



UNIVERSITÄT BREMEN

**VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS
PERSONALVERZEICHNIS**

SOMMERSEMESTER 1986

büro rational

Gerhard Bomhoff & Co. KG, Spezialist für EDV-Zubehör

Ablegemappen · Ablagesysteme · Datenträger
Diskettenzubehör

Farbbänder · Farbtücher · Farbbandkassetten
Tabellierpapier · Tabellieretiketten

Transportkoffer und Tresore für Datenträger

NEU

Matrix- und Typenraddrucker

Monitore und Terminals

EDV-Kabel · Plotterzubehör

Go to
BASF FlexyDisk®



BASF FlexyDisk
5.25", 5.25" HD, 8"

Absolute Daten- und Funktions
sicherheit bei sehr doppelt so hoher
Gebrauchsdauer: durchschnittlich
35 Mio Kopfpassagen pro Spur

BASF FlexyDisk Science
5.25", 5.25" HD

Die Topqualität für ungünstige
Einsatzbedingungen
Temperaturbeständig bis +70°C
Vollständige Oberflächenprüfung
Gebrauchsdauer: durchschnittlich
70 Mio Kopfpassagen pro Spur

BASF FlexyDisk
3.5"

die FlexyDisk mit extrem hoher
Flächendichte für die neue
Micro-Laufwerk-Generation

**Getestet auf absolute Datensicherheit
selbst unter härtesten Einsatzbedingungen.**

 (04 21) 59 13 30 / 59 12 91

Häschenstraße 17/19 · 2800 Bremen 1

**Veranstaltungs- und Personalverzeichnis
der Universität Bremen
Sommersemester 1986**

TERMINE

Sommersemester 1986

Semesterbeginn	1. April 1986
Beginn der Lehrveranstaltungen	7. April 1986
Ende der Lehrveranstaltungen	4. Juli 1986
Semesterschluß	30. September 1986

Wintersemester 1986/87

Semesterbeginn	1. Oktober 1986
Beginn der Lehrveranstaltungen	20. Oktober 1986
Ende der Lehrveranstaltungen	13. Februar 1987
Semesterschluß	31. März 1987

Weihnachtsferien:

Erster Ferientag	20. Dezember 1986
Letzter Ferientag	4. Januar 1987

Verantwortlich für den Textteil:

Universität Bremen, 2800 Bremen 33, Telefon 218-1

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

Gesamtherstellung:

Zentraldruckerei der Universität Bremen

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

Redaktionsschluß: 15. Januar 1986

nicht nur

Bei uns bekommen Sie Recht!



Recht

Wirtschaft

Steuern

Belletristik

Zeitschriften

Buchhandlung Karl Kamloth

Im Amtsgericht · 2800 Bremen 1 · Tel.: 32 11 79

ÖFFNUNGSZEITEN

Akademische Auslandsangelegenheiten

Montag	9.00 bis 12.00 Uhr
Dienstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mittwoch	14.00 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum	1265/1280/1290

Ausbildungsförderung (BAföG)

Montag und Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Montag	13.30 bis 15.00 Uhr
Studentenhaus, Ebene 0	

Behindertenbetreuung

Dr. Nils Jaeger	Fachbereich 2, NW 2, Raum B 1250 Tel.: 2500/2550
Stefan Kolle	Student / Tel.: 37 07 66
Dr. Ina Kurth	Fachbereich 3, MZH, Raum 7120 Tel.: 3319
Martina Scholz	Studentin / Tel.: 54 31 40
Sprechstunde:	Jeden Dienstag von 12.00 – 13.00 Uhr im Raum 2390 der Staats- und Universitätsbibliothek. Dieser Raum ist gleichzeitig ein Arbeitsraum für behinderte Studenten und auch für behinderte Mitarbeiter der Universität. Der Raum ist derzeit mit folgenden Geräten ausgestattet: – Blindenschrift-Bogenmaschine – Kassettenrecorder mit verstellbarer Geschwindigkeit und Signalgeber – normale elektrische Schreibmaschine. Der Schlüssel für den Raum kann in der 2. Ebene der Staats- und Universitätsbibliothek bei der Aufsicht abgeholt werden.

Berufsberatung für Abiturienten und Hochschulüler – Arbeitsamt Bremen – Universität – MZH, Raum 1302, Tel. 3077-610/218-3847

Sprechzeiten: Montag, Dienstag, Donnerstag 9.00 bis 15.30 Uhr

Friesenstraße 29 – Tel. 3077-505

Sprechzeiten: Montag, Mittwoch, Donnerstag	8.30 bis 15.30 Uhr
Dienstag	8.30 bis 18.00 Uhr
Freitag	8.30 bis 14.00 Uhr

Besuche Friesenstraße möglichst mit Voranmeldung!

Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle (PTB)

des Sozialwerks für die Mitglieder der Hochschulen der Freien Hansestadt Bremen
Anmeldung:

Montag, Mittwoch bis Freitag	9.00 bis 12.00 Uhr
Studentenhaus, Ebene 2, Raum 2210, Tel.: 2201 - 129	

Studentensekretariat

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

(Während der Semesterferien ist am Mittwoch geschlossen)

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

Studienzentrum Fernuniversität Hagen

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

Zentralbereich, Raum B 1330 und B 1320 – Tel. 218 - 3408

Zentrale Studienberatung

Mehrweckhochhaus (MZH), 1. Ebene

Das Büro ist täglich von 9.00 bis 15.00 Uhr zu erreichen.

Sprechzeiten: Montag	15.00 bis 17.00 Uhr
Mittwoch	14.00 bis 16.00 Uhr
Freitag	9.00 bis 12.00 Uhr

Aus dem riesigen Buchmarkt
die interessante Auswahl

Man findet bei uns ein großes
Literaturangebot, viele Kunst-
und Kinderbücher.
Auch in den Fachgebieten
Geschichte und Sozialwissen-
schaften sind wir gut bestückt.

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

Albatros
Buchhandlung

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

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Termine	2
Öffnungszeiten	4
Inhaltsverzeichnis	6
Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich der Universität Bremen	13
Universitätsleitung	16
Universitätsverwaltung	18
Rechenzentrum	24
Staats- und Universitätsbibliothek	25
Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen	29
Akademische Selbstverwaltung	30
Organisation von Lehre und Forschung – Fachbereiche	33
Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL)	45
Werkstätten und Labore	46
Zentralstelle für Weiterbildung	49
Zentrum Kooperation Universität – Arbeiterkammer	51
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“	51
Akademie für Arbeit und Politik an der Universität Bremen	52
Forschungs- und Entwicklungsinstitut Film/Fernsehen (in Gründung)	52
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Deutsche Presseforschung“	53
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Zentrum für Humangenetik und genetische Beratung“	54
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Zentrum philosophische Grundlagen der Wissenschaften“	55
Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge	55
Lehrkörper der Universität Bremen	56
Vertrauensdozenten der Studienstiftungen	122
Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle	123
Studentengemeinden	123
Fachliche Unterstützung ausländischer Studenten	124
Lehrveranstaltungen der Universität Bremen	125
Lehrveranstaltungen des Rechenzentrums	126
Fachbereichsübergreifende Veranstaltungen	132
Fachbereich 1	133
Studiengang Elektrotechnik	133
– 1. und 2. Studienabschnitt	133
– Projekte	136
Studiengang Physik	139
– Grundstudium	140
– Hauptstudium	141
– 1. bzw. 2. Wahlfach	142
– Projekte	146
– Doktorandenstudium	149

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 Versicherungsbescheinigungen und den Befreiungsantrag. Diese Vordrucke geben Sie dann der Ortskrankenkasse (AOK) Ihres Wohn- oder Studienorts.

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

Die Fristen:

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

* Wenn Sie einer gesetzlichen

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

* Die Befreiung wirkt bis zum Ende Ihres Studiums.

Einige Vorteile:

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

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

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



**Die privaten
Krankenversicherungen**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Deutsche Krankenversicherung AG, Aachener Straße 300, 5000 Köln 41

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

Europa Krankenversicherung AG, Piusstr. 137, 5000 Köln 41

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

Hallesche-Nationale Krankenversicherung a. G., Reinsburgstr. 10, 7000 Stuttgart 1

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Die privaten
Krankenversicherungen**

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

	Seite
Fachbereich 2	152
Studiengang Biologie	154
– Grundkursbereich	154
– Vertiefungs- und Spezialisierungsbereich	155
– Projektstudium	159
– Fachdidaktik/BGW-Veranstaltungen	163
– Doktorandenstudium	165
– Lehrveranstaltungen anderer Studiengänge	166
Studiengang Chemie	168
– Pflichtbereich	168
– Wahlpflichtbereich	170
– Projekte und Projektäquivalente	172
– Spezielle Veranstaltungen für Lehramtskandidaten	173
– EGW-Veranstaltungen/Fachdidaktik/BGW	175
– Doktorandenstudium	176
– Veranstaltungen für Studierende anderer Studiengänge	177
Fachbereich 3	178
Studiengang Mathematik	178
– Grundveranstaltungen	178
– Service-Veranstaltungen	180
– Projekte	181
– Veranstaltungen mittlerer und höherer Semester	182
– Seminare	184
– Sonstige Veranstaltungen/ Studiengangsübergreifende BGW-Veranstaltungen	186
Studiengang Informatik	187
– Grundstudium	187
– Hauptstudium	188
– Sonstige Veranstaltungen	190
Berufspraxiszentrum der mathematisch- naturwissenschaftlichen Studiengänge	191
– Studiengangsübergreifende BGW-Veranstaltungen	191
– Studiengangsspezifische Veranstaltungen	193
Fachbereich 4	196
Studiengang Produktionstechnik	196
– Veranstaltungen für das Grundstudium (2. Semester)	197
– Veranstaltungen für das Grundstudium (4. Semester)	199
– Veranstaltungen für das Hauptstudium (6. Semester)	202
– Wahlpflichtfächer	203
– Wahlfächer	204

	Seite
Fachbereich 6	205
Studiengang Juristenausbildung	205
– Hauptstudium I (4. Semester)	205
– Hauptstudium I (6. Semester)	205
– Hauptstudium II (8. Semester)	206
– Hauptstudium II (10. Semester)	207
– Hauptstudium II (12. Semester)	209
– Wahlkurse	212
– Doktorandenstudium	213
Fachbereich 7	214
Studiengang Wirtschaftswissenschaft	214
– Grundstudium	214
– Hauptstudium – Neue Projekte	216
– Hauptstudium – Laufende Projekte	219
– Vertiefungsstudium	225
– Colloquien	227
– Doktorandenstudium	227
Fachbereich 8	229
Studiengang Geographie	231
– Grundstudium	231
– Hauptstudium	232
Studiengang Geschichte	233
– Projekte	233
– Einzelveranstaltungen	236
– Fremdsprachenkurse	241
– Doktorandenstudium	242
Studiengang Soziologie	243
– Grundstudium	243
– Hauptstudium	245
Fachbereich 9	247
Studiengang Psychologie	248
– Grundstudium	248
– Hauptstudium	252
– Einzelveranstaltungen	254
– Projekte	256
– Veranstaltungen benachbarter Fächer	262
Studiengang Religionswissenschaft/-pädagogik	265
– Einzelveranstaltungen	266
– Projekte	268
– Sprachkurse	269

	Seite
Studiengang Sozialwissenschaft	270
– Veranstaltungen nach neuer DPO	270
– Veranstaltungen nach alter DPO – Schwerpunktübergreifendes Wissen	271
– Schwerpunkt Bildungsplanung	272
– Schwerpunkt Resozialisierung	272
– Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung	274
– Schwerpunkt Arbeit und Produktion	274
– Schwerpunkt 3. Welt	276
– Einzelveranstaltungen	278
Studiengang Politik/Gemeinschaftskunde	280
– Projekte	280
– Einzelveranstaltungen	284
Fachbereich 10	287
Studiengang Kommunikation/Ästhetik	287
– Deutsch-Projekte	289
– Deutsch-Einzelveranstaltungen	290
– Deutsch-Sprachkurse	295
– Englisch-Grundkurse und Projekte	296
– Englisch-Einzelveranstaltungen	297
– Englisch-Spracherwerb	299
– Französisch-Projekte und Einzelveranstaltungen	301
– Französisch-Fremdsprachenerwerb	303
– Spanisch-Projekte	304
– Spanisch-Einzelveranstaltungen mit Fremdsprachenerwerb	306
– Deutsch als Fremdsprache – Projekte	307
– Deutsch als Fremdsprache – Fremdsprachenerwerb	308
– Fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge	309
– Kunst-Projekte	311
– Kunst-Einzelveranstaltungen/Praxisveranstaltungen	312
– Musik-Projekte	317
– Musik-Einzelveranstaltungen	318
– Fächerübergreifende Lehrveranstaltungen aller Studiengänge	323
– Studienbegleitende Sprachlehrveranstaltungen für ausländische Studenten	324
– Doktorandenstudium	326
Fachbereich 11	327
Studiengang Arbeitslehre	327
– Projekte	327
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Arbeitslehre/Ökonomie	330
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Arbeitslehre/Technik	330
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Arbeitslehre/Hauswirtschaft	332
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Arbeitslehre/Textil	333
Studiengang Behindertenpädagogik	334
– Projekte	334
– Einzelveranstaltungen	338

	Seite
Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	344
– Projekte	344
– Einzelveranstaltungen	346
– Allgemeine Veranstaltungen	348
Studiengang Sportwissenschaft	349
– Projekte	349
– Einzelveranstaltungen	354
– Kurse	358
– Blockeinheiten	359
– Schwerpunktfächer	361
Fachbereich 12	363
Studiengang Diplompädagogik	363
Studiengang Primarstufe	366
– Projekte	366
– Einzelveranstaltungen	367
– Colloquien	369
Studiengang Sozialpädagogik	370
– Grundstudium	370
– Hauptstudium	372
– Veranstaltungen zu den Studienschwerpunkten und schwerpunktübergreifende Veranstaltungen	373
– Doktorandenstudium	374
Studiengang Weiterbildung	375
– Diplom- und Zusatzstudium	375
– Kontaktstudium	377
Lehrveranstaltungen der OEL (Organisationseinheit Lehrerbildung)	378
– EGW-Projekte	378
– Grundkurs II, III und IV	382
– Einzelveranstaltungen	384
– Colloquien	392
Zentrum philosophische Grundlagen der Wissenschaften	393
– philosophisches Lehrangebot und einzelwissenschaftliche Lehrver- anstaltungen mit philosophischer Orientierung	393
Interdisziplinäres Aufbaustudium „3. Welt“	395
Personenregister	397
Abkürzungserläuterungen	407
Nachtrag zum Veranstaltungsverzeichnis Sommersemester 1986	411

**Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich
der Universität Bremen**

UNIVERSITÄT BREMEN

Postanschrift: Postfach 330 440, 2800 Bremen 33
Postanschluß: 0421/2181 (bei Durchwahl 218 + Ruf)
Telex: 0245811
(Stand: 15. 1. 1986)

Die Universität verfügt z. Zt. über folgende Gebäude:

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

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

Neben dem Studium gut verdienen!

Machen Sie aus Ihrer Berufserfahrung bare Münze.

Studentinnen und Studenten, die einen Beruf erlernt haben, bieten wir ständig interessante Jobs mit guter Bezahlung an – dazu den Vorteil, den Kontakt zur Praxis zu halten und ein paar verschiedene Firmen kennenzulernen; vielleicht für später.

Wenn Sie berufliche Vorbildung in den Bereichen **Steno / Phono, Sekretariat, Buchhaltung** oder im **technisch / gewerblichen Bereich** haben, sollten Sie uns sofort anrufen.

ADIA Interim GmbH & Co.
Schüsselkorb 17/18
2800 Bremen
Tel. 0421/32 12 44



ADIA

Arbeit nach Maß

Nachstehend einige wichtige Telefonanschlüsse:

Ärztlicher Notruf: Dr. med. Görge, Emmastraße 217	21 11 20
Akademische Auslandsangelegenheiten	218-2706 218-2732 218-2733
Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)	
Vorstand	218-2023
Sekretariat	218-3314/ -2725
Beauftragte für Behindertenfragen der Hochschule	218-2057
Bibliothek	
Auskunft Ebene 1	218-2615
Auskunft Ebene 2	218-2617
Auskunft Ebene 3	218-2618
Auskunft Ebene 4	218-2619
Notruf (Uni-intern)	218-3201
Poststelle (MZH)	218-2717
Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle	2201-129
Stillraum in GW 2, Ebene 0, Raum 0020	218-3201
Schlüssel über 3102 – Haustechnik GW 2)	
Studentensekretariat	218-2740/-2741 218-2745/-2749 218-2735
Studienzentrum der Fernuniversität Hagen	218-3408
Veranstaltungsbüro	
GW 2, B 2060	218-2117
NW 1, N 223	218-2441
NW 2, A 1190	218-2801
Zentrale Fundstelle	218-3469
Zentrale Studienberatung	218-3230 218-2527
Zentralstelle für Weiterbildung	218-3409/ -2790
Zulassungsstelle	218-2746/-2748 218-2742/-2546

Hinweis der Redaktion:

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

	Raum	Ruf
Rektor		
Dr. Jürgen Timm	MZH 1090	2708
Vorzimmer		
Annemarie Voigt	MZH 1100	2708/2710
Konrektoren		
Dr. Walter R. Heinz	MZH 2400	2711/2736
Dr. Hans Niedderer	MZH 2420	2711/2686
Vorzimmer		
Marion Schöttgen	MZH 2390	2711
Kanzler		
Ralf Wilken	MZH 1130	2712
Vorzimmer		
Eva-Maria Wenzel	MZH 1140	2715
Personalrat		
Hans Batschat	MZH 2330	2502
Detlef von Larcher	MZH 2320	2786/2784
Birgit Lutz-Kunisch	MZH 2340	2737
Peter Wehmeyer	MZH 2310	2501/2784
Vorzimmer		
Christa Buldtmann	MZH 2300	2784/2785
Sigrid Tretow	MZH 2300	2784/2785
Vertrauensfrau der Schwerbehinderten		
Hannelore Podolski	MZH 1240	2057
Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)		
Vorstand	Stu-Haus	2023
Sekretariat	Stu-Haus	3314/2725

- 01 - Sachgebiet Rektoratsangelegenheiten / Zentrale Organe

	Raum	Ruf
Sachgebietsleiter		
Gerd-Rüdiger Kück	MZH 1120	2704/2708
Rektoratsangelegenheiten		
Marianne Klaassen	MZH 1070	2798
Zentrale Organe		
Heinz Feldmann	MZH 1085	2707
Klaus Schodde	MZH 1080	2705
Susanne Berner	MZH 1110	2709

- 02 - Sachgebiet Sicherheitswesen

	Raum	Ruf
Sachgebietsleiter		
Walter Bibow	MZH 8071	2673
Christa Kamp	MZH 8070	3666

- 03 - Sachgebiet Presse- und Informationswesen

	Raum	Ruf
Pressesprecher		
NN	MZH 2070	2751
Sekretariat		
Ingrid Schlagheck	MZH 2060	2766
Redaktion		
Winni Abraham	MZH 2050	2760
Organisation/ Wissenschaftliches Publikationswesen		
Klaus Hoffmann	MZH 2050	2766
Druckschriftenlager/Vertrieb		
Karl Dossow	MZH 2180	2769
Pressespiegel/Archiv		
Dorothea Haueisen	MZH 3560	2755

Dezernat 1

Zentrale Angelegenheiten von Lehre und Forschung/ Hochschulentwicklungsplanung, Rechtsangelegenheiten

	Raum	Ruf
-1- Dezernent		
Werner Hoffacker	MZH 1150	2714
Vorzimmer		
Margarete Bünz	MZH 1140	2743
-10- Akademische und Studentische Angelegenheiten		
Sachgebietsleiter		
NN		
Studentensekretariat		
Gerd Langnickel	MZH 1330	2735
	MZH 1370	2740/2741 2745/2749
Zulassungsstelle	MZH 1360	2746/2748 2742/2546
Akademische Auslandsangelegenheiten		
Erika Harjes-Badawi	MZH 1280	2706
Annegret Meinking	MZH 1265	2733
Ute Wedemeier	MZH 1290	2732
Zentrale Studienberatung		
Hannelore Podolski	MZH 1240	2057
Renate Schröder	MZH 1260	3230
H. Joachim Tiefensee	MZH 1220	2527
Redaktion Veranstaltungsverzeichnis		
Karl-Heinz Ruß	MZH 1302	2764
-11- Hochschulentwicklungsplanung (HEP)		
Sachgebietsleiter		
Christoph Bäuml	MZH 2280	2797
Geschäftsstelle HEP		
Harry Meyer	MZH 2200	2775
Forschungsplanung		
Volker Preuss	MZH 2170	2206
Lehre, Studium		
Ludwig Voegelin	MZH 2230	2787

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

Wir informieren beraten vermitteln

besonders qualifizierte Fach- und Führungskräfte.

Information

über Fachfragen und über die Arbeitsmarktlage

Beratung

in Fragen der beruflichen Ansatz- und der beruflichen Bildungsmöglichkeiten.

Vermittlung

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



**Fachvermittlungsdienst
für besonders qualifizierte
Fach- und Führungskräfte**

Außer der Schleifmühle 4, Postfach 107 923
2800 Bremen 1

Telefon (0421) 3077-0

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

Dezernat 2

Verwaltungsorganisation/Personal

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



Von Anfang an dabei: ein Girokonto bei der Sparkasse.

Wer studiert, braucht Geld – klarer Fall. Und daß man fürs Geld ein Girokonto braucht, ist auch klar. Denn BAföG bekommt man grundsätzlich nur bargeldlos – genauso wie man erwartet, daß Miete, Strom und andere Rechnungen bargeldlos bezahlt werden. Mit einem Girokonto bei der Sparkasse hat man das alles schnell im Griff. Eurocheque

und eurocheque-Karte ermöglichen den bargeldlosen Einkauf und die Selbstbedienung am Geldautomaten. Auch bei einem Wechsel des Studienortes ist eine Sparkasse mit Geldautomat immer in der Nähe. Ums kurz zu machen: Das -Girokonto ist ein idealer Wegbegleiter durch das Studium. Und auch für die Jahre danach.

Sprechen Sie mit unserem Geldberater über die vielen Vorteile des -Girokontos.

Wenn's um Geld geht – Sparkasse



Dezernat 3

Haushalt/Finanzen

	Raum	Ruf
-3- Dezernent		
Herbert Berger	MZH 3090	3423
Vorzimmer		
Christel Koeppen	MZH 3100	3423
-30- Allgemeine Angelegenheiten der Finanzplanung, des Gesamthaushalts und des Haushaltsrechts		
Sachgebietsleiter		
Gerhard Halm	MZH 3110	3425
Haushaltsmittel des Dienstleistungsbereichs	MZH 3160	3432/3433/3436
Haushaltsmittel für Lehre und Forschung und wissenschaftl. Schrifttum	MZH 3130	3428/3430/ 3459/3426/3422
Haushaltsmittel für Drittmittelforschung	MZH 3180	3429/3460/3439
-31- Zentraler Einkauf, Vermögens- und Inventarverwaltung, Reisekosten, Haftpflichtangelegenheiten		
Sachgebietsleiter		
Jörg-Olaf Thöle	MZH 3070	3419
Materialverwaltung	MZH 3530	3475
Vermögens- und Inventarverwaltung, Versicherung	MZH 3070/3080	3419/3469
Unfall- und Haftpflichtangelegenheiten	MZH 3080	3469
Reisekosten	MZH 3060	3427
Zahlstelle	MZH 3050	3417
Zentraler Einkauf	MZH 3510	3472
Zentrale Fundstelle	MZH 3080	3469
-32- Druckerei und Reproduktion		
Sachgebietsleiter		
Ernst-August Markus	Betriebshof 1110	3369
Druckerei	Betriebshof	2678
Auftragsannahme	Betriebshof	3102
Buchbinderei	Betriebshof	2271
Textverarbeitung	Betriebshof	3373
Montage	Betriebshof	2254

Dezernat 4

Technischer Betrieb/Bauangelegenheiten

	Raum	Ruf
-4- Dezernent		
Klaus Bergmann	MZH 2100	3487
Vorzimmer		
Ursula Boss	MZH 2110	3486
Betriebstechn. Rechnungswesen	Betriebshof	2683
-40- Betriebstechnik		
Günter Meese	Betriebshof	2671
Zentrale Leittechnik/ Zentrale Energietechnik	Energiezentrale	3203
Gebäudebetriebstechnik	NW 1, S 130	2250
Gebäudebetriebstechnik für:		
GW 1, NW 1	NW 1, S 130	2250
Staats- und Universitätsbibliothek, GW 2, IW 1	UB, 0340	3696
Zentralbereich	Tel. Z., 1220	2020
Mehrzweckhochhaus	MZH 6060	3485
NW 2, Biologischer Garten	NW 2, A 1195	2800
Betriebshof, Zentralwerkstätten	Betriebshof	3600
Zentr. Warenannahme/Zentrallager	Betriebshof	2685
-42- Bauangelegenheiten		
Helmut Dietrich	MZH 2080	3493
Raumbelegungsplanung	MZH 2110	3486
Raumausstattung	MZH 2090	3498
Bauunterhaltung/bauliche Ergänzungsmaßnahmen	MZH 2130	3661
	Betriebshof	3665
	Raum	Ruf
-43- Sportanlagen – Betrieb und Verwaltung		
Hans-Dieter Ulrich	Sportturm C 2210	2329
Verwaltung	Sportturm C 2230	2555
Technischer Betrieb	Sportturm C 2220	2337
Schwimm- und Badebetrieb	Schwimmbad D 1540	2535

Rechenzentrum

	Raum	Ruf
Leiter		
Dr. Günther Lamprecht	MZH 4290	2202
Vorzimmer		
Ursula Kleinschmidt	MZH 4280	2253
Abteilung Anwendungen		
Leiter		
Dr. Roland Weibezahn	MZH 4080	3532
Gruppe Datenorganisation		
Gruppenleiter		
Peter Günther	MZH 4142	2666
Gruppe Programmberatung		
Gruppenleiter		
Gerald Wapler	MZH 4060	2087
Gruppe Statistik und Projektberatung		
Gruppenleiter		
Dr. Wolf-Michael Kähler	MZH 4092	3577
Abteilung System/Betrieb		
Leiter		
Dr. Wolf-Dietrich Schwill	MZH 4260	2406
Vorzimmer		
Ursula Kleinschmidt	MZH 4280	2253
Gruppe System		
Gruppenleiter		
Heinz-Ulrich Kirschke	MZH 4310	2471
Gruppe Rechenbetrieb		
Gruppenleiter		
Dr. Wolf-Dietrich Schwill	MZH 4260	2406
Hinweise:		
Programmberatung		
Mo, Di, Do, Fr 10.00-11.30 Uhr		
Mo bis Fr 13.30-15.30 Uhr	MZH 4220	3225
Vergabe von Plattenplatzkontingenten und Benutzernummern (V. Willems)	MZH 4150	2849

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

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

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

Ruf

Leitung

Direktor der Staats- und Universitätsbibliothek	Dr. Koch	2601
Stellvertreter	Dr. Alsheimer	2610
	Blanke	2744
	Dr. Budach	2620
Vorzimmer	Runge/Jeschkowsky	2601/2602
Bibliotheksverwaltung	Blanke	2744

Benutzung

Dezernent	Dr. Budach	2620
-----------	------------	------

Benutzungseinrichtungen

Ebene 1

Zentrale Auskunft	2615
Ortsleihe	2647/2643
Fernleihe	2644/2645

Ebene 2

Fachauskunft: Naturwissenschaften, Technik, Rechtswissenschaften, Wirtschaftswissen- schaften, Sozialwissenschaften, Politikwissenschaft	2617
---	------

Informationsvermittlungsstelle für wissen- schaftliche und technische Literatur und Daten	3617
--	------

Ebene 3

Fachauskunft: Geisteswissenschaften, Geschichtswissenschaften, Linguistik und Literaturwissenschaften	2618
---	------

Ebene 4

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

Wissenschaftliche Dienstleistungen

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

Fachreferenten:

Bei Drucklegung dieses Veranstaltungsverzeichnisses war die im Hinblick auf die Reorganisation der Staats- und Universitätsbibliothek erforderliche endgültige Abklärung der Fächerverteilung auf die vorgesehenen Fachreferenten noch nicht abgeschlossen. Um dem Leser ggf. irreführende Informationen zu ersparen, wird in diesem Verzeichnis auf eine Detaildarstellung verzichtet.

Bereichsbibliotheken

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

Bereichsbibliothek 11 oek Wirtschaftswissenschaften Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00-18.00 Uhr	GW 2, A 3680/90	2143
--	-----------------	------

Bereichsbibliothek 12 – 14 Geisteswissenschaften/Literaturwissenschaft/Gesellschaftswissenschaft Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00-18.00 Uhr	GW 2, B 3330/70	2161
---	-----------------	------

Bereichsbibliothek 15 Physik/Elektrotechnik Auskunftszeiten: Mo-Fr 9.00-16.00 Uhr	NW 1, S 311/312	2424
---	-----------------	------

Bereichsbibliothek 18 Chemie/Biologie Auskunftszeiten: Mo-Fr 9.00-16.00 Uhr	NW 2, A 4090	2939
---	--------------	------

Bereichsbibliothek 19 Mathematik/Informatik Öffnungszeiten: Mo+Do 9.00-17.00 Uhr, Di+Fr 9.00-15.00 Uhr, Mi 9.00-16.00 Uhr	MZH 6190	2973
---	----------	------

Teilbibliotheken in Bremer Hochschulen

Bibliothek für Sozialwesen und Wirtschaft Universitätsallee, GW 1, Block C, 2800 Bremen 33 Öffnungszeiten: Mo-Do 9.00-18.00 Uhr, Fr 9.00-16.00 Uhr	2256
--	------

Bibliothek für Technik Langemarckstraße 116, 2800 Bremen 1 Öffnungszeiten: Mo-Do 9.00-16.00 Uhr, Fr 9.00-15.00 Uhr	5905285
--	---------

Bibliothek für Nautik
Werderstraße 74, 2800 Bremen 1 5905377
Öffnungszeiten: Mo-Do 9.00-12.00 Uhr, 13.00-16.00 Uhr, Fr 9.00-12.00 Uhr, 13.00-15.00 Uhr

Bibliothek für gestaltende Kunst und Musik
Am Wandrahm 23, 2800 Bremen 1 170051
Öffnungszeiten: Mo-Mi, Fr 8.15-11.30 Uhr, 12.30-17.00 Uhr, Do 8.15-11.30 Uhr, 12.30-15.45 Uhr

Bibliothek an der Hochschule Bremerhaven
An der Karlstadt 8, 2850 Bremerhaven (0471)-4823-215
Öffnungszeiten: Mo-Fr 8.00-12.30 Uhr, 13.00-16.00 Uhr

**Akademische Selbstverwaltung
und Fachbereiche der Universität Bremen**

Akademische Selbstverwaltung

(Stand: 15. 1. 1986)

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

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

Rektor

Dr. Jürgen Timm

Konrektoren

Dr. Walter R. Heinz
Dr. Hans Niedderer

Konvent

Vorstand

Dr. Felix Rauner
Dr. Werner Schulte
Jürgen Bachmann

Geschäftsstelle

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

Akademischer Senat

Vorsitzender

Dr. Jürgen Timm

Geschäftsstelle

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

AOK
Bremen

Die Krankenversicherung für Studenten



Die AOK macht es Studenten leichter!



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

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

Zentrale Kommissionen des Akademischen Senats

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

Vorsitzender:
NN

Geschäftsstelle:
NN

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

Vorsitzender:
Dr. Jürgen Timm

Geschäftsstelle:
Marianne Klaassen, Mehrzweckhochhaus, Raum 1070, Tel. 218-2798

Haushaltsunterausschuß (HUA)

Vorsitzender:
Dr. Jürgen Timm

Geschäftsstelle:
Karin Schumacher, Mehrzweckhochhaus, Raum 3150, Tel. 218-3426

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

Vorsitzender:
Dr. Walter R. Heinz

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

Organisation von Lehre und Forschung an der Universität Bremen

(Stand 15. 1. 1986)

Nachstehend wird die Fachbereichseinteilung und die Zuordnung der Studiengänge wiedergegeben.

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

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

Außerhalb der Fachbereiche können **zentrale wissenschaftliche Einheiten** und **zentrale Betriebseinheiten** eingerichtet werden. Es bestehen zur Zeit die Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“ (ZWE/AB) innerhalb des Kooperationsbereiches Universität – Arbeiterkammer (KUA) und die Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Experimentelle und angewandte Humangenetik – Genetische Beratungsstelle“ (Zentrum für Humangenetik und genetische Beratung), die Zentrale wissenschaftliche Einrichtung Deutsche Presseforschung sowie die Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Philosophie“. Als **wissenschaftliche Einrichtung** der Fachbereiche 1, 2 und 3 besteht zudem ein Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge. Zentrale Betriebseinheiten der Universität sind die Bibliothek und das Rechenzentrum sowie die Zentralstelle für die Durchführung des Kooperationsvertrages mit der Arbeiterkammer Bremen und die Zentralstelle für Weiterbildung (ZWB). Für gemeinsame Angelegenheiten der Lehre, die von mehreren Fachbereichen wahrzunehmen sind, können **besondere Organisationseinheiten** gebildet werden. Eine solche besondere Organisationseinheit ist die Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) an der Universität.

Angebot

zu einem Aufstieg in einem
krisenfesten, erfolgreichen
Unternehmen

Diplom-Ingenieure und Diplom- Ingenieurinnen der technischen Hochschulen

Ihre Fachrichtung

Angesprochen sind alle Diplom-Ingenieure der Nachrichtentechnik und ähnlicher Fachrichtungen (z. B. Technische Informatik, Regelungstechnik). Natürlich sind Sie uns auch willkommen, wenn Sie bereits praktische Berufserfahrung mitbringen.

Ihre Chance

Als größter Arbeitgeber der Bundesrepublik ist die Deutsche Bundespost heute in eine Größenordnung hineingewachsen, die nur noch in den Dimensionen bedeutender internationaler Wirtschaftsunternehmen zu messen ist. Dimensionen, die hohe Anforderungen an das Management und das technische Niveau stellen.

Diplom-Ingenieuren der gesamten Fachrichtungen, die als Beamte bzw. Beamtinnen in die Laufbahn des höheren fernmeldetechnischen Dienstes eintreten, eröffnen sich nach einem Vorbereitungsdienst hier interessante Perspektiven. Denn als Führungskräfte stellen sie die Weichen bei der Verwirklichung der Unternehmensziele: als Abteilungsleiter bei einem

Fernmeldeamt etwa. Oder als Referatsleiter bei einer Oberpostdirektion und später vielleicht als Leiter eines großen Fernmeldeamtes. Aufgrund der Fülle von verantwortungsvollen Aufgaben in den vielseitigen Bereichen des Fernmeldewesens sind die Einsatz- und Aufstiegsmöglichkeiten breit gesteckt.

Ihre Bewerbung

Falls Sie noch ein bißchen mehr wissen möchten über die Einstellungsbedingungen, die Möglichkeiten der fachlichen Weiterbildung usw.:

Rufen Sie im Referat für berufliche Bildung der Oberpostdirektion Bremen an oder sprechen Sie dort vor (Kurfürstenallee 130, Zimmer 4 423, Telefon 248-35 05)

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an die Oberpostdirektion Bremen
Postfach 9912 80
2800 Bremen 1

Ihre Post.

Fachbereich 1

Der Fachbereich 1 betreut die Studiengänge Physik und Elektrotechnik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches:		
Dr. Stefan v. Aufschnaiter	NW 1, N 221	2426
Fachbereichssekretär:		
Klaus Isbrecht	NW 1, N 220	2218
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:		
Brigitte Gierschner	NW 1, N 220	3519
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Physik:		
Dr. Adalbert Mayer-Heinricy	NW 1, S 419	2432
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Elektrotechnik:		
Dr. Heinrich Bodden	NW 1, S 119 a	2496
Dr. Ernst H. Horneber (Vertreter)	NW 1, S 123	2943
Geschäftsstelle für die Diplom-Prüfungs-Ausschüsse Physik/Elektrotechnik und Chemie:		
Lilli Sittermann	NW 1, N 222	3541
Anke Dietzel	NW 1, N 222	3541
Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Dr.-Ing. und Dr. rer. nat.:		
Lilli Sittermann	NW 1, N 222	3541
Anke Dietzel	NW 1, N 222	3541

Fachbereich 2

Der Fachbereich 2 betreut die Studiengänge Biologie und Chemie.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches:		
Dr. Wolf-Dieter Stohrer	NW 2, A 2060	2953
Fachbereichssekretär:		
Karl-Leonhard Reinhold	NW 2, A 2180	2866
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:		
Hilde Kleepe	NW 2, A 2180	2865
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Chemie:		
Dr. Detlef Gabel	NW 2, A 2070	2200
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Biologie:		
Dr. Gunter-Otto Kirst	NW 2, A 3150	2567
Geschäftsstelle für Studiengangsangelegenheiten:		
Angelika Dunowski	NW 2, A 2200	2815

Fachbereich 3

Der Fachbereich 3 betreut die Studiengänge Mathematik und Informatik.

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

Fachbereich 4

Der Fachbereich 4 betreut den Studiengang Produktionstechnik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches:		
Dr.-Ing. Hans-J. Rath	IW 1, 1260	2752
Beauftragter für die Lehre:		
Dr.-Ing. Andreas Visser	IW 1, 1210	2443
Fachbereichssekretär:		
Herbert Ruthke	IW 1, 1300	3367
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:		
Harry E. Bleich	IW 1, 1300	3367
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß Produktionstechnik Dr. Ing.:		
Inge Ammerschubert-Schuldt	IW 1, 1310	2773
Diplomprüfungsausschuß Produktionstechnik:		
Geschäftsstelle	IW 1, 1300	3367
Praktikantenobmann:		
Harry E. Bleich	IW 1, 1300	3367
Arbeitswissenschaft:		
Dr.-Ing. Willi Schwier	BH 2070	2843
Dipl.-Biologe Gerhard Luhede	ZB C 0220	3245

	Raum	Ruf
Fertigungseinrichtungen (Werkzeugmaschinen, Handhabungs- und Verketzungseinrichtungen):		
Dr.-Ing. Andreas Visser	IW 1, 1210	2443
Dipl.-Ing. Dieter Weissinger	NW 1, S 216	3196
Dipl.-Ing. Bernhard Hoppe	IW 1, 1200	2267
Dipl.-Ing. Wolfgang Kühn	IW 1, 1200	2267
Dr. Vassiliki Breunig-Lyriti	NW 1, S 215	3509
Fertigungsverfahren (Feinbearbeitung, Oberflächentechnik):		
Dr.-Ing. Günther P. Werner	IW 1, 1110	3272
Dipl.-Ing. Ekkehard Minke	IW 1, 1110	3530
Dipl.-Ing. Taghi Tawakkoli	IW 1, 1090	2789/2301
Dipl.-Ing. Wilhelm Knappert	IW 1, 1090	2347/2304
Dipl.-Ing. Muhlis Kenter	IW 1, 1090	2789/2301
Dipl.-Phy. Joachim Golz	IW 1, 0150	2313
Mechanik/Strömungslehre:		
Dr.-Ing. Hans-J. Rath	IW 1, 1260	2752
Dipl.-Ing. Georg Reese	IW 1, 1250	2505
Dipl.-Phys. Peter Desch	IW 1, 1250	2505
Dipl.-Ing. Christoph Friebe	NW 1, S 217	2353
Dipl.-Ing. Ronald Schelb	NW 1, S 217	2353
Meß-, Steuerungs- und Regelungstechnik, einschl. Datentechnik		
Dr.-Ing. Armin Schöne	IW 1, 1280	2934
Dipl.-Ing. Marcel Zierul	IW 1, 1290	2334
Dipl.-Ing. Hans-H. Scholl	NW 1, S 244	2355
Produktionssystematik (Fertigungsorganisation, Materialfluß- und Automatisierungstechnik in der Fertigung)		
Dr.-Ing. Bernd E. Hirsch	IW 1, 1130	3384
Dipl.-Ing. Birgit Speer	BH 2050	3464
Dipl.-Ing. Saied H. M. Aghassi	BH 2200	2343
Technische Thermodynamik, Wärme- und Stofftransport:		
Dr.-Ing. Klaus Genthner	IW 1, 1030	2229
Dipl.-Ing. Anke Seifert	IW 1, 1020	3334
Dipl.-Ing. Helmut Schmidtke	IW 1, 1020	3334
Dr.-Ing. Bernd Biesecker	IW 1, 1220	2411
Dipl.-Ing. Yorck-Dietrich Schkalle	IW 1, 1220	2321
Maschinenelemente mit dem Schwerpunkt rechnergestützte Konstruktion:		
Dr.-Ing. Dieter H. Müller	IW 1, 1180	2326
Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Thoben	IW 1, 1170	3205
Dipl.-Ing. Hartmut Tappe	IW 1, 1170	3205

	Raum	Ruf
Verfahrenstechnik:		
Dr.-Ing. Klaus Bauckhage	NW 1, S 240/IW 1, 1050	3479/2348
Dr.-Ing. Günther Schulte	NW 1, S 239	2791
Dipl.-Chem. Brigitte Haase	ZB 0030	2946
Dipl.-Phys. Hans-Herbert Flögel	NW 1, S 237 a	2856
Dr.-Ing. Joachim Ulrich	NW 1, S 242	2670
Dipl.-Ing. Jens Heuermann	NW 1, S 241 a	2311
Dipl.-Ing. Udo Fritsching	NW 1, S 243 a	3663
Dipl.-Ing. Volker Uhlenwinkel	ZB, 0030	3522
Dipl.-Ing. Manfred Dannehl	NW 1, S 243	
Werkstoffwissenschaft:		
Dr.-Ing. Peter Mayr	Instit.f.Härte-Technik NW 1, S 246 a	630007 2355
Dipl.-Phys. Herbert Juling	IHT	630007
Dipl.-Phys. Heinrich Klümper	IHT	630007
Dipl.-Phys. Ulrich Schlaak	IHT	630007
Technikgestaltung und Technologie-Entwicklung:		
Dr.-Ing. Alexander Wittkowsky	IW 1, 1060	2844

Fachbereich 5 (im Aufbau)

Der Fachbereich 5 befindet sich in der Aufbauphase.

Er wird künftig den neu einzurichtenden Studiengang Geowissenschaften (meeresbezogene Ausrichtung) betreuen.

Mit der Ausbildung von Studienanfängern soll ab Wintersemester 1986/87 begonnen werden. Zwischenzeitlich kann die Aufnahme von fortgeschrittenen Studenten (Diplomanden) und Doktoranden nach Einzelfallprüfung ermöglicht werden.

	Raum	Ruf
Fachbereichssekretärin:		
Renate Behrens	MZH 1225 (Änderungen im SS 86)	2826

Fachbereich 6

Der Fachbereich 6 betreut den Studiengang Juristenausbildung (auslaufende einstufige Juristenausbildung und ab WS 85/86 beginnende zweistufige Juristenausbildung).

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Dian Schefold	GW 2, B 3630	2166
Fachbereichssekretär: Hans-Jürgen Koch	GW 2, B 3930	2233
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Wilfried Deichsel	GW 2, B 3930	2179
Geschäftsstelle für Studienbescheinigungen: Cornelia Abeling	GW 2, B 3940	2248

Fachbereich 7

Der Fachbereich 7 betreut den Studiengang Wirtschaftswissenschaft.

	Raum	Ruf	
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Heinz Rehkugler	GW 2, B 3750	3017	
Fachbereichssekretär: Peter Bolt	GW 2, B 3920	3089	
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184	
Geschäftsstelle für Studienbescheinigungen: Helga Bergmann	GW 2, B 3935	2351	
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungsausschuß Wirtschaftswissenschaft: Helga Bergmann	GW 2, B 3935	2351	
	Gunda Waliczek	GW 2, B 3925	2177
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß Dr. rer. pol., Erteilung von Zeugnissen nach dem Juristenausbildungsgesetz: Marion Schön	GW 2, B 3935	2351	
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß Dr. jur.: Rosemarie Thal	GW 2, B 3915	3181	
Beauftragter für die Lehre: Dr. Siegmund Stöppler	GW 2, B 3770	2258	

Fachbereich 8

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

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Hans Kloft	GW 2, B 1070	2466
Fachbereichssekretär: Wolfgang Lorenz	GW 2, B 2050	3092
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Oskar Kunze	GW 2, B 2050	3093
Geschäftsstelle für die Studiengänge Geographie, Geschichte und Soziologie Oskar Kunze	GW 2, B 2050	3093
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Geographie Dr. Gerhard Bahrenberg	GW 2, B 1130	3038
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Geschichte Dr. Wilfried Wagner	GW 2, A 4750	2036
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Soziologie Dr. Ansgar Weymann	GW 2, A 4711	2041

Fachbereich 9

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

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

Fachbereich 10

Der Fachbereich 10 – Sprach- und Kulturwissenschaften – betreut die Studiengänge Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch als Fremdsprache, Kunst- und Musikpädagogik und die wissenschaftliche Einheit Populärliteratur, Kinderkultur, Spielkultur.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Franz Dröge	GW 2, A 4260	2197
Fachbereichssekretärin: Dr. Sigrid Kutsupis	GW 2, A 2400	3022
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Doerte Schröder	GW 2, A 2470	3143
Geschäftsstelle für die Studiengänge Deutsch, DaF, Musik: Margit Ahlers	GW 2, A 2410	2156
Geschäftsstelle für die Studiengänge Englisch, Französisch, Spanisch, Kunst: Jürgen Hüller	GW 2, A 2460	3141

Fachbereich 11

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

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Reiner Drechsel	GW 2, B 2590	2173
Fachbereichsbeauftragte für die Lehre:		
Studiengang Arbeitslehre: Dr. H. Spitzley	GW 2, B 1600	3085
Studiengang Behindertenpädagogik: Dr. Gerhard Homburg	Sportturm, C 4140	3591
Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung: Dr. Wolfgang Littek	GW 2, B 3690	2160
Studiengang Sportwissenschaft: Dietrich Ungerer	Sportturm, C 3240	3160
Fachbereichssekretärin: Astrid Beck-Christensen	GW 2, B 1680	2028
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Ernst-August Warncke	Sportturm, C 3160	2754
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Arbeitslehre und Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung: NN	GW 2, B 1680	2014
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Behindertenpädagogik und Sportwissenschaft: Ernst-August Warncke	Sportturm, C 3160	2754
Planungskommission „Dritte Welt“:		
Sprecher der Planungskommission: Dr. Ullrich Boehm	GW 2, B 3960	2172
Verwaltung: Astrid Beck-Christensen	GW 2, B 1680	2028

Fachbereich 12

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

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Christian Marzahn	GW 2, A 3190	3165
Fachbereichssekretär: Hartmut Meyer	GW 2, A 3260	2065
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Antje Jöhnk	GW 2, A 3250	3123
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Diplompädagogik, Sozialpädagogik, Weiterbildung/Primarstufe: Antje Jöhnk Hartmut Meyer	GW 2, A 3250 GW 2, A 3260	3123 2065
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß „Dr. phil.“ und die Diplomprüfungsausschüsse Diplompädagogik, Sozialpädagogik, Weiterbildung: Inge Frank	GW 2, A 3240	2185
Lehrerfort- und -weiterbildung: Dr. Ingrid Preuß-Kippenberg	GW 2, A 3320	2284
Beauftragte für die Lehre im Studiengang Diplompädagogik: Dr. Leo Roth	GW 2, B 3730	2174
Sozialpädagogik: Dr. Jürgen Blandow	GW 2, A 3110	2148
Weiterbildung: Dr. Dieter Görs	GW 2, A 2160	2579
Primarstufe: Dr. Hans Brügelmann	Sportturm, C 6170	3607

– OEL – Organisationseinheit Lehrerbildung

Die Organisationseinheit Lehrerbildung ist zuständig für

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

	Raum	Ruf
Zentrale Lehrbildungskommission (ZLBK):		
Vorsitzender:		
Dr. Hans Niederderer	NW 1, N 324 a	2484/2686/ 2711
Vertretung:		
Dr. Wiltrud Drechsel	GW 2, B 3070	3082
Leiter der OEL:		
Hartmut Meyer	GW 2, A 3260	2065
Geschäftsführung der ZLBK:		
Lucia Hanisch-Appeldorn	GW 2, A 3300	2523
Praxisbüro:		
Almut Beiß	GW 2, A 3270	2064
Hannelore Freese	GW 2, A 3270	2063
Studien- und Prüfungsfragen/ Anerkennung von Studienzeiten/-leistungen:		
Ingrid Rühlemann	GW 2, A 3300	2067
Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Studienanteile einschl. Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung (IEL):		
Friedhelm Arning	GW 2, A 3320	2591

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

Werkstätten und Labore

	Raum	Ruf
Fachbereich 1		
Mechanische Werkstatt	NW 1, N 039	3445
Tischlerei	NW 1, S 039	2090
Elektronikwerkstatt/Konstruktion	NW 1, S 036/034	3501/2485
Elektronische Bauelemente	NW 1, S 111	3513
Spektroskopie an kondensierter Materie	NW 1, S 424/323	2434/2448
Werkstoffphysik und Strukturforschung/ Fotolabor	NW 1, N 423	3514
Kernstrahlung/Med. Physik	NW 1, N 426	2232
Technische Physik	NW 1, S 227	2194
Meeresphysik	NW 1, S 320	3216
Physik-Praktikum/Vacuumlabor	NW 1, S 322/N 426	2252/2232
Chemielabore und Lärmlabor	NW 1, N 424/S 324	3329/2472
Theoretische Elektrotechnik und digitale Systeme	NW 1, S 126	2298
Kommunikationstechnik	NW 1, N 238/215	3380/3564
Prozeßrechner- und Regelungstechnik	NW 1, N 117	3344
Technische Elektronik	NW 1, S 127	3735
Grundlagenlabor E-Technik	NW 1, S 112	2096
Fachbereich 9		
Biomedizinisches Labor	ZB	2900
Experimentallabor Psychologie	MZH, 6140	3606

Fachbereich 10

	Raum	Ruf
Audiovisuelle Zentrale	GW 2, A 4050	3051
Kunstpädag. Druckwerkstatt	GW 2, B 0110	2003
Kunstpädag. Fotolabor	GW 2, B 3840	3087
Leitung des Medienbereiches	GW 2, A 4190	2191
Sprachlabor	GW 2, A 4180	2190

Fachbereich 11

E-Technik	GW 2, B 1770/1760 B 1710	3836/3086/ 2017
Hauswirtschaft	GW 2, A 1120 GW 2, A 1230	2007 2016
Holz- und Kunststoffverarbeitung	GW 2, AL-Werkstatt	2391
Metallbearbeitung u. Kfz.-Technik	GW 2, AL-Werkstatt	2392
Textillabor	GW 2, A 1180 GW 2, A 1230	3121 2016
Textil-Chemie	GW 2, A 1100	2006
Werkzeugmaschinen	GW 2, AL-Werkstatt	2392
AV-Zentrale	Sportturm C 5210	2917
Testmaterial für den Studiengang Behindertenpädagogik	Sportturm C 5110	2542
Sensomotoriklabor	Sportturm C 3250 Sportturm C 3230 Sportturm C 3220 Sportturm C 3210 Sportturm C 3200 Sportturm C 3280	2552 2912 3256 2684
Spielforschungszentrum	Sportturm C 6240	2584
Sportmedizin	Sportturm C 1310 Sportturm C 1320	2529 2568

ZWE Humangenetik	Raum	Ruf
Pharmakogenetisches Labor	NW 2, A 3060	2925
Chromosomenlabor	NW 2, A 3170	2106
Chromosomen-/Pharmakogenetisches Labor	NW 2, A 4050	2589
Fluoreszenzmikroskopie	NW 2, A 4039	
Tumorzytogenetik	NW 2, A 2230	

Veranstaltungsbüro

Zuständig für GW 2, MZH, Zentralbereich und Sportturm:

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

Zuständig für NW 1:

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

Zuständig für NW 2:

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

Zentralstelle für Weiterbildung

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

	Raum	Ruf
Leiter:		
Dr. Dirk Schröder	Zentr. Ber. 1350	3409
Vorzimmer:		
NN	Zentr. Ber. 1360	3409
Verwaltung, Beratung und Dokumentation:		
Heike Griesche	Zentr. Ber. 1410	2790/3409
Karin Libertin	Zentr. Ber. 1410	2790/3409
Weiterbildendes Studium und Wissenschaftliche Weiterbildung:		
Dr. Michael Schneele	Zentr. Ber. 1400	3586
Projekte:		
Wissenschaftliche Weiterbildung zur funktionsbezogenen Qualifikation in der gewerkschaftlichen Interessenvertretung (FUGI) in Zusammenarbeit mit		
Dr. H. Diehl	(Fachbereich 1)	
Dr. S. Dworatschek	(Fachbereich 7)	
Dr. H. Lichtenberg	(Fachbereich 6)	
Rüdiger Bibow	GW 2, A 3600	2398
Dr. Ernst Debusmann	GW 2, A 2220	2401
Danièle Million-Ferreira da Silva	NW 1, S 430/N 337	2486/3562
Arbeitsmarkt- und Qualifikationsanalyse (AQUA)		
Dr. Günter Gebauer	MZH 8200	2018
Wolfgang Neufahrt	MZH 8200	2018
Entwicklung von Modellmaßnahmen der Weiterbildung für arbeitslose Akademiker (ALAK)		
Günter Adradt	Zentr. Ber. 1400	2361
Liesa Sommer	Zentr. Ber. 1340	
Entwicklung von Modellmaßnahmen der wissenschaftlichen Weiterbildung zur Verbesserung der Kooperation von Lehrern/ Pädagogen und Ausbildungsmeistern in der beruflichen Bildung (KOLA)		
Astrid Bleck-Klatt	Pavillon	2885
Ursula Rettke	Pavillon	2885

	Raum	Ruf
Wissenschaftstransfer-Seminar für kleine und mittelständische Unternehmen der Region Bremen (BIP - Bremisches Innovations-Programm) Gisela Podewils	MZH 8200	2018
Technologie-Transfer-Kongreß im Rahmen der Eröffnung des BITZ (BITZ-Tec) Peter Frenz	MZH 8200	2360
Fernstudium: Leitung: Dr. Ernst Raters	Zentr. Ber. 1320	2581/3408
Studienzentrum für die Studenten der FernUniversität Hagen: Ursula Moll Irmgard Maschke Mentoren	Zentr. Ber. 1330 Zentr. Ber. 1310 Zentr. Ber. 1310	3409 3250 3250
Projekte: Kooperationsmodell zur Beratung und Betreuung von Fernstudierenden in der Region zentraler Weiterbildungseinrichtungen (REGIO) Anke Drygala Erika Voß	Zentr. Ber. 1380 Zentr. Ber. 1380	2240 2240
Humanistische Psychologie (HP) Jörg Ehrenforth Petra Kirch-Grütter Irmgard Maschke	GW 2, A 3440 Zentr. Ber. 1390 Zentr. Ber. 1310	2916 2726
Fernstudium Ökologie (OE) Hans-Gerd Kulp	Zentr. Ber. 1340	
Verein zur Förderung der Berufschancen arbeitssuchender Hochschulabsolventen e. V.: Geschäftsführer: Dr. Michael Schneele Regine Hellwig Christel Schaper	BH 2205 BH 2205 Zentr. Ber. 1370	3586 2361

(Die Räume der Zentralstelle für Weiterbildung befinden sich neben der Mensa, Haupteingang vom Boulevard)

Zentrum Kooperation Universität-Arbeiterkammer Bremen

	Raum	Ruf
Leiter: H. D. Müller	KUA 0095	3228
Vorzimmer: Karin Dachwitz	KUA 0080	2575
Forschungstransferstelle Kooperation: Dr. Heiner Heseler	KUA 0170	3278
Verwaltung: Bettina Steinhaus	KUA 0100	3406
Geschäftsstelle des Kuratoriums: Karin Dachwitz	KUA 0080	2575
Forschungsverbund Kooperation: Geschäftsstelle Forschungsverbund Kooperation: Dr. Heiner Heseler	KUA 0170	3278

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“

	Raum	Ruf
Sprecher des Rates: Dr. Martin Osterland	KUA 0190	3288
Verwaltung/Organisation: Helmut Jäger	KUA 0030	2230
Projektbetreuung: Ursula Schekerka Waltraud Sump	KUA 0345 KUA 0340	3290 3289

Akademie für Arbeit und Politik an der Universität Bremen

	Raum	Ruf
Direktor: Hans Dieter Müller	KUA 0095	3228
Vorzimmer: Karin Dachwitz	KUA 0080	2575
Dozenten: Adolf Brock	KUA 0050	3295
Jochen Dressel	KUA 0070	2263
Dr. Edgar Einemann	KUA 0040	3685
Hans Georg Isenberg	KUA 0025	3296
Edo Lübbling	KUA 0350	3168
Rolf Prigge	KUA 0040	3685
Manfred Schürz	KUA 0130	3258
Studentensekretariat: Karin Sander	KUA 0010	2903
Verwaltung: Bettina Steinhaus	KUA 0100	3406
Bibliothek: Anke Delhougne	KUA 0270	3239

Forschungs- und Entwicklungsinstitut Film/Fernsehen (in Gründung)

	Raum	Ruf
Leiter Bereich Produktion: Günther Hörmann	KUA 0310	3284
Aufnahmeleitung: Helga Hörmann-Skalla	KUA 0290	3282
Leiter Bereich Forschung: NN	KUA 0320	3098
Leiter Bereich Cinemathek/ Videothek: Achim Heimbucher	KUA 0230	3285
Filmarchiv und Filmverleih: Evelyne Debusmann	KUA 0290	3282

(Die Räume des Zentrums Kooperation Universität – Arbeiterkammer, Forschungsverbund Kooperation, der zentralen wissenschaftlichen Einrichtung „Arbeit und Betrieb“, der Akademie für Arbeit und Politik sowie des Forschungs- und Entwicklungsinstitut Film/Fernsehen befinden sich in dem Flachbau an der Universitätsallee – gegenüber der Zufahrt zu GW 2).

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Deutsche Presseforschung“

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

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Zentrum für Humangenetik und genetische Beratung“

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

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung

„Zentrum Philosophische Grundlagen der Wissenschaften“

Das Zentrum Philosophische Grundlagen der Wissenschaften behandelt unter interdisziplinärer Zielsetzung philosophische, grundagentheoretische und historische Fragen der Wissenschaften. Die aus den verschiedensten Fachdisziplinen kommenden Mitarbeiter des Zentrums fördern die kontinuierliche Zusammenarbeit unterschiedlicher Disziplinen bei der Behandlung philosophischer, wissenschaftstheoretischer, wissenschaftsgeschichtlicher und wissenschaftskritischer Probleme. Neben einer übergreifenden wissenschaftlichen Kooperation fördert das Zentrum durch Einzelveranstaltungen und Ringvorlesungen ein fachbereichübergreifendes Lehrangebot.

	Raum	Ruf
Sprecher:		
Dr. Gerhard Pasternack	GW 2, A 2170	3671
Stellv. Sprecher:		
Dr. Hans-Jörg Sandkühler	GW 2, B 3440	2152
Sekretariat:		
Dr. Lothar Knatz	GW 2, A 2011	3221
Gisela Seehafer	GW 2, A 2011	3222
Mitglieder des Zentrums:		
Dr. Manfred Hahn	GW 2, B 3580	2081
Dr. Uwe an der Heiden	NW 2, B 3030	2265
Dr. Thomas Metscher	GW 2, A 4630	2076
Dr. Gerhard Pasternack	GW 2, A 2170	3671
Dr. Lothar Paul	GW 2, A 2560	3030
Dr. Dr. Gerhard Roth	NW 2, B 4150	3692/3695
Dr. Helmut Rübmann	GW 2, A 3580	2058
Dr. Hans-Jörg Sandkühler	GW 2, B 3440	2152
Dr. Helmut Schwegler	NW 1, N 321a	2417/2204
Dr. Wolfgang Wildgen	GW 2, A 2480	3148

Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge

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

Lehrkörper der Universität Bremen

Inhaltsverzeichnis:	Seite
Fachbereich 1	
Studiengang Physik	58
Studiengang Elektrotechnik	62
Fachbereich 2	
Studiengang Biologie	65
Studiengang Chemie	68
Fachbereich 3	
Studiengang Mathematik	70
Studiengang Informatik	74
Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge (BPZ)	78
Fachbereich 4	
Studiengang Produktionstechnik	80
Fachbereich 5 (im Aufbau)	
Studiengang Geowissenschaften	81
Fachbereich 6	
Studiengang Rechtswissenschaft	82
Fachbereich 7	
Studiengang Wirtschaftswissenschaft	87
Fachbereich 8	
Studiengang Geographie	90
Studiengang Geschichte	91
Studiengang Soziologie	93
Fachbereich 9	
Studiengang Politik/Gemeinschaftskunde	94
Studiengang Psychologie	95
Studiengang Religionswissenschaft/-pädagogik	97
Studiengang Sozialwissenschaft	97
Fachbereich 10	
Studiengang Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch als Fremdsprache	99
Studiengang Kunstpädagogik	104
Studiengang Musikpädagogik	105

	Seite
Fachbereich 11	
Studiengang Arbeitslehre (-Technik/-Textil/-Hauswirtschaft)	106
Studiengang Behindertenpädagogik	107
Studiengang Lehramt Sekundarstufe II	108
Studiengang Sportwissenschaft	110
Fachbereich 12	
Studiengang Diplom-Pädagogik	111
Studiengang Sozialpädagogik	113
Studiengang Weiterbildung	114
Studiengang Kernbereich Primarstufe	117
Studiengang Erziehungswissenschaften	118
Rechenzentrum	121
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“	121

Lehrkörper der Universität Bremen

(Stand: 22. Januar 1986)

Hinweis: In das Verzeichnis sind Hochschullehrer aufgenommen, die am Stichtag vom Senat der Freien Hansestadt Bremen berufen und ernannt waren. Die Angaben beziehen sich auf die bis zum 22. Januar 1986 bei der Redaktion eingegangenen Rückmeldungen der Hochschullehrer, Lehrkräfte für besondere Aufgaben, usw., sowie auf Angaben der Personalabteilung bzw. der Fachbereiche.

Fachbereich 1 · Physik

ALPERS, Werner, Dr. rer. nat., Professor;

Physik des Meeres;

Alte Dorfstraße 5, 2114 Hollenstedt, Tel. 04165/8687

NW 1, S 434 a, Tel. 3283/3216

Sprechzeiten: Do. 15.00 – 16.00 Uhr, Fr. 14.00 – 15.00 Uhr

AUFSCHNAITER, von, Stefan, Dr. rer. nat., Professor;

Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts;

Alten Eichen 30, 2800 Bremen, Tel. 237611

NW 1, N 221, Tel. 2426/2965

AUGSTEIN, Ernst, Dr. rer. nat., Professor;

Meteorologie und Physik des Ozeans;

Müggendorferstr. 17, 2178 Otterndorf, Tel. 04751/4337

Alfred-Wegener-Institut für Polarforschung, Tel. 0471/49006/NW 1, S 423, Tel. 2325

Sprechzeiten: nach der Vorlesung

BLECK-NEUHAUS, Jörn, Dr. rer. nat. Professor;

Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Kernstrahlungsmeßtechnik;

Schönhausenstr. 38, 2800 Bremen, Tel. 702610

NW 1, S 419a, Tel. 3383 (z. Zt. beurlaubt)

BLEIL, Ulrich, Dr. rer. nat., Professor;

Geophysik mit dem Schwerpunkt marine Geophysik;

Sonnenblick 56, 2804 Lilienthal, Tel. 04208/2181

ZB, Tel. 3366

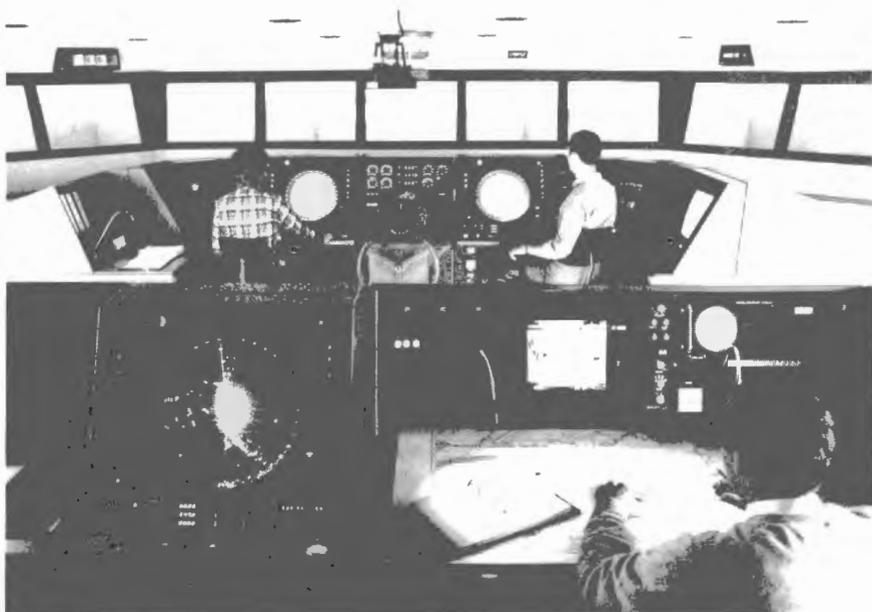
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

BOSECK, Siegfried, Dr. rer. nat., Professor;

Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Licht- und Elektronenmikroskopie;

Heideweg 40, 2804 Lilienthal-Klostermoor, Tel. 29/3997

NW 1, S 418, Tel. 3573/3514 – **Forschungssemester** –



Simulierte Realität, Sicherheit für die Praxis.

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

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

Die technische Revolution in der Elektronik ist ein Teil unserer Geschichte.

Zur Schiffselektronik und Wehrtechnik kam die Technologie der Prozeßrechner und ihrer Software.

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

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

 **KRUPP ATLAS ELEKTRONIK**

Eine sichere Entscheidung

- DIEHL, Horst, Dr. rer. nat., Professor;
Biophysik;
Bergiusstr. 93, 2800 Bremen 33, Tel. 271061
NW 1, S 435, Tel. 2434/2435
- DREYBRODT, Wolfgang, Dr. phil. nat., Professor;
Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Festkörperphysik;
Bekassinenstr. 86, 2800 Bremen 1, Tel. 271879
NW 1, S 434, Tel. 3556
- EHRENSTEIN, von, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Experimentelle Physik;
Feldmannstr. 9, 2800 Bremen 30, Tel. 252226
NW 1, S 416a, Tel. 2425
- FÜTTERER, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Geologie;
Alfred-Wegener-Institut für Polarforschung Bremerhaven, Tel. 0471/49006
- LANGE, Hellmuth, Dr. phil., Professor;
Soziologie, Arbeits- und wissenschaftssoziologische Aspekte der Produktivkraftentwicklung;
Franziusstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 345862
NW 1, S 417 a, Tel. 2415/2422
- MAYER-HEINRICY, Adalbert, Dr. rer. nat., Professor;
Physik mit dem Schwerpunkt biophysikalische Forschung;
Birkenweg 3, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1287
NW 1, S 419, Tel. 2432 oder 2435 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- NIEDDERER, Hans, Dr. rer. nat., Professor;
Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
Schumannstr. 71b, 2822 Schwanewede, Tel. 04209/1008
NW 1, N 324a, Tel. 2484/2965 – MZH 2420, Tel. 2711/2686
- NOACK, Cornelius C., Dr. rer. nat., Professor;
Physik;
Händelstr. 7, 2800 Bremen, Tel. 342236
NW 1, N 323a, Tel. 2427/2204
- RICHTER, Peter H., Dr. rer. nat., Professor;
Theoretische Physik;
Niederblockland 18a, 2820 Bremen 77, Tel. 643487
NW 1, N 319, Tel. 3680/2965
Sprechzeiten nach Vereinbarung
- RYDER, Peter, Ph.-D., Professor;
Physik, Werkstoffwissenschaften, Metallphysik;
Joseph-Ressel-Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 274953
NW 1, S 435a, Tel. 2243

- SCHEER, Jens, Dr. rer. nat., Professor;
Physik, Hochschuldidaktik der Physik;
Lahnstr. 37, 2800 Bremen, Tel. 505884
NW 1, S 422a, Tel. 2433
- SCHMITZ-FEUERHAKE, Inge, Dr. rer. nat., Professorin;
Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Medizinische Physik;
Hedwig-Heyl-Str. 3, 2800 Bremen, Tel. 211740
NW 1, S 422, Tel. 2414
Sprechzeiten: Di. 16.00 – 17.00 Uhr
- SCHWEDES, Hannelore, Dr. rer. nat., Professorin;
Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts und des Unterrichts in der Primarstufe;
Richard-Wagner-Str. 18, 2800 Bremen, Tel. 345782
NW 1, N 324, Tel. 3560/2965
- SCHWEGLER, Helmut, Dr. rer. nat., Professor;
Theoretische Physik und Theoretische Biophysik;
Bergiusstr. 87, 2800 Bremen, Tel. 270249 -
NW 1, N 321a, Tel. 2417/2204
- SCHWEITZER-STENNER, Reinhard, Dr. rer. nat., Hochschulassistent;
Biophysik, insbesondere Ramanstreuung und optische Spektroskopie an Hämoproteinen;
Ellhornstr. 17, 2800 Bremen 1, Tel. 18115
NW 1, S 417, Tel. 2509 (z. Zt. beurlaubt)
- SIEGERT, Wolf, Professor;
Physik und Didaktik des Physikunterrichts;
Richard-Wagner-Str. 6-8, 2800 Bremen, Tel. 343104
NW 1, N 332, Tel. 3557
- SIMHAN, Krishna, Dr.-Ing., Professor;
Physik unter besonderer Berücksichtigung der Verwertung naturwissenschaftlicher Erkenntnis im gesellschaftlichen Bereich;
Heinrich-Goebel-Str. 6, 2800 Bremen 33, Tel. 256636
NW 1, S 225, Tel. 3339/2435
- STAUDE, Wilfried, Dr. phil. nat., Professor;
Physik, insbesondere Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Festkörperphysik;
Kohlhökerstr. 61, 2800 Bremen, Tel. 326717
NW 1, S 418a, Tel. 2416/2223

Elektrotechnik

ARNDT, Fritz, Dr.-Ing., Professor;

Hochfrequenztechnik;
Lothringerstr. 15, 2800 Bremen
NW 1, N 234, Tel. 2495

BEßLICH, Philipp, Dr.-Ing., Professor;

Elektrotechnik/Kybernetik mit dem Schwerpunkt Schaltwerksentwurf und digitale Datenübertragung;
Upper Borg 149, 2800 Bremen 33, Tel. 270425
NW 1, S 120, Tel. 3226
Sprechzeiten: Do. 12.00 – 13.00 Uhr

BISLICH, Roland, Dipl.-Ing., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;

Grundlagenlabor Elektrotechnik;
Mittelsbürener Landstr. 5, 2820 Bremen 77
NW 1, S 120a/S 112, Tel. 2497/2096
Sprechzeiten: vor und nach den Lehrveranstaltungen

BODDEN, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;

Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt der allgemeinen und theoretischen Elektrotechnik, einschl. Netzwerktheorie, Schaltungstechnik und Elektronik;
Reinhold-Schneider-Str. 39, 7500 Karlsruhe, Tel. 0721/884376
NW 1, S 119a, Tel. 2496

BORNEMANN, Jens, Dr.-Ing., Hochschulassistent;

Experimentelle Grundlagen der Nachrichtenverarbeitung;
Großbeerenstr. 72 c, 2800 Bremen 1, Tel. 232505
NW 1, N 217, Tel. 3404
Sprechzeiten: Di. 11.00 – 12.00 Uhr

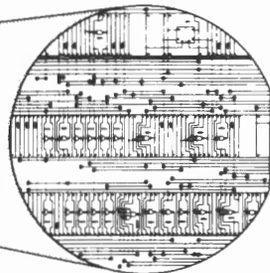
HÖNERLOH, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;

Elektrotechnik/Kybernetik mit dem Schwerpunkt Operations Research (Grundlagen und Anwendungen in der Technik);
Gaußstr. 39, 2804 Lilienthal, Tel. 291798
MZH 4130 und 6450, Tel. 2498/2262

HORNEBER, Ernst-Helmut, Dr.-Ing., Professor;

Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Grundlagen der Elektrotechnik und Nachrichtenverarbeitung;
Götzstr. 10, 8000 München 40, Tel. 089/3083712
NW 1, S 123, Tel. 2943

Bosch Mikroelektronik



Diplom-Ingenieure

**Elektrotechnik/Elektronik/
Nachrichtentechnik
Technische Informatik/Halbleitertechnik/
Feinwerktechnik**

Bosch ist einer der großen Anwender von Bauelementen der Mikroelektronik.

Auf unseren großen Arbeitsgebieten **Kraftfahrzeugausrüstung**, **Kommunikationstechnik** und **Industrieelektronik** steigern wir ständig den Einsatz der Mikroelektronik.

Die für unsere Anwendungen wesentlichen elektronischen Bauelemente stellen wir zu einem beträchtlichen Teil in unserem Halbleiterwerk in Reutlingen selbst her, um die hohen Anforderungen an Funktion, Qualität und Zuverlässigkeit zu erfüllen.

Unsere Verfahren und Einrichtungen in Entwicklung, Fertigung und Prüfung entsprechen dem neuesten Stand der Technik: CAD, CAM, CAT.

Für den weiteren Ausbau unseres Halbleiterwerkes suchen wir Diplom-Ingenieure mit überdurchschnittlichen Studienleistungen. Ideenreichtum, Initiative und die Bereitschaft zur Zusammenarbeit sowie gute Englischkenntnisse setzen wir voraus.

Nach sorgfältiger Einarbeitung bieten wir eines der folgenden Aufgabengebiete:

- Entwurf und Layout integrierter Analog- und Digitalschaltungen, von Hybridschaltungen und integrierten Leistungsendstufen.
- Schaltungsanalyse und -erprobung monolithisch integrierter Schaltungen.
- Entwicklung von Prüf- und Abgleichverfahren für Dickschicht-Hybridschaltungen (Hard- und Software).
- Entwicklung und Erprobung neuer Verfahrens- und Montagetechniken für Hybridschaltungen und integrierte Leistungsendstufen.
- Produktbetreuung in der Fertigung von Hybridbaugruppen und -geräten.
- Qualitätssicherung bei IC und diskreten Halbleitern in Zusammenarbeit mit externen Zulieferern.

Wir bieten anspruchsvolle Tätigkeiten mit guten persönlichen und fachlichen Entwicklungsmöglichkeiten. – Reutlingen liegt rund 30 km südlich von Stuttgart in landschaftlich reizvoller Gegend mit hohem Freizeitwert. Das schulische und kulturelle Angebot ist vielseitig.

Interessierte Damen und Herren bitten wir um Übersendung ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Robert Bosch GmbH,
Personalabteilung Reutlingen
Postfach 42, 7410 Reutlingen 1



BOSCH

- LUDYK, Günter, Dr.-Ing., Professor;
 Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt der Meß- und Regelungstechnik;
 Rohrdommelweg 13, 2800 Bremen 33
 NW 1, S 124a, Tel. 2494
- MARTE, Gert, Dr.-Ing., Professor;
 Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Informationssysteme und Rechenorganisation;
 Bekassinenstr. 94, 2800 Bremen, Tel. 271652
 MZH 5240, Tel. 3527 – **Forschungssemester** –
- MÜLLER, Wilfried, Dipl. Chem., Dr. phil., Professor;
 Analyse der Berufspraxis von Naturwissenschaftlern und Ingenieuren unter Berücksichtigung der Formen und Inhalte der technisch-naturwissenschaftlichen Hochschulausbildung – Schwerpunkt Elektrotechnik;
 Riensberger Str. 28B, 2800 Bremen, Tel. 217975
 NW 1, S 428, Tel. 2221
- POPOVIC, Dobrivoje, Dr.-Ing., Professor;
 Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Prozeßrechnertechnik;
 Bruchwettern 6b, 2800 Bremen 33, Tel. 274712
 NW 1, N 121a, Tel. 3580
 Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr
- ROY, Sarbesh Chandra, Dr.-Ing., Professor;
 Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Technische Elektronik (Analog- und Leistungselektronik);
 Hohenkampsweg 5, 2800 Bremen 33, Tel. 250095
 NW 1, S 122, Tel. 3377/3524
- SILBER, Dieter Hans, Dr. phil. nat., Professor;
 Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Grundlagen, Bauelemente, Leistungsbaulemente und Wirkstoffe der Elektrotechnik und Halbleitertechnik;
 Darmstädterstr. 41, 6053 Obertshausen
 NW 1, N 130, Tel. 2184
- SOBOTTA, Werner, Dr.-Ing., Honorarprofessor;
 Praktische Regelungstechnik;
 Siekstraße 116, 2805 Stuhr
 NW 1, N 115 a, Tel. 2638
- WASILJEFF, Alexander, Dipl.-Phys., Dr. rer. nat., Professor;
 Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Nachrichtentechnik;
 Ortelsburger Str. 3, 2800 Bremen
 NW 1, N 230, Tel. 2407
 Sprechzeiten: Fr. 15.00 – 16.00 Uhr

Fachbereich 2 · Biologie

ARNTZ, Wolf, Dr. rer. nat., Professor;

Meeresökologie;

Deichweg 129, 2859 Nordholz, Tel. 04741/2138

Institut für Meeresforschung Bremerhaven, Tel. 0471/181220/222

CORDES, Hermann, Dr. rer. nat., Professor;

Biologie mit den Schwerpunkten Vegetationskunde, Naturschutz und Didaktik der Biologie;

Butlandsweg 10, 2800 Bremen 33, Tel. 273587

NW 2, B 4240, Tel. 3388

Sprechzeiten: Mo. 10.00 – 11.00 Uhr und nach Vereinbarung

ENTRICH, Hartmut, Dr. phil., Professor;

Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts mit dem Schwerpunkt Biologie;

Rothenbaumchaussee 207, 2000 Hamburg 13, Tel. 040/445849

NW 2, B 3190, Tel. 2123

FLOHR, Hans, Dr. med., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Neurobiologie;

Weyerdeelen 2, 2862 Worpswede

NW 2, A 4190, Tel. 3371

GRIMME, L. Horst, Dr. rer. nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Stoffwechselphysiologie;

Bruchwettern 6A, 2800 Bremen 33, Tel. 274839

NW 2, B 3020, Tel. 2389/2901/2970 – **Forschungssemester** –

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

HEIDEN, an der, Uwe, Dr. rer. nat., Privatdozent;

Theoretische Biologie und Biomathematik;

Witwe-Bolte-Weg 37, 2800 Bremen, Tel. 477295

NW 2, B 3030, Tel. 2265

HEYSER, Wolfgang, Dr. rer. nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Botanik – Physiologische Pflanzenanatomie;

Goseriede 41, 2833 Harpstedt, Tel. 04244-297

NW 2, B 3090, Tel. 3247 – **Forschungssemester** –

HILDEBRANDT, Armin, Dr. rer. nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbiologie der Tiere, auch unter molekularbiologischem Aspekt;

Am Rüten 23d, 2800 Bremen 33, Tel. 252029

NW 2, A 3310, Tel. 2388/2918/2909/3668

KASCHE, Volker, fil. Dr., Professor;

Biologie, insbesondere physikalische Biologie;

Riensbergerstr. 104, 2800 Bremen, Tel. 236551

NW 2, A 3350, Tel. 2906/2909

- KIRST, Gunter-Otto, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Botanik – Algenphysiologie;
 Am Lehester Deich 131, 2800 Bremen 33, Tel. 273409
 NW 2, A 3150, Tel. 2567/2582
 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- KREEB, Karl Heinz, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Pflanzenökologie;
 Fichtenweg 10, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1431
 NW 2, A 4038, Tel. 2124/3142
 Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 14.00 Uhr
- MOSSAKOWSKI, Dietrich, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Evolutionsbiologie;
 Oberneulander Landstr. 139a, 2800 Bremen, Tel. 252859
 NW 2, B 4040, Tel. 3007
- NEHRKORN, Alexander, Dr. rer. nat., Professor;
 Mikrobiologie;
 Hahnenstr. 54, 2800 Bremen 44, Tel. 456124
 NW 2, B 3010, Tel. 2386/3785 – **Forschungssemester** –
- PFEIFFER, Karlheinz, Dr. päd., Professor;
 Biologie und Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts;
 Oldenburger Str. 28, 2850 Bremerhaven-M., Tel. 0471/46824
 NW 2, B 3180, Tel. 2122
- RENSING, Ludger, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Zellbiologie;
 Parkstr. 83, 2800 Bremen, Tel. 341847
 NW 2, B 3310, Tel. 2126 – **Forschungssemester** –
 Sprechzeiten: Fr. 10.00 – 12.00 Uhr
- ROTH, Gerhard, Dr. rer. nat., Dr. phil., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Verhaltensphysiologie;
 Parkstr. 70, 2800 Bremen, Tel. 341122
 NW 2, B 4150, Tel. 3692/3695
- SCHAUZ, Karl, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt allgemeine Botanik/Pflanzenphysiologie;
 Schwalbenweg 4, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/1439
 NW 2, A 4080, Tel. 2938
- SCHLIWA, Werner, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie und Didaktik der Biologie;
 Stettiner Str. 20, 2838 Sulingen, Tel. 04271/774
 NW 2, B 3170, Tel. 2121
- SCHLOOT, Werner, Dr. rer. nat., med. habil., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Genetik/Humangenetik;
 Alt Heilshorn 7, 2860 Osterholz-Scharmbeck 4
 NW 2, B 3060, Tel. 2394/2390
 Sprechzeiten: nach Vereinbarung

VICKER, Michael Gordon, Ph.D., Privatdozent;
Zellbiologie;
Horner Str. 59, 2800 Bremen, Tel. 75478
NW 2, A 3080, Tel. 2024
Sprechzeiten: Di. 11.00 – 12.00 Uhr

WALTER, Hubert, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Anthropologie, Humanbiologie;
Wilde Rodung 14, 2820 Bremen-Schönebeck, Tel. 6641 19
NW 2, A 3290, Tel. 2908
Sprechzeiten: Mo. 10.00 – 12.00 Uhr

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

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



MEDIZIN
PSYCHOLOGIE
NATURWISSENSCHAFTEN
& LITERATUR



OSTERTORSTEINWEG 76
TEL: 0421-77721

Chemie

BEYERSMANN, Detmar, Dr. rer. nat., Professor;

Biochemie;
Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 341174
NW 2, B 2230, Tel. 2550/2377/2808
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

BREUNIG, Hans-Joachim, Dr. rer. nat., Privatdozent/wiss. Mitarbeiter;

Anorganische Chemie;
Brahmsstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 346964
NW 2, A 1180/A 2170, Tel. 2266/2802
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

ERNST, Wolfgang, Dr. rer. nat., Professor;

Organische Chemie und Meereschemie;
Am Hang 16, 2852 Bederkesa, Tel. 04745/566
Institut für Meeresforschung Bremerhaven, Tel. 0471/181200/280.
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

GABEL, Detlef, Dr. rer. nat., Professor;

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

JAEGER, Nils, Dr. rer. nat., Professor;

Physikalische Chemie mit dem Schwerpunkt Elektrochemie;
Albersstr. 18, 2800 Bremen, Tel. 345605
NW 2, B 1250, Tel. 2500/2550

JASTORFF, Bernd, Dr. rer. nat., Professor;

Organische Chemie;
Lindenstr. 73, 2806 Oyten 1, Tel. 04207/3357
NW 2, B 2290, Tel. 2380/2381/2890

JUST, Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;

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

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

Organische Chemie; Instrumentelle Analytik
NW 2, A 1300, Tel. 2818/2817 – **Forschungssemester** –

PLATH, Peter, Dr., wissenschaftl. Mitarbeiter;

Physikalische und Theoretische Chemie;
Rembrandtstr. 23, 2800 Bremen, Tel. 3499691
NW 2, B 1114, Tel. 2369/2550
Sprechzeiten: Di. 13.00 – 15.00 Uhr

RIEKENS, Reinhard, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie und Didaktik des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
2830 Bassum-Nüstedt Nr. 4e, Tel. 04241/1587
NW 2, B 2090, Tel. 2463 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Do. 10.00 – 12.00 Uhr

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

SCHROER, Wolfram, Dr. rer. nat., Dipl. Chem., Professor;
Physikalische Chemie, Thermodynamik und statistische Theorie;
Riensberger Str. 80, 2800 Bremen, Tel. 230111
NW 2, B 1172, Tel. 2524/2268
Sprechzeiten: Di. 14.00 – 16.00 Uhr

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

JÜRGENS
Bremen

**LABORBEDARF
ALLER GEBIETE**



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

UNSER SERVICE FÜR SIE

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

H. JÜRGENS & CO.

GmbH & Co

Langenstr. 76-80 JURCO-Haus
2800 BREMEN 1



Sammel-Nr. 0421/149 67-69

Direktwahl

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

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

THIEMANN, Wolfram, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit dem Schwerpunkt Physikalische Chemie (Kinetik chemischer
Reaktionen);
Brauereiweg 18, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/4836
NW 2, B 1230, Tel. 2550/2371
Sprechzeiten: Do. 9.00 – 11.00 Uhr

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

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

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

Fachbereich 3 · Mathematik

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

BECKER, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Elementarmathematik und Didaktik der
Mathematik;
Modersohnweg 25, 2800 Bremen 53
MZH 7058, Tel. 3550

BOEHME, Harald, Dr. rer. nat., wissenschaftl. Mitarbeiter;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Berufspraxisanalyse;
Auf dem Peterswerder 17, 2800 Bremen, Tel. 493165
MZH 7160, Tel. 2948

**TA
TA
TA**

IHRE CHANCE BEI TRIUMPH-ADLER

Wir gehören zu den größten international tätigen Unternehmen der Bürokommunikation. Unsere Branche zeichnet sich unverändert durch starkes Wachstum aus. Das kennzeichnet auch die heutige Position und die Chancen von Triumph-Adler. Durch gezielte Forschungs- und Entwicklungsarbeit werden wir unsere Marktstellung auch in Zukunft festigen und ausbauen.

Die Chancen unseres Unternehmens können auch die Ihren sein.

Unsere Produktpalette:

- Büromaschinen
- Portable Schreibmaschinen
- Bildschirm-Textsysteme
- Mikrocomputer
- Bürocomputer
- Tisch- und Taschenrechner
- Kopierer
- Zubehör

Mitarbeiter: über 7.000 Beschäftigte in der Bundesrepublik.

Umsatz: über 2 Milliarden DM in der TA-Gruppe weltweit.

Anteil der elektronischen Produkte im Sortiment: ca. 90%.

Sie sind Absolvent einer Universität oder Fachhochschule und bereit, sich in Ihrem zukünftigen Beruf zu engagieren, Verantwortung zu übernehmen und kreativ an der Bewältigung von Aufgaben mitzuarbeiten. Dafür bieten wir Ihnen Anerkennung, Erfolg und Sicherheit.

Leistungsgerechte Vergütung und umfangreiche Sozialleistungen sind für uns selbstverständlich. Neu eintretenden Mitarbeitern sind wir bei der Wohnungssuche und einem erforderlichen Umzug finanziell behilflich.

Gerne überprüfen wir für Sie Einsatzmöglichkeiten in unserem Unternehmen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres Interessengebietes an unser Personalwesen Gehalt, Fürther Straße 212, 8500 Nürnberg 80.

Natürlich können Sie sich auch vorab telefonisch über offene Positionen informieren.

Herr Reich steht Ihnen unter Telefon 09 11/322-345 gerne zur Verfügung.

TA TRIUMPH-ADLER

- DENNEBERG, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik;
 Vorstr. 22, 2800 Bremen 33, Tel. 231390
 MZH 6380, Tel. 3534
 Sprechzeiten: siehe Aushang des FB 3
- DEUTSCH, Michael, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik in den Lehramtsstudiengängen, Mathematische Logik und
 Grundlagen der Mathematik;
 Schwachhauser Heerstr. 247 A, 2800 Bremen
 MZH 8180, Tel. 2261
 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (siehe Aushang des FB 3)
- DOMBROWSKI, Heinz-Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik;
 Bauernreihe 4, 2862 Worpswede, Tel. 04792/2127
 MZH 6240, Tel. 2412
- FISCHER, H. Wolfgang, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik unter besonderer Berücksichtigung der curricularen und
 methodologischen Fragen des Mathematikunterrichts;
 Riensberger Str. 54, 2800 Bremen, Tel. 234229
 MZH 7100, Tel. 3533 – **Forschungssemester** –
- GAMST, Jens, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der Dynamischen Systeme;
 Kreftingstr. 8, 2800 Bremen 1, Tel. 74597
 MZH 7090, Tel. 3338
- HENNING, Joachim, Professor;
 Mathematik und Didaktik der Mathematik;
 Rotenburger Str. 15, 2807 Achim 2
 MZH 7052, Tel. 3528 – **Forschungssemester** –
- HERRLICH, Horst, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit den Schwerpunkten Topologie und Kategorientheorie;
 Feldhäuser Str. 69, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2858
 MZH 5080, Tel. 2409
- HINRICHSSEN, Diederich, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der dynamischen Systeme und
 ihre Anwendung in Technik-, Natur- und Sozialwissenschaften;
 Bulthauptstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 344709
 MZH 6290, Tel. 3544
- HOFFMANN, Rudolf-Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit den Schwerpunkten Topologie und Grundlagenfragen;
 Lienerstr. 47, 2806 Oyten
 MZH 8055, Tel. 2476
- HORNEFFER, Klaus, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik;
 Tannenhügel 15, 2863 Ritterhude, Tel. 635499
 MZH 6370, Tel. 2429

- HUPPERTZ, Hermann, Professor;
 Mathematik und Didaktik der Mathematik;
 Tannenweg 42, 2733 Vorwerk
 MZH 7054, Tel. 2949/2920
- KINDER, Hans-Peter, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik und Unternehmensforschung;
 Hauptstr. 5M, 2804 Lilienthal
 MZH 5110, Tel. 3531
- KRAUSE, Ulrich, Dr. rer. nat., Dr. rer. pol., Professor;
 Mathematik (Schwerpunkt: Entwicklung der Mathematik unter Berücksichtigung der ökonomischen Aspekte);
 Hermann-Allmers-Str. 10, 2800 Bremen, Tel. 342607
 MZH 6300, Tel. 3545
- KURTH, Ina, Dr. phil. nat., Professorin;
 Mathematik im Anwendungszusammenhang mit dem Anwendungsschwerpunkt Gesellschaftswissenschaften im Bereich der Lehrerbildung;
 Großbeerenstr. 74, 2800 Bremen, Tel. 235417
 MZH 7120, Tel. 3319
- LINDENAU, Volkmar, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik und Didaktik der Mathematik;
 Ottjen-Alldag-Str. 17, 2800 Bremen, Tel. 870780
 MZH 7110, Tel. 2249
- MÜNZNER, Hans-Friedrich, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik;
 Peter-Henlein-Str. 56, 2800 Bremen 33, Tel. 270462
 MZH 7050, Tel. 2413
- OELJEKLAUS, Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Komplexe Analysis;
 Franziusstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 344162
 MZH 6230, Tel. 2272
- OSIUS, Gerhard, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Biometrie und Grundlagen der Mathematik;
 Feldhäuser Str. 67, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/2420
 MZH 5120, Tel. 2405
- PEITGEN, Heinz-Otto, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematische Methoden der technischen Kybernetik (Angewandte Mathematik);
 Upper Borg 54, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 274956
 MZH 7080, Tel. 3552 (beurlaubt)
- PORST, Hans-Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra;
 Besselstr. 65, 2800 Bremen, Tel. 75684
 MZH 5090, Tel. 2276

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

SCHÄFER, Rüdiger, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik;
MZH 7172, Tel. 3300/3517

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

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

Informatik

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

DÖPP, Klemens, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik, insbesondere Automatentheorie und formale Sprachen;
Kugelfangtrift 150, 3000 Hannover 51
MZH 5260, Tel. 3337

FRANCK, Reinhold, Dr.-Ing., Professor;
Informatik mit dem Schwerpunkt Programmierung und Software Engineer-
ing;
Saarbrückener Str. 43, 2800 Bremen 1, Tel. 446610
MZH 5252, Tel. 2837/2488
Sprechzeiten: Mi. 13.00 – 14.00 Uhr

FRIEDERICH, Jürgen, Dr. rer. pol., Professor;
Gesellschaftliche Entwicklungsbedingungen und Auswirkungen moderner
Informationstechnologien;
Arneckestr. 8, 4600 Dortmund
MZH 3440, Tel. 3395

GEHRING, Hermann, Dr. rer. pol., Professor;
Mikroökonomie mit dem Schwerpunkt einzelwirtschaftliche Analyse im
Anwendungsschwerpunkt Transport und Wertverkehr oder öffentlicher
Dienst;
MZH 5320, Tel. 2955

HAEFNER, Klaus, Dr. rer. nat., Professor;
Angewandte Informatik, gesellschaftliche Wirkungen der Informationstech-
nik und Bildungstechnologie;
Im Alten Hofe 6, 2863 Ritterhude, Tel.0421/637209
MZH 8080, Tel. 2489/2420 (beurlaubt)

HOFFMANN, Berthold, Dr.-Ing., wissenschaftl. Mitarbeiter;
Programmiersprachen und Übersetzerbau;
Rutenstr. 24, 2800 Bremen 1, Tel. 701165
MZH 5060, Tel. 2450
Sprechzeiten: Do. 13.00 – 15.00 Uhr und nach Vereinbarung

KREOWSKI, Hans-Jörg, Dr.-Ing., Professor;
Informatik mit dem Schwerpunkt Theorie der Programmierung;
MZH 5350, Tel. 2956

KRIEG-BRÜCKNER, Bernd, Dr. rer. nat., Professor;
Informatik mit den Schwerpunkten Programmiersprachen und Übersetzer-
bau;
Lichtenbergstr. 12, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1024
MZH 5082, Tel. 2676/2488
Sprechzeiten: Do. 15.00 – 17.00 Uhr oder nach Vereinbarung

LÖHR, Klaus-Peter, Dr.-Ing., Professor;
Informatik mit dem Schwerpunkt Betriebssysteme und Softwaretechnik;
Slevogtstr. 30, 2800 Bremen 1, Tel. 342963
MZH 5352, Tel. 2833 + 2488
Sprechzeiten: Do. 9.00 – 10.00 Uhr



MEDIZIN
PSYCHOLOGIE
NATURWISSENSCHAFTEN
& LITERATUR



OSTERTORSTEINWEG 76
TEL: 0421-77721

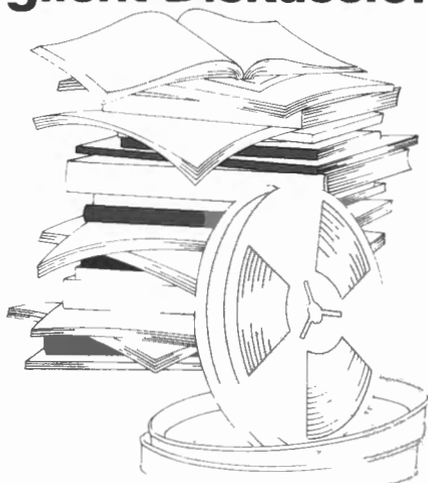
- MARTE, Gert, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Informationssysteme und Rechenorganisation;
Bekassinenstr. 94, 2800 Bremen, Tel. 271652
MZH 5240, Tel. 3527 – **Forschungssemester** –
- MORAGA, Claudio, Dr.-Ing., Professor;
Informatik mit dem Schwerpunkt Rechnerarchitektur;
Heuerlingsweg 34, 4600 Dortmund 76, Tel. 0231/651850
MZH 5360, Tel. 2972
Sprechzeiten: Di. 10.00 – 12.00 Uhr
- NAKE, Frieder, Dr. rer. nat., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Programm- und Dialogsprachen;
Schenkendorfstr. 73, 2800 Bremen, Tel. 232150
MZH 5200, Tel. 3525
Sprechzeiten: Di. 10.00 – 12.00 Uhr
- STEINMÜLLER, Wilhelm, Dr. jur., Professor;
Rechts- und Verwaltungsinformatik mit dem fachbezogenen Schwerpunkt
Datenschutz in den Anwendungsschwerpunkten Transport und Wertverkehr, öffentlicher Dienst und industrielle Produktion;
Alwinenstr. 36, 2800 Bremen 1
MZH 3470, Tel. 2961

Information ermöglicht Diskussion

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

Sie erhalten alle Schriften kostenlos. Coupon abschneiden, entsprechende Nummer ankreuzen und mit Absenderangabe absenden. Oder einfach über Btx anfordern: * 932005 #

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



11. **»Das ABC der Mikroelektronik.«**
12. **»Zum Thema Mikroelektronik:**
Wirtschaft – Arbeitswelt – Anwendung.«
13. **Die automatisierte Fabrik**
14. **Strategien der Produktionsautomatisierung**

Dialog mit Siemens

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Siemens AG, Hanseatische Zweigniederlassung,
Absender: _____
Contrescarpe 72, 2800 Bremen 1
Absender: _____

COUPON

Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge (BPZ)

- BOEHME, Harald, Dr. rer. nat., wissenschaftl. Mitarbeiter;**
Mathematik mit dem Schwerpunkt Berufspraxisanalyse;
Auf dem Peterswerder 17, 2800 Bremen, Tel. 493165
MZH 7160, Tel. 2948
- DOMBROWSKI, Heinz-Dieter, Dr. rer. nat., Professor;**
Mathematik;
Bauernreihe 4, 2862 Wörpswede, Tel. 04792/2127
MZH 6240, Tel. 2412
- HELLIGE, Hans-Dieter, Dr. phil., wissenschaftl. Mitarbeiter;**
Strukturdaten ökonomisch-politischer und materiell-sozialer Bedingungen
technisch-wissenschaftlicher Arbeit;
Hermann-Allmers-Str. 8, 2800 Bremen 1, Tel. 341748
NW 1, S 428, Tel. 2221
- LANGE, Hellmuth, Dr. phil., Professor;**
Soziologie, Arbeits- und wissenschaftssoziologische Aspekte der Produktivkraftentwicklung;
Franziusstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 345862
NW 1, S 417a, Tel. 2415/2422
- MÜLLER, Wilfried, Dipl. Chem., Dr. phil., Professor;**
Analyse der Berufspraxis von Naturwissenschaftlern und Ingenieuren unter Berücksichtigung der Formen und Inhalte der technisch-naturwissenschaftlichen Hochschulausbildung – Schwerpunkt Elektrotechnik;
Riensberger Str. 28B, 2800 Bremen, Tel. 217975
NW 1, S 428, Tel. 2221
- ROOS, Paul, Dr. rer. nat., Professor;**
Mathematik;
Heideweg 4, 2878 Wildeshausen
MZH 6260, Tel. 2270
- ROTH, Gerhard, Dr. rer. nat., Dr. phil., Professor;**
Biologie mit dem Schwerpunkt Verhaltensphysiologie;
Parkstr. 70, 2800 Bremen 1, Tel. 341122
NW 2, B 4150, Tel. 3692/3695
- WITTKOWSKY, Alexander, Dr.-Ing., Professor;**
Technikgestaltung und Technologie-Entwicklung
Helmer 50, 2800 Bremen 33, Tel. 236369
IW 1, 1060, Tel. 2844/3524/2681
Sprechzeiten: Di. 11.00 – 12.00 Uhr und nach Vereinbarung

Diplom-Ingenieure

Leben und arbeiten
in München



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

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

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

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

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

Telefon (089) 4129-2402



ROHDE & SCHWARZ

Fachbereich 4 · Produktionstechnik

- BAUCKHAGE, Klaus, Dr.-Ing., Professor;**
Verfahrenstechnik/Produktionstechnik;
NW 1, S 240/IW 1, 1050, Tel. 3479/2348
- GENTHNER, Klaus, Dr.-Ing., Professor;**
Produktionstechnik mit dem Schwerpunkt Technische Thermodynamik,
Wärme- und Stofftransport;
Hagenauer Str. 20, 2800 Bremen 1, Tel. 3498646
IW 1, 1030, Tel. 2229
- HIRSCH, Bernd Emil, Dr.-Ing., Professor;**
Produktionstechnik (Fertigungsorganisation, Materialfluß- und Automatisie-
rungstechnik sowie Informationsverarbeitung in der Fertigung);
Donandtstr. 33, 2800 Bremen 1
IW 1, 1130, Tel. 3384
- MAYR, Peter, Dr.-Ing., Professor;**
Werkstoffwissenschaft;
Nachtigallweg 2, 2822 Schwanewede, Tel. 621712
IHT Bremen-Lesum, Tel. 630007 – NW 1, S 312a, Tel. 2355
- MÜLLER, Dieter H., Dr.-Ing., Professor;**
Maschinenelemente mit dem Schwerpunkt rechnergestützte Konstruktion;
Eibenstr. 1, 2807 Achim, Tel. 04202/81130
IW 1, 1180, Tel. 2326
Sprechzeiten: Fr. 11.30 – 12.00 Uhr
- RATH, Hans Josef, Dr.-Ing., Professor;**
Produktionstechnik mit dem Schwerpunkt Technische Mechanik – Strö-
mungslehre;
Am Emel 3, 2733 Wilstedt, Tel. 04283/5587
IW 1, 1260, Tel. 2752
Sprechzeiten: Mo. 9.30 – 10.30 Uhr
- SCHÖNE, Armin, Dr.-Ing., Professor;**
Meß-, Steuerungs- und Regelungstechnik, einschl. Datentechnik;
Aulbertstr. 19, 2844 Lemförde, Tel. 05443/8202
IW 1, 1280, Tel. 2934
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- VISSER, Andreas, Dr.-Ing., Professor;**
Technologie der Fertigungseinrichtungen (Werkzeugmaschinen, Handha-
bungs- und Verkettungseinrichtungen, Steuerungseinrichtungen);
Elsasserstr. 123, 2800 Bremen
IW 1, 1210, Tel. 2443
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

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

WITTKOWSKY, Alexander, Dr.-Ing., Professor;
Technikgestaltung und Technologie-Entwicklung;
Helmer 50, 2800 Bremen 33, Tel. 236369
IW 1, 1060, Tel. 2844/3524/2681
Sprechzeiten: Di. 11.00 – 12.00 Uhr und nach Vereinbarung

Fachbereich 5 · Geowissenschaften (im Aufbau)

Die nachfolgend genannten Professoren sind als Hochschullehrer bereits an der Universität tätig und teilweise noch anderen Studiengängen zugeordnet. Nach formeller Einrichtung des Fachbereichs 5 werden sie sich diesem zuordnen. Die am Alfred-Wegener-Institut für Polarforschung tätigen Wissenschaftler sind im Regelfall mit durchschnittlich 2 Semesterwochenstunden an der Lehre beteiligt.

BLEIL, Ulrich, Dr. rer. nat., Professor;
Geophysik mit dem Schwerpunkt marine Geophysik;
Sonnenblick 56, 2804 Lilienthal, Tel. 04208/2181
ZB , Tel. 3366
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

FÜTTERER, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Geologie;
Alfred-Wegener-Institut für Polarforschung Bremerhaven, Tel. 0471/49006

MILLER, Heinrich, Dr. rer. nat., Professor;
Geophysik;
Kasper-Kerll-Str. 13, 8000 München 60
Alfred-Wegener-Institut für Polarforschung Bremerhaven, Tel. 0471/49006

WEFER, Gerold, Dr. rer. nat., Professor;
Allgemeine Geologie mit dem Schwerpunkt Meeresgeologie;
Treseburgerstr. 11, 2800 Bremen
ZB 1192, Tel. 3389
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Fachbereich 6 · Juristenausbildung (Rechtswissenschaft)

- BILLERBECK, Rudolf, Dr. rer. pol., Professor;**
Politische Soziologie, Organisationssoziologie und Verwaltungsforschung;
Parkstr. 23, 2800 Bremen, Tel. 347631
GW 2, B 3620, Tel. 2165
- BÖLLINGER, Lorenz, Dr. jur., Professor;**
Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Strafrecht;
Eichendorffstr. 27, 6000 Frankfurt/M. 1, Tel. 069/569669
GW 2, A 3500, Tel. 3068
Sprechzeiten: Mi. 12.00 – 13.00 Uhr
- BRÜGGEMEIER, Gert, Dr. jur., Professor;**
Zivil-, Wirtschafts- und Steuerrecht;
Horner Heerstr. 16, 2800 Bremen 33, Tel. 234564
GW 2, A 3500, Tel. 2597
- COLNERIC, Ninon, Dr. jur., Privatdozentin;**
Arbeitsrecht, Rechtssoziologie, Sozialrecht;
Theaterwall 36, 2900 Oldenburg, Tel. 0441/14347
- DÄUBLER, Wolfgang, Dr. jur., Professor;**
Arbeits-, Handels- und Wirtschaftsrecht;
Geierweg 20, 7409 Dusslingen, Tel. 07072/7770
GW 2, A 3530, Tel. 2132
- DAMM, Reinhard, Dr. jur., Professor;**
Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Zivil- und Verfahrensrecht sowie
Wirtschaftsrecht;
Dahlieweg 7, 2807 Achim-Baden, Tel. 04202/70922
GW 2, B 3640, Tel. 3596
- DERLEDER, Peter, Dr. jur., Professor;**
Bürgerliches Recht;
Orleansstr. 74 b, 2800 Bremen, Tel. 443038
GW 2, A 3350, Tel. 2140
- DUBISCHAR, Roland, Dr. jur., Professor;**
Privatrecht, Rechtslehre und neuere Privatrechtsgeschichte;
GW 2, B 3710, Tel. 2049
- FEEST, Johannes, Dr. Soz. Wiss., Professor;**
Strafverfolgung, Strafvollzug, Strafrecht;
Wernigeroderstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 494723
GW 2, A 3560, Tel. 2383
Sprechzeiten: Do. 12.00 – 13.00 Uhr
- FRANCKE, Robert, Dr. jur., Professor;**
Didaktik der Juristenausbildung und Öffentliches Recht;
Riensberger Str. 28B, 2800 Bremen, Tel. 212504
GW 2, A 3620, Tel. 3061/2139

Studienliteratur Carl Heymanns Verlag

Europarecht

Prof. Dr. Dr. Albert Bleckmann
4., neubearbeitete und erweiterte Auflage
1985. XVII, 519 S. kart. DM 43,-

Allgemeine Grundrechtslehren

Prof. Dr. Dr. Albert Bleckmann
2., neubearbeitete und erweiterte Auflage
1985. XV, 365 S. kart. DM 33,80

Allgemeiner Teil des Bürgerlichen Gesetzbuches

Prof. Dr. Hans Brox
9., verbesserte Auflage
1985. XV, 339 S. kart. DM 26,-

Erbrecht

Prof. Dr. Hans Brox
9., verbesserte Auflage
1984. XXII, 456 S. kart. DM 28,-

Öffentlich-rechtliche Klausurenlehre mit Fallrepetitorium

Prof. Dr. Günter Erbel
Band I Staatsrecht
2., überarbeitete und erweiterte Auflage
1983. XVI, 378 S. kart. DM 29,80
Band II Verwaltungsrecht
2., überarbeitete und erweiterte Auflage
1983. XXV, 683 S. kart. DM 49,50

Bürgerliches Recht

Eine nach Anspruchsgrundlagen geordnete
Darstellung zur Examensvorbereitung
Prof. Dr. Dieter Medicus
12., neubearbeitete Auflage
1984. XV, 581 S. kart. DM 29,80

Recht der Wettbewerbsbeschränkungen

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

Strafrechtliche Klausurenlehre mit Fallrepetitorium

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

Das Strafverfahren

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

Handelsrecht

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

Gesellschaftsrecht

Prof. Dr. Karsten Schmidt
In Vorbereitung

Völkerrecht

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

Strafrecht. Allgemeiner Teil I. Die Straftat

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

Verwaltungslehre

Prof. Dr. Werner Thieme
4., erw. u. völlig neu bearb. Auflage
1984. XVII, 548 S. kart. DM 52,-

Verwaltungsverfahrenrecht

Prof. Dr. Carl Hermann Ule
Prof. Dr. Hans-Werner Laubinger
3. Aufl. in Vorbereitung

Einführung in das Bürgerliche Recht mit Allgemeinem Teil und Übung

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

Grundzüge des Zivilprozeßrechts

Prof. Dr. Eberhard Wieser, in Vorber.

Kriminologie

Prof. Dr. Ulrich Eisenberg
2., völlig überarb. u. erw. Auflage
1985. XXXVI, 1022 S. Pl. DM 178,-

- GESSNER, Volkmar, Dr. jur., Professor;**
 Rechtssoziologie, Rechtsvergleichung, Europäische Rechtspolitik;
 Loehrsweg 7, 2000 Hamburg 20, Tel. 040/460 1208
 GW 1, C 2145, Tel. 3213
- GOTTHOLD, Jürgen, Dr. jur., Dipl.-Volkswirt, Professor;**
 Ökonomische Analysen von Rechtsproblemen, insbesondere in den Gebieten des Zivil-, Arbeits- und Wirtschaftsrechts;
 Oberneulander Landstr. 2 B, 2800 Bremen, Tel. 259795
 GW 2, B 3710, Tel. 2236 (z. Zt. beurlaubt)
 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- HART, Dieter, Dr. jur., Professor;**
 Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Zivilrecht, Handels- und Gesellschaftsrecht, Wirtschaftsrecht;
 Herrmann-Frese-Str. 7a, 2800 Bremen 33, Tel. 254774
 GW 2, B 3260, Tel. 2059
- HINZ, Manfred, Dr. jur., Professor;**
 Öffentliches Recht, Politische Soziologie und Rechtssoziologie;
 GW 2, A 3400, Tel. 3063/3547/3169
- HIRSCH, Martin, Bundesverfassungsrichter a.D., Honorarprofessor;**
 Welfenstr. 30, 7500 Karlsruhe. Tel. 0721/815062
- HOFFMANN, Reinhard, Dr. jur., Professor;**
 Öffentliches Recht, kollektives Arbeitsrecht, Politische Wissenschaften;
 Bleicherstr. 11, 2800 Bremen 33, Tel. 324260
 (z. Zt. beurlaubt)
- JOERGES, Christian, Dr. jur., Professor;**
 Zivilrecht, Recht der internationalen Wirtschafts- und Arbeitsbeziehungen;
 Bulthauptstr. 34, 2800 Bremen, Tel. 346723
 GW 1, C 2140, Tel. 2840 – GW 2, B 3260, Tel. 2010
 Sprechzeiten: Mi. 15.00 – 17.00 Uhr (z. Zt. beurlaubt)
- KNIEPER, Rolf, Dr. jur., Professor;**
 Bürgerliches- und Wirtschaftsrecht;
 Marcusallee 21, 2800 Bremen 33
 GW 2, A 3380, Tel. 3062 (z. Zt. beurlaubt)
- KRAMER, Helmut, Dr. jur., Vertretungsprofessor;**
 Bürgerliches- und Wirtschaftsrecht;
 Herrenbreite 18 A, 3340 Wolfenbüttel, Tel. 05331/71135
 GW 2, A 3380, Tel. 3062
 Sprechzeiten: Di. 13.00 – 14.00 Uhr
- LADEUR, Karl-Heinz, Dr. jur., Professor;**
 Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaft;
 Deliusweg 21, 2800 Bremen 33, Tel. 239557
 GW 2, B 3681, Tel. 2257

- LICHTENBERG, Hagen, Dr. jur., Professor;**
 Arbeitsrecht;
 Bergiusstr. 11, 2800 Bremen 33
 GW 2, B 3711, Tel. 2235
- MAYER, Udo, Dr. jur., Privatdozent;**
 Arbeitsrecht;
 Postfach 13 22 56, 2000 Hamburg 13, Tel. 040/41233522
- MEYER, Jürgen, A. E., Dr. jur., Professor;**
 Arbeits- und Sozialrecht mit dem Schwerpunkt Arbeitsrecht;
 Graf-Moltke-Str. 16, 2800 Bremen, Tel. 341634
 GW 2, A 3410, Tel. 3064
- MÜCKENBERGER, Ulrich, Dr. jur., Privatdozent;**
 Arbeits- und Sozialrecht, Politische Wissenschaft;
 Kreftingstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 76947
- PREUSS, Ulrich-K., Dr. jur., Professor;**
 Öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaften;
 Kreftingstr. 1, 2800 Bremen, Tel. 702058
 GW 2, A 3450, Tel. 2127
- REICH, Norbert, Dr. jur., Professor;**
 Zivilrecht, Wirtschaftsrecht und Europäische Rechtspolitik;
 Bauernstr. 3, 2800 Bremen 1, Tel. 77398
 GW 1, C 2170, Tel. 3214
 Sprechzeiten: Di. 9.00 – 10.00 Uhr
- RINKEN, Alfred, Dr. jur., Professor;**
 Öffentliches Recht, Staats- und Verfassungstheorie und Rechtsphilosophie;
 Treseburger Str. 37, 2800 Bremen, Tel. 440762
 GW 2, A 3590, Tel. 2136
- RÜßMANN, Helmut, Dr. jur., Professor;**
 Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Bürgerliches Recht, Zivilprozeßrecht und Verfahrenstheorie;
 Kirchbachstr. 216, 2800 Bremen, Tel. 3614507
 GW 2, A 3580, Tel. 2058
- SCHEFOLD, Dian, Dr. jur., Professor;**
 Öffentliches Recht, einschl. allgemeine Staatslehre und neuere Verfassungsgeschichte, mit dem Schwerpunkt Verwaltungsrecht;
 Blankenburger Str. 34, 2800 Bremen 1, Tel. 4985962
 GW 2, B 3630, Tel. 2166
 Sprechzeiten: Do. 12.00 – 13.00 Uhr
- SCHMIDT, Eike, Dr. jur., Professor;**
 Rechtstheorie, Bürgerliches Recht und Verfahrensrecht;
 Bulthauptstr. 34, 2800 Bremen, Tel. 346723
 GW 2, A 3650, Tel. 2137
 Sprechzeiten: Do. 12.00 – 13.00 Uhr

SCHMINCK-GUSTAVUS, Christoph Ulrich, Dr. jur., Professor;
Rechtsgeschichte;
Lahnstr. 90, 2800 Bremen, Tel. 505042
GW 2, A 3360, Tel. 3060/2155

SCHUMANN, Karl F., Dr. phil., Professor;
Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Kriminologie;
Wachmannstr. 86, 2800 Bremen, Tel. 344822
GW 2, A 3370, Tel. 2134

STUBY, Gerhard, Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht und wissenschaftliche Politik;
Richard-Dehmel-Str. 10, 2800 Bremen, Tel. 211331
GW 2, A 3550, Tel. 2133
Sprechzeiten: Do. 12.00 – 13.00 Uhr

TEUBNER, Gunther, Dr. jur., M.A., Professor;
Privatrecht, Handels- und Gesellschaftsrecht, Rechtssoziologie;
GW 2, A 3650, Tel. 2398
(z. Zt. beurlaubt)

THOSS, Peter, Dr. jur., Professor;
Strafrecht und Kriminalpolitik;
Curiestr. 54, 2800 Bremen 33, Tel. 271168
GW 2, A 3480, Tel. 2129

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

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

Verwaltungsmäßig zugeordnet:

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

Fachbereich 7 · Wirtschaftswissenschaft

- BIESECKER, Adelheid, Dr. rer. pol., Professorin;
Ökonomische Theorie unter besonderer Berücksichtigung ihrer geschichtshistorischen Entstehungsbedingungen;
Lohmannstr. 152, 2800 Bremen, Tel. 374844
GW 2, B 3240, Tel. 2151
- BRITSCH, Klaus, Dr. rer. oec., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt statistische und mathematische Methoden in ökonomischen Anwendungen;
Jürgen-Christian-Findorff-Str. 22, 2804 Lilienthal, Tel. 29/8464
GW 2, B 2790, Tel. 2586
- DWORATSCHEK, Sebastian, Dr. rer. pol., Dipl.-Wirtsch.-Ingenieur, Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis einzelwirtschaftlicher Leitung und Organisation (incl. elektron. Datenverarbeitung);
Trupe 12, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1632
GW 2, B 2140, Tel. 3010/3595
Sprechzeiten: Mi. 18.00 – 19.00 Uhr
- GERSTENBERGER, Heide, Dr. disc. pol., Professorin;
Theorie der bürgerlichen Gesellschaft und des Staates;
Besselstr. 76, 2800 Bremen, Tel. 704508
GW 2, B 3250, Tel. 2153
- GRENZDÖRFFER, Klaus, Dr. rer. pol., Professor;
Angewandte Wirtschaftstheorie einschließlich Ökonomie und Statistik;
Schaphusenstr. 30, 2800 Bremen
GW 2, A 3790, Tel. 3073 – **Forschungssemester** –
- HAGEMANN, Harald, Dr. sc. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaften mit dem Schwerpunkt Gesamtwirtschaftliche Steuerung und Planung;
Hindenburgstr. 23a, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/74116
GW 2, B 3550, Tel. 2144
Sprechzeiten: Mi. 15.00 – 16.00 Uhr
- HEIDE, Holger, Dr. sc. pol., Professor;
Stadt- und Regionalplanung unter besonderer Berücksichtigung der Umweltplanung;
Nordholz 8, 2811 Warpe
GW 2, A 3740, Tel. 3069
- HICKEL, Rudolf, Dipl.-Volkswirt, Dr. rer. pol., Professor;
Politische Ökonomie mit den besonderen Schwerpunkten Bildungsökonomie und Staatsökonomie;
Gustav Pauli Platz 17, 2800 Bremen, Tel. 347149
GW 2, A 3750, Tel. 3070

- HÜTTNER, Manfred, Dr. rer. pol., Professor;
 Betriebswirtschaft;
 Am Vierenberg 21, 2733 Hepstedt, Tel. 04283/1616
 GW 2, A 3810, Tel. 3075
- HUFFSCHMID, Jörg, Dr. rer. pol., Professor;
 Politische Ökonomie der Bundesrepublik Deutschland unter besonderer
 Berücksichtigung der materialistischen Analyse sozioökonomischer Kon-
 zentrationsprozesse;
 Rückertstr. 1-3, 2800 Bremen, Tel. 593514/594008
 GW 2, A 3780, Tel. 3072
- JAROSLAWSKI, Halina, Dr. rer. oec., Professorin;
 Sozialistische Wirtschaftssysteme, Internationale Wirtschaftsbeziehungen,
 Wirtschaftsintegrationen (EG und Comecon);
 Am Mühlenberg 6, 2802 Ottersberg 2, Tel. 04293/7009
 GW 2, A 3770, Tel. 3077
- KALMBACH, Peter, Dipl.-Volksw., Dr. oec. publ., Professor;
 Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Verteilungstheorie und -poli-
 tik;
 Altmannstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 347766
 GW 2, B 3060, Tel. 3276
- KURZ, Heinz Dieter, Dr. sc. pol., Professor;
 Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Wachstums- und Kapital-
 theorie;
 Birkenhof 47, 2820 Bremen, Tel. 664211
 GW 2, B 3350, Tel. 3234 – **Forschungssemester** –
- LEITHÄUSER, Gerhard, Dr. rer. pol., Professor;
 Wirtschafts- und Entwicklungspolitik;
 Hastedter Osterdeich 202, 2800 Bremen, Tel. 444228
 GW 2, B 3120, Tel. 3594 – **Forschungssemester** –
 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- LEMPER, Alfons, Dr. rer. pol., Professor;
 Außenhandelstheorie, Außenhandelspolitik, Internationale Wirtschaftsbe-
 ziehungen;
 Am großen Feld 21, 2805 Stuhr II, Tel. 04206/7620
 GW 2, B 3131, Tel. 2259
- NIEDER, Peter, Dr. rer. pol., Professor;
 Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirische Organisations-
 forschung;
 Ferd.-Schrey-Str. 36, 5600 Wuppertal 1, Tel. 0202/434595
 GW 2, B 3490, Tel. 3578
 Sprechzeiten: Mi. 15.00 – 16.00 Uhr

- REHKUGLER, Heinz, Dr. oec. publ., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der einzelwirtschaftlichen Finanzierung;
Upper Borg 12, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 27776
GW 2, B 3750, Tel. 3017
Sprechzeiten: Mo. 11.00 – 12.00 Uhr
- SCHAEFER, Heinz, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Wirtschaftsforschung;
Graf-Engelbert-Str. 83, 4000 Düsseldorf 31, Tel. 0203/741313
GW 2, B 3480, Tel. 2251 – Institut für Seeverkehrswirtschaft und -Logistik, Tel. 3680516/517
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- SCHWIERING, Dieter, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Personalwesen insbes. betriebliche Mitbestimmung;
Höhmannstr. 6, 1000 Berlin 33, Tel. 030/8262336
GW 2, B 3720, Tel. 2540/2138
- SELL, Axel, Dr. sc. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt internationale Wirtschaftsbeziehungen unter besonderer Berücksichtigung multinationaler Unternehmen;
Potsdamer Str. 23, 2807 Achim, Tel. 04202/83685
GW 2, B 3700, Tel. 2167
- SHAMS, Rasul, Dr. rer. pol., Privatdozent;
Internationale Integrations- und Währungsfragen;
Altenburgerstr. 2, 2800 Bremen 1, Tel. 494047
GW 2, B 3130, Tel. 2260
- SILBERER, Günter, Dr. rer. pol., Professor;
Absatzwirtschaft, insbesondere Distributions- und Verbraucherforschung;
Paul-Singer-Str. 86, 2800 Bremen 44
GW 2, B 1160, Tel. 3197/2183
Sprechzeiten: Mo. 14.00 – 15.30 Uhr und nach Vereinbarung
- STEIGER, Otto, Fil. Dr., Professor;
Allgemeine ökonomische Theorie und Praxis der ökonomischen Politik unter besonderer Berücksichtigung der Geschichte des Monetarismus und Fiskalismus;
Fesenfeld 32, 2800 Bremen 1, Tel. 76086/704396
GW 2, A 3760, Tel. 3071
Sprechzeiten: Do. 14.00 – 15.00 Uhr (und nach privater Voranmeldung)
- STEINER, Manfred, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit Schwerpunkt Unternehmensrechnung;
Am Lehester Deich 97 d, 2800 Bremen, Tel. 272563
GW 2, A 3730, Tel. 2919

STÖPPLER, Siegmund, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt einzelwirtschaftliche Planungs- und Entscheidungsprozesse (Unternehmensforschung);
Bismarckstr. 129, 2800 Bremen 1, Tel. 701866
GW 2, B 3770, Tel. 2258/3179
Sprechzeiten: Di. 13.00 – 15.00 Uhr

WOHLMUTH, Karl, Dr. rer. comm., Professor;
Vergleich ökonomischer Systeme unter besonderer Berücksichtigung der Arbeitsgebiete Wirtschaftslenkung in sozialistischen Ländern und Politische Ökonomie der unterentwickelten Regionen;
Am Lehester Deich 54, 2800 Bremen 33, Tel. 27554
GW 2, A 3800, Tel. 3074

Fachbereich 8 · Geographie

BAHRENBURG, Gerhard, Dr. rer. nat., Professor;
Sozial- und Wirtschaftsgeographie;
Richard-Taylor-Str. 120, 2800 Bremen 71, Tel. 683243
GW 2, B 1130, Tel. 3038

JANDER, Lothar, Dr. rer. nat., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Geographie mit dem Schwerpunkt Didaktik der Geographie;
Bleicherstr. 45, 2800 Bremen, Tel. 77519
GW 2, B 2640, Tel. 3345
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

LEUZE, Eva, Dr. rer. nat., Professorin;
Geographie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbedingungen außereuropäischer Räume, insbesondere der „Dritten Welt“;
Gabriel-Seidl-Str. 13, 2800 Bremen, Tel. 343345
GW 2, B 1080, Tel. 2130

STÄBLEIN, Gerhard, Dr. rer. nat., Professor;
Physische Geographie mit dem Schwerpunkt Geomorphologie, insbesondere der Polarregion;
Bgm.-Spitta-Allee 54, 2800 Bremen 41, Tel. 230612
ZB C 1032
Sprechzeiten: Mi. 9.00 – 10.00 Uhr und nach Vereinbarung

TAUBMANN, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Geographie mit dem Schwerpunkt Kulturgeographie;
Wilhelm-Wolters-Str. 52B, 2800 Bremen 44, Tel. 451655
GW 2, B 1081, Tel. 3682 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Di. 14.00 – 15.30 Uhr

Geschichte

- ALFF, Wilhelm, Dr. phil., Professor;
Vergleichende neuere Sozialgeschichte Deutschlands, Frankreichs und Italiens;
Mathildenstr. 29, 2800 Bremen 1, Tel. 76063
GW 2, B 2380, Tel. 2069
Sprechzeiten: jeweils nach den Lehrveranstaltungen
- BARROW, Logie, Dr. phil., Professor;
Englisch mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte und politische Landeskunde Großbritanniens unter Einschluß ihrer Didaktik;
Hollerallee 28, 2800 Bremen 1, Tel. 3498366
GW 2, A 4270, Tel. 3597
Sprechzeiten: Do. 11.00 – 12.00 Uhr
- EICHWEDE, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Geschichte und politische Systeme sozialistischer Länder;
Elsasserstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 3498568
GW 1, C 2340, Tel. 2216
Sprechzeiten: Di. 14.00 – 15.00 Uhr
- GEISS, Imanuel, Dr. phil., Professor;
Geschichte mit dem Schwerpunkt Neueste Geschichte einschließlich Geschichte der sogenannten 3. Welt;
Mommensenstr. 46, 2800 Bremen, Tel. 448739
GW 2, B 3570, Tel. 2080/3113 (beurlaubt)
Sprechzeiten: Mi. 14.00 – 15.00 Uhr
- HÄGERMANN, Dieter, Dr. phil., Professor;
Geschichte mit dem Schwerpunkt mittelalterlicher Geschichte;
Hermann-Frese-Str. 26, 2800 Bremen, Tel. 253114
GW 2, B 1540, Tel. 3476
Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr
- HAHN, Manfred, Dr. phil., Professor;
Geschichte der bürgerlichen Gesellschaft, Geschichte der politischen Theorie, insbesondere der Theorien der sozialen Bewegung;
Rabienstr. 28A, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/2118
GW 2, B 3580, Tel. 2081
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- HAUPT, Heinz-Gerhard, Dr. phil., Professor;
Neuere Sozialgeschichte Frankreichs;
Gleimstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 73562
GW 2, A 4240, Tel. 3028
Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr

- HOERDER, Dirk, Dr. phil., M.A., Professor;
 Sozialgeschichte der USA;
 Fichtenweg 8, 2862 Worpswede 1
 GW 2, A 4200, Tel. 2111
 Sprechzeiten: Mi. 14.00 – 15.00 Uhr
- HOLL, Karl, Dr. phil., Professor;
 Geschichte mit den Schwerpunkten Deutsche Parteiengeschichte und
 Deutsche Zeitgeschichte;
 Beethovenstr. 25, 2800 Bremen, Tel. 341252
 GW 2, B 2200, Tel. 2880
 Sprechzeiten: Mi. 16.00 – 17.00 Uhr
- KLOFT, Hans, Dr. phil., Professor;
 Geschichte mit dem Schwerpunkt Alte Geschichte;
 Wernigerodestr. 36, 2800 Bremen, Tel. 491815
 GW 2, B 1070, Tel. 2466
 Sprechzeiten: Di. 10.00 – 11.00 Uhr und nach Vereinbarung
- LUDWIG, Karl-Heinz, Dr. phil., Professor;
 Geschichte, insbesondere Sozialgeschichte und Technikgeschichte;
 Parkallee 203c, 2800 Bremen, Tel. 211480
 GW 2, B 1550, Tel. 2118
 Sprechzeiten: Mi. 12.00 – 13.00 Uhr
- SCHMIDT, Jörg, Dr. phil., Professor;
 Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich;
 Gartenweg 3, 2802 Ottersberg, Tel. 04205/8226
 GW 2, B 1470, Tel. 3109
 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- SCHWARZWÄLDER, Herbert, Dr. phil., Professor;
 Geschichte und Didaktik des Geschichtsunterrichts;
 Torgauer Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 352218
 GW 2, B 2450, Tel. 3016
 Sprechzeiten: jeweils nach den Veranstaltungen
- STEINBERG, Hans-Josef, Dr. phil., Professor;
 Geschichte der Arbeiterbewegung und ihrer Theorien, Europäische
 Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts mit dem Schwerpunkt Geschichte
 der Parteien und Verbände;
 Sophienstr. 68, 2800 Bremen 1
 GW 2, A 2640, Tel. 2036/3171
 Sprechzeiten: Mi. 12.00 – 13.00 Uhr
- WAGNER, Wilfried, Dr. phil., Professor;
 Politik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis sowie Geschichte der poli-
 tischen Bildung unter besonderer Berücksichtigung der Arbeiterbildung;
 Vagtstr. 43/44, 2800 Bremen 1, Tel. 74450
 GW 2, A 4750, Tel. 3111
 Sprechzeiten: Di. 12.00 – 13.00 Uhr

Soziologie

- BILLERBECK, Rudolf, Dr. rer. pol., Professor;**
Politische Soziologie, Organisationssoziologie und Verwaltungsforschung;
Parkstr. 23, 2800 Bremen, Tel. 347631
GW 2, B 3620, Tel. 2165
- BOY, Peter, wissenschaft. Mitarbeiter;**
Carl-Friedrich-Gauß-Str. 31, 2800 Bremen 33, Tel. 254706
GW 2, A 4210, Tel. 3244
- BRAUN, Siegfried, Dr. phil., Professor;**
Soziologie mit dem Schwerpunkt Industrie- und Betriebssoziologie;
Scharnhorststr. 119, 2800 Bremen, Tel. 235608
KUA 0300, Tel. 3275
- HAFERKAMP, Hans, Dr. rer. soc., Dipl. Soz., Dipl. Soz. Arb., Professor;**
Soziologie mit dem Schwerpunkt Analyse von Devianz und sozialer Kontrolle;
Katrepeler Landstr. 45 A, 2800 Bremen, Tel. 270834
GW 2, B 3680, Tel. 3045/2141
- JAGODZINSKI, Wolfgang, Dr. phil., Professor;**
Statistik mit dem Schwerpunkt Anwendung statistischer Methoden in der Soziologie;
Schwachhauser Heerstr. 365 B, 2800 Bremen 1
GW 2, A 2290, Tel. 3574
Sprechzeiten: Mi. 14.00 – 15.00 Uhr
- KRAUSE, Detlef, Dr. rer. pol., Dipl. Soz. Wiss., Professor;**
Soziologie mit den Schwerpunkten Wirtschaftssoziologie, Bildungs-, Arbeitskräfte- und Personalplanung;
Eislebener Str. 35, 2800 Bremen 41, Tel. 466197
GW 2, B 3590, Tel. 2082
- LAUTMANN, Rüdiger, Dr. phil., Dr. jur., Professor;**
Allgemeine Soziologie und Rechtssoziologie;
Schubertstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 346842
GW 2, B 3600, Tel. 2163/2364
- SENGHAAS, Dieter, Dr. phil., Professor;**
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt sozialwissenschaftliche Theorien der Entwicklung von Unterentwicklung und Abhängigkeit;
Freiilgrathstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 230436
GW 2, A 3501, Tel. 2281
- WEYMANN, Ansgar, Dr. phil., Professor;**
Soziologie der Weiterbildung mit dem Schwerpunkt empirischer Adressaten- und Berufsfeldforschung;
Kapitän-König-Weg 11, 2800 Bremen 33
GW 2, A 2100, Tel. 2041/3033

Fachbereich 9 · Politik/Gemeinschaftskunde

- ALBERS, Detlev, Dr. phil., Professor;
Gewerkschaftliche Lohnpolitik, Arbeitsorganisation und Lohnfindungssystem;
Langemarckstr. 139, 2800 Bremen, Tel. 501411
GW 2, A 3510, Tel. 3114/2547
- CONERT, Hansgeorg, Dr. rer. pol., Dipl. Sozialwirt, Professor;
Politikwissenschaft, Politische Bildung, Arbeiterbildung;
Uhlandstr. 55, 2800 Bremen, Tel. 346961
GW 2, A 3830, Tel. 2895
- EICHWEDE, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Geschichte und politische Systeme sozialistischer Länder;
Elsasser Str. 10, 2800 Bremen, Tel. 3498568
GW 1, C 2340, Tel. 2216
Sprechzeiten: Di. 14.00 – 15.00 Uhr
- JAROSLAWSKI, Jan, Dr. rer. pol., Professor;
Theorie der politischen Herrschaftssysteme;
Am Mühlenberg 6, 2802 Ottersberg 2, Tel. 04293/7009
GW 2, A 2140, Tel. 3608
- MÜLLER-ISENBURG, Renate, Dr. phil., Lehrkraft für besondere Aufgaben;
Zinckestr. 10, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2595
GW 2, B 1520, Tel. 3009
- SCHÄFER, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Politische Sozialisation (mit dem Schwerpunkt: Didaktik der Gemeinschaftskunde) und Politikwissenschaft (mit den Schwerpunkten: Nationalsozialismus und Herrschaftsstruktur der Bundesrepublik Deutschland);
Stadtländerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 251955
GW 2, B 1640, Tel. 2029
- SEIBT, Peter, Dr. phil., Professor;
Politikwissenschaft unter besonderer Berücksichtigung der auswärtigen und internationalen Beziehungen;
Vor Weyerdeelen 41, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/2288
GW 2, B 2480, Tel. 2060
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- WIRTH, Margaret, Dr. rer. pol., Professorin;
Entstehung, Organisation und Funktion des parlamentarischen Staates in der Bundesrepublik Deutschland;
Saarbrückener Str. 35, 2800 Bremen
GW 2, A 2524, Tel. 3186
Sprechzeiten: Di. 9.00 – 10.00 Uhr

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

Psychologie

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

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

GNIECH, Gisla, Dr. phil., Dipl.-Psych., Professorin;
Psychologie mit den Schwerpunkten experimentelle Verfahren, Sozialpsy-
chologie und Allgemeine Psychologie;
Pagentorner Str. 50, 2800 Bremen, Tel. 702233
MZH 6070, Tel. 3076

HEINZ, Walter R., Dr. phil., Dipl. Psych., Professor;
Soziologie und Sozialpsychologie mit dem Schwerpunkt Sozialisationsfor-
schung;
Humboldtstr. 91, 2800 Bremen, Tel. 702846
B 0800 Zentralbereich und MZH 2400, Tel. 3084/2711/2736
Sprechzeiten: Di. 9.00 – 10.00 Uhr



MEDIZIN
PSYCHOLOGIE
NATURWISSENSCHAFTEN
& LITERATUR

♦
OSTERTORSTEINWEG 76
TEL: 0421-77721

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

PETER, Lothar, Dr. phil., Professor;
Industrie- und Betriebssoziologie;
Georg-Gröning-Str. 168, 2800 Bremen, Tel. 343514
GW 2, B 3560, Tel. 2079 – **Forschungssemester** –

QUENSEL, Stephan, Dr. jur., Professor;
Resozialisierung/Rehabilitation;
Bremerstr. 14, 2800 Bremen
GW 2, B 3450, Tel. 3173

REICHELT, Helmut, Dr. rer. pol., Professor;
Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie unter besonderer Berücksichtigung der Dialektik in der Kritik der politischen Ökonomie;
Mozartstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 325832
GW 2, B 3610, Tel. 2164

SANDKÜHLER, Hans-Jörg, Dr. phil., Professor;
Philosophie, Wissenschaftstheorie, Wissenschaftsgeschichte;
Am Kastanienhof 84, 2800 Bremen 33
GW 2, B 3440, Tel. 2152/3221
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

SCHAFMEISTER, Peter, Dr. phil., Professor;
Theoretische Soziologie und Wissenschaftstheorie;
Crüsemannallee 80, 2800 Bremen, Tel. 215792
GW 2, B 3430, Tel. 3172

SCHUMANN, Michael, Dr. disc. pol., Dipl.-Soz., Professor;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Sozialforschung;
Neustadt 47, 3401 Northeim, Tel. 05551/4774
KUA 0150, Tel. 3575
Sprechzeiten: Mi. 11.00 – 12.00 Uhr und nach Vereinbarung

Praktikumsbeauftragter

ZACHARIAS, Gerhard, Dipl. Soz., wiss. Mitarbeiter;
Berufssoziologie, Soziologie des Bildungs- und Ausbildungssektors unter besonderer Berücksichtigung von Beratungs- und Entscheidungsprozessen;
Am Barkhof 6, 2800 Bremen, Tel. 343391
GW 2, B 3130, Tel. 2757
Sprechzeiten: Fr. 9.00 – 11.00 Uhr und nach Vereinbarung

Fachbereich 10

Kommunikation/Ästhetik ohne Musik-/Kunstpädagogik

- BARROW, Logie, Dr. phil., Professor;
Englisch mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte und politische Landeskunde Großbritanniens unter Einschluß ihrer Didaktik;
Hollerallee 28, 2800 Bremen 1, Tel. 3498366
GW 2, A 4270, Tel. 3597
Sprechzeiten: Do. 11.00 – 12.00 Uhr
- BASAR, Brenda, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Graf-Haeseler-Str. 79, 2800 Bremen, Tel. 4985864
GW 2, A 4290, Tel. 3041
Sprechzeiten: Di. 11.00 – 12.00 Uhr
- BECHERT, Johannes, Dr. phil., Professor;
Linguistik und ihre Didaktik;
Engadiner Str. 48, 2800 Bremen 44, Tel. 423652
GW 2, A 4760, Tel. 3042
Sprechzeiten: Mo. 13.00 – 14.00 Uhr
- BECK, Johannes, Dr. phil., Professor;
Allgemeine Pädagogik mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt;
Wernerstr. 45, 2800 Bremen, Tel. 72292
GW 2, A 2330, Tel. 3132
- BOEHNCKE-RENNSCHMID, Heiner, Dr. phil., Hochschulassistent;
Massenliteratur;
Wernerstr. 45, 2800 Bremen 1, Tel. 72292
GW 2, A 2490, Tel. 2112
- BOMBECK, Inge, Lehrkraft für besondere Aufgaben;
Sprecherziehung;
Am Rüten 30A, 2800 Bremen 33, Tel. 256522
GW 2, A 2600, Tel. 2110
- BÜRGER, Peter, Dr. phil., Professor;
Französische Literaturwissenschaft einschl. ihrer Didaktik. Allgemeine und vergleichende Literaturwissenschaft;
Hans-Thoma-Str. 25, 2800 Bremen
GW 2, A 4790, Tel. 3040
- DAHLE, Wendula, Dr. phil., Professor;
Sprach- und Literaturwissenschaft einschließlich ihrer Didaktik mit dem Schwerpunkt Didaktik des Deutschen und Kooperation von Schule und Hochschule;
Bauernstr. 3A, 2800 Bremen
GW 2, B 2370, Tel. 2068 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Di. 17.00 – 18.00 Uhr, Do. 10.00 – 13.00 Uhr (nach Anmeldung)

- DRÖGE, Franz, Dr. phil., Professor;
Kommunikationswissenschaft unter besonderer Berücksichtigung publizistischer Medien;
Lindhornstr. 27, 2800 Bremen
GW 2, A 4260, Tel. 2197
Sprechzeiten: Di. 14.00 – 15.00 Uhr
- EMMERICH, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Neuere deutsche Literaturgeschichte (Schwerpunkt 20. Jahrhundert) unter besonderer Berücksichtigung der Kulturgeschichte und Kulturtheorie;
Oberneulander Landstr. 98, 2800 Bremen 33
GW 2, B 2610, Tel. 3048
- ESTERS, Ernst-August, M. A., Dr., Professor;
Soziologie, Sozialpsychologie und Psychoanalyse;
Beethovenstr. 41, 2800 Bremen, Tel. 342244
GW 2, A 2390, Tel. 3034
- FRANZBACH, Martin, Dr. phil., Professor;
Literatur- und Sozialgeschichte Spaniens und Lateinamerikas;
Oderfelder Str. 14, 2000 Hamburg 13, Tel. 040/4801048
GW 2, A 4270, Tel. 3032
- GALLAS, Helga, Dr. phil., Professorin;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozialistische Literatur;
Franziusstr. 7, 2800 Bremen, Tel. 3498627
GW 2, A 2570, Tel. 3031
- GÖBBEL, Narciss, Dr. phil., Hochschulassistent;
Kommunikationssoziologie unter besonderer Berücksichtigung der Wirkungsforschung;
Illerstr. 14, 2800 Bremen, Tel. 593094
GW 2, A 4260, Tel. 2198
- GRUBITZSCH, Helga, Dr. phil., Dozentin;
Literatur und Sozialgeschichte der Frau;
Kampstr. 17, 2856 Bramstedt
GW 2, B 2400, Tel. 2071
- HERMS, Dieter, Dr. phil., Professor;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Amerikanische Literaturgeschichte;
Vorstraße 73, 2800 Bremen, Tel. 233450
GW 2, A 4630, Tel. 2074
- HOERDER, Dirk, Dr. phil., M. A., Professor;
Sozialgeschichte der USA;
Fichtenweg 8, 2862 Worpswede 1
GW 2, A 4200, Tel. 2111
Sprechzeiten: Mi. 14.00 – 15.00 Uhr

- JÄGER, Hans-Wolf, Dr. phil., Professor;
 Deutsche Literaturgeschichte mit dem Schwerpunkt 17. bis 19. Jahrhundert;
 Hohenlohe-Str. 22, 2800 Bremen, Tel. 347833
 GW 2, B 2600, Tel. 3044 – **Forschungssemester** –
 Sprechzeiten: Mo. 17.15 – 18.30 Uhr
- Knoll, Gerhard, Dr. phil., wissenschaft. Mitarbeiter;
 Deutsch
 Kreftingstr. 20, 2800 Bremen 1, Tel. 74341
- KREYE, Horst, Dr. phil., Professor;
 Allgemeine Sprachwissenschaft, Didaktik der deutschen Sprache;
 Neubergedorfer Damm 38, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/7466
 GW 2, B 2570, Tel. 3035
- KROGMANN, Werner, Dr. phil., Professor;
 Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Geschichte der deutschen Lite-
 ratur von 1750 bis 1900, Literatur der DDR;
 Paul-Singer-Str. 134, 2800 Bremen, Tel. 462429
 GW 2, B 2630, Tel. 3047
- LIEBE-HARKORT, Klaus, Dr. phil., Professor;
 Deutsch als Fremdsprache mit dem Schwerpunkt: Unterricht für Türken;
 J. Chr. Findorffstr. 16b, 2804 Lilienthal, Tel. 292835
 GW 2, A 4291, Tel. 3189 – **Forschungssemester** –
 Sprechzeiten: Mo. 13.00 – 14.00 Uhr
- MENK, Antje-Katrin, Dr. phil., Professorin;
 Linguistik mit dem Schwerpunkt Deutsch als Fremdsprache;
 Geibelstr. 59, 2800 Bremen
 GW 2, A 4290, Tel. 3041
- METSCHER, Thomas, Dr. phil., Professor;
 Literaturwissenschaften einschl. ihrer Didaktik mit dem Schwerpunkt engli-
 scher und deutscher Literaturgeschichte, allgemeine und vergleichende
 Literaturwissenschaft sowie Kulturtheorie und Ästhetik;
 Heidland 15, 2802 Ottersberg 2, Tel. 04293/665
 GW 2, A 4630, Tel. 2076
 Sprechzeiten: Di. 12.00 – 13.00 Uhr und nach Vereinbarung
- NAVARRO, José M., Dr. phil., Professor;
 Sprachwissenschaft und Theorie des Fremdsprachenerwerbs mit dem
 Schwerpunkt Spanisch und Katalanisch;
 Sierichtstr. 162, 2000 Hamburg 60, Tel. 040/461562
 GW 2, A 4780, Tel. 3190
- PALMA, Anibal, Dr. jur., wissenschaft. Mitarbeiter;
 Analyse der politischen und sozialen Entwicklung Lateinamerikas unter
 besonderer Berücksichtigung der internationalen Beziehungen;
 Grindelwaldstr. 3, 2800 Bremen 44, Tel. 400914
 GW 2, B 2550
 Sprechzeiten: Di. 12.00 – 13.00 Uhr

- PASTERNAK, Gerhard, Dr. phil., Professor;
 Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Literatur- und Texttheorie,
 Methodenlehre;
 Feldstr. 35, 2800 Bremen 1, Tel. 72932
 GW 2, A 2170, Tel. 3671
- PAUL, Lothar, Dr. phil., Professor;
 Sprachwissenschaft mit den Schwerpunkten Sprachkritik und Sprachdidaktik (Deutsch);
 GW 2, A 2560, Tel. 3030
- PETRAT, Gerhardt, Dr. phil., Professor;
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterricht/Schule, einsch.
 deren Sozialgeschichte und deren medienwissenschaftlichen Anteilen;
 Parkallee 153, 2800 Bremen, Tel. 346927
 GW 2, A 2620, Tel. 2192
- POURADIER-DUTEIL, Françoise, Dr. phil., Privatdozentin/wiss. Mitarbeiterin;
 Theorie des Zweitspracherwerbs und angewandte Sprachwissenschaft
 (Schwerpunkt Französisch);
 Riensbergerstr. 25, 2800 Bremen
 GW 2, A 4620, Tel. 3043
 Sprechzeiten: Mi. 17.00 – 18.00 Uhr
- PREUß, Otmar, Dr. sc. pol., Dipl. Soziologe, Professor;
 Soziologie der Erziehung unter besonderer Berücksichtigung sozialwissen-
 schaftlicher Methoden;
 Neumooringer Str. 3B, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/7467
 GW 2, A 3330, Tel. 3129
 Sprechzeiten: Mi. 9.00 – 10.00 Uhr (Anmeldung über Frau Kückhold, Tel.
 2592) und nach Vereinbarung
- REBY, Catherine, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
 Sprachvermittlung Französisch;
 Osterdeich 148a, 2800 Bremen 1, Tel. 4989397
 GW 2, B 2550
 Sprechzeiten: Mi. 12.00 – 13.00 Uhr
- RICHARD, Jörg, Dr. phil., Professor;
 Spielpädagogik unter Berücksichtigung des Rollenspiels mit dem Schwer-
 punkt Elementar- und Primarbereich;
 Großbeerenstr. 35, 2800 Bremen, Tel. 230593
 GW 2, B 2500, Tel. 2566 – **Forschungssemester** –
 Sprechzeiten: Do. 12.15 – 13.00 Uhr
- 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
- STRECKERT, Liese-Lotte, Professorin;
Literatur der Moderne und Didaktik des Deutschunterrichts;
Wörtherstr. 46, 2800 Bremen, Tel. 443180
GW 2, A 2480, Tel. 3148
- VATER, Dietrich, Dr. phil., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Fachdidaktik Englisch;
St.-Gotthard-Str. 89, 2800 Bremen 44, Tel. 422870
GW 2, A 4810, Tel. 3193
- WAGNER, Karl-Heinz, Dr. phil., Professor;
Linguistik mit dem Schwerpunkt Englisch;
Borkumer Str. 5, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/20188
GW 2, A 4620, Tel. 3090
- WALTZ, Matthias, Dr., Professor;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Französisch;
Mühlenweg 36, 2800 Bremen, Tel. 259527
GW 2, B 2390, Tel. 2070
- WATSON, Ian, B. A., Ph. D., Privatdozent/Lehrkraft f. bes. Aufgaben ;
Englisch mit dem Schwerpunkt Fremdsprachenerwerb, Literaturwissen-
schaft und Kulturgeschichte Großbritanniens;
Harzburger Str. 6, 2800 Bremen, Tel. 4989794
GW 2, A 4220, Tel. 2075
Sprechzeiten: Di. 15.00 – 16.00 Uhr
- WECK, Manfred, Dr. phil., Dipl. Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Deutsch (Sprachwissenschaft/Sprachdidaktik);
Justus-Liebig-Str. 28, 2800 Bremen 33, Tel. 254414
GW 2, B 2510, Tel. 3036
- WILDGEN, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Sprachwissenschaft mit dem Schwerpunkt Soziolinguistik;
Waiblinger Weg 16, 2800 Bremen 1, Tel. 373676
GW 2, A 2480, Tel. 3148
Sprechzeiten: Di. 12.00 – 13.00 Uhr
- WILKENING, Rüdiger, Dr. phil., Dipl. Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Neuere deutsche Literatur,
Didaktik des Literaturunterrichts in Primar- und Sekundarstufe I;
Gesinenweg 19B, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/66235
GW 2, B 2520, Tel. 3037
- ZIEBARTH, Ursula, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Studienbegleitende Sprachkurse für ausländische Studierende;
Osnabrückerstr. 7, 2800 Bremen 1, Tel. 444463
GW 2, A 2350, Tel. 3265
Sprechzeiten: Mo. und Mi. 13.00 – 15.00 Uhr

Kunstpädagogik

- BOULBOULLE, Guido, Dr. phil., wissenschaftl. Mitarbeiter;**
Kunstpädagogik (Kunstgeschichte und Kunsttheorie);
Goethestraße 36, 2800 Bremen, Tel. 700368
GW 2, B 2810, Tel. 3144
- BUDEMEIER, Heinz, Dr. phil., Professor;**
Kommunikationstheorie, Medienforschung, Ästhetik;
Lothringer Str. 44, 2800 Bremen 1
GW 2, B 2792, Tel. 3133
- DUWE, Gert, Professor;**
Bildende Kunst und Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;
Wullweide 10, 2800 Bremen-Oberneuland, Tel. 259470
GW 2, B 2800, Tel. 3145
Sprechzeiten: Di. 9.00 – 10.00 Uhr
- KRÜGER, Holger, wissenschaftlicher Mitarbeiter;**
Bütower Str. 13 A, 2820 Bremen 77, Tel. 631607
GW 2, A 2525, Tel. 3445
- MATTHIES, Klaus, Professor;**
Kunstpädagogik – Visuelle Kommunikation einschl. der audiovisuellen
Medien;
Horner Str. 92, 2800 Bremen, Tel. 700854
GW 2, B 2791, Tel. 3149
- MÜLLER, Michael, Dr. phil., Professor;**
Architektur und bebaute Umwelt, in Verbindung mit Warenästhetik
(Geschichte und Theorie der Produktgestaltung);
Kolberger Str. 41, 2800 Bremen, Tel. 552467
GW 2, B 2801, Tel. 3147/3027
- NUTBOHM, Hans-Walter, Professor;**
Bildende Kunst, Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;
Besselstr. 89, 2800 Bremen, Tel. 703181
GW 2, B 2811, Tel. 3146
- SCHENK, Irmbert, Dr. phil., M.A., Dozent/Lehrkraft f. bes. Aufgaben;**
Audiovisuelle Massenkommunikation; Produktionspraxis Film/Fernsehen;
Fehrfeld 15, 2800 Bremen, Tel. 74563
GW 2, A 2500, Tel. 3025
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- STEINFORTH, Harm, Dr. phil., Akad. Rat, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;**
Medienpraxis mit den Schwerpunkten technischer Vermittlung und Didaktik
der audiovisuellen Medien;
Sternwartestr. 4a, 2804 Lilienthal, Tel. 29-1233
GW 2, A 4190, Tel. 2191

Musikpädagogik

- BRECKOFF, Werner, Dr. phil., Professor;
Funktion und Theorie musikalischer Bildung;
Feldhausen 48, 2804 Lilienthal, Tel. 291488
GW 2, A 4800, Tel. 3091
- KLEINEN, Günter, Dr. phil., Professor;
Musikpädagogik mit dem Schwerpunkt Funktion musikalischer Massenkultur;
Am Lehester Deich 84h, 2800 Bremen 33, Tel. 27517
GW 2, A 4700, Tel. 3191
- KOCH-RAPHAEL, Erwin, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Komposition, Analyse, Musiktheorie, Klangexperimente, Hörübungen;
Hegelstr. 117, 2800 Bremen 1, Tel. 533950
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- LEMMERMANN, Heinz, Dr. phil., Professor;
Musik und Didaktik der Musik;
Trupe 25, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1091
GW 2, A 4680, Tel. 3096
- LIEBERG, Andreas, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Georg-Gröning-Str. 142, 2800 Bremen, Tel. 346654
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- MÄVERS, Hella, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Instrumentalunterricht (Klavier) und Schulpraktisches Klavierspiel;
Birkenhof 32, 2820 Bremen 70, Tel. 621247
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- MÄVERS, Klaus, Professor;
Musik und Didaktik der Musik, Spielpädagogik;
Birkenhof 32, 2820 Bremen 70, Tel. 621247
GW 2, A 4690, Tel. 3097 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Mi. 11.00 – 12.00 Uhr und nach Vereinbarung
- MÖLLER, Stephan, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Klavier-Einzelunterricht;
Scharnskamp 17D, 2000 Hamburg 62, Tel. 040/559030
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- OSTENDORF, Jens-Peter, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Holländische Reihe 9, 2000 Hamburg 50, Tel. 040/3901841
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- WOLTER, Gerd, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Klavierunterricht;
Ordemannstr. 31, 2800 Bremen 61, Tel. 823782
GW 2, A 4310, Tel. 3536

Fachbereich 11

Arbeitslehre (-Technik/-Textil/-Hauswirtschaft)

BÖNKOST, Klaus Jürgen, Dr. rer. pol., Dipl.-Ökonom;

Dr.-Hünerhoff-Str. 9, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/2535

Stu-Haus, Tel. 2312

Sprechzeiten: Mo. 15.00 – 16.00 Uhr und nach Vereinbarung

CAMRA, Jiri Josef, Dr.-Ing., Professor;

Betriebswirtschaft mit dem Schwerpunkt betriebswirtschaftliche Theorien;

Höger Weg 10, 2800 Bremen, Tel. 272407

GW 2, B 1490, Tel. 3107

FISCHER, Wolfgang Christian, Dipl. Volkswirt, Dr. rer. pol., Professor;

Ökonomie unter besonderer Berücksichtigung der Ökonomie des privaten Haushalts;

Panzenlaake 18c, 2800 Bremen-Arsten, Tel. 823227

GW 2, B 2460, Tel. 2051

Sprechzeiten: Di. 9.00 – 10.00 Uhr

FRÖLEKE, Hartmut, Dr. agr., Professor;

Ernährungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Angewandte Ernährungsphysiologie und Didaktik der Ernährungserziehung;

Am Otternberg 12, 2808 Syke, Tel. 04242/2458

GW 2, B 1490, Tel. 2291

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

HARDERS, Nikolaus, Professor;

Werkerziehung und Didaktik der Werkerziehung mit dem Schwerpunkt manuellen Tuns, Freizeitlehre-Therapie, Spezialgebiet: Bau von Musikinstrumenten;

Landwehr, 2875 Ganderkesee 1, Tel. 04222/1872

GW 2, B 1610, Tel. 3019

Sprechzeiten: Mo. 9.00 – 12.00 Uhr

HUISKEN, Freerk, Dr. phil., Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt politische Ökonomie des Ausbildungssektors;

Heinstr. 79, 2800 Bremen, Tel. 213622

GW 2, A 2524, Tel. 2015

Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr

MEINKEN, Ursula, Professorin;

Textilarbeit/-technologie mit dem Schwerpunkt Grundlagen und Didaktik textiler Produktion und ihrer Verwendung;

Richard-Wagner-Str. 2B, 2800 Bremen, Tel. 345399

GW 2, A 1200, Tel. 2008

MILNERA, Stanislav, Dipl.-Ing., Dr. techn., C. text., Professor;

Textilarbeit mit den Schwerpunkten Faser- und Textiltechnologie und Fertigungstechnik;

GW 2, A 1220, Tel. 2465

- MÜLLER, Rainer, Dr. med., Professor;
Physiologische und psychologische Bedingungen der Arbeitsgestaltung
und -organisation;
Heidelberger Str. 11, 2800 Bremen, Tel. 71661
GW 2, A 1240A, Tel. 3059 – **Forschungssemester** –
- SCHRÖDER, Almuth, Dr. phil., Dipl.-Päd., Professor;
Textilarbeit/-technologie, Textilgestaltung mit dem Schwerpunkt Didaktik
der Textilarbeit unter besonderer Berücksichtigung der Primarstufe, Curri-
culumentwicklung;
GW 2, B 1510, Tel. 3000 – **Forschungssemester** –
- SPITZLEY, Helmut, Dr. phil., Dipl.-Ing., Professor;
Technik und Gesellschaft/Arbeitslehre;
Elsasser Str. 24, 2800 Bremen 1, Tel. 346771
GW 2, B 1600, Tel. 3085/3001
Sprechzeiten: Di. 13.00 – 14.00 Uhr

Behinderten-Pädagogik

- DÖHNER, Otto, Dr. phil., Dr. med., Professor;
Behindertenpädagogik, medizinische und psychosoziale Grundlagen;
Kantstr. 4, 3000 Hannover 61, Tel. 0511/558880
Uenzen 9A, 2814 Bruchhausen-Vilsen, Tel. 04252/694
Sportturm C 6230, Tel. 2569
- FEUSER, Georg, Dr. phil., Professor;
Behindertenpädagogik, Didaktik und Integration bei Geistigbehinderten,
Erziehung und Bildung autistischer Kinder;
Wilhelm-Wolters-Str. 48B, 2800 Bremen 44, Tel. 451175
Sportturm C 5230, Tel. 2558/2588
Sprechzeiten: Di. 10.00 – 12.00 Uhr
- GESSULAT, Siegfried, Dr. phil., Dozent;
Theorie und Praxis der Gesundheitsplanung, Gesundheitsvorsorge und
Rehabilitation bei Behinderten und psychisch Kranken;
Borchshöherstr. 37, 2820 Bremen 70, Tel. 661045/46
Sportturm C 6160, Tel. 2548
Sprechzeiten: Mo. 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung
- HOMBURG, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Behindertenpädagogik mit dem Schwerpunkt Didaktik, Therapie und Inte-
gration bei Sprachbehinderten;
St. Magnus-Str. 4, 2863 Platjenwerbe, Tel. 631859
Sportturm C 4140, Tel. 3591

JANTZEN, Wolfgang, Dr. phil., Dipl.-Psych., Professor;
Behindertenpädagogik mit den Schwerpunkten Sozialgeschichte der
Behinderung, Ideengeschichte der Behindertenpädagogik, Theorie der
Behindertenpädagogik;
Hildesheimer Str. 47, 2800 Bremen, Tel. 447166
Sportturm C 4120, Tel. 2034/2588
Sprechzeiten: Fr. 12.30 – 14.00 Uhr bzw. nach Vereinbarung

KRETSCHMANN, Rudolf, Dr. päd. Dipl.-Psych., Professor;
Behindertenpädagogik, Diagnostik und Integration bei Lernbehinderten;
Kastanienweg 55, 2804 Lilienthal, Tel. 042981/31344
Sportturm C 6230, Tel. 2583

PIXA-KETTNER, Ursula, Dr. phil., Professorin;
Behindertenpädagogik mit dem Schwerpunkt Diagnostik und Integration bei
Sprachbehinderten;
Hinterm Damm 38, 2815 Völkersen, Tel. 04232/1855
Sportturm C 5120, Tel. 2774
Sprechzeiten: nach telefon. Vereinbarung

REINCKE, Wilhelm, Dr. phil., Dipl. Psych., Professor;
Behindertenpädagogik mit dem Schwerpunkt Diagnostik und Integration bei
Geistigbehinderten;
Taubenstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 76158
Sportturm C 4130, Tel. 2554

ROHR, Barbara, Dr. päd., Professorin;
Behindertenpädagogik mit dem Schwerpunkt Didaktik und Integration bei
Lernbehinderten;
Zur Munte 3, 2800 Bremen 33, Tel. 219156
Sportturm C 5120, Tel. 2035 – **Forschungssemester** –

Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung

BOEHM, Ullrich, Dr. rer. pol., Professor;
Entwicklung und Struktur des Bildungswesens unter besonderer Berücksichtigung
des beruflichen Ausbildungswesens;
Fehrfeld 15, 2800 Bremen, Tel. 74174
GW 2, B 3960, Tel. 2172

DRECHSEL, Reiner, Dipl. Hdl., Dr. rer. pol., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der
beruflichen Bildung, Berufsbildungspolitik und Berufsbildungsrecht;
Herder Str. 11, 2800 Bremen, Tel. 78707
GW 2, B 2590, Tel. 2173
Sprechzeiten: Mi. 13.00 – 14.00 Uhr

- ERBE, Heinz-Hermann, Dr.-Ing., Professor;
 Metalltechnik mit dem Schwerpunkt fachwissenschaftliche Ausbildung in
 der beruflichen Fachrichtung Metalltechnik für Lehrer der Sekundarstufe II;
 Riensbergerstr. 80, 2800 Bremen 1, Tel. 230111
 GW 2, B 2350, Tel. 3589
 Sprechzeiten: Do. 11.00 – 13.00 Uhr
- GRONWALD, Detlef, Dr.-Ing., Professor;
 Lehrorientierte Fachwissenschaft Elektrotechnik, Fachdidaktik Elektrotech-
 nik;
 2743 Sandbostel Nr. 62, Tel. 04764/1077
 GW 2, B 2700, Tel. 2759
- HEINZ, Walter R., Dr. phil., Dipl. Psychologe, Professor;
 Soziologie und Sozialpsychologie mit dem Schwerpunkt Sozialisationsfor-
 schung;
 Humboldtstr. 91, 2800 Bremen, Tel. 702846
 B 0800 Zentralbereich und MZH 2400, Tel. 3084/2711/2736
 Sprechzeiten: Di. 9.00 – 10.00 Uhr
- HOPPE, Manfred, Dr. phil., Professor;
 Metalltechnik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des berufsbilden-
 den Unterrichts im Berufsfeld Metalltechnik;
 Schirwindter Str. 22, 2800 Bremen 41, Tel. 447212
 GW 2, B 2350, Tel. 2083
- HYAMS-PETER, Helge-Ulrike, Dr. phil., Professorin;
 Sozialpädagogik unter besonderer Berücksichtigung von Sozialpsycholo-
 gie und -therapie;
 Barfußbertor 5, 3550 Marburg/Lahn, Tel. 06421/24424
 GW 2, B 2660, Tel. 2171
 Sprechzeiten: Di. 14.00 – 15.00 Uhr
- KRÜGER-MÜLLER, Helga, Dr. phil., Professorin;
 Familiensoziologie, familiale und berufliche Sozialisation;
 Riensberger Sr. 28b, 2800 Bremen, Tel. 217975
 GW 2, B 2690, Tel. 2175/3001
- LITTEK, Wolfgang, Dr. oec. publ., Professor;
 Theorie und Praxis des berufsbildenden Unterrichts mit dem Schwerpunkt
 Wirtschaft unter besonderer Berücksichtigung der Soziologie der Arbeit und
 der Wirtschaft;
 Gravelottestr. 67, 2800 Bremen 1, Tel. 490780
 GW 2, B 3690, Tel. 2160
 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- ORTMANN, Hedwig, Dr. phil., M. A., Professorin;
 Erziehungswissenschaften und berufliche Grundbildung;
 Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 72616
 GW 2, B 2670, Tel. 2176

RAUNER, Felix, Dr. päd., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des berufsbilden-
den Unterrichts für gewerblich/technische Berufe;
Döhrnweg 36, 2851 Hagen, Tel. 04746/6622
GW 2, B 2710, Tel. 2758

Sportwissenschaft

ARTUS, Hans-Gerd, Dr. phil., Professor;
Theorie und Praxis des Sportunterrichts;
Loignystr. 34, 2800 Bremen, Tel. 235822
Sportturm C 6260, Tel. 3152

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

BLANK, Ellen, Dipl.-Sportlehrerin, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Sportpädagogik; Theorie und Praxis des Sportunterrichts;
Vorstr. 39, 2800 Bremen 33, Tel. 231465
Sportturm C 6110, Tel. 3153
Sprechzeiten: Di. 11.00 – 12.00 Uhr

BRAUN, Harald, Dr. sport. wiss., Professor;
Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sportgeschichte;
Am See 14, 6520 Worms 27, Tel. 06241/33801
Sportturm C 6130, Tel. 3529

CERMAK-SASSENATH, Ilse, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer, Professorin;
Sportwissenschaft und Didaktik des Sportunterrichts mit dem Schwerpunkt
Anthropologie;
Stader Str. 49E, 2800 Bremen 1, Tel. 441065
Sportturm C 6150, Tel. 2962

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. 233909
Sportturm C 6140, Tel. 3151 – **Forschungssemester** –

MÜLLER, Lutz, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des Sportun-
terrichts (Sportpädagogik, Spiele, Natursportarten);
Adlerstr. 29, 2876 Berne 2/Ganspe, Tel. 04406/1758
Sportturm C 6220, Tel. 2570
Sprechzeiten: siehe besonderen Aushang im Sportturm, sowie nach Ver-
einbarung

MÜTZELBURG, Dieter, Dipl.-Soz., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Theorie und Praxis der Sportarten; sozialwissenschaftliche Grundlagen von
Sport und Sportunterricht;
Albrechtstr. 17, 2800 Bremen, Tel. 701565
Sportturm C 6180, Tel. 2055

POLZIN, Manfred, Dr. phil., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Spiel- und Sportpädagogik; Theorie und Praxis des Sportunterrichts;
Fesenfeld 13, 2800 Bremen 1, Tel. 74123
Sportturm C 6220, Tel. 3593
Sprechzeiten: Do. 13.00 – 14.00 Uhr

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

SCHULKE, Hans-Jürgen, Dr. phil., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Erwachsenensport, Sportsoziologie, Theorie und Praxis der Sportarten;
Hexenberger Str. 139, 2804 Seebergen, Tel. 29/3688
Sportturm C 6120, Tel. 3159
Sprechzeiten: Do. 14.00 – 16.00 Uhr

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

Fachbereich 12 · Diplom-Pädagogik (Studienrichtung Schule)

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

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. 3127/3055

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

- HAFERKORN, Hans Jürgen, Dr. phil., Professor;**
 Allgemeine Erziehungswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung
 der Geschichte der Pädagogik;
 Simon-Hermann-Post-Weg 25, 2800 Bremen 33, Tel. 259534
 GW 2, B 3100, Tel. 2039
 Sprechzeiten: Mi. 16.00 – 17.00 Uhr
- ROTH, Leo, Dr. phil., Professor;**
 Erziehungswissenschaft, Theorie der Schule und des Unterrichts, Empiri-
 sche Methoden und quantitative Verfahren der Schul- und Unterrichtsfors-
 chung. Psychologie und Soziologie der Schule und Erziehung;
 Vor Weyerdeelen 16, 2862 Worpswede, Tel. 04792/588
 GW 2, B 3730, Tel. 2174/2039
 Sprechzeiten: Mi. 15.00 – 17.00 Uhr
- SCHIFF, Bernhard, Dr. phil., Professor;**
 Vergleichende Erziehungswissenschaft;
 Hollige 46, 3030 Walsrode, Tel. 05161/5863
 GW 2, B 3500, Tel. 3178/3058
 Sprechzeiten: Mi. 15.00 – 16.00 Uhr
- SCHÖNWÄLDER, Hans-Georg, Dipl. Hdl., Dr. phil., Professor;**
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bil-
 dungsökonomie;
 Ingelheimer Str. 39, 2800 Bremen, Tel. 502411
 GW 2, A 2190, Tel. 3078/3055
- STEMME, Fritz, Dr. phil., Professor;**
 Klinische Psychologie mit dem Schwerpunkt Psychohygiene;
 Riensberger Str. 51 b, 2800 Bremen, Tel. 234065
 GW 2, B 3180, Tel. 2149
- STRAKA, Gerald A., Dr. phil., Dipl. Hdl., Professor;**
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Evaluationsforschung in
 Schule/Unterricht und Erwachsenenbildung unter besonderer Berücksichti-
 gung von empirischen Methoden und statistischen Verfahren;
 Brinkmannstr. 12, 2807 Achim, Tel. 04202/82923
 GW 2, A 3100, Tel. 2097/3058
- WOKITTEL, Horst, Dr. phil., Dipl.-Päd., Privatdozent;**
 Erziehungswissenschaft mit den Schwerpunkten Theorie des Unterrichts
 und Entwicklung didaktischer Systeme unter besonderer Berücksichtigung
 mediengestützten Lernens;
 Am Rüten 198, 2800 Bremen, Tel. 252683
 c/o GW 2, A 3250, Tel. 3123
- ZIECHMANN, Jürgen, Dr. phil., Professor;**
 Lernpsychologie; Curriculumplanung und -entwicklung für die Primarstufe;
 Peter-Henlein-Str. 72, 2800 Bremen 33, Tel. 271273
 GW 2, A 2610, Tel. 3138/2039

Sozialpädagogik

AMENDT, Gerhard, Dr. phil., Professor;

Theorie der Subkultur und klassenspezifischen Verkehrsformen;

2800 Bremen, Tel. 325633

GW 2, A 3140, Tel. 2131/2037

BAUER, Rudolph, Dr. phil., Professor;

Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Theorie der Sozialadministration und Devianztheorie;

Julius-Leber-Str. 171, 2800 Bremen 41

GW 2, A 3180, Tel. 3164/3058

BLANDOW, Jürgen, Dr. phil., Professor;

Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogischer Intervention (besonders therapeutische Verfahren);

Quelkhorner Landstr. 27, 2802 Ottersberg, Tel. 04293/642

GW 2, A 3110, Tel. 2148/2256 – **Forschungssemester** –

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

BROCKMANN, Anna-Dorothea, Dr. phil., Professorin;

Stadt- und Regionalplanung (unter besonderer Berücksichtigung der Methoden der Stadt- und Regionalplanung);

Fesenfeld 107, 2800 Bremen, Tel. 701537

GW 2, A 3020, Tel. 2384/2142

DIEßENBACHER, Hartmut, Dr. phil., Professor;

Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Professionalisierung in der sozialen Arbeit;

Bgm.-Schoene-Str. 22, 2800 Bremen 1, Tel. 216429

GW 2, A 3040, Tel. 2231/2037

Sprechzeiten: Do. 10.30 – 11.30 Uhr

HEINSOHN, Gunnar, Dr. phil., Dr. rer. pol., Diplomsoziologe, Professor;

Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Curriculumentwicklung und Didaktik im Kleinkind- und Vorschulsektor;

Beim Steinernen Kreuz 7, 2800 Bremen, Tel. 702184

GW 2, A 3050, Tel. 3154/2142

KEIL, Annelie, Dr. phil., Professorin;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt allgemeine Pädagogik unter besonderer Berücksichtigung außerschulischer Sozialisation, Sozialpädagogik;

Landstr. 16, 2856 Sandstedt-Rechtebe, Tel. 04296/463

GW 2, A 3170, Tel. 3163/3055

Sprechzeiten: Mo. 13.00 – 14.00 Uhr

LEIBFRIED, Stephan, Assessor, Dr. rer. pol., Professor;
Sozialplanung unter Berücksichtigung der Staatstheorie und des öffentlichen Rechts;
Rockwinkeler Heerstr. 134, 2800 Bremen, Tel. 256973
GW 2, A 2200, Tel. 2050/3055
Sprechzeiten: Do. 13.00 – 15.00 Uhr

MARZAHN, Christian, Dr. phil., Professor;
Sozialpädagogik – Geschichte, Theorie und Praxis der Jugendhilfe;
Landweg 25, 2800 Bremen, Tel. 700270
GW 2, A 3190, Tel. 3165
Sprechzeiten: Di. 15.00 – 17.00 Uhr und nach Vereinbarung

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

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

Weiterbildung

ALHEIT, Peter, Dr. Dr., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Weiterbildung in nichtinstitutionellen Bereichen der Erwachsenenbildung und sozial-/erwachsenen-pädagogische Zielgruppenarbeit;
Ostertorsteinweg 72, 2800 Bremen
GW 2, A 2010, Tel. 2927
Sprechzeiten: Fr. 13.00 – 14.00 Uhr

GERL, Herbert, Dr. phil., Professor;
Lehren und Lernen in der Weiterbildung;
Nordweg 8, 3100 Celle, Tel. 05141/881301
GW 2, A 2020, Tel. 2898
Sprechzeiten: Do. 12.30 – 13.30 Uhr

GÖRS, Dieter, Dr. rer. pol., Dipl. Volkswirt, Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Strukturen und Organisationsabläufe in Weiterbildungseinrichtungen unter besonderer Berücksichtigung ihrer Ökonomie, Verwaltung und Planung der didaktischen Organisation;
Gleiwitzer Str. 9, 4030 Ratingen, Tel. 02102/46834
GW 2, A 2160, Tel. 2579/2039
Sprechzeiten: Do. 13.00 – 14.00 Uhr

Mit dem richtigen
Bausparvertrag
hat man die
Zukunft im Griff.



BHW DISPO 2000.
Die neue Freiheit beim
Sparen und Bauen.

BHWA

Die Bausparkasse mit Ideen

Beratungsstelle: 2800 Bremen, Bahnhofstraße 35, Fernruf (04 21) 17 02 11

- HINDRICH, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Arbeiterbildung;
Kapitän-König-Weg 5, 2800 Bremen 33, Tel. 252588
GW 2, A 2380, Tel. 2929/3057
- HOLZAPFEL, Günther, Dr. rer. pol., Dipl. Soz., Professor;
Programm- und Unterrichtsplanung in der Weiterbildung;
Hasenhöft 27, 2820 Bremen 70, Tel. 652814
GW 2, B 3170, Tel. 2021/2037
- KUHLENKAMP, Detlef, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bildungspolitik
der Weiterbildung;
Ohmstr. 17, 2800 Bremen 33, Tel. 270263
GW 2, A 2020, Tel. 2753/2577
- MADER, Wilhelm, Dr. phil., Professor;
Unterrichtspsychologie und Didaktik der Weiterbildung;
Gaußstr. 33, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1371 oder 29/1371
GW 2, A 2110, Tel. 2042/2037 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Do. 12.00 – 13.00 Uhr
- SCHLUTZ, Erhard, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt allgemeine (soziokulturelle) Weiterbil-
dung;
Hartungstr. 16, 2800 Bremen, Tel. 75177
GW 2, A 2050, Tel. 3023/2577
- THOMSEN, Wilke, Dr. phil., Dipl. Soz., Professor;
Weiterbildung mit Schwerpunkt Arbeitsmarktpolitik: Arbeits- und Berufs-
strukturen;
Torgauer Str. 4, 2800 Bremen, Tel. 370204
GW 2, A 2560, Tel. 2928/3057 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- VOIGT, Wilfried, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt berufliche Weiterbildung;
Leher Heerstr. 165C, 2800 Bremen 33, Tel. 253820
GW 2, A 2050, Tel. 2727/2039
- WOLLENBERG, Jörg, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt politische Weiterbildung;
Fesenfeld 136, 2800 Bremen, Tel. 76906
GW 2, A 2020, Tel. 3128/2037 (beurlaubt)

Kernbereich Primarstufe

- BRÜGELMANN, Hans, Dr. rer. soc., Professor;
Anfangsunterricht mit Schwerpunkt Erstlese-/Erstschreiblehrverfahren;
Beim Rumpsmoore 35, 2803 Weyhe-Leeste, Tel. 892767
Sportturm C 6170, Tel. 3607/2142
Sprechzeiten: Mi. 16.00 – 16.30 Uhr und nach Vereinbarung
- FORYTTA, Claus, Dr. phil., Dipl.-Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Deutschunterricht in der Primarstufe;
August-Bebel-Allee 98, 2800 Bremen 41, Tel. 466112
GW 2, A 2360, Tel. 3234
- HERMANN, Ulrich, Dr. phil., Akad. Rat;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirischer Erziehungswissenschaft und pädagogischer Psychologie, Unterrichtsforschung;
Franziusstr. 21, 2800 Bremen 1, Tel. 343311
GW 2, B 3190, Tel. 2147
Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr und nach Vereinbarung
- MATTHIES, Klaus, Professor;
Kunstpädagogik – Visuelle Kommunikation einschl. der audiovisuellen Medien;
Horner Str. 92, 2800 Bremen, Tel. 700854
GW 2, B 2791, Tel. 3149
- MILHOFFER, Petra, Dr. rer. pol., Dipl. Soz., Professorin;
Erziehungswissenschaften mit dem besonderen Schwerpunkt Sozialisation/Politische Bildung im Elementar- und Primarbereich;
Lüninghauser Str. 110, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/7748
GW 2, A 3090, Tel. 2109
Sprechzeiten: siehe Anschlag Raumtür
- RICHARD, Jörg, Dr. phil., Professor;
Spielpädagogik unter Berücksichtigung des Rollenspiels mit dem Schwerpunkt Elementar- und Primarbereich;
Großbeerenstr. 35, 2800 Bremen, Tel. 230593
GW 2, B 2500, Tel. 2566 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Do. 12.15 – 13.00 Uhr
- SCHMIDT, Jörg, Dr. phil., Professor;
Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich;
Gartenweg 3, 2802 Ottersberg, Tel. 04205/8226
GW 2, B 1470, Tel. 3109
- SCHMITT, Rudolf, Dr. rer. soc., Dr. phil., Professor;
Lehrerbildung für den Kernbereich Primarstufe mit dem Schwerpunkt Entwicklungspsychologie;
Mommsenstr. 16, 2800 Bremen 1, Tel. 442626
Sportturm C 6210, Tel. 2963/2142

- SCHWEDES, Hannelore, Dr. rer. nat., Professorin;
Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts und des Unterrichts in der Primarstufe;
Richard-Wagner-Str. 18, 2800 Bremen, Tel. 345782
NW 1, N 323, Tel. 3560/2965
- STELLJES, Helmut, Dr. phil., Dipl.-Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Mathematikunterricht in der Primarstufe;
Auf der Dohnhorst 10, 2862 Worpswede, Tel. 04792/878
GW 2, B 3270, Tel. 3424
- STÖCKER, Hermann, Hochschulassistent;
Lernbereich Wirtschaft/Technik im Kernbereich Primarstufe;
Waterloostr. 49, 2800 Bremen, Tel. 531152
GW 2, A 3150, Tel. 3166
Sprechzeiten: Mo. 11.00 – 12.30 Uhr
- ZIECHMANN, Jürgen, Dr. phil., Professor;
Lernpsychologie; Curriculumplanung und -entwicklung für die Primarstufe;
Peter-Henlein-Str. 72, 2800 Bremen 33, Tel. 271273
GW 2, A 2610, Tel. 3138/2039

Erziehungswissenschaften (Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften in der Lehrerbildung)

- AUFSCHNAITER, von, Stefan, Dr. rer. nat., Professor;
Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
Alten Eichen 30, 2800 Bremen, Tel. 237611
NW 1, N 221, Tel. 2426/2965
- BECK, Johannes, Dr. phil., Professor;
Allgemeine Pädagogik mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt;
Wernerstr. 45, 2800 Bremen, Tel. 72292
GW 2, A 2330, Tel. 3132
- BUSCH, Dirk, W., Dr. rer. pol., Professor;
Soziologie der Bildungsinstitutionen und Prozesse beruflicher Sozialisation und Qualifikation;
Ulmenstr. 14, 2803 Weyhe bei Bremen, Tel. 04203/21211
GW 2, A 2250, Tel. 3127/3055
- DIETZE, Lutz, Dr. jur., Dr. phil., Professor;
Öffentliches Recht mit dem Schwerpunkt Bildungsrecht (insbesondere Schul- und Hochschulrecht, Recht der beruflichen Bildung, Recht der Erwachsenenbildung, Rehabilitationsrecht, Recht der Bildungsplanung, ausländisches Bildungsrecht);
Brauereiweg 14, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4602
GW 2, A 3430, Tel. 3065/2039

DRECHSEL, Wiltrud, Dr. phil., Professorin;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte der
Erziehung;
Besselstr. 76, 2800 Bremen, Tel. 71414
GW 2, B 3070, Tel. 3082/2142

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

GABELE, Paul, Dr. phil., Professor;
Pädagogik;
Am Reiterfeld 2, 2878 Wildeshausen/Vossberg, Tel. 04431/3498
GW 2, A 2280, Tel. 3162/3058

HAEFNER, Klaus, Dr. rer. nat., Professor;
Angewandte Informatik, gesellschaftliche Wirkungen der Informationstech-
nik und Bildungstechnologie;
Im Alten Hofe 6, 2863 Ritterhude, Tel. 0421/637209
MZH 8080, Tel. 2489/2420 (beurlaubt)

HAFERKORN, Hans J., Dr. phil., Professor;
Allgemeine Erziehungswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung
der Geschichte der Pädagogik;
Simon-Hermann-Post-Weg 25, 2800 Bremen 33, Tel. 259534
GW 2, B 3100, Tel. 3083

HERMANN, Ulrich, Dr. phil., Akad. Rat;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirischer Erziehungswis-
senschaft und pädagogische Psychologie, Unterrichtsforschung;
Franzstr. 21, 2800 Bremen 1, Tel. 343311
GW 2, B 3190, Tel. 2147
Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr und nach Vereinbarung

HÜBNER, Werner, Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie des Lehrens und
Lernens;
Illmenauer Str. 27, 2800 Bremen, Tel. 446919
NW 2, B 3140, Tel. 2120

HUISKEN, Freerk, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt politische Ökonomie des
Ausbildungssektors;
Heinstr. 79, 2800 Bremen, Tel. 213622
GW 2, A 2524, Tel. 2015
Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr

NIEDDERER, Hans, Dr. rer. nat., Professor;
Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
Schumannstr. 71b, 2822 Schwanewede, Tel. 04209/1008
NW 1, N 324a, Tel. 2484/2965 – MZH 2420, Tel. 2711/2686

- PETRAT, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterricht/Schule einschl.
deren Sozialgeschichte und deren medienwissenschaftlichen Anteilen;
Parkallee 153, 2800 Bremen, Tel. 346927
GW 2, A 2620, Tel. 2192
- PREUß, Otmar, Dr. sc. pol., Dipl. Soziologe, Professor;
Soziologie der Erziehung unter besonderer Berücksichtigung sozialwissen-
schaftlicher Methoden;
Neumooringer Str. 3B, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/7467
GW 2, A 3330, Tel. 3129
Sprechzeiten: Mi. 9.00 – 10.00 Uhr (Anmeldung über Frau Kückhold, Tel.
2592) und nach Vereinbarung
- SCHMIDT, Jörg, Dr. phil., Professor;
Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich;
Gartenweg 3, 2802 Ottersberg, Tel. 04205/8226
GW 2, B 1470, Tel. 3109
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- SCHWEDES, Hannelore, Dr. rer. nat., Professorin;
Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berück-
sichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts und des Unterrichts in
der Primarstufe;
Richard-Wagner-Str. 18, 2800 Bremen, Tel. 345782
NW 1, N 323, Tel. 3560/2965
- UBBELOHDE, Reiner, Professor;
Erziehungswissenschaft;
Im Brande 4, 2862 Worpswede, Tel. 04792/7241
GW 2, A 2030, Tel. 3122/2037
- VETTER, Günter, Dr. phil., Professor;
Theorie des Lernens;
Fischerteich 2, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2640
ZB 0790, Tel. 3161
- VINNAI, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Analytische Sozialpsychologie;
Blankenburgerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 440908
GW 2, B 3050, Tel. 3080

Rechenzentrum

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

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“

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

ELSNER, Gine, Dr. med., Professorin;
Medizin mit dem Schwerpunkt Sozialmedizin;
Richard-Dehmel-Str. 10, 2800 Bremen, Tel. 216529
KUA 0160, Tel. 3242
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

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

SCHUMANN, Michael, Dr. disc. pol., Dipl.-Soz., Professor;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Sozialforschung;
Neustadt 47, 3401 Northeim, Tel. 05551/4774
KUA 0150, Tel. 3575
Sprechzeiten: Mi. 11.00 – 12.00 Uhr und nach Vereinbarung

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

Vertrauensdozenten der Studienstiftungen

Folgende Hochschullehrer der Universität Bremen sind als Vertrauensdozenten tätig:

Konrad-Adenauer-Stiftung

Dr. Wolfgang Dreybrodt

FB 1 (Physik)
NW 1, S 434, Tel. 218-3556

Hans-Böckler-Stiftung

Dr. Detmar Beyersmann

FB 2 (Chemie)
NW 2, B 2230, Tel. 218-2550

Dr. Hans-Georg Conert

FB 9 (Politik/Gemeinschaftskunde)
GW 2, A 3830, Tel. 218-2895

Dr. Wolfgang Däubler

FB 6 (Juristenausbildung)
GW 2, A 3530, Tel. 218-2132

Dr. Dieter Görs

FB 12 (Weiterbildung)
GW 2, A 2160, Tel. 218-2579

Dr. Reinhard Hoffmann

FB 6 (Juristenausbildung)
z. Zt. beurlaubt

Dr. Rainer Zoll

FB 9 (Politik/Gemeinschaftskunde)
GW 2, B 2290, Tel. 218-2385

Friedrich-Ebert-Stiftung

Dr. Robert Francke

FB 6 (Juristenausbildung)
GW 2, A 3620, Tel. 218-3061/2139

Dr. Reinhard Hoffmann

FB 6 (Juristenausbildung)
z. Zt. beurlaubt

Dr. Peter Kalmbach

FB 7 (Wirtschaftswissenschaft)
GW 2, B 3060, Tel. 218-3276

Dr. Hedwig Ortmann

FB 11 (Lehramt Sek. Stufe II m.b.F.)
GW 2, B 2670, Tel. 218-2176

Dr. Gerd-Volker Rösenthaler

FB 2 (Chemie)
NW 2, A 1110, Tel. 218-2493

Dr. Dieter Senghaas

FB 8 (Soziologie)
GW 2, A 3501, Tel. 218-2281

Friedrich-Naumann-Stiftung

Dr. Peter Seibt

FB 9 (Politik/Gemeinschaftskunde)
GW 2, B 2480, Tel. 218-2060

Studienstiftung des Deutschen Volkes

Dr. Peter Richter

FB 1 (Physik)
NW 1, N 319, Tel. 218-3680

Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle (PTB)

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

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

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

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

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

Die PTB ist zu erreichen im

Studentenhaus Ebene 2 (hinter dem AStA)

Das Sekretariat ist für Anmeldungen geöffnet:

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

Telefon: 2201-129

Hier können Termine für ein ausführliches Gespräch verabredet und Informationen über alle sonstigen Beratungsmöglichkeiten eingeholt werden.

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

Selbsthilfegruppen: Kontaktadressen im Sekretariat.

Studentengemeinden

Evangelische Studentengemeinde

Wachmannstraße 81, 2800 Bremen

Tel. 34 15 94

Universität:

Studentenhaus, Ebene 0, Raum 0200

Tel. 218-2461

Katholische Studentengemeinde

Kolpingstraße 4 - 6, 2800 Bremen

Tel. 3 63 05 67

Fachliche Unterstützung für ausländische Studenten an der Universität Bremen

Liebe ausländische Studenten!

Das Bremer Komitee des World University Service (WUS) bietet Euch fachliche Beratung durch qualifizierte Wissenschaftler/-innen bei Studien- und Prüfungsproblemen an. Weiterhin geben sie Euch Hilfestellung bei Orientierungsschwierigkeiten (Anmeldungen zu Prüfungen usw.).

In folgenden Studiengängen stehen Euch Mentoren/-innen des WUS zur Verfügung:

Studiengang

Ökonomie

Mentoren/-innen

Mitra Razavi, Tel. 4 67 49 79

Ulrich Barth, Tel. 23 52 35

(Dipl. Mathematiker, Dipl. Ökonom)

Soziologie, Sozialwissenschaft

Georgius Daniilidis, Tel. 41 36 32

(Dipl. Sozialwissenschaftler)

Psychologie, Sozialpädagogik

Amir Babai, Tel. 21 01 24

(Dipl. Psychologe)

Chemie

S. Serpil Briese, Tel. 04266/1538

(Dipl. Chemikerin)

Donna Gerontopoulou, Tel. 23 37 85

Biologie

Tantawy Khalil, Tel. 7 87 81

(Dipl. Biologe)

Informatik

Horst Engelke, Tel. 56 04 46

Elektrotechnik

Ewjenia Badras, Tel. 3 49 91 39

(Dipl.-Ing.)

Für das Sommersemester wünsche ich Euch viel Erfolg!

G. Daniilidis

Studentenhaus, Raum A 0190, Tel. 218-2587 (dort auch weitere Informationen)

Lehrveranstaltungen der Universität Bremen

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

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

Lehrveranstaltungen des Rechenzentrums

Einführung in das Betriebssystem UCSD für die Arbeitsplatzrechner Siemens 6.610

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

Raum: MZH 4210

1. Kurs: Mo. 24. 3. + Di. 25. 3., 9-15 Uhr; Mi. 26. 3., 9-12 Uhr; (Heidemann)
2. Kurs: Mo. 7. 4. + Di. 8. 4., 9-15 Uhr; Mi. 9. 4., 9-12 Uhr; (P. Günther)
3. Kurs: Mi. 9. 4., 14-16 Uhr; Do. 10. 4. + Fr. 11. 4., 9-15 Uhr (Wapler)

Anmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

Einführung in das Betriebssystem BS 3000 (PFD)

Raum: MZH 0232

1. Kurs: Mi. 2. 4., 13-16 Uhr; Do. 3. 4. + Fr. 4. 4., 9-15 Uhr (Weibezahn)
2. Kurs: Mi. 16. 4., 13-16 Uhr; Do. 17. 4. + Fr. 18. 4., 9-15 Uhr (Heygster)

Anmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

Kompaktkurs Lotus/Symphony

P. Bothner/M. Ziegenbalg

Zeit: 20. 5. - 23. 5. 1986, jeweils 9-15 Uhr

Raum: GW 2, B 2820

Lotus/Symphony sind integrierte Tabellenkalkulations-, Datenbankverwaltungs- und Graphik-Programme. Sie zählen seit der Einführung von VISICALC zu den leistungsfähigsten Programmen für Personalcomputer. Obwohl Lotus/Symphony in verschiedener Hinsicht VISICALC, Multiplan und anderen Tabellenkalkulationsprogrammen ähneln, beinhalten sie einige wesentliche Verbesserungen.

Diese Veranstaltung richtet sich vornehmlich an Studenten des Fachbereichs Wirtschaftswissenschaften.

Programmieren in LISP

P. Bothner/M. Ziegenbalg

Kurs: 2 Std.
Übung: –
Zeit: Di. 10-12 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: Di., 15. 4. 1986
Ende: Di., 1. 7. 1986

LISP (List Processor) wurde von 1958 bis 1962 vom Massachusetts Institute of Technology entwickelt. Ein LISP-Programm besteht (im wesentlichen) aus sich möglicherweise rekursiv selbst aufrufenden Funktionen in einer Formulierung, die den Ablauf der Rechenschritte nicht festlegt. Die Programmobjekte sind Listen. Grundoperationen sind das Zusammensetzen von Funktionen, das Auseinandernehmen und Zusammenfügen von Listen. Unter BS 3000 ist LISP 1.5 implementiert.

Einführung in die Programmiersprache Pascal

G. Wapler

Kurs: 3 Std.
Übung: –
Zeit: Mo. 9.15-11.30 Uhr
Raum: MZH 4230
Beginn: Mo., 7. 4. 1986
Ende: Mo., 30. 6. 1986

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

Anmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

Einführung in das Datenverarbeitung mit SPSS

W. Schulte

Zeit: 9-12 Uhr, 13-15 Uhr
Raum: MZH 0232
Beginn: Mo., 7. 4. 1986
Ende: Fr., 11. 4. 1986

Themen des Kurses werden insbesondere sein:

Einführung in das Arbeiten mit der Rechenanlage

- Vorbereitung und Editieren von Arbeitsdateien im PFD
- Starten von Jobs, Ausgabe von Ergebnissen

Einführung in das Statistik-Analyse-System SPSS*

- Steuersprache, Jobaufbau, Datentransformation und -selektion, Dateienmodifikation, Systemdateien, Prozeduren (Häufigkeitsauszählung, Kreuztabellen, T-Test, Korrelation).

Einführung in dBase III

W.-M. Kähler

Kurs: 2 Std.
Zeit: Mi., 9-11 Uhr
Raum: GW 2, B 2820
Beginn: Mi., 9. 4. 1986
Ende: Mi., 2. 7. 1986

dBase III ist ein von der Firma Ashton Tate entwickeltes relationales Datenbanksystem für den Einsatz auf 16-Bit-Mikrocomputern. dBase III ermöglicht eine einfache und flexible Verwaltung von Datenbeständen. Dieses System verfügt über eine Kommandosprache, die im Hinblick auf Standardproblemlösungen eine Anwendungsprogrammierung ermöglicht, welche auf leistungsfähigere Sprachelemente zurückgreifen kann als es möglicherweise bei der Programmierung in COBOL der Fall ist. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden praktische Übungen an den Mikrocomputern M24 der Firma Olivetti durchgeführt.

Diese Veranstaltung richtet sich vornehmlich an Studenten der Wirtschaftswissenschaften.

Einführung in die graphische Datenverarbeitung und Struktur graphischer Systeme

E. Heidemann

Kurs: 2 Std.
Übung: 1 Std.
Zeit: Do., 14-16.30 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: Do., 17. 4. 1986
Ende: Do., 3. 7. 1986

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

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

Zeitreihenanalyse mit SPSS

P. Bolthner/M. Ziegenbalg

Kurs: 2 Std.
Zeit: Fr., 14-16 Uhr
Raum: MZH4210
Beginn: Fr., 18. 4. 1986
Ende: Fr., 4. 7. 1986

Einführung in zeitreihen-analytischen Methoden unter Verwendung des Box-Jenkins Ansatzes mit Hilfe des Programmsystems SPSS:

- Besprechung der auto-regressive - moving - average Modelle (ARMA-Modelle)
- Graphische Darstellung von Zeitreihen mit SPSS

Einführung in die Programmiersprache FORTRAN 77

W.-D. Schwill, R. Weibezahn

Kurs: 2 Std.
Übung: 1 Std.
Zeit: Fr., 8-10 Uhr
Fr., 10-11 Uhr
Raum: MZH 4230
MZH 4210
Beginn: Fr., 11. 4. 1986
Ende: Fr., 4. 7. 1986

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

Anmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

PFD-Menü-System

W. Lotz

Kurs: 3 Std.
Zeit: Di., 9-12 Uhr
Raum: MZH 0232
Beginn: Di., 8. 4. 1986
Ende: Di., 22. 4. 1986

Der Kurs richtet sich an fortgeschrittene Benutzer der Rechenanlage 7.800 mit guten Kenntnissen in mindestens einer der folgenden Programmiersprachen:

Fortran 77

Cobol

PL/I

CLIST (TSS Command Language)

Der Kurs soll die Benutzer in die Lage versetzen, aus ihren Programmen heraus PFD-Menüs zu benutzen bzw. ihre Programme in das PFD-System einzubinden.

Textverarbeitung am Rechenzentrum

G. Heygster

Kurs: 2 Std.
Zeit: Di., 14-16 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: Di., 15. 4. 1986
Ende: Di., 1. 7. 1986

Die Textverarbeitungsmöglichkeiten am Rechenzentrum werden vorgestellt, speziell

- das Textsystem T (aus Siemens 6.610 unter UCSD)
- das Textsystem TeX (auf PCS unter Unix und auf Siemens 7.880 unter BS 3000)
- das einfache Bibliographiesystem Famulus (auf Siemens 7.880 unter BS 3000)

sowie, falls bis zur Kursdurchführung das Nachfolgesystem für die Arbeitsplatzrechner Siemens 6.610 feststeht, ein hierauf ablaufendes Textsystem.

Zu Beginn des Kurses wird ein Überblick über die verschiedenen Systeme gegeben. Abhängig von den Benutzerwünschen können die unterschiedlichen Textsysteme verschieden intensiv behandelt werden. Die gezielte Teilnahme an ausgewählten Teilen der Veranstaltung ist möglich und sollte in der ersten Stunde abgesprochen werden.

Skalierungsverfahren qualitativer Daten mit EDV-Übungen

W.-M. Kähler zus. mit J. Henning

Zeit: Di., 10-12 Uhr
Raum: wird noch bekanntgegeben
Beginn: Di., 8. 4. 1986
Ende:

Diese Veranstaltung wird innerhalb des Studiengangs Psychologie durchgeführt.

Einführung in relationale Datenbanksysteme

P. Günther, W. Lotz

Kurs: 3 Std.
Zeit: Do., 9-12 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: Do., 17. 4. 1986
Ende: Do., 3. 7. 1986

Relationale Datenbanksysteme ermöglichen es, Daten in „Tabellen“ zu speichern und nach verschiedenen Kriterien, auch durch Verknüpfung mit anderen Tabellen, auszuwerten. Programme in FORTRAN, COBOL und PL/1 können angeschlossen werden.

Die Lehrveranstaltung hat folgende Ziele:

- Einführung in VSAM, welches die Grundlage von Datenbanken bildet,
- Einführung in die Theorie der relationalen Datenbanken, speziell AIM/RDB
- Einführung in die Datenbanksprache AQL mit praktischen Übungen,
- Verknüpfung der Datenbanken mit anderen Programmiersprachen,
- Einführung in das Dokumentensuchsystem FAIRS-I.

Voraussetzungen:

- Einführungskurs BS 3000
- Kenntnisse in einer der angegebenen höheren Programmiersprachen sind erwünscht.

Fachbereichsübergreifende Veranstaltungen

Colloquium: Neue Interdisziplinarität -
 Projekte, Erfahrungen, Perspektiven

Wie es scheint, gewinnt das alte Prinzip der Interdisziplinarität an der Universität neue Bedeutung. Neue Formen fachübergreifender Zusammenarbeit haben sich herausgebildet. Von außerhalb betrachtet, gelten eben diese als das eigentlich Attraktive der Universität Bremen.

Das Colloquium soll Gelegenheit geben, über solche fachübergreifenden Projekte zu berichten, Erfahrungen auszutauschen und vielleicht auch neue Vorhaben anzubahnen.

Veranstalter: Hochschullehrer/-innen aus den
 Fachbereichen 1 - 12

Ort: GW II, Raum B 2900

Zeit: Mittwoch, 17-20 Uhr; 14-tägig

Beginn: 16.4.1986

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbekanntlich (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
Die Lehrveranstaltungen beginnen in der Woche vom 7.4.1986 zu der jeweils zuerst angegebenen Zeit, sofern kein anderer Termin angezeigt wird. Die Ziffern der Studiengebiete in Spalte 5a beziehen sich auf die §§ der DPO für den Studiengang Elektrotechnik der Universität Bremen vom 20.8.1982.										
<u>1.Studienabschnitt</u>										
<u>2.Semester</u>										
1-001	V+Ü	Mathematik II	M.Schindler mit J.Gerken		7.1	2		4+2	Di 8-10 Do 10-12 Fr 10-12	N 312 N 313 N 313
1-002	V+Ü+P	Physik f.E-Techniker II	I.Schmitz-F.mit M.Urbach WM D.Schmidt WM		7.3	2		4+2 +2	Mo 12-14 Mi 11-13	N 312 N 312
1-003	V+Ü	Grundlagen der Elektrotechnik II	E.-H.Horneber mit NN		7.2	2		4+2	Di 10-12 Di 13-15	S 136 S 136
1-004	V+Ü	Einführung in die Technische Elektronik (Ergänzungsfach)	S.C.Roy		7.4	2, 4		2+1	Mi 8-10	S 312a
1-011	V	Elektroingenieure und die sozialen Implikationen der neuen Techniken I	W.Müller		7.5	2		2	Mo 10-12	N 313
<u>4.Semester</u>										
1-021	V+Ü	Mathematik IV	P.Roos		7.1	4		4+2	Mo 10-12 Do 8-10	N 135 N 135
1-022	V+Ü	Werkstoffe und Bauelemente der Elektrotechnik II	D.Silber		7.2	4		2+1	Fr 10-12 Do 10-12	N 135 N 135
1-023	L	Grundlagen-Laboratorium II	R.Bislich mit NN		7.2	4		3	n.v.	
1-024	V+Ü	Theoretische Elektrotechnik II (Dynamik linearer Systeme)	H.Bodden mit A.Frye WM		7.2	4		2+1	Di 10-12	N 312
1-025	V+Ü	Netzwerktheorie	H.Bodden mit A.Frye WM		7.2	4		2+1	Di 8-10	S 136

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/sem. Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1-026	V+Ü	Analogrechentech (Ergänzungsfach)	G.Ludyk mit C.Puvogel WM R.Herpel TM		7.4	4		2+1	n.V.	
1-004	V+Ü	Einführung in die Technische Elektronik (Ergänzungsfach) <u>2.Studienabschnitt</u> <u>Wahlpflichtfächer für beide</u> <u>Studienrichtungen</u>	S.C.Roy		7.4	2,4		2+1	Mi 8-10	S 312a
1-041	V	Quasistationäre Felder bei besonderen Randwerten	H.Bodden		8.2.4	6,8		2	Mi 8-10	S 136
1-042	V+Ü	Einführung in die Energie- technik (Elektrische Maschinen und Antriebe)	S.C.Roy		8.2.4	6,8		2+1	Mi 10-12	N 125
1-043	V+Ü	Halbleiterbauelemente	D.Silber		8.2.4	6,8		2+1	Mo 12-14	N 135
1-044	V+Ü	Sensortechnik	D.Silber		8.2.4	6,8		2+1	Mo 14-16	N 135
1-046	V	Monte Carlo-Simulation <u>6.Semester</u>	H.Hönerloh		8.2.4	6,8		2	Fr 8-10	MZH 5300
1-064	V+U	Elektrodynamik	H.Bodden mit A.Frye WM		8.1.1 8.2.7	6		2+1	Do 8-10	S 136
1-065	V	Gestaltungskriterien und Ent- wicklungslinien der elek- trischen Energietechnik <u>Studienrichtung Automatisierungstechnik</u>	H.D.Hellige		8.2.5	6,8		2	Mi 11-13	N 135
1-091	V+Ü	Regelungstheorie I	G.Ludyk mit C.Puvogel WM		8.2.1	6		2+1	Di 13-15	N 313

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbekanntmachung (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/Berufliche Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1-092	V+Ü	Prozeßrechentchnik I	D.Popovič mit W.Wöhlke WM		8.2.1	6		2+1	Mo 15-17	N 125
1-093	V+Ü	Prakt.Regelungstechnik I	W.Sobotta mit H.G.Deppner WM		8.2.1	6		2+1	Fr 10-12	N 125
1-094	V+Ü	Dynamische Systeme I	D.Popovič mit U.Meyer WM		8.2.1	6		2+1	Do 10-12	N 125
1-095	V+Ü	Leistungselektronik I	S.C.Roy		8.2.1	6		2+1	Di 8-10	S 312a
1-101	L	Schwerpunktlaboratorium Prozeßrechentchnik	D.Popovič mit L.Renner TM G.Thiele TM W.Wöhlke WM		8.2.1	6		0+4	n.V.	
1-102	L	Schwerpunktlaboratorium Prakt.Regelungstechnik	W.Sobotta mit E.Wendland TM H.G.Deppner WM		8.2.1	6		0+2	n.V.	
		Wahlfächer siehe VAK Nr.1-151 bis VAK Nr.1-154								
		<u>Studienrichtung Informationstechnik</u>								
1-095	V+Ü	Leistungselektronik I	S.C.Roy		8.2.1	6		2+1	Di 8-10	S 312a
1-151	V+Ü	Hochfrequenztechnik I	F.Arndt mit T.Wriedt WM N.Schulz WM		8.2.1	6		2+1	Di 10-12 Di 12-13	N 313 N 313
1-152	V+Ü	Nachrichtentechnik I	A.Wasiljeff mit A.Malunat WM NN		8.2.1	6		2+1	Mo 8-10	S 136
1-153	V+Ü	Digitaltechnik I	Ph.Besslich mit J.Kirchhoff WM NN		8.2.1	6		2+1	Mo 10-12 Fr 12-13	S 136 S 136
1-154	V+Ü	Signalverarbeitung I	A.Wasiljeff mit A.Malunat WM NN		8.2.1	6		2+1	Do 10-12	N 312

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Fernberechnung/ Fachrichtung		Studiengabiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	
1-171	L	Schwerpunktlaboratorium Hochfrequenzübertragungstechnik	F.Arndt mit D.Grauerholz TM H.Spreckelmann TM N.Schulz WM T.Wriedt WM		8.2.1	6		o+2	n.V.		
1-172	L	Schwerpunktlaboratorium Digitaltechnik	Ph.Besslich mit J.Springer TM J.Kirchhoff WM		8.2.1	6		o+2	n.V.		
1-173	L	Schwerpunktlaboratorium Nachrichtentechnik	A.Wasiljeff mit A.Malunat WM D.Grauerholz TM		8.2.1	6		o+2	n.V.		
1-183	V+Ü	Filtersynthese	J.Bornemann		8.2.4	6,8		2+1	Mo 16-18	S 136	
1-184	S	Statistische Nachrichtentheorie Weitere Wahlfächer siehe VAK-Nr.1-091 bis 1-094 <u>8.Semester</u> <u>Studienrichtung Automatisierungstechnik</u> Wahlfächer siehe VAK Nr.:1-151 bis VAK Nr.: 1-154 Projekt: Automatisierung technischer Prozesse (ATEP)	A.Wasiljeff		8.2.4	6,8		2	Fr 10-12	N 242	
1-121	P	Projektplenium	G.Ludyk W.Sobotta				8	2	n.V.		
1-122	AV	Automatisierung in der Luft- und Raumfahrt	W.Sobotta mit H.G.Deppner WM		8.2.2	8		2	n.V.		
1-123	AV	Modellbildung und Simulation chemischer Reaktoren	G.Schulz-Ekloff mit H.G.Deppner WM U.Meyer WM		8.2.2	8		2	Di 10-12	N 125	

Studienangang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennlinie (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/vorbereit. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-124	AV	Modellbildung, Simulation und Identifikation biomedizinischer Systeme	D.Möller LB mit U.Meyer WM		8.2.2	8		2	Fr 13-15	N 132
1-125	AV	CACSD-Computerunterstützender Regelkreisentwurf <u>Projekt: Industrieroboter</u>	G.Ludyk mit C.Puvogel WM		8.2.2	8		2+4	Do 13-15	N 125
1-126	AV	Industrieroboter, mathematische und regelungstechnische Grundlagen <u>Studienrichtung Informationstechnik</u>	S.C.Roy		8.2.2	8		2+4	Mo 8-10	N 125
1-181	S	Wellenseminar	F.Arndt		8.2.4	8		2	Do 17-19	N 242
1-182	V+Ü	Microcomputer in der Nachrichtentechnik	Ph.Besslich mit J.Kirchhoff WM		8.2.4	8		2+1	Do 9-11 Do 11-13	S 312a S 312a
1-183	V+Ü	Filtersynthese	J.Bornemann		8.2.4	6, 8		2+1	Mo 14-16	S 312a
1-184	S	Statistische Nachrichtentheorie Weitere Wahlfächer siehe VAK-Nr.1-091 bis 1-094 <u>Projekt: Kommunikationssysteme</u>	A.Wasiljeff		8.2.4	6, 8		2	Fr 10-12	N 242
1-191	P	Projektplenum	F.Arndt A.Wasiljeff				8	1	n.V.	
1-192	AV	Elektromagnetische Felder und Wellen bei speziellen Randgebieten	F.Arndt mit D.Grauerholz TM H.Spreckelmann TM N.Schulz WM T.Wriedt WM		8.2.2	8		4+4	Di 15-19	N 242
1-193	V	Integrierte Mikrowellenschaltungen	J.Bornemann		8.2.4	8		2	Di 13-15	N 242

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungsbemerkungen (VAB)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/verult./Fachrichtung	Studiengbiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schustule	Semesterwochenstunden	Termin		
1-194	AV	Moderne Modulationsverfahren		A.Wasiljeff mit A.Malunat WM NN D.Grauerholz TM	8.2.2	8		4+4	Do 13-17	N	135
		<u>Projekt: Digitale Bildverarbeitung</u>									
1-195	P	Plenum		Ph.Besslich mit J.Kirchhoff WM		8		1	Mi 13-14	N	313
1-185	V	Ikonische Bildverarbeitung		M.Carlsohn LB	8.2.4	8		2	Mi 16-18	N	313
1-196	AV	Algorithmen und Rechnerarchitekturen für die digitale Bildverarbeitung		Ph.Besslich mit J.Kirchhoff WM	8.2.2	8		4	Mi 14-18	N	313
		<u>Serviceveranstaltungen für andere Studiengänge</u>									
4-415	L	Elektronisches Grundlagenlabor f.Produktionstechniker		R.Bislich mit NN		4		2	n.V.		
4-410	V	Grundlagen der Elektrotechnik f.d.Studiengang Produktionstechnik II		R.Bislich		4		2	Fr 13-15	S	136
		<u>Studiengangsübergreifende BGW-Veranstaltungen</u>									
		BPZ 01, BPZ 02, BPZ 03, BPZ 04, BPZ 05, BPZ 07 (siehe besondere Ankündigungen des BPZ)									
1-251	K	Begleitung zum Industriepraktikum		W.Müller		2,4,6,8		1 14-tg.	n.V.	S	428

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/benull. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterklausuren	Eignung für Schulstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Die Ziffern der Studiengebiete in Spalte 5a beziehen sich für den Diplomstudiengang Physik (D) auf die Paragraphen der Studienordnung vom 23.1.85, für den Lehramtsstudiengang (L) auf die Prüfungsvoraussetzungen/Prüfungsanforderungen.								
		Bei den Wahlfächern (D) bedeutet:								
	14.1	Theoretische Methoden								
	14.2	Spektroskopie an kondensierter Materie								
	14.3	Angewandte Licht- und Elektronenoptik								
	14.4	Fluiddynamik								
	14.5	Biophysik								
	14.6	Physik des Ozeans und der Atmosphäre								
		Die Einführungsveranstaltungen beginnen zu den angegebenen Terminen. Alle anderen Veranstaltungen beginnen in der Woche vom 7.4.1986 zu der jeweils zuerst angegebenen Zeit.								
		<u>Hinweis:</u> Das Lehrauftragskontingent steht für den Studiengang Physik noch nicht fest. Die Lehrbeauftragten sind vorbehaltlich der Bereitstellung der Mittel in das Lehrveranstaltungsprogramm aufgenommen worden.								
		Einführung in die Lehrveranstaltungen des SS 1986:								
		Diplom bis 4. Semester		H. Diehl					Mo 7.4. 10-11	N 312
		Diplom ab 5. Semester		H. Diehl					Mo 7.4. 11-12	N 312
		Lehrer		St.v.Aufschnaiter					Mo 7.4. 10-11	N 313
1-700	Koll.	Physikalisches Kolloquium		C.C.Noack und die Hochschul- lehrer der Physik	D,L			2	Do 17-19	N 313

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterrufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>1. Pflichtveranstaltungen für das Grundstudium</u>								
		<u>1.1. Grundkurse Physik, Mathematik und Chemie</u>								
1-501	V+Ü+P	Grundkurs Physik II Diplom und Lehrer Optik, Thermodynamik Beginn: 10.4.86	W. Dreybrodt mit: I. Mieskes WM H. Liegmahl WM	D L	4 A 6.1	M	S2	4+1 +3	Mo 8-10 Do 8-10 Di (P) ganztäglich	N 312 N 312
1-502	V+Ü	Mathematik II Diplom Beginn: 10.4.86	H.D.Dombrowski	D	5	M		4+2	Do 10-12 Fr 10-12 n.V.	N 242 S 312a
1-503	V+Ü	Chemie für Physiker II Beginn: 7.4.86	K.P.Wanczek G.V.Röschenthaler	D	7	A		2+1	Mo 10-13	NW II A 2030
1-508	V+Ü+P	Grundkurs Physik Lehrer Beginn: 9.4.86	D.v.Ehrenstein mit Th.Bethge WM	L	A 6.1	M	P,S1	2+2 +2	Di 10-13 Do 10-13	N 226 N 226
1-509	V	Mathematik für Lehrer Beginn: 9.4.86	G.Becker mit: Muhra PL	L	A 6.1	M	P,S1 S2	2	Mo 15-17	N 226
1-511	V+Ü+P	Grundkurs Physik IV Diplom und Lehrer Quantenphysik Beginn: 7.4.86	P. Ryder mit: M. Reinhardt WM Ch.Köppen WM	D L	4 A 6.1	M	S2	4+1 +3	Mo 13-15 Do 13-15 Di (P) ganztäglich	N 313 S 312a
1-512	V+Ü	Mathematik IV Diplom Beginn: 11.4.86	H.F.Münzner	D	5	M		4+2	Mo 10-12 Do 10-12 Fr 10-12	N 312 N 225 N 312
1-518	P	Projektpraktikum Beginn: 9.4.86	W. Staude H. Niedderer	D	9	M		6	Mi ganztäglich	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/benull. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-520	V+Ü	<u>1.2. Theoretische Physik</u> Theoretische Physik II Klassische Feldtheorie Beginn: 10.4.86	H. Schwegler mit: G. Peter WM R. Liermann WM	D L	6 A 6.2 A 7.1	M	S1 S2	4+2	Mo Do(V) 8-10 Do 15-17 Fr 8-10	N 313 N 331 N 331
1-507	V	<u>1.3. BGW im Grundstudium</u> Physiker: Vom Forscher zum Technologen I	W. Müller	D	8	2S		2	Do 13-15	N 313
		<u>2. Pflichtveranstaltungen für das Hauptstudium</u>								
1-522	V+Ü	Theoretische Physik IV Statistische Physik Beginn: 8.4.86	C.C. Noack P. Richter mit: H. Strojny WM	D L	13 A 6.2 A 7.1	H	SII	4+2	Di Fr(V) Mo Do(Ü) jeweils 8-10	N 313 N 331
1-531	V	Höhere Experimentalphysik - Atom- und Molekularphysik -	W. Staude	D L	12 A 6.5	H	S2	3	Mo 10-12 Do 11-12	S 438 S 438
1-533	V	Höhere Experimentalphysik - Kern- und Elementarteilchenphysik -	J. Scheer	D	12	H		3	Do 10-11 Fr 10-12	S 438 S 438
1-534	V	Auswertung: Berufserkundungen für Physiker	W. Müller	D	18, 15	H		2	1. Termin: 16. Apr. Mi 10-12	N 225

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1-535	P	Fortgeschrittenen Praktikum	W. Dreybrodt mit; G.W. Mieskes WM D. Wedekind WM U. Schmidt WM M. Urbach WM N. N.	D	11	H		6	Mi ganztägig	
1-540	P	Schulgerätepraktikum <u>3. Erstes bzw. zweites Wahlfach</u> <u>3.1. Theoretische Methoden</u>	H. Schwedes v. Dwingelo- Lütten LB	L	A 6.3	H	S1 S2	2	Mi ganztägig	
1-611	S	Proseminar in Theoretischer Physik	C.C. Noack H. Schwegler P. Richter	D	14,1 15,17	H		2	Di 15-17	N 317
1-612	S	Schwerionentheorie	C.C. Noack	D	14,1 15	H		2	Di 10-12	N 317
1-613	V	Laser-Theorie	Ch. Jung LB	D	14,1 15	H		2	Mo 15-17	S 303
1-614	V+Ü	Komplexe Klassische Dynamik	P. Richter	D	14,1 15	M,H		3+1	Mo 13-15 Do 13-15	N 317 N 317
1-615	S	Komplexe Dynamik	P. Richter	D	14,1 15	H		2	Do 10-12	N 317

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/verif. Fachrichtung	Stunden	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für 2. Schultüte	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>3.2 Spektroskopie an kondensierter Materie</u>									
1-621	S	Spektroskopie an kondensierter Materie	H. Diehl W. Dreybrodt W. Staude	D	14,2 15	H			2	Mo 17-19	S 438
1-622	S	Lichtstreuung	W. Staude	D	14,2 15	H			2	Di 15-17	S 438
		<u>3.3 Angewandte Licht- und Elektronenoptik</u>									
1-631	S	Werkstoffphysik und Strukturfor- schung (experimentelle Verfahren der Licht- und Elektronenmikroskopie)	P. Ryder	D	14,3 15 17	H			4	Mi 13-17 n.V.	N 331
1-632	V+P	Kristallographie und Struktur- forschung	P. Ryder	D L	14,3 15 A 6.5	H			2	Mi 8-10	S 303
		<u>3.4 Fluiddynamik</u>									
1-641	S	Fluiddynamik/Technische Physik	K. Simhan	D L	14,4,15 A 6.5	H	S II		2	Mi 14-16	N 317
1-642	V	Strömungsmechanik	K. Simhan	D L	14,4,15 A 6.5	H	S II		2	Fr 13-16	N 317
1-643	V+P	Mikroprozessoren in der physikali- schen Meßtechnik II	K. Simhan	D	14,4 15	H			2+1	Di 13-16	N 226

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum	
		3.5 <u>Biophysik</u>									
1-651	V	Biophysik: Physikalisch-chemische Grundlagen	H. Diehl	D	14.5 15	M,H		2	Mo 15-17	N 317	
1-652	S	Übungen zur Biophysik	H. Diehl	D	14.5 15, 17	M,H		1	Do 15-16	N 317	
1-653	S	Simulationskammerprojekt	H. Diehl B. Jastorff	D	14,5 15	H		1	Do 13-15 14-tg.	N 225	
		3.6 <u>Physik des Ozeans und der Atmosphäre</u>									
1-661	V	Hydrodynamische Instabilitäten im Ozean und Atmosphäre - letzte Vorlesung am 10.6.1986 -	E. Augstein	D L	14.6 15 A 6.5	M,H	S 2	3	Di 10-13	N 242	
1-662	V+S	Anwendungen von Fernerkundungsverfahren in den Polargebieten	W. Alpers	D L	14.6 15 A 6.5	H	S 2	2	Do 13-15	S 303	
1-663	V	Wellen im Ozean	W. Alpers	D L	14.6 15 A 6.5	H	S 2	2	Fr 10-12	N 317	
1-664	V	Großskalige Dynamik im Ozean und Atmosphäre	D. Olbers	D	14.6 15	H		2	n.V.		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbemerkungen (VAB)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/schulif. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1-751	V	4. <u>Physikdidaktik</u> Mikroteaching zu zentralen Begriffen und Phänomenen der Physik	S.v. Aufschnaiter H. Schwedes	L	EGW	M,H	P,S1 S2	4	n.V.	
1-752	S	Curriculare Studien	H. Schwedes	L	Sachunterricht	M,H	P	4	Di 9-13	N 331
		5. <u>Weitere Lehrveranstaltungen</u>								
1-701	V	Medizin für Naturwissenschaftler und Ingenieure	G. Elsner	D		H		2	Mo 10-12	N 226
		6. <u>Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche und wissenschaftstheoretische Studienanteile (BGW)</u>								
1-780	V	Probleme bei der Verhinderung der Verbreitung von Atomwaffen	D. v.Ehrenstein	D L	18,15	M,H	S1 S2	2	Di 17-19	N 226
1-781	V	How the laws of physics lie Lektürekurs zum gleichnamigen Buch von Nancy Cartwright	W. Staude	D L	18,15	M	S1 S2	2	Mi 17-19	S 438
1-065	V	Gestaltungskriterien und Entwicklungslinien der elektrischen Energietechnik II	H.D. Hellige	D	18,15	M,H		2	Mi 11-13	N 135

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbemerkung (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach, Lehrbereich/benull. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für 9) Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1-800	AV	<p><u>Studiengangsübergreifende BGW-Veranstaltungen</u></p> <p>- siehe besondere Ankündigung des BPZ sowie VAK 1-507, 1-534 -</p> <p>7. <u>Projekte</u></p> <p>7.1 <u>Werkstoff- und Strukturforschung</u></p> <p>- Fortsetzung des Projektes im WS 1986/87 -</p> <p>7.2 <u>Fluoreszenzspektroskopie an Grenzflächenschichten</u></p> <p>Ermittlung von Ordnungsstrukturen in Membranen</p> <p>Empfohlen werden zusätzlich Lehrveranstaltungen der Fächergruppen 14.2 und 14.5</p>		H. Diehl	D	16	H	4	n.V.	

146

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/benull. Fachrichtung	Studiengabezeit	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schultule	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1-811	P	7.3 <u>Wissenschaftliche Inhalte und gesellschaftliche Wechselbeziehungen und alternative Möglichkeiten (WIGWAM)</u> Plenum		J. Scheer	D	16,15		2	Mi 14-16	S 438
1-812	AV	Medizinische Strahlenbelastung der Bevölkerung		I. Schmitz-Feuerhake	D	14,5	M,H	4	Mi 9-11 Do 14-16	S 438 S 438
1-813	S	Umweltanalytik zwischen Ökologie und Ökonomie		J. Scheer	D	15 16		2	Di 10-12 14-tg.	S 438
1-814	S	Nichtorthodoxe Quantentheorien		J. Scheer	D	15 16		2	Di 10-12 14-tg.	S 438
		Empfohlen wird zusätzlich folgende Lehrveranstaltung: VAK 1-533								
1-750	AV	7.4 <u>Physikdidaktik</u> Projekt Spannungsbegriff Auswertung einer Unterrichtseinheit zur Elektrizitätslehre		S. v.Aufschnaiter mit: Pregler (PL)	L	A 4	M,H	2+2	n.V.	

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrfach/berufl. Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Spätstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1-002	V+D+P	7.5 <u>Servive für andere Studiengänge</u> Physik für Elektrotechniker II	I. Schmitz- Feuerhake mit: H.E. Fischer WM D. Schmidt WM M. Urbach WM			M		4+2 + 2	Mo 12-14 Mi 11-13 n.V.	N 312 N 312
2209	V+P	Physik für Chemiker II	K. Simhan N. Jäger mit: H. Block WM	D		M		2+2 + 2	Do 8-10 (V)13-15 Do 10-12 (P)15-17 Do 13-15	} N 338 } S 304/ } S 310 N 226 N 132 N 331
4-211/ 212	V+D+P	Physik für Produktionstechniker II	K. Simhan mit: H. Wilken WM	D		M		2+1 + 1	Do 10-12 Mi.10-12	S 136 S 303
2008	V+P	Physik für Biologen I	J. Scheer mit: R. Goedecke WM	D		M		2	Di 17-19 n.V.	S 136
1-508	V+D+P	7.6 <u>Weiterbildungsprogramm im FB 1</u> <u>für Physik-Lehrer</u> Grundkurs Physik-Lehrer	D. v.Ehrenstein	L	A 6.1	M	P, S1	2+2 + 2	Di 10-13 Do 10-13	N 226 N 226

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/schul. Lehrveranstaltung		Studiengabiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>8. Doktorandenstudium im FB 1</u>									
		<u>8.1. Spektroskopie an kondensierter Materie</u>									
1-910	S	Seminar für Doktoranden	H. Diehl W. Dreybrodt P. Ryder W. Staude						2	Fr 8-10	S 438
1-911	V	Grenzflächeneigenschaften technischer und biologischer Membranen	H. Diehl						2	Fr 15-17	S 438
1-912	V	Spektroskopische Bestimmung von Korrelationsfunktionen	W. Schroer						2	n.V.	
		<u>8.2. Didaktik der Naturwissenschaften</u> <u>Lehr- und Lernforschung</u>									
1-920	S	Seminar für Doktoranden	St.v.Aufschnaiter H. Entrich E. Just H. Niedderer R. Riekens R. Wille H. Schwedes						2	Di 8-10	N 338

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/speziell. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semester/IVen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-921	S	Beiträge zur Lehr- und Lernforschung im naturwissenschaftlichen Unter- richt <u>8.3. Systemtheoretische Verfahren in der Kommunikations- und Rege- lungstechnik</u>	St.v.Aufschnaiter H.Entrich E. Just H. Niederderer R. Riekens R. Wille H. Schwedes					2	Di 16-18	N 225
1-930	S	Systemtheoretische Verfahren in der Mikrowellentechnik	F.Arndt					2	n.V.	
1-931	S	Stochastische Systeme <u>8.4. Bilderfassung, Bildübertragung und Bildverarbeitung</u>	A.Wasiljef					2	n.V.	
1-940	S	Doktoranden-Seminar über neuere Ar- beiten in der abbildenden NMR, Licht- u. Elektronenmikroskopie	I.Schmitz-Feuerhake					2	n.V.	
1-631	S	Werkstoffphysik und Strukturfor- schung (experimentelle Verfahren der Licht- und Elektronenmikroskopie)	P.Ryder					2	n.V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder schulischer Leistungsbezug Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-196	A+V	Algorithmen und Rechnerarchitekturen der digitalen Bildverarbeitung		Ph.Beßlich mit: J.Kirchhoff	WM			4	n.V.	
		8.5. <u>Neurobiologie und Biosystem- theorie</u>								
1-950	V	Theorie biologischer Systeme		U,an der Heiden				2	Do 13-15	NW II N 3120
1-951	S	Seminar über Morphogenese		H.Schwegler				2	Mo 10-12	N 317
		8.6. <u>Dynamische Systeme</u>								
1-612	S	Seminar zu Schwerionen-Theorie		C.C.Noack				2	n.V.	
		- weitere Veranstaltungen im FB 3 -								

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

REIHENFOLGE INNERHALB DER ANKÜNDIGUNGSTEXTE, ABRKÜRZUNGEN, ERLÄUTERUNGEN

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

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

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

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

- 2-3) Eignung für Teilstudiengänge:

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

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

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

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

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

BGW Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche, wissenschaftshistorische und -theoretische Anteile

Ökologie

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

AC = Anorganische Chemie
OC = Organische Chemie
PC = Physikalische, theoretische Chemie
BC = Biochemie
TC = Technische Chemie
MeC = Meeresschemie
BGW = Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche und wissenschaftstheoretische Bestandteile
UE = Unterrichtseinheit
Pro- = Studieninhalte aus dem Projektzusammenhang
jekt
EGW = Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Studienanteile
FP = Forschungspraktikum (Projektäquivalent)
FD = Fachdidaktik

Eigung für Semesterstufen:

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

Eigung für Schulstufen:

P = Primarstufe
S 1 = Sekundarstufe 1
S 2 = Sekundarstufe 2

Dauer der Veranstaltung in Semester-Wochen-Stunden = SWS

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

3-4) Räume und Zeiten:

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

GRUNDKURSBEREICH

2000	V/P; Struktur und Funktion I (Pflanzen) P/S1/S2, D, A, B.d.O. Pflanzen, 4 SWS, Kurs A: Mi. 9 - 12, Raum A 4030 Kurs B: Fr. 9.30 - 12.30, Raum A 4030, Vorlesung: Fr. 8 - 9, Raum A 0242	Kirst mit Winter Klinger Donner Richter NN
2004	K/P; Struktur und Funktion der wirbellosen Tiere und Grundlagen der Phylogenetik (StuFu II) P/S1/S2, D, M, B.d.O. Tiere, 2 Kurse a 4 SWS, Kurs 1: Di. Theorie 9 - 11, Raum A 0242, Prakt. 11 - 16.30, Raum A 4030, Kurs 2: Do. Theorie 9 - 11, Raum A 0242, Prakt. 11 - 16.30, Raum A 4030	Witte mit Scholtz Olomski
2007	K/Ex; Formenkenntnis Pflanzen P/S1/S2, D, M, Ökologie/B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Di. 14 - 18 + Do. 14 - 18, Raum B 3240, Mikroskopierzone, 2. Sem.hälfte	Cordes mit Janhoff NN
2003	K/P; Formenkenntnis Tiere P/S1/S2, D, A/M, B.d.O. Tiere/Ökologie, 2 SWS, Mi. 14 - 18, Raum B 3240	Weidemann Schirmer mit Born Breckling Koscielny
3-213	Statistik für Biologen 4 SWS, Di. + Mi. 13 - 15, Raum A 1290, NW II.	Osius
2006	K/P; Entwicklungsbiologie und Bewegungs- physiologie der Pflanzen S1/S2, D, M, B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Di.. Theorie 9 - 11, Raum B 3120/21, Prakt. 11 - 15, Raum B 3110, Zone 3 + 4, Mi. Theorie 9 - 11, Raum B 3120/21, Prakt. 11 - 15, Raum B 3110, Zone 3 + 4, 2 Paral- lelveranstaltungen, 1. Sem.hälfte	Schauz mit Hellmich Weber NN NN
2008	V/P; Physik für Biolog(inn)en I Di. 17 - 19 u. n. V., Raum S 136, S 303 NW I	Scheer Goedecke

2001	V/Ü; Neurobiologie und Verhaltensphysiologie P/S1/S2, D, A/M, B.d.O. Tiere, 2 + 3 SWS, Mi. + Fr. 14 - 18, Raum A 4094 / 4030	Flohr Roth mit Ammelburg Burt Grunwald Linke Lüneburg Rottluff Richter-Landsberg
2002	V/P/Ex; Ökologie S1/S2, D, A/M, Ökologie, 3 SWS, Fr. Theorie 9 - 11, Raum A 0242, Di. Prakt. 9 - 12, 14 - 17, Raum A 4030	Weidemann mit Born Breckling Koscielny Wietschorke

VERTIEFUNGS- UND SPEZIALISIERUNGSBEREICH

2005	Ü; Ergänzende Übungen zum neurobiologisch- verhaltensphysiologischen Kurs P/S1/S2. A/M, ..2 SWS. n. V.	Bienhold (LB)
2055	V/Ü/P; . Molekularbiologisches Praktikum S2, D, M, Zell- u. Molekularbiol., 10 SWS, Mi. 15 - 17, Raum A 0242	Kasche Grimme Hildebrandt Rensing
2056	S/P; Einführung in die Biotechnologie Enzym- und Zelltechnologie S2, D, H, Zell- u. Molekularbiol.. 4 SWS, Di. 10 - 12, Raum A 4040 Praktikum als Block	Kasche mit Haß
2049	V/S; Mikrobieller Stoffwechsel und bakte- rielle Photosynthese D, M/H, Zell- u. Molekularbiol. (Mikro- biologie), 2 SWS, n. V.	Heinemeyer (LB)
2050	V/S; Zellmembranen und zelluläre Kommunika- tion S2, D, M/H, 2 SWS, n. V.	Richter-Landsberg (LB)
2034	S; Zellverhalten: Signalempfang und Reaktion von Zellen S1/S2, D, M/H, Zell- u. Molekularbiol., 2 SWS, Mi. 8 - 10, Raum B 3236	Vicker

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Biologie	S. II/ 5
2035	S; Zellverhalten: Zellmotilität S1/S2, D, M/H, Zell- u. Molekularbiol., 2 SWS, Mi. 10 - 17, Raum B 3236	Vicker	
2037	V/Ü; Einführung in die Acarologie S2, D, H, 2 SWS, n. V.	Koehler (LB)	
2060	Ex; Zoologische Exkursionen P/S1/S2, D, A/M, B.d.O. Tiere, 2 SWS, siehe Aushang	Mossakowski mit Roschen Paje	
2061	S; Seminar zur Skandinavien-Exkursion S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen/Tiere/ Ökologie, 2 SWS, Do. 10 - 12, Raum A 4040	Mossakowski Cordes mit NN NN	
2062	Ex; Skandinavien-Exkursion S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen/Tiere/ Ökologie, 6 SWS, siehe Aushang	Mossakowski Cordes mit NN NN	
2063	K; Bestimmungsübungen an Wirbeltieren P/S1/S2, M/H, B.d.O. Tiere, 4 SWS, Fr. 9 - 13, Raum B 3236	Mossakowski mit Roschen Paje	
2030	P; Humanbiologisches Praktikum II: Methoden zum Nachweis der Variabilität von anthropometrischen, morphogno- stischen und daktyloskopischen Merk- malen P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch, 4 SWS, Fr. 9 - 13, Raum B 3120/21	Walter - mit Lindenberg	
2031	S; Anthropologisches Seminar: Ausgewählte Kapitel der Anthropol- ogie Indiens S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch, 2 SWS, Do. 16 - 18, Raum B 3120/21	Walter	
2032	V; Humanbiologie III: Bau und Funktion des menschlichen Organismus P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch, 4 SWS, Di. + Do. 10 - 12, Raum B 3120/21	Walter Flohr Schliwa	

2044	S; Allgemeine Humangenetik P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch (Genetik), 2 SWS, Do. 8.30 - 10, Raum B 3120/21	Schloot mit Khoory (LB)
2045	S; Biochemisch-genetische und zytogene- tische Untersuchungen in der Human- genetik S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch (Genetik), 1 SWS, Di. 8.30 - 10, Raum A 4040, 1. Sem- hälfte	Schloot
2046	P; Experimentelle Methoden in der Human- genetik S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch (Genetik), 4 SWS, Di. 8.30 - 17, Raum B 3110, 1. Sem.- hälfte	Schloot mit Weger Koopmann Khoory
2047	S; Colloquium über wissenschaftliche Ar- beitsergebnisse und Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Ar- beiten S1/S2, D, H, B.d.O. Mensch (Genetik), 2 SWS ganztätig (Doktoranden), Fr. 9 - 10.30, Raum A 4040	Schloot
2036	V/Ex; Einführung in die Bodenkunde S2, D, M/H, 3 SWS, Fr. 14 - 17, Raum A 4040	Schäfer (LB)
2038	Ex/P; Ökologisches Geländepraktikum Jütland (erste Septemberhälfte) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 6 SWS, n. V.	Weidemann mit Born Breckling NN
2039	S; Seminar zum ökologischen Geländeprak- tikum Jütland S1/S2, D, M/H, Ökologie, 1 SWS, n. V.	Weidemann
2040	V/P; Geobotanik (Vegetation der Erde und Vegetationsgeschichte) P/S1/S2, D, M/H, Ökologie, 4 SWS (2 Theorie, 2 Praktikum), Do. 14 - 16, 16 - 18, Raum A 4094 / 4030, Zone 2 + 3	Kreeb mit Weinmann NN
2041	Ex; Exkursion Süddeutschland (Vegetation und Ökologie der SW-Alb) P/S1/S2, D, H, Ökologie, 5 SWS, max. 1 Wo- che nach Vereinbarung	Kreeb mit Weinmann Lühmann Wietschorke

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Biologie	S. II/ 7
2042	V/Ü; Systematik und Evolution der Pflanzen P/S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Fr. 10 - 12, Raum A 4094 / 4030, Zone 3	Kreeb mit Lühmann Wietschorke	
2043	S; Grundlagen und Anwendungen der System- analyse in der Ökologie S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Mo. 10 - 12, Raum A 4094	Kreeb Schwegler mit Schill NN	
2059	P/Ex; Vegetationskundliches Praktikum S1/S2, D, H, Ökologie, 3 SWS, Mi. 9 - 12, Raum A 4040	Cordes mit Kesel Rosenthal NN	
2048	V/Ex; Ästuarkunde: Ökologie von Grenz- biotopen S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Di. 10 - 12, Raum A 4094	Schirmer (LB)	
2051	P; Marines Benthos für Fortgeschrittene S2, D, H, Ökologie, Block, 26. - 30.05.'86, in Bremerhaven	Arntz mit Riemann Rachor	
2052	S; Meeresbiol. Untersuchungsmethoden und aktuelle Forschungsthemen S2, D, M/H, Ökologie, Block, 16. u. 27.06.'86 in Bremerhaven	Arntz mit Riemann Rachor	
2053	P; Einführungspraktikum Meeresbiologie S2, D, M/H, B.d.O. Tiere/Ökologie, ganz- tägig 16. u. 27.06.'86 in Br'haven	Arntz mit Riemann Rachor	
2054	V; Biologie mariner Auftriebsgebiete S2, D, M/H, Ökologie, 1 SWS, Do. 17 - 18, Raum A 1290	Arntz	
2057	V; Lebensformen im Meeresplankton S2, M/H, 1 SWS, Mo. 17 - 18, Raum A 1290	Wellershaus (LB)	
2058	Marine Mikrobiologie S2, M/H, 1 SWS, siehe Aushang	Schaumann (LB)	

2033	Coll; Biologisches Colloquium P/S1/S2, D, M/H, 2 SWS (14-tägig), Mi. 17 - 19, Raum A 1290	Walter und alle HL der Biologie
2200	V/Ü; Einführung in die Biochemie P/S1/S2, D, H, 4 SWS, BC, Mi. + Fr. 10 - 12, Raum A 0242	Beyersmann mit Sehlmeyer NN NN
2201	P/S; Biochemisches Grundpraktikum S2, D, H, 8 SWS, BC, Block: 30.06. - 18.07.'86, Raum B 1150, einschl. Theorie- ecke	Beyersmann mit Sehlmeyer NN NN
3-212	Mathematik für Biologen II M, H, 4 SWS, Do. 10 - 14, Raum A 1290, NW II	Roos
1-651	V; Grenzflächeneigenschaften technischer und biologischer Membranen M/H, 2 SWS, siehe Aushäng im FB 1	Diehl
2066	V/S; Trophie mariner Lebensräume unter be- sonderer Berücksichtigung der Eutro- phierungsfrage D, H, Ökologie, 1 SWS, Di. 15 - 17, Raum A 1291	Rachor (LB)

* Siehe VAK 2064, Seite 16.

PROJEKTSTUDIUM

2070	PP; Zellzyklus S1/S2, D, M, Zell- u. Molekularbiol., 2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum A 4030	Rensing mit Gröppler
2071	AV; Wirkung von Störimpulsen auf den Zellzyklus von Einzellern S1/S2, D, M/H, Zell- u. Molekularbiol., 5 SWS, Mo. 13 - 17, Raum A 4030	Rensing mit Gröppler
2100	PP; Zelldifferenzierung D, A/M, Zell- u. Molekularbiol., 2 SWS, Mo. 10 - 12, Raum B 1170	Hildebrandt mit Telle Tomalik
2101	AV; Zelldifferenzierung D, A/M, Zell- u. Molekularbiol., 7 SWS, Mo. 13 - 15, Raum B 1165	Hildebrandt mit Telle Tomalik

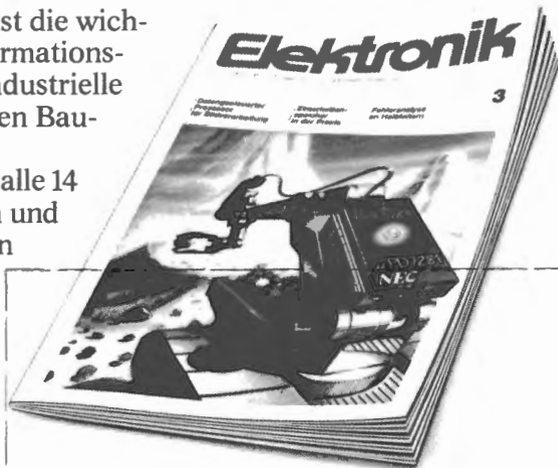
Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Biologie	S. II/ 9
2079	PP; Salztoleranz bei Pflanzen S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum B 3120/21	Kirst mit Winter Richter	
2080	AV; Osmotische Adaptation bei marinen Algen (zum Projekt: "Salztoleranz") S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 7 SWS, Mo. n. V., Raum B 3110	Kirst mit Winter Richter	
2081	AV; Exkursion "Helgoland" (10-tägig) (zum Projekt "Salztoleranz") S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 28.07. - 05.08.86, Meeresstation Helgoland	Kirst mit Winter NN	
2098	PP; Aktuelle Probleme und Methoden der Phytomedizin S1/S2, D, M, B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Mo. 9.15 - 11. Raum B 3236	Schauz mit Hellmich Weber NN NN Beer (LB)	
2099	AV; Aktuelle Probleme und Methoden der Phytomedizin Grundlagen der Pflanzenproduktion und Phytopathologie S1/S2, D, M, B.d.O. Pflanzen, 4 SWS, Mo. 11 - 16, Raum B 3110	Schauz mit Hellmich Weber NN NN	
2085	PP; Methoden der Neuroanatomie D, M/H, B.d.O. Tiere, 2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum A 4040	Roth Flohr mit Ammelburg Burt Grunwald Linke Lüneburg Rottluff	
2086	AV; Methoden der Neuroanatomie D, A/M/H, B.d.O. Tiere, 8 SWS, im Labor n. V.	Flohr mit Ammelburg Burt Lüneburg	
2097	AV; Methoden der Neuroanatomie Histologische Untersuchungen zur Onto- genese von Amphibien S1/S2, D, M/H, B.d.O. Tiere, 6 SWS, siehe Aushang	Roth mit Grunwald Rottluff Linke	

Mit der ELEKTRONIK vollziehen Sie den Einstieg in die Praxis schon während des Studiums:

Denn die ELEKTRONIK ist die wichtigste deutschsprachige Informationsquelle für Entwickler und industrielle Anwender von elektronischen Bauelementen und Systemen.

Die ELEKTRONIK bringt alle 14 Tage aktuelle Informationen und Fachaufsätze zu den Themen Bauelemente, Meß-, Steuer- und Regeltechnik, Hard- und Software, Kommunikationstechnik, Digitaltechnik, Automatisierungs- und Fertigungstechniken.

Durch die ELEKTRONIK erfahren Sie, was für Ingenieure in der Praxis heute wichtig ist und welche Trends in Zukunft zu erwarten sind.

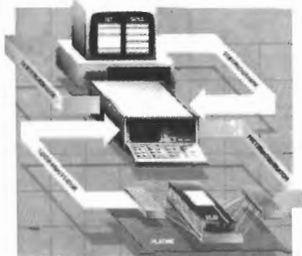


Die ELEKTRONIK informiert Entwickler und industrielle Anwender über alles, was für ihre tägliche Arbeit wichtig ist.

Kennenlern-Angebot

Ich möchte die neueste Ausgabe der angekreuzten Zeitschrift kostenlos Probelesen. Informiere ich Sie nach Erhalt des Heftes nicht anders, abonniere ich diese Zeitschrift.

Diese Bestellung kann ich innerhalb von 10 Tagen nach Erhalt des kostenlosen Heftes beim Franzis-Verlag, Postf. 37 02 80, 8000 München 37, widerrufen. Zur Wahrung der Frist genügt rechtzeitiges Absenden.



Zum Beispiel Logik-Analysator: Möglichkeiten und Grenzen eines alternativen Chip-Tests. Ein typischer ELEKTRONIK-Beitrag

Hinweis: Wenn Sie von unserem Kennenlern-Angebot Gebrauch machen, können Sie innerhalb von 10 Tagen nach Erhalt des kostenlosen Heftes das Abonnement widerrufen! Zur Wahrung der Frist genügt rechtzeitiges Absenden an den Franzis-Verlag, Kunden- und Abonnement-Service, Postfach 37 02 80, 8000 München 37. Ein Jahresabonnement kostet: ELEKTRONIK DM 126,-/für Studenten DM 108,-; mc DM 66,-/für Studenten DM 54,-.

Datum _____ Unterschrift _____

Elektronik 26 Hefte pro Jahr, Jahresabonnementspreis DM 126,-, für Studenten DM 108,-

mc 12 Hefte pro Jahr, Jahresabonnementspreis DM 66,-, für Studenten DM 54,-

Senden Sie die Hefte bitte an meine folgende Anschrift:

Name/Vorname _____

Beruf _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Datum _____

2. Unterschrift _____

mc ist die Mikrocomputer-Zeitschrift für Programmierer und Hardware-Entwickler

Deshalb ist mc auch für Studenten interessant, die sich an der Hochschule mit dieser Thematik befassen.

Denn mc bringt Sie jeden Monat auf neue Ideen, wenn Sie selbst programmieren oder Hardware bauen und verändern.



Durch Programme in mc werden Sie manches Problem überhaupt nicht mehr als Problem betrachten.



Nach mc Bauanleitungen löten Sie vom einfachen bis zum kompletten System, was an Hardware nur schwer zu kaufen ist.

In mc-Fachaufsätzen geht's um neue Entwicklungen, um professionelle Hardware und Peripherie.

Aktuelles aus der Branche zu Unternehmen, Produkten, Kongressen, Tagungen und Messen finden Sie Monat für Monat in mc.

Wenn Sie im Rahmen unseres Kennenlern-Angebotes mc kostenlos prüfen möchten, füllen Sie bitte die Rückseite dieser Karte aus. Das Kennenlern-Angebot gilt nur für eine Zeitschrift (also nur „mc“ oder „Elektronik“ ankreuzen).



Viele in mc veröffentlichte Programme sind auch auf Diskette erhältlich. Sie dienen professionellen Anwendern als Problemlösung.

Werbeantwort
Franzis-Verlag
Kunden- und
Abonnement-Service
Postfach 37 02 80
8000 München 37

Bitte mit
50 Pfennig
freimachen

Franzis'

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Biologie	S. II/ 10
2090	PP; Phylogenetische Anpassung S1/S2, D, M/H, B.d.O. Tiere, 2 SWS, Mo. 8 - 10, Raum A 4040	Witte mit Olomski Scholtz	
2091	AV; Phylogenetische Anpassung S1/S2, D, M/H, B.d.O. Tiere, 7 SWS, Mo. 10 - 17, Raum A 4030	Witte mit Olomski Scholtz	
2092	AV; Phylogenetische Anpassung S1/S2, D, M/H, B.d.O. Tiere, 7 SWS, siehe Aushang	Witte mit Olomski Scholtz	
2072	PP; Genetische Variabilität beim Menschen - Erfassung und Ursachen S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum B 3120/21	Walter mit Lindenberg	
2073	AV; Serologische Polymorphismen S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch, 7 SWS, n.V.	Walter mit Lindenberg	
2074	AV; Morphologische Polymorphismen S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch, 7 SWS, n. V.	Walter mit Lindenberg	
2093	PP; Experimentelle Humangenetik S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch (Genetik), 2 SWS, Mo. 15 - 16.30, Raum A 4040	Schloot mit Bullerdiel (LB) Khoory Weger Koopmann	
2094	AV; Tumozytogenetik S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch (Genetik), 6 SWS, n. V.	Schloot mit Bullerdiel (LB)	
2095	AV; Melatonin S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch (Genetik), 6 SWS, n. V.	Schloot mit Khoory	
2096	AV; Fruchtwasserenzyme S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch (Genetik), 6 SWS, n. V.	Schloot mit Koopmann Weger	

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Biologie	S. II/ 11
2075	PP; Das Watt als Ökosystem Das Watt - ein extremer Lebensraum P/S1/S2, D, M/H, Ökologie/B.d.O.Pflanzen, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum A 4040	Pfeiffer Kirst Nehrkorn mit Jäger	
2076	AV; Die Tierwelt im Watt Anpassung an den extremen Lebensraum P/S1/S2, D, M/H, Ökologie/B.d.O. Tiere, 7 SWS, Mo. 9 - 11, Raum B 3230	Pfeiffer mit Jäger	
2078	AV; Mikroorganismen und mikrobielle Prozesse im Watt P/S1/S2, D, M/H, Ökologie/B.d.O. Pflanzen, 7 SWS, Mo. 9 - 11, Raum B 1165	Nehrkorn mit Schmidt Vollmer	
2082	AV; Halophyten u. Algen im Watt P/S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Pflanzen/Ökologie, 7 SWS, Mo. n. V., Raum B 3240 / 3230	Kirst mit Winter Richter	
2083	PP; Der Wald als Lebensraum P/S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Pflanzen/Tiere/ Ökologie, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum B 3240	Entrich Schliwa mit Wortmann Tuchmann München (PL)	
2084a	AV; Morphologische u. anatomische Untersuchungen an Bäumen des Waldes P/S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Pflanzen/Tiere/ Ökologie, 4 SWS, Mo. 14 - 18, Raum B 3120	Entrich Schliwa mit Wortmann Tuchmann München (PL)	
2084b	AV; Tiere des Waldes: Bodentiere; Amais; Schadinsekten; Wild P/S1/S2, D, A/M, 4 SWS, siehe Aushang	Schliwa mit Wortmann	
2084c	AV; Anthropogene Einflüsse auf den Wald P/S1/S2, D, A/M, 4 SWS, siehe Aushang	Entrich mit Tuchmann München (PL)	

2087	PP; Natur als Gegenstand ökonomischer Planung (3. Projektsemester; Auswertungsphase) S1/S2, D, BGW, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum B 3236	Weidemann Heide
2087a	AV; Ökologische Untersuchungen im Zusammenhang mit der Entwicklungsplanung der Stadt Syke (Auswertungsphase) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 3+3 SWS, Mo. 13 - 16, Raum A 4040	Weidemann mit Breckling Koscielny
2088	PP; Systemanalyse ausgewählter pflanzlicher Systeme (EDV-Anwendungen) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Mo. 13 - 15, Raum A 4094 + A 4030, Zone 2	Kreeb mit Weinmann Lühmann Wietschorke
2089	AV; Mathematische Modellierung von Kombi- nationsstreß S1/S2, D, M/H, Ökologie, 8 SWS, Mo. 15 - 18 u. n. V., Raum A 4094 + A 4030, Zone 2	Kreeb mit Weinmann Lühmann Wietschorke
2103	PP; Naturschutzprobleme in und um Bremen (Durchführung) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum A 1291	Cordes mit Janhoff Kesel Rosenthal
2104	AV; Felduntersuchungen der Gebiete Fischer- huder Wümmwiesen, Lankenauer Weserinsel und nähere Umgebung Bremens S1/S2, D, M/H, Ökologie, 7 SWS, Mo. 14 - 18 u. n. V. Raum A 1291	Cordes mit Janhoff Kesel Rosenthal

B G W / FACHDIDAKTIK

2113	V; Theorie biologischer Systeme S2, D, A/M/H, BGW, 2 SWS, Do. 13 - 15, Raum B 3120/21	an der Heiden
2117	S; Ethische Probleme in den modernen Biowissenschaften P/S1/S2, D, A/M/H, BGW, 2 SWS, Fr. 13 - 15, Raum A 0242	Bayertz (LB)

2112	S/Ex; Betriebserkundungen in wiss. Institutionen, Produktionsbetrieben u. Forschungsstätten. Die Erkundungen dienen der Vorbereitung, Durchführung u. Auswertung der Einführung i. d. Berufsfelder der Diplombiologen u. verdeutlichen den Lehrerstudenten die Verbindung von Theorie u. Praxis. P/S1/S2, D, M/H, BGW/EGW, n. V.	Pfeiffer
2110	K; Einführung in die Fachdidaktik Biologie P/S1/S2, A, FD, 2 SWS, Do. 10 - 12, Raum B 3236	Schliwa mit Wortmann
2111	Ü; Auswertung von Unterrichtseinheiten aus Projekten und Grundkursen P/S1/S2, M/H, FD, 2 SWS, Do. 14 - 17, Raum B 3236	Schliwa mit Wortmann Brüns (PL)
2114	S; Vorbereitung von Unterrichtseinheiten aus Projekten und Grundkursen	Entrich mit Brüns (PL) Bernd (PL)
2115	S; Empirische Untersuchungen in der NGO im Schulfach Biologie S1/S2, M/H, FD, 2 SWS, Di. 14 - 16, Raum B 3190	Entrich
2116	S/Ü; Biologische Schulversuche S1/S2, A/M/H, FD, 3 SWS, Di. 9 - 12, Raum 3230	Entrich
2118	Naturbeherrschung und/oder ... siehe Aushang	Lange
	Natur der Völker ... siehe Ankündigung des BPZ	Werner

Weitere BGW-Ankündigungen siehe unter BPZ.

HINWEISE

2053	P; Einführungspraktikum Meeresbiologie S2, D, M/H, B.d.O. Tiere/Ökologie, ganztägig 16. u. 27.06.'86 in Br'haven	Arntz mit Riemann Rachor
------	---	-----------------------------------

2083	PP; Der Wald als Lebensraum P/S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Pflanzen/Tiere/ Ökologie, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum B 3240	Entrich Schliwa mit Wortmann Tuchmann München(PL)
2084a	AV; Morphologische u. anatomische Unter- suchungen an Bäumen des Waldes P/S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Pflanzen/Tiere/ Ökologie, 4 SWS, Mo. 14 - 18, Raum B 3120	Entrich Schliwa mit Wortmann Tuchmann München (PL)
2087	PP; Natur als Gegenstand ökonomischer Planung (3. Projektsemester; Aus- wertungphase) S1/S2, D, BGW, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum B 3236	Weidemann Heide

DOKTORANDENSTUDIUM

2140	S; Beiträge zur Lehr-Lernforschung im naturwissenschaftlichen Unterricht 2 SWS, Di. 16.30 - 18, Raum NW I N 226	Aufschnaiter Entrich Just Niederderer Riekens Schwedes Wille
2141	S; Seminar im Rahmen des Doktorandenstudiums aus dem Bereich "Didaktik der Naturwissen- schaften 2 SWS, Di. n. V.	Aufschnaiter Entrich Just Niederderer Schwedes Riekens Wille
2142	S; Photobiologie B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Do. 15 - 17, Raum A 4040	Schauz Staude
2143	S; Ergebniseminar: Ökologische Anpassung und Stabilität D, H, Ökologie/B.d.O. Pflanzen, 2 SWS n. V.	Mossakowski Cordes Kreeb Weidemann Witte

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Biologie	S. II/15
2034	S; Zellverhalten: Signalempfang u. Reaktion von Zellen S1/S2, D, M, Zell- u. Molekularbiol., 2 SWS, Mi. 8 - 10, Raum B 3236	Vicker	
2035	S; Zellverhalten: Zellmotilität S1/S2, D, M/H, Zell- u. Molekularbiol., 2 SWS, Mi. 10 - 17, Raum B 3236	Vicker	
2045	S; Biochemisch-genetische und zytogenetische Untersuchungen in der Humangenetik S1/S2, D, M/H, B.d.O. Mensch (Genetik), 1 SWS, Di. 8.30 - 10, Raum A 4040, 1. Sem.-hälfte	Schlott	
2050	V/S; Zellmembranen und zelluläre Kommunikation S2, D, M/H, 2 SWS, n. V.	Richter-Landsberg (LB)	
2085	PP, Methoden der Neuroanatomie D, M/H, B.d.O. Tiere, 2-SWS, Mo. 9 - 11, Raum A 4040	Roth Flohr mit Ammelburg Burt Grunwald Linke Lüneburg Rottluff	

LEHRVERANSTALTUNGEN ANDERER STUDIENGÄNGE

2290	V; Ausgewählte Kapitel der Umwelttoxikologie S2, D, H, BGW, 2 SWS, siehe Aushang	Wassermann (LB) Alsen (LB)	
1-803	PP; WIGWAM (Wissenschaftl. Inhalte + Gesellschafts- wechselwirkungen und alternative Mög- lichkeiten 2 SWS, Mi. 14 - 16, Raum S 438, NW I	Scheer	
1-804	AV; Umweltanalytik zwischen Ökonomie und Ökologie (Projekt: WIGWAM) 1 SWS, Di. 10 - 12, 14-tägig, siehe Aushang	Scheer	

1-805	AV; Nichtorthodoxe Quantentheorie (Projekt: WIGWAM) 1 SWS, Di. 10 - 12, 14-tägig, siehe Aushang	Scheer
10-680	K; Englisch für Biologen und Chemiker A, 2 SWS, Do. 15 - 17, Raum A 4160, GW II	Heidtmann (LB)
* 2064	P; Herbizid-Praktikum (Für Teilnehmer von VAK 2031 WS 85/86) S2, D, H, Zell- u. Molekularbiol., 4 SWS, im Block ganztägig, Raum A 4030, Zone 5 + 6	Grimme mit Faust

HINWEISE (Vertiefungs- u. Spezialisierungsbereich: Naturwissenschaftl. Grundlagenfächer

2200	V/Ü; Einführung in die Biochemie P/S1/S2, D, H, BC, 4 SWS, Mi. + Fr. 10 - 12, Raum A 0242	Beyersmann mit Sehlmeyer NN NN
2201	P/S; Biochemisches Grundstudium S2, D, H, BC, 8 SWS, Block: 30.06. - 18.07.'86, Raum B 1150, einschl. Theorie- ecke	Beyersmann mit Sehlmeyer NN NN
2248	V/P; Einführung in die Chromatographie S2, D, H, 2 + 10 SWS, OC, Do. + Fr. 8.15 - 10.15, Raum B 1170	Jastorff mit Dostmann Tegge
2249	K/P; Spezielle physikalische Chemie II - Kinetik strukturbildender Prozesse - S2, D, H, 2 + 3 SWS, PC, Di. 9 - 11, 13 - 16, Raum B 1170, B 1150	Thiemann mit Teutsch Jacobi
2276	V/P; Einführung in die Massenspektroskopie für Chemiker und Biologen S1/S2, D, M, Analyt. Chem., 2 SWS, Fr. 13 - 15, Raum A 1290	Schiebel (LB)
2292	S; Wasser, Trinkwasser in der 3. Welt S2, D, H, 2 SWS, BGW, Do. 15 - 17, GW II	Thiemann

PFLICHTBEREICH2. Semester

3-214	Mathematik für Chemiker II 3 SWS, Mi. 15 - 18, MZH, Raum 7260	Deutsch
2204	V; Anorganische Festkörperchemie (für das 2. und 4. Semester) D, M, AC, 1 SWS, Fr. 9 - 10, Raum A 1290	Röschenthaler
2207	V; Anorganische Chemie Ia: Chemie der Nichtmetalle S1/S2, D, M, AC, 2 SWS, Mi. 8 - 10, Raum A 0242	Wanczek
2214	V; Anorganische Chemie I b: Chemie der Metalle S1/S2, D, M, AC, 2 SWS, Mo. 10 - 12, Raum A 0242	Mews
2208	P; Anorganische Chemie I S1/S2, D, M, AC, 8 SWS, Mo. + Di. 8.30 - 17, Raum A 2030	Mews Röschenthaler Wanczek mit Knoll NN NN
2209	V/Ü/P; Physik für Chemiker II D, M, Physik, 6 SWS, V: Do. 8 - 10, siehe Ankündigungen im NW I	Simhan Jaeger mit Block Jourdan NN NN
2212	V/P; Strukturaufklärung I S1/S2, D, M, Fr. 11 - 13, Raum A 1290	Leibfritz mit Henkel Kudschus

4. Semester

2203	V; Phänomene der Quantenmechanik (Mathe. IV) P, D, M, PC, 2 SWS, Mi. 9 - 11, Raum A 1290	Stohrer
2205	V; Komplexchemie (Anorganische Chemie II a) D, M, AC, 2 SWS, Mi. 9 - 11, Raum A 1291	Röschenthaler
2213	V; Technische Anorganische Chemie (Anorganische Chemie II b) S1/S2, D, M, AC, 1 SWS, Do. 17, Raum A 1291	Mews

- 2204 V; Anorganische Festkörperchemie (für das
2. und 4. Semester)
D, M, AC, 1 SWS, Fr. 9 - 10, Raum A 1290 Röschenthaier
- 2206 P; Anorganische Chemie II (Praktikum)
D, M, AC, 8 SWS, Mo. + Di. 9 - 17, Raum A 2030 Mews
Röschenthaier
Wanczek
mit
von Allwörden
Heine
Meyer
Meyer
Knoll
Waterfeld
NN
- 2211 V/P; Thermodynamik II (Physikalische Chemie I)
P/S1/S2, D, M, PC, 8 SWS, Di. 8 - 15, Raum
A 1291 Schröer
mit
Eden
Wojt
- 2215 V/S; Einführung in die Organische Chemie
S1/S2, D, M, OC, 2+1 SWS, Do. 13-15, Raum
A 0242 NN

6. Semester

- 2200 V/Ü; Einführung in die Biochemie
P/S1/S2, D, H, BC, 4 SWS, Mi. + Fr. 10 - 12,
Raum A 0242 Beyersmann
mit
Sehlmeyer
NN
NN
- 2201 V/S; Biochemisches Grundpraktikum
S2, D, H, BC, 8 SWS, Block 30.06. - 18.07.86,
Raum B 1150 einschl. Theoriezone Beyersmann
mit
Sehlmeyer
NN
NN
(Pflicht nur für Studierende nach der DPO von 1979,
sonst 4. Fach: Biochemie)

8. Semester

- 2202 K/P; OC III, Synthetische und natürliche
Makromoleküle Wöhrle
mit
S1/S2, D, H, OC/MC, 2+8 SWS, Theorie: Di.
9 - 12, Raum A 1290, Praktikum: Mi. 8 - 17,
Raum A 2030 Buttner
Knothe
(Für-Studierende nach der DPO von 1986; Theorie Pflicht; Praktikum 4. Fach:
Makromolekulare Chemie)

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Chemie	S. II/ 19
2210	V/P; Organische Chemie III D, M/H, OC, 10 SWS, Di. 11 - 13, Raum A 0242, Mi. 11 - 13, Raum A 1290, Do. + Fr. 8 - 17, Raum A 2030	NN	
<u>WAHLPFLICHTBEREICH</u>			
2240	P; Meereschemisches Praktikum H, Meereschemie (MeC), 2 SWS, Beginn: Juli '86 n. V. im Institut für Meeresfor- schung, Bremerhaven	Ernst mit Weber Eder	
2241	P; Analytik von Spurenstoffen in marinen Sedimenten unter besonderer Berück- sichtigung organischer Umweltchemikalien D, H, 1 SWS, Beginn: Juli '86 n. V. im Institut für Meeresforschung, Bremerhaven	Eder (LB)	
2242	P; Analytik von Spurenstoffen im Meerwasser unter besonderer Berücksichtigung orga- nischer Umweltchemikalien D, H, 1 SWS, Beginn: Juli '86 n. V. im Institut für Meeresforschung, Bremerhaven	Weber (LB)	
2250	P; Analytik von Schwermetallen in marinen Sedimenten, Trübstoffen und Tierproben D, H, 1 SWS, Beginn: Juli '86 n. V. im Institut für Meeresforschung, Bremerhaven	Schulz-Baldes (LB)	
2243	Neue Ergebnisse aus der organischen und makromolekulare Chemie S2, D, OC/MC, 2 SWS, n. V.	Wöhrle	
2244	V; Einführung in die metallorganische Chemie S2, D, M/H, AC, 2 SWS, Mi. 10 - 12, Raum B 1165	Breunig	
2247	S; Anorganisches Seminar S2, D, H, AC, 2 SWS, n. V.	Mews Röschenthaler Wanczek	
2248	V/P; Einführung in die Chromatographie S2, D, H, OC, 2 + 20 SWS, Do. + Fr. 8.15 - 10.15, Raum B 1170	Jastorff mit Dostmann Tegge	

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Chemie	S. II/ 20
2249	K/P; Spezielle physikalische Chemie II - Kinetik strukturbildender Prozesse - S2, D, H, PC, 2 + 3 SWS, Di. 9 - 11, 13 - 16, Raum B 1170, B 1150		Thiemann mit Teutsch Jacobi
2253	S; Forschungsberichte - Spezielle Probleme der Katalyse D, H, PC, 2 SWS, Fr. 13 - 15, Raum B 1110, Zone 3		Jaeger Schulz-Ekloff mit Plath
2254	V; Technologien der Abfallverwertung S1/S2, D, H, 2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum BB 1150, B 1110		Schrübbers (LB)
2255	V/ü/P; Heterogene Katalyse S1/S2, D, H, PC/TC, 6 SWS, V/Ü: Di. 13 - 17, Raum B 1110, Zone 4, P: n. V.		Schulz-Ekloff mit Ignatzek NN
2256	S; Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten		alle Prof. der Chemie
2257	S; Neues aus der Ionenchemie D, H, AC/PC; 1 SWS, n. V.		Wanczek mit Knoll
2258	V/Ü; Methoden der Strukturaufklärung - Röntgen- strukturaufklärung D, M/H, PC, 4 SWS, Mi. 8 - 10, Raum B 1110		Jaeger mit NN

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Chemie	S. II/ 21
2259	V/P; Anwendungen der Thermodynamik S1/S2, D, H, PC, 7 SWS, Mo. 13 - 15, Raum B 1170		Schröer mit Eden Wojt
2275	V; Theorie von Flüssigkeiten S1/S2, D, H, PC, 2 SWS, Di. 16 - 18, Raum A 1290		Schröer
2276	V/P; Einführung in die Massenspektroskopie für Chemiker und Biologen S1/S2, D, H, 2 SWS, Fr. 13 - 18, Raum A 1290		Schiebel (LB)
2277	F.P.; Schwefel - Stickstoff - Chemie D, AC, 8 SWS, n. V.		Mews mit NN
2202	K/P; OC III, Synthetische und natürliche Makromoleküle S1/S2, D, H, OC/MC, 2+8 SWS, T: Di. 9 - 12, Raum A 1290, P; Mi. 8 - 17, Raum A 2030 (siehe auch Pflichtbereich)		Wöhrle mit Buttner Knothe
2210	V/P; Organische Chemie III D, M/H, OC, 10 SWS, Di. 11 - 13, Raum A 0242, Mi. 11 - 13, Raum A 1290, Do.+Fr. 8 - 17, Raum A 2030 (siehe auch Pflichtbereich)		NN

PROJEKTE / PROJEKTÄQUIVALENTE

2246	F.P.; Chemie des Phosphors D, H, AC, 8 SWS, n. V.		Röschenthaler mit von Allwörden Heine
2260	S; Forschungspraktikum/Projekt "Synthese und Eigenschaften (Licht- energieumwandlung, Krebstherapie) von Metallchelaten", Planungsphase D, H, OC, 3 SWS, n. V.		Wöhrle

2261	F.P.; Synthese biologisch aktiver Moleküle D, H, OC/BC, 12 SWS, siehe Aushang	Gabel mit Abraham Oenbrink
2262	PP; Waschmittel -Auswertungsphase- S1/S2, D, H, PC/BC, 4 SWS, Mo. 9 - 13, Raum B 1150, Theoriezone	Thiemann Beyersmann mit Teutsch NN
2263	AV; Waschmittel -Auswertungsphase- S1/S2, D, H, PC/BC, 4 SWS, siehe Aushang	Thiemann Beyersmann mit Teutsch NN
2264	PP; Forschungspraktikum in physikalische und theoretische Chemie: Keimbildung, Kristallwachstum und Phasenumwandlungen S1/S2, D, H, Chemie/PC/TC, 2+2 SWS, Mo. 10 - 12, 13 - 15, Raum B 1100, Zone-3	Jaeger mit Plath
2265	AV; Keimbildung und Kristallwachstum, Phasen- übergänge D, H, PC, 4 SWS, Mo. n. V., Raum B 1110, Zone 4	Jaeger mit Plath
2266	S/P; Chemie-Wertstoffe aus Abfällen P/S1/S2, M/H, PC/TC, 8 SWS, Mo. 9 - 10, Raum B 1110	Schulz-Ekloff mit Ignatzek
2268	S; Saurer Regen D, H, AC/PC, 2 SWS, n. V.	Wanczek mit Knoll
2269	S; Spezielle Probleme der Thermodynamik und Statistik S1/S2, D, H, PC, 2 SWS, Fr. 13 - 15, Raum B 1170	Schröder Staude
2259	V/P; Anwendungen der Thermodynamik S1/S2, D, 7 SWS, Mo. 13 - 15, Raum B 1170 (siehe auch Wahlpflichtbereich)	Schröder mit Eden Wojt

PROJEKTE / UE

2270	AV; Lehren und Lernen mit dem Bildschirm S1/S2, M/H, FD, 2 SWS, n. V.	Wille mit Zembski
2271	AV; "Radiochemie" Auswertung der Begleituntersuchungen zur UE im Projekt "Radiochemie"	Wille mit Zembski Loeper (PL)
2272	AV; "Radiochemie" Auswertung der Unterrichtseinheit S1/S2, M/H, FD, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum B 2350	Wille mit Zembski Loeper (PL)
2282	S/Ü; Analyse und Planung von Unterricht (zur Vorbereitung einer UE Chemie) S1/S2, M/H, 2 SWS, Chemie/FD/EGW, Mo. 9 - 11, Raum B 2350	Just mit Kaup

SPEZIELLE LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR STUDIERENDE DES STUDIENGANGES CHEMIE-LEHRAMT

2280	V/P; Allgemeine Chemie II für Studierende des Lehramtes S1/S2, M, 3 SWS, Do. 8.30 - 13, Raum B 2350	Wille mit Zembski
2281	P; Experimentelle Übungen zu Umweltfragen im Chemieunterricht S1/S2, M/H, Chemie, 2 SWS, Mi. 14 - 16, od. n. V., Raum B 2350	Just mit Kaup
2282	S/Ü; Analyse und Planung von Unterricht (zur Vorbereitung einer UE Chemie) S1/S2, M/H, Chemie/FD/EGW, 2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum B 2350 (siehe auch Projekte/UE)	Just mit Kaup

2283	S;	Didaktische Übungen zur Entwicklung binnendifferenzierender Materialien und Methoden S1/S2, M/H, FD/Chemie, Mi. 10 - 12, od. n. V., Raum B 2350	Just
2284	V/P/Ü;	Energetik für Studierende des Lehr- amtes S1/S2, M/H, Chemie, 5 SWS, Do. 9 - 13, Raum B 2350, Übung n. V.	Just mit Woest
2285	S/P;	Computerprogramme als Hilfsmittel für den experimentellen Chemie-Unterricht S1/S2, H, FD, 1 SWS, Blockveranst. Do. 20.02.86 14 - 19, Raum B 2310, Fr. 21.02.86, 8.30 - 16, Raum B 2350	Riekens mit Sittig
<u>B G W</u>			
2290	V;	Ausgewählte Kapitel der Umwelttoxikologie S2, D, H, BGW, 2 SWS, siehe Aushang	Wassermann (LB) Alsen (LB)
2291	V/S;	Chemische Kampfstoffe - Gegenwärtiger Stand D, M/H, BGW, 1+1 SWS, Di. 15 - 17, Raum A 0242	Wöhrle
2292	S;	Wasser, Trinkwasser in der 3. Welt S2, D, H, BGW, 2 SWS, Do. 15 - 17, GW II	Thiemann
2293	S;	Neue Technologien und Humanisierung des Arbeitslebens S1, S2, D, M/H, BGW, 4 SWS, n. V.	Kissler (LB)
2294	S;	Chemisches Colloquium S2, D, H, 1 SWS, Mo. 17 - 19, Raum A 0242	alle Prof. der Chemie
10-680	K;	Englisch für Biologen und Chemiker A, 2 SWS, Do. 15 - 17, Raum A 4160, GW II	Heidtmann (LB)

Weitere BGW-Veranstaltungen siehe BPZ-Ankündigungen.

E G W / F D

2300	S;	Forschungsergebnisse in der Fachdidaktik Chemie S1/S2, H, 1 SWS, Do. 14 - 16 (14-tägig), Raum B 2100	Wille Just Riekens
------	----	---	--------------------------

Fachbereich 2	Studiengang/Fach	Chemie	S. II/ 25
2270	AV; Lehren und Lernen mit dem Bildschirm S1/S2, M/H, 2 SWS, FD, n. V.	Wille mit Zembski	
2271	AV; Projekt/UE: "Radiochemie" Auswertung der Begleituntersuchung zur UE im Projekt Radiochemie S1/S2, M/H, 2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum B 2350	Wille mit Zembski Loeper (PL)	
2282	S/Ü; Analyse und Planung von Unterricht (zur Vorbereitung einer UE Chemie) S1/S2, M/H, 2 SWS, Chemie/FD/EGW, Mo. 9 - 11, Raum B 2350	Just mit Kaup	
2283	S; Didaktische Übungen zur Entwicklung binnen- differenzierender Materialien und Methoden S1/S2, M/H, FD/Chemie, Mi. 10 - 12, Raum B 2350	Just	
2285	S/P; Computerprogramme als Hilfsmittel für den experimentellen Chemie-Unterricht S1/S2, H, 1 SWS, FD, Blockveranst. Do. 20.02.86, 14 - 19, Raum B 2310, Fr. 21.02.86, 8.30 - 16, Raum B 2350	Riekens mit Sittig	

DOKTORANDENSTUDIUM

2310	S; Polymere Metallchelate H, OC/MC, 2 SWS, n. V.	Wöhrle	
2311	S; Forschungsseminar "Biophysikalische Chemie" H, PC/BC, 2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum B 1150, Theoriezone	Thiemann mit Beyersmann	
2255	V/Ü/P; Heterogene Katalyse S1/S2, D, H, PC/TC, 6 SWS, V/Ü: Di. 13 - 15, Raum B 1110, Zone 4, P: n. V.	Schulz-Ekloff mit Ignatzek NN	
2247	S; Anorganisches Seminar S2, D, H, 2 SWS, AC, n. V.	Mews Röschenthaler Wanczek	

2253	S; Forschungsberichte - Spezielle Probleme der Katalyse D, H, 2 SWS, PC, Fr. 13 - 15, Raum B 1110, Zone 3	Jaeger Schulz-Ekloff mit Plath
2257	S; Neues aus der Ionenchemie D, H, 1 SWS, AC/PC, n. V.	Wanczek mit Knoll
2275	V; Theorie von Flüssigkeiten S1/S2, D, H, 2 SWS, PC, Di. 16 - 18, Raum A 1290	Schröer
2268	S; Saurer Regen D, H, 2 SWS, AC/PC, n. V.	Wanczek mit Knoll
2269	S; Spezielle Probleme der Thermodynamik und Statistik S1/S2, D, H, 2 SWS, PC, Fr. 13 - 15, Raum B 1170	Schröer Staude
2290	V; Ausgewählte Kapitel der Umwelttoxikologie S2, D, H, 2 SWS, BGW, siehe Aushang	Wassermann (LB) Alsen (LB)

LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR STUDIERENDE ANDERER STUDIENGÄNGE

2320	P; Chemie für Physiker II M, Chemie, 3 SWS, 17.04.86, 10 Uhr, Raum Raum A 2030	Röschenthaler Wanczek mit Knoll NN NN
2321	V; Chemie für Produktionstechniker M, 2 SWS, Chemie, Do. 13 - 15, Raum A 1291	Wanczek

I. Grundveranstaltungen

VAK BPZ-07	Frauen in Mathematik, Naturwissen- schaften und Technik D,2 SWS BGW n.V.	Lehrauftrag (A.Voet)
VAK 3-102	Analysis II/L SI, SII, 2.Sem., 4+2 SWS B I.2 PVPA Di 10-12 MZH 7210 Fr 10-12 MZH 7210 Fr 13-15 MZH 7210 Beginn: 8.4.86	Hoffmann, R.-E.
VAK 3-103	Analysis II D, 2.Sem., 4+2 SWS Di, Fr 8-10 MZH 7260, 7210 Mi 10-12 MZH 5280 Mi 16-18 MZH 7210 Beginn: 8.4.86	Horneffer
VAK 3-104	Mathematisches Praktikum II D, 2.Sem., 4 SWS Do 8-10 MZH 7260 Fr 13-17 MZH 7260 Beginn: 10.4.86	Wischnewsky
VAK 3-105	Geometrie und Lineare Algebra II P/SI, 2.Sem., 4+2 SWS B I.1 PVPA Mo 10-12 MZH 7200 Do 10-12 MZH 5100 Mo 13-15 MZH 7200 Beginn: 7.4.86	Becker
VAK 3-106	Lineare Algebra II D, SII, 2.Sem., 4+2 SWS B I.1 PVPA Mo 10-12 MZH 5280 Do 10-12 MZH 7260 Mo 13-15 MZH 2490, 6410 Beginn: 7.4.86	Herrlich

- VAK 3-107 **Geschichte der Analysis** **Boehme**
 Entstehung und Kritik des Infinitesimalkalküls
 D, 2.-8. Sem., 2+2 SWS
 BGW
 Di 13-15 MZH 7200
 Di 15-17 MZH 5280
 Beginn: 8.4.86
- VAK 3-108 **Einführung in die Informatik** **Huppertz**
 P/SI, 4. Sem., 4+2 SWS
 B II.6 PVPA
 Mo 17-20 MZH 6200
 Do 10-13 MZH 7200
 Beginn: 7.4.86
- VAK 3-109 **Proseminar: Lineare Optimierung** **Münzner**
 D/SII, 4. Sem., 2 SWS
 88(3) StO B II.6 PVPA
 Do 15-17 6320
 Beginn: 10.4.86
- VAK 3-110 **Proseminar: Geordnete Mengen** **R.-E. Hoffmann**
 D, SII, 4. Sem., 2 SWS
 88(3) StO B II.4 PVPA
 Mo 15-17 MZH 7200
- VAK 3-111 **Differentialgleichungen** **Arnold/Dombrowski**
 D/SII, 4-6. Sem., 4+2 SWS
 88(1) StO B II.5 PVPA
 Mo, Mi 10-12 MZH 5290
 Do 10-12 MZH 7210
 Beginn: 7.4.86
- VAK 3-112 **Numerik I** **Schäfer**
 D/SII, 4-6. Sem., 4+2 SWS
 88(2) StO B II.6 PVPA
 Di, Mi 8-10 MZH 5290
 Mo 13-15 MZH 7260
 Beginn: 7.4.86
- VAK 3-114 **Algebra** **U. Krause**
 D/SII, 4-8. Sem., 4+2 SWS
 88(1) StO B II.4 PVPA
 Mo 10-12 MZH 5300
 Do 10-12 MZH 1380
 Fr 13-15 MZH 6310
 Beginn: 7.4.86

II. Serviceveranstaltungen

VAK 3-201	Spezielle Fragen der Statistik Diese Veranstaltung richtet sich an alle Uni-Angehörigen, die mit Problemen der mathematischen Statistik konfrontiert werden. Sie hat nicht den Charakter einer kontinuierlichen Lehrveranstaltung, sondern wird flexibel auf Einzelprobleme abgestimmt. Eine Teilnahme an einzelnen Sitzungen ist daher sinnvoll. 3 SWS n.V.	Osius/N.N. MZH 5100
VAK 3-212	Mathematik für Biologen II M,H,4 SWS Do 10-12 Do 13-15	Roos NW2, A 1290 NW2, A 1290
VAK 3-213	Statistik für Biologen 4 SWS Di 13-15 Mi 13-15	Osius NW2, A 1290 NW2, A 1290
VAK 3-214	Mathematik für Chemiker II 3 SWS Mi 15-18	Deutsch MZH 7260
VAK 1-502	Mathematik für Physiker II 4+2 SWS Do 10-12 Fr 10-12 Fr 13-15	Dombrowski NW1, N 242 NW1, N 312a
VAK 1-509	Mathematik für Physiklehrer 2 SWS Mo 15-17	Becker NW1, N 226
VAK 1-512	Mathematik für Physiker IV 4+2 SWS Mo 10-12 Do 10-12 Fr 10-12	Münzner NW1, N 312 NW1, N 225 NW1, N 312
VAK 1-001	Mathematik für Elektrotechniker II 4+2 SWS Di 8-10 Do,Fr 10-12	Schindler NW1, N 312 NW1, N 313

VAK 1-021	Mathematik für Elektrotechniker IV 4+2 SWS Do 8-10 NW1, N 312 Mo,Fr 10-12 NW1, N 312	Roos
VAK 3-512	Mathematik für Informatiker II 4+2 SWS Mo 10-12 MZH 1400 Do 10-12 MZH 1400 n.V.	Porst
VAK 3-514	Mathematik für Informatiker IV (Stochastik) 2+2 SWS Mo 10-12 MZH 7280 Do 8-10 MZH 5300	Denneberg
VAK 4-214	Mathematik für Studierende der Produktionstechnik II 3+2 SWS Do 9-10 NW1, N 242 Di 13-15 NW1, N 225 Do 15-17 NW1, N 225	Hinrichsen
VAK 4-413	Mathematik für Studierende der Produktionstechnik IV 2+2 SWS Di 11-13 IW1, 1330 Mo 8-10 MZH 7260	Schäfer
III. Projekt Mathematikunterricht		
VAK 3-301	Allgemeine Vorbereitung von Unter- richtseinheiten P/SI/SII, 2. Sem., 2 SWS A.4 PVPA Mi 10-12 MZH 6320 Mi 15-17 MZH 6320 Beginn: 9.4.86	Becker/Schönwälder Huckfeldt/Muhra
VAK 3-303	Bruchrechnen P/SI, 2 SWS B III.9 PVPA Mi 10-12 MZH 6200 Beginn: 9.4.86	Schindler

VAK 3-305	Zahlensysteme und Arithmetik P,4 SWS B III.9 PVPA Mo, Do 8-10 MZH 6200 Beginn:7.4.86	Lindenau
VAK 3-308	Didaktik der Informatik SII,2+2 SWS B II.6 PVPA Mo,Do 15-17 MZH 6200 Beginn:7.4.86	Huppertz
IV.Projekt Offener Unterricht in Mathematik und Sachunterricht unter besonderer Berücksichtigung der Probleme ausländischer Schüler		
VAK 3-320	Projektplenum "Offener Unterricht" P/SI/SII,2 SWS B III.9 PVPA DaF Mo 10-12 MZH 7210 Beginn:7.4.86	Kurth/Schmaeck
VAK 3-322	Auswertung einer Unterrichtseinheit P/SI/SII,4 SWS A.4 PVPA Mo 13-17 MZH 7210 Beginn:7.4.85	Kurth/Schmaeck
VAK 3-323	Theorie und Praxis des Deutsch- als-Fremdsprache-Unterrichts II DaF,4 SWS Mo 15-18 GW2, A 2520 Beginn:7.4.85	Menk/Rusch
V.Kurse für mittlere und höhere Semester		
VAK 3-402	Funktionalanalysis D/SII,6.Sem.,4+2 SWS 89 StO Geb.B Di,Fr 10-12 MZH 7260 Fr 8-10 MZH 7260 Beginn:8.4.86	Oeljeklaus
VAK 3-403	Angewandte Statistik D/SII,4-8.Sem.,4+2 SWS 99 StO Geb.A B II.6 PVPA Mo 8-10 MZH 6310 Di 13-15 MZH 6200 Do 8-10 MZH 6410 Beginn:7.4.86	Kinder

- VAK 3-404 Stochastische Kontrolle in den Denneberg
Wirtschaftswissenschaften
D,M,H,4 SWS
89(3) StO
Di 8-10 MZH 7210
Do 10-12 n.V.
- VAK 3-405 Distributionen, Fouriertransformation und Pseudodifferentialoperatoren Gamst
D/SII,M,H,4+2 SWS
89 StO Geb.B B II.5 PVPA
Mo 8-10 MZH 7200
Do 8-10 MZH 7200
Fr 8-10 MZH 7200
Beginn:7.4.86
- VAK 3-406 Stochastische Prozesse Arnold
(mit Übungen)
D,6-8.Sem.,3+1 SWS
89 StO Geb.A
Di 10-12 MZH 6200
Do 13-15 MZH 6200
Beginn:8.4.86
- VAK 3-407 Einführung in die Funktionentheorie Oeljeklaus
mehrerer komplexer Veränderlichen
D, SII,H,2 SWS
89 StO Geb.B
Fr 13-15 MZH 7200
Beginn:11.4.86
- VAK 3-408 Kategorientheorie Herrlich/Bargenda
D, SII,M,H,4 SWS
89 StO Geb.C B II.4 PVPA
Di, Do 13-15 MZH 7210
Beginn:8.4.86
- VAK 3-409 Einführung in die Theorie der Deutsch
Berechenbarkeit
D/SII,M,H,4+1 SWS
89 StO Geb.C B II.4 PVPA
Di 15-16 MZH 7260
Do 15-19 MZH 7200
Beginn:8.4.86
- VAK 3-410 Dynamische Systeme II Hinrichsen
D,H,2 SWS
89(3) StO
Do 15-17 MZH 6340
Beginn:10.4.86

- VAK 3-411 Zahlentheorie Horneffer
 D, SII, M, H, 2 SWS
 89 StO Geb. C B II.4 PVPA
 Do 13-15 MZH 7200
 Beginn: 10.4.86
- VAK 3-412 Algebra II Porst
 (u.a. Galoistheorie)
 D, SII, M, H, 4 SWS
 89 StO Geb. C B II.4 PVPA
 Di 10-12 MZH 7200
 Do 8-10 MZH 6320
 Beginn: 8.4.86
- VAK 3-413 Versicherungsmathematik Denneberg
 D, M, H, 3 SWS
 89(3) StO
 Do 8-10 MZH 6430
 Di 12-13 MZH 7210
 Beginn: 8.4.86
- VAK 3-414 Integration auf Mannigfaltigkeiten Gamst/Heimsath
 D, SII, 6.-8.Sem., 2 SWS
 89(3) StO B II.5 PVPA
 Do 13-15 MZH 7260
 Beginn: 10.4.86
- VI. Seminare
- VAK 3-424 Kategorielle Topologie Porst
 D, H, 2 SWS
 89(3) StO
 Di 14.30-16 MZH 5100
 Beginn: 8.4.86
- VAK 3-425 Seminar zur Statistik Osius
 D, H, 2 SWS
 89 StO Geb. A
 Mi 15-17 MZH 7200
 Beginn: 9.4.86
- VAK 3-426 Oberseminar zur Statistik Kinder/Osius
 D, H, 2 SWS
 89(3) StO
 Do 15-17 MZH 5100
 Beginn: 10.4.86

- VAK 3-427 Hochgenaue Rechnerarithmetik Wischnewsky
D,H,2 SWS
89(3) StO
n.V.
- VAK 3-428 Lyapunov-Exponenten Arnold
(Seminar über neue Literatur)
D, SII,6-8.Sem.,3 SWS
89 StO Geb.A B II.5 PVPA
Do 15-18 MZH 6340
Beginn:10.4.86
- VAK 3-431 Symplektische Geometrie Gamst/Horneffer
D,M,H,2 SWS
89(3) StO
Di 13-15 MZH 7260
Beginn:8.4.86
- VAK 3-432 Regelungstheorie Hinrichsen
D,H,2 SWS
89(3) StO
Di 10-12 MZH 6340
Beginn:8.4.86
- VAK 3-433 Mathematische Ökonomie: Das U.Krause
rationale Individuum (auch für Öko-
nomie, Psychologie, Philosophie)
D,M,H,2 SWS
89(3) StO
Mo 15-17 MZH 63120
Beginn:7.4.86

VII. Lehrerweiterbildung

- VAK 3-350 Ausgewählte Anwendungen Kurth
der Mathematik
4.Sem.,4 SWS
Mo,Do 8-10 MZH 7210
Beginn:7.4.86
- VAK 3-352 Stochastik Lindenau
4.Sem.,4+2 SWS
Mo,Do 10-12 MZH 6200
Mo 13-15 MZH 6200
Beginn:7.4.86

VIII. Sonstige Veranstaltungen

VAK 3-450 Mathematisches Kolloquium Alle HLL Mathematik
Di 16-18

IX. Studiengangübergreifende BGW-Veranstaltungen für Studenten der Fachbereiche 1 bis 3

VAK BPZ-01 Auf dem Weg in die Informations- Lange
gesellschaft? Einführung in die
gegenwärtige "Zukunftsdebatte"
H, 2 SWS

VAK BPZ-02 Lektürekurs zu Feigenbaum/McCurdock Müller/Nake
Die Fünfte Computer-Generation
H, 2 SWS

VAK BPZ-03 Konzepte und Probleme der Technik- Wittkowsky
gestaltung am Beispiel der Produk-
tionsautomatisierung mit Industrie-
robotern
M,H, 2 SWS

VAK BPZ-04 Alternative Technikansätze - Alter- Wittkowsky
nativen der Energieversorgung (mit
einer Erkundung)
M,H, 2 SWS

VAK BPZ-05 Probleme der Berufspraxis von Natur- Lange
wissenschaftlern und Ingenieuren.
Wissenschaft und Krieg
M,H, 2 SWS

VAK BPZ-08 Wissenschaftstheoretische Probleme an der Heiden,
des induktiven Schließens Mertens, Osius,
2 SWS Rußmann
Do 17-19, MZH 5300

Weitere BGW-Veranstaltungen für höhere und mittlere Semester
s. Lehrveranstaltungsprogramm des Berufspraxiszentrums.

- ENDE -

1) Studiengang	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/Prüfungsfachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schulstudie	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>GRUNDSTUDIUM</u>								
3-512	K	Mathematik für Informatiker	E. Porst			2.Sem.		4+2	Mo. 10-12 Do. 10-12 U.n.V.	MZH 1400
3-532	K	Algorithmen und Programmierung II	F. Nake, NN			2.Sem.		2+2	Fr. 10-12 U.n.V.	MZH 1400
3-542	K	Rechnerorganisation II	C.Moraga, NN			2.Sem.		2+2	Mo. 13-15 Mi. 13-15	MZH 1400 MZH 5280
3-552	K	Angewandte Informatik II: Einführung in die Rechts- und Verwaltungsinformatik	W. Steinmüller J. Gerloff			2. Sem.		3+1	Di. 10-12 13-15	MZH 1400 MZH 6410
3-562	K	Informatik und Gesellschaft II: Rationalisierung und Maschinisierung	J. Friedrich, NN			2. Sem.		2+2	Do. 13-15 Fr. 13-15	MZH 1400 MZH 1400
3-514	K	Mathematik für Informatiker IV	D. Denneberg			4. Sem.		2+2	Mo. 10-12 U.n.V.	MZH 7260
3-524	K	Theoretische Informatik II	H.J. Kreowski, L. Bonsiepen			4. Sem.		2+2	Di. 10-12 U.n.V.	MZH 5210
3-534	K	Algorithmen und Programmierung IV	R. Krieg-Brückner, NN			4. Sem.		2+2	Fr. 10-12 U.n.V.	MZH 1380
3-554	K	Angewandte Informatik III: Informationssysteme und Systemanalyse	U. Völcker (LA), NN			4. Sem.		3+1	Mo. 13-15 Di. 13-15	MZH 1380 MZH 1380
3-563	K	Informatik und Gesellschaft III: Datenschutz und Datensicherheit	Büllesbach (LA)			4. Sem.		2	Do. 13-15	MZH 1380

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
<u>HAUPTSTUDIUM</u>											
<u>Projekte</u>											
3-621	AV	Projekt MOPET: Modellierung mit Petri- netzen		K. Döpp		T	ab 6.		4	Do. 10-15	MZH 6430
3-731	AV	Projekt ROMEO: Roboter und Menschen - eine Okklusion		C. Moraga, R. Lutz		P	ab 6.		3	Do. 8-11	MZH 5290
3-721	AV	Projekt PORQUE: Portabilität und Querüber- setzung		B. Krieg-Brück- ner, S. Kehrs		P	ab 6.		4	Do. 10-15	MZH 6410
3-831	AV	Projekt ENTE: Verkehrsplanung		H. Hönerloh, Gerken		A	ab 6.		4	Do. 10-15	MZH 5300
3-771	AV	Projekt HANSI: Interpreter algebraischer Spezifikationen		H.J. Kriowski, A. Wilharm		P	ab 8.		4	Do. 9-15	MZH 5210
3-711	AV	Projekt EVA: Effective Validation		R. Franck, A. Spillner		P	ab 8.		4	Do. 10-15	MZH 6320
3-741	AV	Projekt TIBBIT: Text im Bild Bild im Text		F. Nake, W. Taube		P	ab 8.		4	Do. 11-16	MZH 5290
3-811	AV	Projekt Phönix: Tourenplanung		H. Gehring, P. Röcher		P	ab 8.		4	Do. 13-17	MZH 5280
<u>Andere Veranstaltungen im Hauptstudium</u>											
3-622	K	Formale Sprachen		K.Döpp, NN		T	ab 6.		4	Mo. 13-15 Di. 10-12	MZH 5280 MZH 1380
3-641	K/S	Ein Thema aus der Theorie der Algorithmen und Komplexität		NN (LA)		T	ab 6.		2	n.V.	
3-722	S	Programmentwicklung (im Projekt PORQUE, offen für alle)		B. Krieg-Brück- ner		P	ab 6.		2	Do. 15-17	MZH 5300
3-751	K	Betriebssysteme II		NN (LA)		P	ab 6.		4	Mo. 10-12, 13-15	MZH 2490 MZH 5210
3-752	K	Übersetzerbau		NN		P	ab 6.		4	Di. 13-15 Fr. 13-15	MZH 5280 MZH 5280
3-732	S	Architektur von Mikroprozessoren		C. Moraga		P	ab 6.		2	Mi. 15-17	MZH 5300
3-733	K	Mustererkennung (im Projekt ROMEO, offen für alle)		C. Moraga		T/P	ab 6.		4	Mo. 15-17 Di. 15-17	MZH 5210 MZH 5210
3-734	S	Robotik II (im Projekt ROMEO, offen)		R. Lutz (LA)		P	ab 6.		2	n.V.	
3-712	K	Rechnernetze II		R. Franck		P	ab 6.		2	Do. 15-17	MZH 5210
3-713	S	Bürokommunikation		R. Franck		P	ab 6.		2	Di. 13-15	MZH 5290

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	Studiensgebühr	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3-714	S	Büroautomatisierung	Fülleborn (LA)		P/A	ab 6.		2	Mi. 13-15	MZH 6310
3-772	S	Testmethoden (im Projekt Phönix, offen für alle)	H. Gehring, P. Röscher		P	ab 8.		2	- im Block-	
3-742	K	Realistische Darstellung dreidimensionaler Szenen (im Projekt TibBIT, offen für alle)	Ch. Hornung (LA)		P	ab 6.		2	Do. 16-18	MZH 5290
3-851	K/S	Berufspraxis der Informatiker(innen)	J. Friedrich		A	ab 6.		4	Mi. 13-17	MZH 5210
3-812	K	Quantitative Methoden der Logistik	H. Gehring		A	ab 6.		2	Mi. 15-17	MZH 5280
3-841	K	Rechtliche und soziale Bedingungen der Informationstechnik	W. Steinmüller NN		A	ab 6.		4	Mo. 13-15 Mi. 13-15	MZH 5300 MZH 5300
3-832	K	Monte-Carlo-Simulation (im Projekt ENTE)	H. Hönerloh		A	ab 6.		2	Di. 8-10	MZH 5280
3-881	S	Spezifizieren im militärischen Bereich (im Projekt HANSI, offen für alle)	M. Reisin (LA)		A	ab 6.		2	n.V.	
3-882	S	Gestaltung interaktiver Arbeitsplätze (im Projekt TibBIT, offen für alle)	Th. Herrmann (LA)		A	ab 8.		2	Fr. 10-12 13-15 - alle 2 Wochen -	MZH 5290 MZH 5290
3-842	S	Projektmanagement komplexer Verfahren der öffentlichen Verwaltung	H. Bonin (LA)		A	ab 6.		2	n.V.	
3-843	S	Rationalisierung durch Informationstechnik im öffentlichen Bereich	U. Briefs (LA)		A	ab 6.		2	Mo. 17-20 - alle 2 Wochen -	MZH 5290
3-844	K/S	Neue Technologien und Arbeit in der Warentransportkette	E. Kanzow (LA)		A	ab 6.		4	Di. 15-19	MZH 5300
BPZ-01	S	Auf dem Weg in die Informationsgesellschaft	H. Lange		A	ab 6.			Do. 11-13	NW2
BPZ-02	S	Lektürekurs zu Feigenbaum/McCorduck: Die Fünfte Computer-Generation	W. Müller, F. Nake		A	ab 6.		2	Di. 15-17	NW1 N331
BPZ-03	S	Konzepte und Probleme der Technikgestaltung am Beispiel der Produktionsautomatisierung mit Industrierobotern (mit einer Erkundung)	A. Wittkowsky		A	ab 6.			n.V.	
BPZ-07	S	Frauen in Mathematik, Naturwissenschaft und Technik	A. Voet (LA)		A	ab 6.		2	Di. 17-19	MZH 5290

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3-910		<u>Sonstige Veranstaltungen</u> Informatik-Kolloquium	K. Döpp und alle HL der Informa- tik						Mi. 17-19	MZH 5300
3-911	S	Seminar Verkehrssysteme <u>Hinweis:</u> Weitere berufspraktische, gesell- schaftswissenschaftliche und wissenschafts- theoretische Veranstaltungen für mittlere und höhere Semester s. Programm des Berufs- praxiszentrum (BPZ). <u>Hinweis:</u> Die Veranstaltungskennziffern (VAK) werden nach folgendem Schema vergeben: Erste Ziffer: 3 = FB Mathematik/Informatik Zweite Ziffer: 5 = Grundstudium Informatik 6 = Hauptstudium Theoretische Informatik 7 = Hauptstudium Praktische Informatik 8 = Hauptstudium Angewandte Informatik 9 = Sonstige Dritte Ziffer: Im Grundstudium das Prüfungs- gebiet (1=Mathematik, 2=Theo- retische Informatik, 3=Algo- rithmen und Programmierung, 4 = Rechnerorganisation, 5 = Angewandte Informatik, 6 = Informatik und Gesell- schaft), Im Hauptstudium eine Numme- rierung nach Teilbereichen bzw. Hochschullehrern inner- halb des Prüfungsgebietes. Vierte Ziffer: Im Grundstudium das Semester Im Hauptstudium laufende Numme- rierung unter der dritten Ziffer. <u>Hinweis:</u> Studiengabel "T" = Theoretische Informatik, "P" = Praktische In- formatik und "A" = Angewandte Infor- matik.	H.Hönerloh						Mi. 14-16	MZH 6450

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)	5) Schwerpunkt universit. schulisch/ unibereichsübergreif. Fachrichtung	5a)	Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Studiengangübergreifende BGW-Veranstaltungen</u>									
BPZ 1	S	Auf dem Weg in die Informationsgesellschaft? Einführung in die gegenwärtige "Zukunftsdebatte"	H. Lange			BGW	H		2	Do 11-13	NW II
BPZ 2	S	Lektürekurs zu Feigenbaum/Mc Curdock: Die Fünfte Computer-Generation	W. Müller F. Nake			BGW	H		2	Di 15-17	NW I N 331
BPZ 3	S	Konzepte und Probleme der Technikgestaltung am Beispiel der Produktionsautomatisierung mit Industrierobotern	A. Wittkowsky			BGW	M,H		2	Do 14-16	NW I N 242
BPZ 4	S	Alternative Technikansätze - Alternativen der Energieversorgung (mit einer Erkundung)	A. Wittkowsky			BGW	M,H		2	Di 14-16	NW I N 225
BPZ 5	S	Probleme der Berufspraxis von Naturwissenschaftlern und Ingenieuren. Wissenschaft und Krieg	H. Lange			BGW	M,H		2	Mi 14-16	NW II
BPZ 6	S	Medizin der alten Kulturvölker und Naturvölker, Teil III: Entwicklungshilfe im Gesundheitswesen	R. Werner	LB		BGW	M,H		2	Mi 10-12	NW II A 4094

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- bezeichnung (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/ sonstige Fachrichtung	Studiengangziel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
BPZ 7	S	Frauen in Mathematik, Naturwissen- schaft und Technik	A. Voet LB		BGW	H		2	Di 17-19	MZH 5290
BPZ 8	S	Wissenschaftstheoretische Probleme des induktiven Schließens	U. an der Heiden A. Mehrrens G. Osius H. Rübmann		BGW			2	Do 17-19	MZH 5300

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsbezügl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
<u>Studiengangsspezifische Veranstaltungen</u>										
<u>Elektrotechnik:</u>										
1-011	S	Elektroingenieure und soziale Implikationen der "neuen Techniken" I	W. Müller		BGW	2		2	Mo 10-12	N 313 NW I
1-065	S	Gestaltungskriterien und Entwicklungslinien der elektrischen Energietechnik	H.D. Hellige		BGW	M,H		2	Mi 11-13	N 135 NW I
<u>Physik:</u>										
1-507	S	Physiker: Vom Forscher zum Technologen? I	W. Müller		BGW	2		2	Do 13-15	N 313 NW I
1-534	S	Auswertungsveranstaltung zur Berufserkundung für Physiker	W. Müller		BGW	H		2	1. Termin: Mi 10-12	16.4. N 225 / NW I
1-065	S	Gestaltungskriterien und Entwicklungslinien der elektrischen Energietechnik	H.D. Hellige		BGW	H		2	Mi 11-13	N 135 NW I
1-781	S	"How the laws of physics lie" Lektürekurs zum gleichnamigen Buch von Nancy Cartwright	W. Staude		BGW	H		2	Mi 17-19	S 438 NW I
1-780	S	Probleme bei der Verhinderung der Verbreitung von Atomwaffen	D. v. Ehrenstein		BGW	H		2	Di 17-19	N 226 NW I
1-813	S	Umweltanalytik zwischen Ökonomie und Ökologie	J. Scheer		BGW	H		2	Di 10-12	S 438 NW I
1-814	S	Nichtorthodoxe Quantentheorie	J. Scheer		BGW	H		1	14-tg.	

193

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungskennziffer (VK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereichsbezug, Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin		
194	S	<u>Biologie:</u> Naturbeherrschung und/oder Frieden mit der Natur?	H. Lange		BGW	M, H		2	Mi 11-13		NW II
	2113	S	Theorie biologischer Systeme	U. an der Heiden	BGW	M, H		2	Do 13-15		NW II
	2117	S	Ethische Probleme in den modernen Biowissenschaften	K. Bayertz	LB	BGW	M, H	2	Fr 13-15		B 3120/21 NW II A 0242
		S	Medizin der alten Kulturvölker und Naturvölker - Traditionelle-Transkulturelle Ethnomedizin. Teil III: Entwicklungshilfe im Gesundheitswesen	R. Werner	LB	BGW	M, H	2	Mi 10-12		NW II A 4094
			<u>Chemie:</u>								
	2118	S	Naturbeherrschung und/oder Frieden mit der Natur?	H. Lange		BGW	M, H	2	Mi 11-13		NW II
	2293	S	Neue Technologien und Humanisierung der Arbeitswelt	L. Kibler	LB	BGW	M, H	2	nach Vereinbarung		
			<u>Mathematik:</u>								
3-107	S	Einführung in die Geschichte der Analysis. Entstehung und Kritik des Infinitesimalkalküls	H. Boehme		BGW	2		2+2 2	Di 13-15 Di 15-17		MZH 7200 MZH 5280
	S	Frauen in Mathematik, Naturwissenschaften und Technik	A. Voet	LB	BGW	M, H		2	Di 17-19		MZH 5290

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt und/oder schulische/ Lernsicherheitsbedull. Einschätzung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
3-562	S	<u>Informatik:</u> Rationalisierung und Maschinisierung	J. Friedrich		BGW	2		2+2	Do 13-15 Fr 13-15	MZH 1400
3-851	S	Berufspraxis der Informatiker	J. Friedrich		BGW	M,H		4	Mi 13-17	MZH 5210

VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS FÜR DAS SOMMERSEMESTER 1986
DES FACHBEREICHES 4

Der Fachbereich 4 ist zuständig für den Studiengang Produktionstechnik. Der Studiengang hat im Wintersemester 1983/84 seinen Studienbetrieb aufgenommen. Aus diesem Grunde werden ausschließlich Veranstaltungen für Studierende im zweiten, vierten und sechsten Semester angeboten. Das Lehrprogramm orientiert sich an der vom Fachbereichsrat am 5.12.1984 beschlossenen Studienordnung.

Legende der nachfolgenden Abkürzungen:

wM	- wissenschaftlicher Mitarbeiter
LB	- Lehrbeauftragter
LfbA	- Lehrkraft für besondere Aufgaben
stHK	- studentische Hilfskraft
N.N.	- nomen nominandum (der Name wird noch benannt)
VAK	- Veranstaltungskennziffer
V	- Vorlesung
S	- Seminar
UB	- Übung
P	- Praktikum
Lab	- Laborübungen

Weiterer Hinweis:

Im Ankündigungstext folgen von **l i n k s** nach **r e c h t s**:
Veranstaltungskennziffer, -art, -titel, Namen der Veranstalter
(dabei ist der Erstgenannte in der Regel für die Organisation
und die Vergabe von Studienbescheinigungen verantwortlich).
Die Namen der Professoren sind ohne Zusätze ausgewiesen. Bei
Lehrbeauftragten oder wissenschaftlichen Mitarbeitern werden
die oben erwähnten Abkürzungen verwandt.

Bitte auch Hinweise am Schluß des Verzeichnisses
des Fachbereiches 4 beachten!

Veranstaltungen für Studenten des zweiten Semesters (Grundstudium)

VAK 4-201	V - Mechanik II (Festigkeitslehre) 3-stündig; Beginn 08.04.86 Di. 8.15 - 11.00 in IW 1, 1330	B e s d o
VAK 4-202	UB - Mechanik II (Festigkeitslehre) Übung zur Vorlesung VAK 4-201 Parallelveranstlgt.s.VAK 4-203/4 2-stündig; Beginn 09.04.86 Mi. 14.00 - 15.30 in NW 1, N 132	B e s d o und wM D e s c h
VAK 4-203	UB - Mechanik II (Festigkeitslehre) Übung zur Vorlesung VAK 4-201 Parallelveranstlgt.s.VAK 4-202+4 2-stündig; Beginn 09.04.86 Mi. 14.00 - 15.30 in IW 1, 1330	B e s d o und wM F r i e b e l
VAK 4-204	UB - Mechanik II (Festigkeitslehre) Übung zur Vorlesung VAK 4-201 Parallelveranstlgt.s.VAK 4-202+3 2-stündig; Beginn 09.04.86 Mi. 15.45 - 17.15 in NW 1, N 132	B e s d o und wM D e s c h
VAK 4-205	V - Werkstofftechnik II 4-stündig; Beginn 07.04.86 Mo. und Fr. jeweils 8.30 - 10.00 in NW 1, S 312 A	M a y r
VAK 4-206	P - Praktikum in Werkstofftechnik (Die Veranstaltung wird als Blockpraktikum im Institut für Härtereitechnik durchgeführt) vom 07.07 - 11.07.86 (28.Woche)	M a y r und w1

VAK 4-207	V - Konstruktionslehre II/ Maschinenelemente 2-stündig; Beginn: 11.04.86 Fr. 10.00 - 11.30 im MZH, 5280	D.H. Müller
VAK 4-208	UB - Konstruktionslehre II/ Maschinenelemente Übung zur Vorlesung VAK 4-207 Parallelveranstlgt.(s.VAK 4-209) 1-stündig; Beginn: 11.04.86 Fr. 11.45 - 12.30 in IW 1, 1330	D.H. Müller und wM T a p p e
VAK 4-209	UB - Konstruktionslehre II/ Maschinenelemente Übung zur Vorlesung VAK 4-207 Parallelveranstlgt.(s.VAK 4-208) 1-stündig; Beginn: 11.04.86 Fr. 11.45 - 12.30 in IW 1, 0310	D.H. Müller und wM T h o b e n
VAK 4-210	V - Einführung in die Produktionstechnik II 3-stündig; Beginn: 07.04.86 Mo. 13.00 - 16.00 in NW 1, S 136	B a u c k h a g e und wM S c h w i e r U l r i c h
VAK 4-211	V - Physik II für Studierende der Produktionstechnik 2-stündig; Beginn 10.04.86 Do. 10.00 - 12.00 in NW 1, S 136	S i m h a n
VAK 4-212 UB/P -	Physik II für Studierende der Produktionstechnik Übung und Praktika zur Vorlesung VAK 4-211; 2-stündig Beginn: 16.04.86 Mi. ab 10.00 (Kleingruppen) in NW 1, S 303	S i m h a n und wM W i l k e n

- VAK 4-213 V - Chemie II für Studierende der Produktionstechnik W a n c z e k
2-stündig; Beginn: 17.04.86
Do.13.00 - 15.00; in NW 2, A 1291
- VAK 4-214 V - Mathematik II für Studierende der Produktionstechnik H i n r i c h s e n
3-stündig; Beginn: 08.04.86
Di. 13.00 - 15.00 in NW 1, N 135
Do. 09.00 - 10.00 in NW 1, N 242
- VAK 4-215 UB - Mathematik II für Studierende der Produktionstechnik H i n r i c h s e n
und stHK
Übung zur Vorlesung VAK 4-214
Parallelveranstlgt.(s.VAK 4-216)
2-stündig; Beginn: 08.04.86
Di.15.00 - 17.00; in NW 1, N 132
- VAK 4-216 UB - Mathematik II für Studierende der Produktionstechnik H i n r i c h s e n
und stHK
Übung zur Vorlesung VAK 4-214
Parallelveranstlgt.(s.VAK 4-215)
2-stündig; Beginn: 10.04.86
Do. 15.00 - 17.00; in NW 1, N 132

Veranstaltungen für Studierende im vierten Semester (Grundstudium)

- VAK 4-401 V - Mechanik IV (Techn.Strömungslehre) R a t h
2-stündig; Beginn: 10.04.86
Do. 08.15 - 10.00; in IW 1, 1330
- VAK 4-402 UB - Mechanik IV (Techn.Strömungslehre) Übung zu VAK 4-401 R a t h
und wM
Parallelveranstlgt.(s.VAK 4-403) F r i e b e l
1-stündig; Beginn: 10.04.86
Do. 14.00 - 15.30; 14-tägig
in IW 1, 1330

VAK 4-403	UB - Mechanik IV (Techn.Strömungslehre) Übung zu VAK 4-401 Parallelveranstlgt.(s.VAK 4-402) 1-stündig; Beginn: 17.04.86 Do. 14.00 - 15.30; 14-tägig in IW 1, 1330	R a t h und wM F r i e b e l
VAK 4-404	V - Grundlagen der Thermodynamik 2-stündig; Beginn: 10.04.86 Do. 10.00 - 12.00 in IW 1, 1330	G e n t h n e r
VAK 4-405	UB - Grundlagen der Thermodynamik Übung zur Vorlesung VAK 4-404 2-stündig; Beginn: 15.04.86 Di. 14.00 - 16.00 in IW 1, 0310	G e n t h n e r und wM S c h m i d t k e , S e i f e r t
VAK 4-406	V - Konstruktionslehre IV / Maschinenelemente 2-stündig; Beginn: 11.04.86 Fr. 8.00 - 9.30 in IW 1, 0310	D.H. M ü l l e r
VAK 4-407	UB - Konstruktionslehre IV / Maschinenelemente Übung zur Vorlesung VAK 4-406 2-stündig; Beginn: 11.04.86 Fr. 9.45 - 11.15 in IW 1, 0310	D.H. M ü l l e r und wM T h o b e n , T a p p e
VAK 4-408 identisch mit VAK 4-210	V - Einführung in die Produktionstechnik 3-stündig; Beginn: 07.04.86 Mo.13.00 - 16.00 in NW 1, S 136	B a u c k h a g e S c h w i e r w M U l r i c h w M und andere

VAK 4-409	V - Arbeitswissenschaft 2-stündig; Beginn: 07.04.86 Mo. 10.00 - 12.00 in IW 1, 0310	Schwier (LB)
VAK 4-410	K - Grundlagen der Elektrotechnik II 2-stündig; Beginn: 11.04.86 Fr. 13.00 - 15.00 in NW 1, S 136	Bislich (Lfba)
VAK 4-411 (Veranstaltung des RZ)	K/UB - Einführung in die Programmier- sprache Fortran 77 3-stündig; Beginn: siehe Aushang am schwarzen Brett des Rechenzen- trums im MZH, 4092	Schwilll (LB) Weibezaun (LB)
VAK 4-413	V - Mathematik IV für Studierende der Produktionstechnik 2-stündig; Beginn: 03.04.86 Di. 11.00 - 13.00 in IW 1, 1330	R. Schäfer
VAK 4-414	UB - Mathematik IV für Studierende der Produktionstechnik Übung zur Vorlesung VAK 4-413 2-stündig; Beginn: 14.04.86 Mo. 8.00 - 10.00 in IW 1, 1330	R. Schäfer und stHK
VAK 4-415	UB - Elektrotechnisches Grundlagen- labor zum Kurs 4-410 2-stündig; Beginn: 2.VA-Woche nach Vereinbarung in NW 1, S 112	Bislich (Lfba)

Veranstaltungen für Studierende im sechsten Semester (Hauptstudium)

1. Im Ablaufplan der Veranstaltungswochen gibt es folgende Besonderheiten. Der Dienstag ist ausschließlich für den "Lerntag Verfahrenstechnik" vorgesehen. Mittwochs finden grundsätzlich die Laborübungen und Praktika des Hauptstudiums statt. Über die einzelnen Termine der Laborübungen und Praktika erfolgt ein besonderer Aushang im Gebäude IW 1.

Pflichtfächer:

- | | | |
|---------|---|---|
| 4-600 * | - Veranstaltungen im Rahmen des "Lerntages Verfahrenstechnik" (das sind: V, Lab. u. ÜB)
8-stündig; Beginn: 08.04.86
Di. ganztägig von 08.00 - 17.00
in NW 1, Räume werden noch bekanntgegeben(s.Aushang in IW 1) | B a u c k h a g e
G e n t h n e r
H a a s e LB
U l r i c h LB
W i t t k o w s k y |
| 4-601 V | - Fertigungseinrichtungen II
2-stündig; Beginn: 07.04.86
Mo. 08.30 - 10.00
in IW 1, 0310 | V i s s e r |
| 4-602 V | - Produktionssystematik II
2-stündig, Beginn: 07.04.86
Mo. 13:30 - 15.00
in IW 1, 1330 | H i r s c h |
| 4-603 V | - Meß- und Regelungstechnik II
2-stündig, Beginn: 11.04.86
Fr. 10.00 - 12.00
in IW 1, 1330 | S c h ö n e |

4-604 UB - Meß- und Regelungstechnik Übung zu VAK 4-603 1-stündig, Beginn: 17.04.86 Do. 12.00 - 13.00, in IW 1, 1330	Schöne und wM Scholl
4-605 V - Arbeitswissenschaft 2-stündig, Beginn: 07.04.86 Mo. 15.00 - 16.30 in IW 1, 0310	Schwier (LB)
4-606 V - Fertigungsverfahren I 2-stündig, Beginn 1.VA-Woche Termin nach Vereinbarung	Werner
Wahlpflichtfächer (WPF): -----	
4-610 V - Handhabungstechnik II (WPF Teil A) (Industrieroboter) 2-stündig; Beginn: 10.04.86 Do. 10.00 - 12.00 in IW 1, 0310	Visser
4-611 V - Technikgestaltung II (WPF Teil F) 2-stündig; Beginn: 10.04.86 Do. 8.30 - 10.00 in IW 1, 0310	Wittkowsky
4-612 V - Werkstofftechnik/Konstruktion (WPF Teil D) 2-stündig, Beginn: 2.VA-Woche Termin nach Vereinbarung	Mayr
4-613 V - Wärme- und Stoffübertragung (WPF Teil C) 2-stündig; Beginn: 11.04.86 Fr. 13.00 - 15.00 in IW 1, 1330	Genthner

- | | | |
|--------------------------|--|---|
| 4-614 S | - Sozialorientierte Technik- und
Industrieentwicklung (WPF Teil E+F)
2-stündig; Beginn: offen
Termin nach Vereinbarung | C o o l e y |
|
Wahlfächer:
----- | | |
| 4-620 S | - Sonderprobleme der thermischen Gas-
erzeugung
1-stündig; Beginn: 1.VA-Woche
Termin nach Vereinbarung | W i t t k o w s k y |
| 4-621 UB | - FOP - Fertigungsorientiertes
Planspiel
3-stündig; Beginn: 10.04.86
Do. 14.00 - 17.00
im Betriebshof: Rechnerraum
des BIBA | H i r s c h
und wM
D r e y e r
S p e e r |
| 4-622 V | - Technologien und Verfahren zur
industriellen Nutzung der Mikro-
gravitation II
2-stündig; Beginn: offen
Termin noch offen | G r e g e r L B |
| 4-623 * | - Exkursionen in Werke mit urformen-
den, umformenden und spanenden Fer-
tigungseinrichtungen
Termin nach Absprache (mittwochs) | V i s s e r |

Hinweis:

1. Alle Studierende im Studiengang Produktionstechnik werden auf eine Vortragsreihe "Metallfachabend" hingewiesen. Veranstalter sind die Herren Bauckhage, Mayr und Werner. Die Vorträge werden per Aushang im IW 1 und NW 1 angekündigt.
2. Raumänderungen und Änderungen der Zeitangaben werden von der Fachbereichsverwaltung durch Aushang in IW 1 vor dem Raum 1330 bekanntgegeben.

Bremen, 11. Februar 1986

- FB 4 -

Hauptstudium I (4. Semester)

VAK 6-001 K	Zivilrecht I					
	4 SWS	Di.	8-10,	GW II A	3540	G. Brüggemeier
			Do. 10-12,	GW II A	3540	
	4 SWS	Di.	8-10,	GW II A	2210	R. Dubischar
			Do. 10-12,	GW II B	1632	
	4 SWS	Di.	8-10,	GW II A	3340	U. Boysen LA
			Do. 10-12,	GW II A	3340	
VAK 6-002 K	Kollektives Arbeitsrecht					
	3 SWS	Mo.	10-13,	GW II A	2150	W. Däubler
	3 SWS	Mo.	10-13,	GW II A	2210	H. Lichtenberg
	3 SWS	Mo.	10-13,	GW II A	3340	A. E. Meyer
VAK 6-003 K	Verfassungsrecht II					
	3 SWS	Di.	10-13,	GW II A	2090	H. Hinz
	3 SWS	Di.	10-13,	GW II A	3390	U. K. Preuß
	3 SWS	Di.	10-13,	GW II A	3540	G. Stuby
VAK 6-004 K	Strafrechtsschutz von Vermögen und Eigentum					
	4 SWS	Mo.	8-10,	GW II A	3340	P. Thoss
			Do. 8-10,	GW II A	3340	
	4 SWS	Mo.	8-10,	GW II B	3030	B. Asbrock LA
			Do. 8-10,	GW II B	3200	
	4 SWS	Mo.	8-10,	GW II A	3390	J. Frischmuth LA
			Do. 8-10,	GW II A	3390	
VAK 6-005 K	Einführung in das Strafrechts- praktikum					
	2 SWS	Mi.	15-17,	GW II B	1140	J. Feest
	2 SWS	Mi.	15-17,	GW II B	1632	W.D. Beyerle LA
	2 SWS	Mi.	15-17,	GW II B	1410	A. Uhlig-van Bühren LA
Votenkurs	2 SWS	Do.	15-17,	GW II B	1632	H. Hogenkamp LA
	2 SWS	Do.	15-17,	MZH	1380	H. Gottschalk LA

Hauptstudium I (6. Semester)

VAK 6-006 K	Zivilrecht III					
	3 SWS	Mo.	13-16,	GW II A	2210	R. Dubischar
	3 SWS	Mo.	13-16,	GW II A	3540	E. Schmidt
	3 SWS	Mo.	13-16,	GW II B	1410	NN LA
VAK 6-007 K	Familien- und Erbrecht					
	3 SWS	Di.	10-13,	GW II B	1400	H. Kramer
	3 SWS	Di.	10-13,	GW II B	1410	R. Wever LA

VAK 6-008 K	Wirtschaftsrecht 3 SWS Di. 14-17, GW II B 1400 3 SWS Di. 14-17, GW II B 1410	G. Brüggemeier K. Tonner LA
VAK 6-009 K	Allg. Verwaltungsrecht II 4 SWS Mo. 8-12, GW II B 2750 4 SWS Mo. 10-12, GW II B 1410 Do. 10-12, GW II B 1090 4 SWS Mo. 10-12, GW II B 1400 Do. 10-12, GW II B 3030	M. Hinz A. Rinken D. Schefold
VAK 6-010 K	Boden, Bauen, Wohnen 4 SWS Fr. 8-12, GW II B 2900 4 SWS Fr. 8-12, GW II B 2890	K. H. Ladeur W. Kalb LA

Hauptstudium I (8. Semester)

VAK 6-011 K	Vertiefung im Zivilrecht 3 SWS Mi. 15-18, GW II A 3390 3 SWS Mi. 15-18, GW II A 2150	E. Schmidt H. Rüßmann
VAK 6-012 K	Zivilprozeßordnung/Kündigungs- schutzgesetz 3 SWS Di. 10-13, MZH, 5280 3 SWS Di. 10-13, MZH 5290 3 SWS Di. 15-18, GW II A 3390	V. Gessner A. Höland LA H. Lichtenberg E. Schmidt
VAK 6-013 K	Vertiefung im öffentlichen Recht 2 SWS Di. 13-15, MZH 5300 sowie zusätzl. 3 SWS Mo. 10-13 vom 2.6. - 30.6.86 im MZH 5210 3 SWS Do. 10-13, GW II A 3390	R. Francke R. Francke G. Stuby
VAK 6-014 K	Verfahrensrecht/Verwaltungs- prozeßordnung 2 SWS Di. 8-10, GW II A 2320 2 SWS Di. 8-10, GW II A 2270	K. H. Ladeur U. K. Preuß

Praxisbegleitung

(Der nachfolgende Begleitkurs wird gem. § 14 I BremJAG von
Universität und APA gemeinsam veranstaltet)

Strafjustiz II
(Juli - Sept.)
3 SWS

K. F. Schumann
S. Barton LA

Hauptstudium II (10. Semester)

1. Schwerpunkt: Arbeit/Wirtschaft

1.1 Projekt: Rechtliche Regulierung der Gesundheitsversorgung - Patientenschutz im Zivil-, Wirtschafts- und Öffentlichen Recht

VAK 6-015 PP	Probleme der 'Extremmedizin' 2 SWS Do. 13-15, GW II A 2150	R. Damm R. Francke D. Hart
VAK 6-016 AV	Verfahrensgrundsätze und Beweisrecht im Arzthaftungsprozeß 4 SWS Mo. 8-10, GW II A 2150 Do. 8-10, GW II A 2150	R. Damm
VAK 6-017 AV	Wettbewerbsrecht und Kartellrecht des AMarktes 4 SWS Di. 8-12, GW II B 1140 vom 8.4. - 27.5.86	D. Hart
VAK 6-018 AV	Grundfragen des technischen Sicherheitsrechts 2 SWS Mo. 10-12, MZH 5210 vom 7.4. - 26.5.86	R. Francke
VAK 6-019 AV	Arzneimittelsicherheit durch Arzneimittelrecht 6 SWS Di. 8-12, GW II B 1140 Do. 10-12, GW II A 2150 vom 3.6. - 3.7.86	R. Francke D. Hart
VAK 6-020 AV	Organisation und Steuerung II 2 SWS Do. 10-12, GW II A 2150 vom 10.4. - 30.5.86	R. Francke

1.2. Projekt: Neue Technologien im Arbeitsrecht

VAK 6-021 PP	Zukunft der Arbeit 2 SWS Di. 13-15, GW II A 3390	W. Däubler R. Wahsner A. Rinken
VAK 6-022 AV	Arbeitsrechtliche Aspekte der neuen Informationstechnologien - Technologische Arbeitslosigkeit - A-typische Beschäftigungsverhältnisse - Arbeitszeitflexibilisierung 3 SWS Do. 12-15, GW II A 2090	R. Wahsner
VAK 6-023 AV	Personaldatenverarbeitung - Arbeitsrecht - Datenschutz 2 SWS Mo. 13-15, GW II A 2150	W. Däubler

VAK 6-024 AV	Personalrat und neue Technologien II 2 SWS Di. 8-10, GW II A 2090	A. Rinken
VAK 6-025 AV	Neue Technologien - Soziale Sicherung 2 SWS Di. 10-12, GW II B 2880	A. E. Meyer
VAK 6-026 AV	Entwicklungstendenzen und Folgen von Informationstechno- logien II 2 SWS Mo. 10-12, GW II A 3390	H. Lange
<u>1.3. Projekt: Familien- und Jugendrecht</u>		
VAK 6-027 PP	Familienpolitik 3 SWS Di. 14-17, GW II B 1140	P. Derleder H. Kramer
VAK 6-028 AV	Sorgerecht, Vormundschaft, Pflegschaft 3 SWS Mo. 10-13, NW 1 N 225	H. Kramer
VAK 6-029 AV	Scheidungsprozeß 3 SWS Mi. 8-11, GW II A 3390	H. E. Böttcher LA
VAK 6-030 AV	Die Sicherung der Familie bei Arbeitslosigkeit Sozialprobleme des Sozialrechts 2 SWS Mi. 11-13, GW II A 3390	K. Sieveking
VAK 6-031 AV	Erbrecht 3 SWS Di. 10-13, GW II B 3030	P. Derleder
<u>2. Schwerpunkt: Staat/Verwaltung</u>		
<u>Projekt: Energie- und Umweltrecht</u>		
VAK 6-032 PP	Ökologische Rechtstheorie 2 SWS Di. 11-13, NW 1 N 132	R. Billerbeck K. H. Ladeur D. Schefold G. Winter
VAK 6-033 AV	Bestandsschutz und Sanierung von immitierten Anlagen 2 SWS Fr. 8-10, GW II B 3030	G. Winter
VAK 6-034 AV	Energiewirtschaftsrecht 2 SWS Fr. 10-12, GW II B 3030	G. Winter
VAK 6-035 AV	Produktzulassungsrecht 2 SWS Di. 8-10, NW 1 N 132	D. Schefold
VAK 6-036 AV	Aktuelle Probleme der Energiepolitik 3 SWS Do. 8-11, GW II B 1170	R. Billerbeck

3. Schwerpunkt: Sozialisation, Kriminalität, Resozialisation

<u>Projekt: Viktimisierung und Kriminalpolitik</u>		
VAK 6-037 PP	Viktimisierung und Kriminalpolitik 2 SWS Do. 11-13, GW II B 1140	J. Feest J. Kühl
VAK 6-038 AV	Opfer im Strafprozeß II 2 SWS Do. 9-11, GW II B 1140	J. Kühl
VAK 6-039 AV	Opferverhalten und Strafzumessung 2 SWS Mi. 10-12, GW II B 1140	J. Kühl
VAK 6-040 AV	Opferentschädigung/Opferhilfe 2 SWS Di. 10-12, MZH 5300	J. Feest
VAK 8-813 WK	Kriminalisierung der Sexualität - Soziologie des Sittlichkeitsstrafrechts 2 SWS Di. 12-14, GW II B 2750	R. Lautmann
VAK 6-059 AV	Methoden der empirischen Rechtstatsachenforschung 2 SWS Mo. 16-18, GW II A 3340 - projektübergreifend mit dem Projekt "Strafrecht und Öffentlichkeit" -	K. F. Schumann
VAK 6-041 AV	Täter - Opfer - Beziehungen 2 SWS Mi. 12-14, MZH 6430	K. F. Schumann
VAK 6-042 AV	Forschungspraktikum 2 SWS Do. 13-15, GW II B 1140	J. Feest

Hauptstudium II (12. Semester)

1. Schwerpunkt: Arbeit/Wirtschaft

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

VAK 6-043 PP	Praxisauswertung und Examenkolloquium 3 SWS Mo. 16-19, GW II A 2210	W. Däubler R. Dubischar H. Rößmann
VAK 6-044 AV	Ausgewählte Fragen des Zahlungsverkehrs 2 SWS Do. 8-10, GW II A 2210	R. Dubischar

VAK 6-045 AV	Ausgewählte Fragen des Seerechts 2 SWS Di. 8-10, GW II A 3390	H. Rübmann
VAK 6-046 AV	Rechtsfragen des kombinierten Transports 2 SWS Di. 10-12, NW 1 N 225	R. Dubischar H. Rübmann
VAK 6-047 AV	Ausgewählte Fragen des Ost - West - Handels 2 SWS Do. 12-14, GW II B 2880	W. Däubler
1.2. Projekt:	Wohnen - Schwerpunktübergreifend für den Schwerpunkt Staat/Verwaltung -	
VAK 6-048 PP	Praxis des Wohnungs-, Bau- und Planungsrechts 3 SWS Mo. 14-17, MZH 6320	P. Derleder G. Winter G. Munzel LA
VAK 6-049 AV	Rechtsberatung und Prozeß- führung im Bau- und Planungs- recht 3 SWS Di. 8-11, GW II B 2750	G. Winter
VAK 6-050 AV	Wohnungseigentum 3 SWS Mo. 10-13, MZH 6320	P. Derleder
VAK 6-051 AV	Wohnungsbezogenes Steuerrecht 2 SWS Ort und Zeit n. V.	W. Kahrs LA
1.3. Projekt:	Sozialisation - Qualifikation/ (Aus-)Bildung - Recht - Schwerpunktübergreifend für den Schwerpunkt Staat/Verwaltung	
VAK 6-052 PP	Sozialisation - Qualifikation/ (Aus-)Bildung - Recht 4 SWS Ort und Zeit n. V.	A. E. Meyer
VAK 6-059 AV	Methoden der empirischen Rechtstatsachenforschung - projektübergreifend mit dem Projekt Strafrecht und Öffent- lichkeit - 2 SWS Mo. 16-18, GW II A 3340	K. F. Schumann
VAK 6-030 AV	Die Sicherung der Familie bei Arbeitslosigkeit - Sozialpro- bleme des Sozialrechts - projektübergreifend mit dem Projekt Familien- und Jugend- recht - 2 SWS Mi. 11-13, GW II A 3390	K. Sieveking

VAK 6-072 AV	Familienrecht 2 SWS Mo. 15-17, NW 1 N 225	H. Kramer
VAK 6-053 AV	Vertiefung Sozialverfahrensrecht 2 SWS Ort und Zeit n. V.	F. Dopatka LA

2. Schwerpunkt: Staat/Verwaltung

2.1. Projekt: Die Kommunikationsverfassung
des Grundgesetzes im Angesicht
neuer Medientechnologien

VAK 6-054 PP	Die Kommunikationsverfassung des Grundgesetzes im Angesicht neuer Medientechnologien 3 SWS Fr. 10-13, GW II B 3200	K. H. Ladeur U. K. Preuss
--------------	---	------------------------------

VAK 6-055 AV	Rechtsfragen des Bildschirm- textes 3 SWS Mo. 10-13, MZH 6430	K. H. Ladeur
--------------	---	--------------

VAK 6-056 AV	Datenschutzrecht 3 SWS Do. 10-13, GW II B 2190	U. K. Preuß
--------------	---	-------------

2.2. Projekt: Wohnen

- siehe Schwerpunkt Arbeit/Wirtschaft -

2.3. Projekt: Sozialisation - Qualifikation/
(Aus-)Bildung - Recht

- siehe Schwerpunkt Arbeit/Wirtschaft -

3. Schwerpunkt: Sozialisation, Kriminalität,
Resozialisation

Projekt: Strafrecht und Öffentlichkeit

VAK 6-058 PP	Strafrecht und Öffentlichkeit 3 SWS Mo. 13-16, GW II A 3340	J. Kühl K. F. Schumann P. Thoss
--------------	--	---------------------------------------

VAK 6-059 AV	Methoden der empirischen Rechtstatsachenforschung - projektübergreifend mit den Projekten Viktimisierung und Kriminalpolitik und Soziali- sation - Qualifikation/(Aus-) Bildung - Recht - 2 SWS Mo. 16-18, GW II A 3340	K. F. Schumann
--------------	--	----------------

VAK 6-060 AV	Neue Gesetzentwürfe zur Inneren Sicherheit 2 SWS Di. 10-12, GW II A 3340	J. Kühl
--------------	--	---------

VAK 6-061 AV	Das Plädoyer im Strafprozeß 3 SWS Mo. 10-13, GW II A 4100	P. Thoss
--------------	--	----------

VAK 6-062 K	Vertragsrecht I 4 SWS Mo. 10-12, GW II B 2900 Do. 10-12, GW II B 1400	R. Damm
	4 SWS Mo. 10-12, GW II B 2880 Do. 10-12, GW II B 2880	N. Reich
VAK 6-063 K	Deliktsrecht 2 SWS Mo. 13-15, GW II B 1820	G. Brüggemeier
VAK 6-064 K	Kollektives Arbeitsrecht 2 SWS Mo. 13-15, GW II B 1820	H. Lichtenberg
VAK 6-065 PP	Kriminalwissenschaft I 2 SWS Di. 10-12, GW II B 1820	L. Böllinger
Kurs 1	2 SWS Mo. 15-17, GW II A 2150	L. Böllinger
Kurs 2	2 SWS Di. 8-10, GW II B 1170	L. Böllinger
Kurs 3	2 SWS Di. 15-17, GW II B 1170	L. Böllinger
VAK 6-066 K	Verfassungsrecht I 4 SWS Mo. 8-10, GW II B 1410 Do. 8-10, GW II B 1410	A. Rinken
	4 SWS Mo. 8-10, GW II B 1400 Do. 8-10, GW II B 1400	G. Stuby
VAK 6-067 K	Methodenlehre II 2 SWS Fr. 10-12, GW II B 1820	H. Rüßmann
VAK 6-068 U	Justiz/Verwaltung/Advokatur Juristische Berufspraxis im Wandel - Übung - 2 SWS Fr. 8-10, GW II B 3850	C. Schminck- Gustavus
VAK 6-069 U	Von Weimar zur Bundesrepublik Deutschland Rechts- und Verfassungsgeschicht- liche Übungen 2 SWS Do. 13-15, GW II B 2760	C. Schminck- Gustavus

Wahlkurse für die einstufige und zweistufige
Juristenausbildung

VAK 6-070 WK	Rechtsprobleme der Alternativ- ökonomie 2 SWS Mo. 13-15, GW II B 3200	V. Gessner A. Höland LA
VAK 8-721 WK	Soziologie der Gesetzgebung 2 SWS Do. 12-14, GW II B 3200	R. Lautmann
VAK 8-813 WK	Kriminalisierung der Sexualität - Soziologie des Sittlichkeits- strafrechts 2 SWS Di. 12-14, GW II B 2750	R. Lautmann

VAK 6-071 WK	Europarecht 2 SWS Mo. 16-18, GW II A 3540	H. Lichtenberg
VAK 6-057 WK	Arbeits- und Sozialmedizin für Sozialrechtler 2 SWS Do. 15-17, MZH 7210	G. Elsner
VAK 6-073 WK	Das Entwicklungsrecht: Das Verhältnis der Staaten der 'Dritten Welt' zum allgemeinen Völkerrecht 2 SWS Di. 8-10, GW II B 3030	L. Quinteros-Yanez
VAK 6-074 WK	Zur Frage der Menschenrechte: Das völkerrechtliche Statut der politischen und sozial- ökonomischen Menschenrechte und die Praxis der Staaten 2 SWS Do. 8-10, GW II B 3030	L. Quinteros-Yanez
VAK 8-160 WK	Aktuelle Fragen der Raumordnung und Landesplanung 2 SWS	G. Turowski LA
VAK 6-075 WK	EDV für Juristen Anwendungen und Einführung in Grundkenntnisse des Programmie- rens 2 SWS Ort und Zeit n. V.	H. Rüßmann
Sonstiges:	(Lediglich Ankündigung von Veran- staltungen, aus denen keine Ver- bindlichkeiten abzuleiten sind)	

VAK 10-1300	Rhetorik (Sprecherziehung) 1. Sprechtechnik: Sprechatmung, Artikulation, Korrektur von Sprechfehlern 2. Textsprechen Termine s. A 2600 - Theatersaal	I. Bombeck
VAK 10-1301	3. Übungen zum freien Sprechen: wie halte ich ein Referat. Referieren nach Stichworten 4. Modelle des argumentativen sprechens, Gesprächstechniken, Diskussionsübungen Termine s. A 2600 - Theatersaal	H. Paul

Doktorandenstudium

VAK 6-076	Flexibilisierung der staatlichen Regulierung technischer Risiken durch Tauschsysteme, informelles Verwaltungshandeln und korpora- tistische Ansätze 4 SWS Ort und Zeit n. V.	G. Brüggemeier Chr. Joerges K.-H. Ladeur G. Winter
-----------	---	---

FACHBEREICH 7

LEHRPROGRAMM DES FACHBEREICHS WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

SS 1986

- alle Räume befinden sich - soweit nicht anders angegeben - im
Gebäude GW II -

GRUNDSTUDIUM

2. Fachsemester

VAK 7-001	Entwicklung und Struktur der bürgerlichen Gesellschaft				
	1. Kurs	Do.	9 - 13	B 2890	J. Huffschmid
	2. Kurs	Do.	15 - 19	B 2760	H. Jaroslowski
VAK 7-002	Theoriegeschichte und Wert- und Preistheorie				
	1. Kurs	Mi.	9 - 13	B 3850	A. Biesecker
	2. Kurs	Mo.	8 - 12	B 2760	A. Lemper
VAK 7-003	Grundkurs BWL I Produktions- und Absatzwirtschaft				
	1. Kurs	Di.	13 - 15	B 2890	G. Silberer
		Mi.	15 - 17		
	2. Kurs	Fr.	9 - 13	A 3390	D. Schwiering
VAK 7-004	Mathematik II				
	Kurs	Di.	8 - 10	B 1820	S. Stöppler
VAK 7-005	Statistik I				
	1. Kurs	Do.	10 - 13	B 1820	K. Britsch
	2. Kurs	Do.	14 - 17		
VAK 7-006	Einzelwirtschaftliches Rechnungswesen				
	Kurs	Mo.	15 - 19	B 1820	D. Kortum LA
	Kurs wird auch im WS angeboten!				
VAK 7-011	Kurs Recht				
	Kurs	Fr.	13 - 17	B 2900	H.P. Steinmetz LA

ARBEITSGRUPPEN

ZU VAK 7-004	AG	Mo.	13 - 15	B 1580
	AG	Mi.	17 - 19	B 1632

FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

4. Fachsemester

VAK 7-007	Grundkurs VWL I Beschäftigung, Konjunktur, Wachstum und Verteilung	Kurs Do. 9 - 13	B 2760	P. Kalmbach
VAK 7-008	Grundkurs VWL II Internationale Wirtschaftsbeziehungen	Kurs Fr. 8 - 12	A 3540	A. Lemper
VAK 7-009	Grundkurs VWL III Gesamtwirtschaftliche Steuerung	Kurs Di. 9 - 13	B 2890	R. Hickei
VAK 7-010	Grundkurs BWL III Finanzwirtschaft- und Unternehmens- theorie	1. Kurs Mo. 13 - 15 Mi. 13 - 15	B 2900 B 2890	M. Hüttner
		2. Kurs Mo. 13 - 15 Mi 13 - 15	B 2880 B 2880	S. Stöppler
VAK 7-062	Kurs EDV	Kurs Do. 17 - 19	B 2900	W. Stümper LA
	Wahlkurse			
VAK 7-012	Englisch für Wirtschaftswissenschaftler	Kurs Fr. 16 - 20	B 2760	G. Parker LA
VAK 7-072	Datenbankprogramm Dbase III	Kurs Mi. 9 - 11	B 2820	M. Kähler
VAK 7-073	Tabellenkalkulation LOTUS / SYMPHONY	Kompaktkurs 20. - 23.5.86 jeweils 9 - 15	B 2820	P. Bothner M. Ziegenbalg

FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

HAUPTSTUDIUM

1. Neu beginnende Projekte:

Projekt: Zukunft der Personalarbeit
(Projektdauer: 3 Semester)

VAK 7-013 PP: Personalarbeit heute
2 SWS Mi. 16 - 18 MZH 6430 P. Nieder

VAK 7-014 AV Unternehmenspolitik und
Personalpolitik
2 SWS Mi. 14 - 16 MZH 6430 P. Nieder

VAK 7-015 AV Ausgewählte Instrumente der
Personalarbeit I
2 SWS Do. 12 - 14 B 1090 P. Nieder

VAK 8-811 AV Soziologie der Personalarbeit:
Entwicklung des Personalwesens
und der Personalwirtschafts-
lehre
2 SWS Do. 15 - 17 B 3030 D. Krause

VAK 8-812 AV Soziologie der Organisation I
2 SWS Do. 13 - 15 B 3030 D. Krause

- 1. Projektsemester -

FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

Projekt: Frauenleben und Frauenarbeit -
Frauenleben als Arbeit?
(Projektdauer: 3 Semester)

Das Projekt beginnt mit der Plenumsveranstaltung am 9.4.86.

VAK 7-016	PP	Frauenleben und Frauenarbeit - Frauenleben als Arbeit?	2 SWS	Mi. 15 - 17	BB 12/14	R. Müller-Isenburg u.a.
VAK 7-017	AV	Liebe und Geld in der bürgerlichen Gesellschaft - Sozialwissenschaft- liche und politische Theorien des 19. Jhdts. in Frankreich und Deutschland	3 SWS	Mo. 10 - 13	BB 12/14	H. Grubitsch
VAK 7-018	AV	Geschichte der geschlechtsspezifi- schen Arbeitserziehung im 19. und beginnenden 20. Jhd. im kulturellen Vergleich	2 SWS	Do. 11 - 13	BB 12/14	I. Bubenik-Bauer
VAK 7-019	AV	Frauenpolitik und Frauenarbeit in der Dritten Welt. Fallbeispiele	2 SWS	Di. 15 - 17	BB 12/14	R. Müller-Isenburg
VAK 7-020	AV	Behinderte Frauen und Arbeit	2 SWS	Mo. 17 - 19	BB 12/14	U. Pixa-Kittner
VAK 7-021	AV	Menschenproduktion und Kinderwunsch	2 SWS	Do. 16 - 18	BB 12/14	E. Haarbusch
VAK 9-350	AV	Qualitative Methoden in der Frauen- forschung / Frauengeschichtsforschung I	2 SWS	Mo. 15 - 19	B 2790	H. Cyrus
VAK 7-023	AV	Die Hausarbeitsdebatte und ihre Kon- sequenzen für die Kritik der Politi- schen Ökonomie	4 SWS	Di. 9 - 13	BB 12/14	A. Biesecker
VAK 7-077	AV	Die Textil- und Bekleidungsindustrie und ihre Arbeiterinnen in der BRD	3 SWS	Fr. 10 - 13	BB 12/14	D. Schmidt LA

FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

- VAK 7-075 AV Arbeits- und sozialmedizinische
Fragestellungen der Frauenerwerbs-
tätigkeit
4 SWS Fr. 9 - 13 B 1140 G. Elsner
- VAK 7-065 K Leben als Sabotage. Zu den Grenzen
der Wert- und Kapitaltheorie
4 SWS Mo. 10 - 14 B 3200 H. Heide

- 1. Projektsemester -

FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

2. Bereits laufende Projekte:

Projekt: Die Lebenswelt im Imperialismus
(Projektdauer: 3 Semester)

VAK 7-037	PP	Imperialismustheorien 1 SWS Mi. 12 - 14 14-tägig MZH 5290	H. Gerstenberger H. Heide J. Huffschmid
VAK 7-038	K	Weltmarktbeugung des Kapitals 3 SWS Di. 13 - 16 A 2150	H. Heide
VAK 7-039	AV	Zur Analyse von-Klassenprozessen und Staatsentwicklungen im Zeit- alter des Imperialismus 3 SWS Mo. 13 - 16 B 2760	H. Gerstenberger
VAK 7-040	K	Lektürekurs zur Staatstheorie 2 SWS Di. 8 - 10 B 1700	H. Gerstenberger
VAK 7-041	AV	Bankpolitik in der Krise 2 SWS Di. 8 - 10 B 3200	A. Sörgel LA
VAK 7-042	AV	Abstraktion und Projektion. Zur Konstitution sozialwissenschaft- licher Theoriebildung im Zeitalter des Imperialismus 3 SWS Mi. 15 - 18 MZH 5290	F. Dröge H. Gerstenberger
VAK 7-043	AV	Vom Wandel imperialistischer Aus- beutung: das Beispiel Namibia 3 SWS Do. 15 - 18 BB 12/14	D. Schmidt LA
VAK 7-044	AV	Das Monopol - der ökonomische Kern des Imperialismus 4 SWS Fr. 9 - 13 A 3340	J. Huffschmid
VAK 7-074	AV	Der internationale Medienmarkt II 2 SWS Di. 12 - 14 B 1140	F. Dröge

- 2. Projektsemester -

FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

Projekt: Organisation und Leitung von
 Projekten
 (Projektdauer: 2 Semester)

VAK 7-030	PP	Organisation und Leitung von Projekten - Erfahrungsberichte aus Praxisprojekten	2 SWS	Mi. 13 - 17	14-tägig	B 2900	S. Dworatschek
VAK 7-031	AV	Selbstorganisierende Arbeitsgruppen zur Implementierung von Projektorganisationen in der Praxis	4 SWS	Do. 8 - 12		B 2900	S. Dworatschek
VAK 7-032	AV	Betriebswirtschaftliche Sonderfragen zur Projektplanung	2 SWS	Mi. 13 - 17	14-tägig	B 2900	S. Dworatschek
VAK 7-033	AV	Betriebswirtschaftliche Evaluation von Projekten: Arbeitsgruppen	4 SWS	Fr. 9 - 13		B 2760	A. Sell
VAK 7-034	AV	Organisationsentwicklung und Reorganisationsprojekte	2 SWS	Do. 14 - 16		B 1090	P. Nieder
VAK 7-035	AV	Projektplanung (Arbeitsgruppen)	2 SWS	Di. 13 - 15		B 2880	S. Stöppler
VAK 7-036	AV	Kosten-Controlling von Projekten in der Luft- und Raumfahrt	2 SWS	Fr. 14 - 18	14-tägig	B 2750	S. Gazey LA

- 2. Projektsemester -

Projekt: Kapitalversorgung der mittelständischen Wirtschaft - Befund, Auswirkungen, Verbesserungsmöglichkeiten
KAMIS

(Projektdauer: 3 Semester)

VAK 7-024	PP	Ansätze zur Verbesserung der Kapitalversorgung - Übersicht				
		2 SWS Mo. 13 - 15		B 2890		H. Rehkugler
VAK 7-025	AV	Finanzierungstheoretische Grundlagen zu den Determinanten der Kapitalversorgung				
		2 SWS Mo. 15 - 17		B 2890		H. Rehkugler
VAK 7-026	AV	Finanzmanagement als Kompensation unzureichender Kapitalversorgung				
		4 SWS Di. 13 - 17		B 2900		H. Rehkugler
VAK 7-027	AV	Investitionsfinanzierung im COMECON und in der EG. Klein- und Mittelbetriebe				
		4 SWS Mi. 13 - 17		A 2090		H. Jaroslowski
VAK 7-028	AV	Unternehmensbesteuerung und Finanzierung				
		4 SWS Do. 13 - 17		B 1410		D. Schuler LA
VAK 7-029	AV	Verbesserung der Innenfinanzierungskraft - Auf der Suche nach den Erfolgsfaktoren				
		2 SWS Di. 10 - 12		B 2900		H.J. Pohl LA

- 2. Projektsemester -

Projekt: Abschwächung des Produktivitätswachstums?
 Empirischer Befund, theoretische Erklärung
 und wirtschaftspolitische Schlußfolgerung
 (Projektdauer: 3 Semester)

VAK 7-045	PP	Produktivitätswachstum	2 SWS Mi 13 - 15	B 3200	H. Hagemann P. Kalmbach
VAK 7-046	AV	Reallohn, Produktivität und Beschäftigung II	4 SWS Do. 15 - 19	B 3200	H. Hagemann
VAK 7-047	AV	Theorien zyklischer Entwicklung	4 SWS Do. 9 - 13	NW 1- S 303	Semmler
VAK 7-048	AV	Zur Messung der Produktivitätsentwicklung	3 SWS Mi. 15 - 18	B 3200	P. Kalmbach
VAK 7-049	AV	Produktivitätsentwicklung und internationale Wettbewerbsfähigkeit	2 SWS Fr. 9 - 13	14-tägig B 3200	J. Wagner LA
VAK 7-050	AV	Produktionstheoretische Bestimmung der Produktivitätsentwicklung	4 SWS Mo. 9 - 13	B 3230	Duffner LA Kattermann LA Schmidt-Rohr

- 2. Projektsemester -

FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

Projekt: Internationale Rohstoffpolitik
 und Entwicklungsländer
 (Projektdauer: 3 Semester)

VAK 7-051	PP	Aktuelle Probleme ausgewählter primärgüterproduzierender Länder	2 SWS	Mo.	9 - 11	A 3540	K. Wohlmuth
VAK 7-052	AV	Rohstoffversorgung und Rohstoff- politik der Bundesrepublik	2 SWS	Mi.	15 - 17	MZH 2490	R. Schmale K. Wohlmuth
VAK 7-053	AV	Der Weltzuckermarkt und die Erfolgs- bedingungen für Zuckerprojekte in Entwicklungsländern Mit Fallbeispiel der Projektevalu- ierung	2 SWS	Mo.	11 - 13	A 3540	K. Wohlmuth
VAK 7-054	K	Stabilisierungspolitik in primär- güterproduzierenden Entwicklun- gsländern	4 SWS	Di.	15 - 19	A 3540	K. Wohlmuth
VAK 7-055	K	Projektevaluation von Rohstoffpro- jekten in der Dritten Welt	4 SWS	Di.	9 - 13	B 2760	A. Sell
VAK 7-056	AV	Rohstofferkundung, Rohstoffgewinnung und Rohstofftransport	2 SWS	Mi.	13 - 15	B 1630	A. Iwersen LA

- 2. Projektsemester -

Projekt: Die Krise der Staatsverschuldung
(Projektdauer: 3 Semester)

VAK 7-057	AV	Aktuelle Probleme der Staatsverschuldung	2 SWS	Mi. 11 - 13	B 3030	0. Steiger
VAK 7-058	AV	Theorie der Staatsverschuldung III Grenzen der Staatsverschuldung?	6 SWS	Mi. 9 - 11 Mi. 14 - 18	B 3030 B 3230	0. Steiger
VAK 7-059	AV	Die internationale Schuldenkrise: Lösungsansätze	2 SWS	Di. 10 - 12	A 3540	R. Shams

- 3. Projektsemester -

VERTIEFUNGSTUDIUM

1. Kurse mit betriebswirtschaftlicher Orientierung

VAK 7-060	Wertprobleme in der Wissenschafts- und Unternehmenstheorie	4 SWS Do. 15 - 19	B 1140	D. Schwiering
VAK 7-061	Marktforschung: Aspekte der multi- variaten Datenanalyse	4 SWS Mo. 15 - 17 Mi. 15 - 17	B 2740 B 2880	M. Hüttner
VAK 7-027	Investitionsfinanzierung im COMECON und in der EG. Klein- und Mittel- betriebe	4 SWS Mi. 13 - 17	A 2090	H. Jaroslowski (Nicht für Teilnehmer am Projekt KAMIS)
VAK 7-063	Marketingforschung im Handel	4 SWS Di. 15 - 17 Mi. 13 - 15	B 2760	G. Silberer

2. Kurse mit volkswirtschaftlicher Orientierung

VAK 7-064	Bremer Finanzen: Entwicklung, Struktur, Neuordnung	4 SWS Mo. 9 - 13	B 2890	R. Hickel
VAK 7-076	Schiffbau, Schiffbaukrise, nationale und internationale Aspekte	4 SWS Di. 17 - 19 Mi. 17 - 19	B 2760 B 1090	H. Schaefer
VAK 7-065	Leben als Sabotage. Zu den Grenzen der Wert- und Kapitaltheorie	4 SWS Mo. 9 - 13	B 3200	H. Heide (Nicht für Teilnehmer am Projekt Frauenleben und Frauenarbeit ...)

- VAK 7-040 Lektürekurs zur Staatstheorie
2 SWS Di. 8 - 10 B 1700 H. Gerstenberger
Fortsetzung im WS 86/87
(Nicht für Teilnehmer an dem Projekt:
Die Lebenswelt im Imperialismus)
- VAK 7-054 Die Stabilisierungspolitik in primär-
güterproduzierenden Entwicklungs-
ländern
4 SWS Di. 15 - 19 A 3540 K. Wohlmuth
(Nicht für Teilnehmer an dem Projekt:
Internationale Rohstoffpolitik und
Entwicklungsländer)
- VAK 7-055 Projektevaluation von Rohstoffprojekten
in der Dritten Welt
4 SWS Di. 9 - 13 B 2760 A. Sell
(Nicht für Teilnehmer an dem Projekt:
Internationale Rohstoffpolitik und
Entwicklungsländer)

FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT

COLLOQUIEN

VAK 7-066	Colloquium Wirtschaftstheorie 2 SWS Mi. 18 - 20	B 3200	H. Hagemann P. Kalmbach O. Steiger
VAK 7-067	Weltwirtschaftliches Colloquium 2 SWS nach Vereinbarung		A. Lemper A. Sell R. Shams K. Wohlmut
VAK 7-068	Diplomanden - Colloquium 2 SWS Mi. 11 - 13	B 2750	A. Biesecker H. Heide

DOKTORANDENSTUDIUM

VAK 7-066	Wirtschaftstheorie 2 SWS Mi. 18 - 20	B 3200	H. Hagemann P. Kalmbach O. Steiger
VAK 7-069	Input - Output - Analyse 2 SWS nach Vereinbarung		P. Kalmbach
VAK 7-070	Probleme ökonomischer Kontroll- theorie 2 SWS nach Vereinbarung		S. Stöppler

SONSTIGES (Lediglich Ankündigung von Veranstaltungen, aus denen keine Verbindlichkeiten abzuleiten sind)

- VAK 7-071 Lektürekurs: Das Kapital II und III
 Kurs Mo. 29.9. bis Fr. 10.10.
 jeweilts 9 - 18 A 3540 A. Biesecker
- VAK 9-420 Das politische System der BRD (3):
 Staatsaufgaben und Staatsausgaben.
 Entscheidungsprozeß und Finanzierung
 2 SWS Do. 13 - 15 B 1170 M. Wirth
- VAK 10-1300 Rhetorik (Sprecherziehung)
 1. Sprechtechnik: Sprechatmung,
 Artikulation, Korrektur von
 Sprechfehlern
 2. Textsprechen
 Termine s. A 2600 - Theatersaal I. Bombeck
- VAK 10-1301 3. Übungen zum freien Sprechen:
 wie halte ich ein Referat.
 Referieren nach Stichworten
 4. Modelle des argumentativen
 sprechens, Gesprächstechniken,
 Diskussionsübungen
 Alle Termine s. A 2600 - Theatersaal H. Paul

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

- Vorbemerkungen zu den Veranstaltungen des Sommersemesters 1986 -

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

In Vorbereitung ist darüber hinaus ein Diplomstudiengang Geographie.

Für den Studiengang Geschichte hat der Fachbereich 8 die Konzeption für ein Magisterstudium verabschiedet. Eine offizielle Zulassung wird zu Beginn des Sommersemesters aller Voraussicht nach erfolgen; die senatorische Behörde hat darüber hinaus die Möglichkeit signalisiert, daß für eingeschriebene Studierende des Lehramtes der Wechsel in das Magisterstudium eröffnet wird.

Zum Lehrveranstaltungsprogramm für das Sommersemester 1986

Die Veranstaltungs-Kennziffern werden wie folgt vorgesehen:

8-001	-	8-100	Projekte und Projektveranstaltungen für den Studiengang Geographie
8-101	-	8-300	Einzelveranstaltungen für den Studiengang Geographie
8-301	-	8-500	Projekte und Projektveranstaltungen für den Studiengang Geschichte
8-501	-	8-700	Einzelveranstaltungen für den Studiengang Geschichte
8-701	-	8-800	Soziologie - Grundstudium
8-801	-	8-950	Soziologie - Hauptstudium

Die Angaben über Ort und Zeit der Lehrveranstaltungen können sich ändern; wir verweisen darauf, daß ab Semesterbeginn des SS 1986 eine Liste der Lehrveranstaltungen mit etwaigen Änderungen beim Veranstaltungsbüro GW 2 und am Schwarzen Brett des Fachbereichs 8 ausgehängt wird.

Die nachstehend für die Fächer Geographie, Geschichte und Soziologie aufgeführten Lehrveranstaltungen sind nur für das angegebene Fach als studien-gangsbezogen ausgewiesen und anerkannt ("Geo", "Ge", "Soz"). Dies schließt jedoch nicht aus, daß einzelne Lehrveranstaltungen auch für andere Studiengänge, z.B. für Politik oder EGW anerkannt worden sind. In diesen Fällen sollte in dem Veranstaltungsteil des betreffenden Fachbereichs nachgeschlagen oder ggf. bei dem zuständigen Fachbereich nachgefragt werden.

Als zusätzliche Information zum Ablauf der Lehrveranstaltungen haben die Studiengänge Geographie, Geschichte und Soziologie jeweils ein kommentiertes Verzeichnis herausgegeben, das Sie bei der Verwaltung des Fachbereichs 8 (Raum B 2050, GW 2) erhalten können.

Erklärung der Abkürzungen:

LA	-	Lehrerbildung
Mag.	-	Magisterstudiengang
D	-	Diplomstudiengang
G	-	Grundstudium
H	-	Hauptstudium
AG	-	Alte Geschichte
MG	-	Mittelalterliche Geschichte
NG	-	Neuere, Neueste und Zeitgeschichte
FM	-	Fachmethodik
Gth	-	Geschichtstheorie
Fd	-	Fachdidaktik
FS	-	Fremdsprachenerwerb
I	-	Integrationsbereich

Der Fachbereich 8 hält ein kommentiertes Verzeichnis bereit

Für den Fall, daß der Diplomstudiengang Geographie zum Sommersemester 1986 eingerichtet wird, beachten Sie bitte das kommentierte Verzeichnis Geographie. Es ist erhältlich in Raum B 2050, Gebäude GW 2.

Einzelveranstaltungen - Grundstudium

8-001	K -	Einführung in die Physiogeographie Geo, LA, D; G; S1,S2; 3 Std.	L. Hempel (LB) Fr 9.30-12.15 B 1150, GW 2
8-002	K -	Statistische Methoden I Geo, LA, D; G; S1,S2; 2 Std.	G. Bahrenberg Di 8-10 B 1150, GW 2
8-003	U -	Einzelfragen der Physischen Geographie Geo, G; S1,S2; 1 Std.	L. Hempel (LB) Fr 12.30-13.15 B 1150, GW 2

Projekt:

Projekt: Nordwestdeutschland
(1. Projektsemester)

8-021	PP -	Projektplenum: Nordwestdeutschland Geo, LA, D; G,H; S1,S2; 2 Std.	G. Bahrenberg L. Jander Di 17-19 B 1150, GW 2
8-022	K -	Regionale Geographie Nordwest- deutschlands Geo, LA, D; G,H; S1,S2; 2 Std.	G. Bahrenberg Di 15-17 B 1150, GW 2
8-026	Gelände- prakti- kum	Exkursion Emsland/Ostfriesland ("Große Exkursion", 7-10 Tage) (Voraussetzung ist die Teilnahme an VAK 8-022) Geo, LA, D; G,H; S1,S2; 2 Std.	G. Bahrenberg - Termin wird noch bekannt- gegeben -
8-031	UE -	Vorbereitung und Durchführung von Unterrichtseinheiten für die Sekun- darstufe 1 Geo, LA; S1; 2 Std.	G. Bahrenberg H. Horlboq (PL) nach Verein- barung
8-032	UE -	Vorbereitung und Durchführung von Unterrichtseinheiten für die Sekun- darstufe 2 Geo, LA; S2; 2 Std.	G. Bahrenberg M. Thülig (PL) nach Verein- barung
8-023	K -	Süd-Nord-Gefälle in der BRD (auch als Einzelveranstaltung zu besuchen) Geo, LA, D; G,H; S1,S2; 3 Std.	L. Jander Di 10-13, GW 2, B 1150

Einzelveranstaltungen - Grund- und Hauptstudium

8-101	K -	Neue Technologie und Raumstruktur Geo, LA, D; G,H; S1,S2; 2 Std.	G. Bahrenberg Mo 10-12, GW 2, B 1150
8-102	K -	Raum und Zeit Geo, LA, D; G,H; S1,S2; 2 Std.	L. Jander Mo 17-19, GW 2, B 1150
8-103	K -	Erkenntnisprozesse im Geographie- unterricht Geo, LA; G,H; S1,S2; 2 Std.	L. Jander Di 13-15, GW 2, B 1150
8-104	S -	Das Relief der Bundesrepublik Deutschland Geo, LA, D; G,H; S1,S2; 2 Std.	K.-H. Thomas (LB) Do 15-17, GW 2, B 1150
8-105	K -	Strukturen der ländlichen Lebens- art und Sprache in Norddeutsch- land Geo, LA, D; G,H; S1,S2; 2 Std.	H. Struckhoff (LB) Mo 13-15, GW 2, B 1150

Einzelveranstaltungen - Hauptstudium

8-151	S -	Naturraumpotential und Umwelt- sicherung in Nordhessen (Projektseminar) Geo, LA, D; H; S1,S2; 2 Std.	G. Stäblein Do 10-12, GW 2, B 1150
8-152	V./ Ü. -	Bodengeographie Geo, LA, D; H; S1,S2; 4 Std.	G. Stäblein Mi 10-12, 13-15 GW 2, B 1150
8-153	Prak- tikum -	Bodenaufnahme und Bodenbewer- tung. Geländepraktikum in Esch- wege/Nordhessen Geo, LA, D; H; S1,S2	G. Stäblein 29.06. - 06.07.86 (8 Tage) Vorbespr.: Mi, 28.05.86, 9.00 Uhr GW 2, B 1150
8-154	Prak- tikum -	Mediendidaktisches Praktikum Geo, LA; H; S1,S2; 6 Std.	L. Jander Mi 15-19.30, GW 2, B 1150
8-160	K -	Aktuelle Fragen der Raumordnung und Landesplanung Geo, LA, D; H; S1,S2; 2 Std.	G. Turowski (LB) Mo 15-17, GW 2, B 1150

Der Fachbereich 8 hält ein kommentiertes Verzeichnis bereit

(Hinweis: Ein großer Teil der Projektveranstaltungen ist auch für Studierende offen, die nicht an dem Projekt teilnehmen.)

Projekte:

Projekt: Alltag im Mittelalter

- 1. Projektsemester -

- | | | |
|-------|--|--|
| 8-301 | PP - Projektplenum: Alltag im Mittelalter
Ge, LA/Mag; MA; M,H; S1,S2;
1 Std. | D. Hägermann
K.-H. Ludwig
Do 18-20, GW 2,
BB 13 |
| 8-302 | AV - Alltag im Mittelalter
Ge, LA/Mag; MA; M,H,I;
S1,S2; 3 Std. | D. Hägermann
K.-H. Ludwig
Do 10-13, GW 2
BB 13 |
| 8-303 | K - Quellenkurs im Projekt "Alltag im Mittelalter"
Ge, LA/Mag; MA; M,H; S1,S2;
2 Std. | D. Hägermann
K.-H. Ludwig
Do 13.30 -15.00,
GW 2, BB 13 |
| 8-305 | UE - Vorbereitung und Durchführung von Unterrichtseinheiten
Ge, LA; MA; A,M,H; S1,S2;
2 Std. | D. Hägermann
K.-H. Ludwig
E. Eckstein (PL)
Di 8-10, GW 2,
A 2150 |

Projekt: Rassismus und Kolonialismus

- 2. Projektsemester für Geschichte -

- | | | |
|---------|--|---|
| 10-1009 | PP - Rassismus und Kolonialismus: Geschichtliche Elemente
Ge, LA/Mag; NG; M,H; S1,S2;
2 Std. | L. Barrow
M. Franzbach
D. Herms
W. Wagner
D. Hoerder
R. Müller-Isenburg
Mi 13-15, GW 2,
B 1410 |
| 10-1016 | AV - Historisch-politische Landeskunde Südost-Asiens II
Ge, LA/Mag; NG; M,H; S1,S2;
2 Std. | W. Wagner
Di 13-15, GW 2,
A 2090 |
| 10-1030 | S - Conquistadores, Machismo - Revolution, Emanzipation?
Ge, LA/Mag; NG; M,H; S1,S2;
2 Std. | U.D. Nienhaus (LB)
nach Vereinbarung
als Blockseminar |

Fachbereich 8	Studiengang Geschichte	VIII/6
10-1011	K - Einführung in die Geschichte Südafrikas Ge, LA/Mag; NG; M,H; S1,S2; 2 Std.	L. Barrow Do 13-15, GW 2
10-1010	K - Black Americans Ge, LA/Mag; NG; M,H; S1,S2; 2 Std.	D. Hoerder Do 10-12, GW 2, A 2090
OEL-501	V - Unterricht und Interaktion Ge, LA; M,H; P,S1,S2; 2 Std.	U. Kurth Do 10-12, GW 2, B 2740
10-1012	K - Schwarze Briten: Die Schwarzen und die Linke in Großbritannien Ge, LA/Mag; NG; M,H; S1,S2; 2 Std.	L. Barrow Do 15-17, GW 2, A 2270
10-1028	AV - Komplizentum, Koloniale Gewalt und Gegengewalt in Texten von Franz Fanon und Albert Memmi, Lektüre und Diskussion Ge, LA/Mag; NG; S1,S2; 4 Std.	R. Müller-Isenbu Do 10-13,, GW 2, B 1580
10-1017	UE - Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten in der Sekundarstufe I Ge/LA; NG; M,H; S1; 2 Std.	W. Wagner G.-W. Krüger (PL Di 15-17, GW 2, A 4750
10-1018	UE - Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten in der Sekundarstufe II Ge/LA; NG; M,H; S2; 2 Std.	W. Wagner G.-W. Krüger (PL nach Vereinbarung

Anmerkung: Vorstehend sind nur diejenigen Lehrveranstaltungen des Projekts aufgeführt, die für den Studiengang Geschichte anerkannt sind; weitere Projektveranstaltungen finden Sie unter den Ankündigungen des Fachbereichs 10.

Projekt: Krise der Kultur - Krise der
Gesellschaft in Frankreich
und Deutschland zwischen 1870
und 1918

- 3. Projektsemester -

- | | | | | |
|---------|----|---|--|---|
| 10-1025 | K | - | Bevölkerungspolitische Reaktionen auf die Krise der Bevölkerungsentwicklung in Deutschland und Frankreich 1880 - 1930

Ge, LA/Mag; NG; A,M,H; S1,S2;
2 Std. | P. Marschalck (LB)
Di 15-17, MZH 7200 |
| 10-1022 | K | - | Die "Neue Zeit" (1883-1923). Analyse der bedeutendsten Zeitschrift der sozialistischen Arbeiterbewegung

Ge, LA/Mag; NG; A,M,H; S1,S2;
2 Std. | H.-J. Steinberg
Do 10-12, GW 2,
A 2510 |
| 10-1024 | UE | - | Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten im Fach Geschichte

Ge/LA; NG; M,H; S1,S2; 2 Std. | H.-J. Steinberg
U. Brokopf (PL)
nach Vereinbarung |

Vorprojekt: Irische Geschichte in der
irischen Literatur

- | | | | | |
|--------|----|---|--|--|
| 10-610 | PP | - | Projektplenum

Ge, LA/Mag; NG; A,M,H; S2; 2 Std. | K. Holl
Th. Metscher
Mo 13-15, GW 2,
B 1170 |
|--------|----|---|--|--|

Anmerkung: Vorstehend sind nur diejenigen Lehrveranstaltungen des Projekts aufgeführt, die für den Studiengang Geschichte anerkannt sind; weitere Projektveranstaltungen finden Sie unter den Ankündigungen des Fachbereichs 10.

Einzelveranstaltungen Geschichte

(Hinweis: Bitte beachten Sie die Projektveranstaltungen, von denen ein großer Teil für Studierende offen ist, die nicht an dem jeweiligen Projekt teilnehmen.)

Einführungsveranstaltungen:

(Pflichtveranstaltungen gemäß der geplanten Studienordnung)

- | | | | |
|-------|-----|--|--|
| 8-501 | V - | Einführung in die Alte Geschichte (dazu auch VAK 8-520)
Ge, LA/Mag; AG; A; P,S1,S2; 2 Std. | H. Kloft
Mo 17-19, GW 2,
B 1170 |
| 8-502 | K - | Einführung in die Mittelalterliche Geschichte (dazu auch VAK 8-520)
Ge,LA/Mag; MG; A,M; S1,S2; 2 Std. | D. Hägermann
Mo 10-12, GW 2,
BB 13, Übungsraum |

Geschichtstheorie und Fachmethodik

- | | | | |
|-------|-----|--|--|
| 8-510 | V - | Die politische Theorie der Aufklärung - Bayle, Fontenelle, Montesquieu, Marbly, Condillac, Condorcet
Ge,LA/Mag; Gth, NG, A,M,H; S1,S2; 2 Std. | W. Alf
Do 10-12, GW 2,
B 3200 |
| 8-511 | K - | Sozialgeschichte. Forschungsgegenstand und Forschungsmethoden
Ge,LA/Mag; FM,NG; M,H,I; S1,S2; 2 Std. | M. Hahn
Mo 10-12, GW 2,
B 2860 |
| 8-515 | U - | Übungen zur Diplomatik: Die Urkunden König Wilhelms von Holland
Ge,LA/Mag; FM,NG; M,H; S2; 3 Std. | D. Hägermann
Do 15-18, GW 2,
BB 13, Übungsraum |
| 8-516 | K - | Einführung in die Archivarbeit für Historiker
Ge,LA/Mag; FM,NG; M,H (ab 4. Sem.); S1, S2; 2 Std. | H.-J. Steinberg
H. Müller (LB)
Do 13-15,
Staatsarchiv |
| 8-517 | K - | Einführung in die Handschriftenkunde mit praktischen Übungen
Ge,LA/Mag; FM; A,M,H; S1,S2; 1 Std. | G. Knoll (LB)
Mi 12-13, GW 2,
B 2860 |
| 8-518 | K - | Quellenkunde: Gedruckte Quellen zur Geschichte Friedrichs II. von Preußen
Ge,LA/Mag; FM; A,M,H; S1,S2; 1 Std. | G. Knoll (LB)
Do 14-15, GW 2,
B 3200 |

Fachbereich 8	Studiengang	Geschichte	VIII/9
8-520	K	Einführung in die Bibliotheksbenutzung und die Technik wissenschaftlichen Arbeitens - in Verbindung mit VAK 8-501 und 8-502 Ge, LA/Mag; FM; A; P,S1,S2; 1 Std.	E. Dickmann (LB) Mo 12-13, GW 2, BB 13
8-523	K	Alltags- und Mentalitätsgeschichte; Möglichkeiten und Probleme Ge, LA/Mag; FM; A,M,H; P,S1,S2; 2 Std.	P. Schöttler (LB) Do 13-15, GW 2, A 2510
<u>Fachdidaktik</u>			
8-570	KO	Kolloquium für Fortgeschrittene - Die Entwicklung der Fachdidaktiken des ehemaligen Studiengangs AL/P - Ge, LA/Mag; FD; H; S1,S2; 2 Std.	W. Wagner Di 17-19, GW 2, BB 13
8-531	K	Schulverwendbare Themen - wissenschaftlich und didaktisch/methodisch Ge, LA; FD; A,M,H; P,S1,S2; 2 Std.	H. Schwarzwälder Mo 8-10, GW 2, B 2860
8-532	S	"Kenntnis der Geschichte - was ist das? Fragen der Wissenschaftstheorie und der Fachdidaktik Ge, LA; FD; Gth; H; P,S1,S2; 2 Std.	J. Schmidt Fr 13-15, GW 2, B 2860
<u>Alte Geschichte</u>			
8-541	V	Inschriften und Sozialstruktur II - Aquileia und Grado in der hohen und späten Kaiserzeit Ge, LA/Mag; AG,I; M,H; S2; 2 Std.	H. Kloft Di 17-19, GW 2, B 1170
8-542	K	Einzelpersönlichkeit und traditionelle Normen, Untersuchungen zur Politik, Gesellschaft und Recht in der späten Republik anhand von Ciceros Rede "pro lege Manilia". Ge, LA/Mag; Weiterbildung; AG,I; A,M,H; 4 Std.	H. Kloft Di 8-12, GW 2, B 2860
8-545	K	Rom und Britannien (ausgewählte Kapitel aus Tacitus "Agricola") Ge, LA/Mag; AG; A,M,H; S2; 2 Std.	I. Hagemann (LB) Fr 13-15, GW 2, B 3230

Mittelalterliche Geschichte

- bitte beachten Sie hierzu die
Veranstaltungen des Projekts
"Alltag im Mittelalter" -

Neuere, Neueste und Zeitgeschichte

- | | | | |
|--------|-----------|---|--|
| 8-550 | Pr. | - Sozialgeschichtliches Praktikum
"Geschichte selbstgemacht" (in
Anbindung an das Projekt "Hunger
und Technik" im Fachbereich 11)
Ge, LA/Mag; NG; A,M,H; 4 Std. | J. Schmidt
Mi 9-13 und (2. Gr.
Mi 13-17
Treffpunkt wird be-
kanntgegeben |
| 11-009 | K | - Landwirtschaftsgeschichte und
Welthunger II (in Verbindung
mit dem Projekt "Hunger und
Technik" im FB 11) - Frühneu-
zeit/Industrialisierung/Gegen-
wart
Ge,LA/Mag; NG; M,H; P,S1,S2;
2 Std. | J. Schmidt
Fr 10-12, GW 2
B 1700 |
| 8-551 | V.u.
K | - Technikgeschichte II (Neuzeit
ab 1500)
Ge,LA/Mag; NG,I; A,M,H; P,S1,S2;
3 Std. | K.-H. Ludwig
Fr 10-13, GW 2,
A 3570 |
| 8-552 | K | - Territorien und ländliche Gebiete
in Norddeutschland im 16. bis 18.
Jahrhundert - Verfassung, Wirt-
schaft, Lebensform (mit Quellen-
interpretationen)
Ge, LA/Mag; NG,I; A,M,H; S1,S2;
2 Std. | H. Schwarzwälder
Di 17-19, GW 2 ,
B 2860 |
| 8-553 | K | - Das Leben der Bremer Bürger des
17.-18. Jahrhunderts im Spiegel
der Ratsverordnungen (Proklame)
Ge,LA/Mag; NG; A,M,H; P,S1,S2;
2 Std. | H. Schwarzwälder
Mo 10-12, GW 2 ,
B 2450 |
| 8-554 | V | - Geschichte Bremens und Nordwest-
deutschlands im 19. Jahrhundert
Ge,LA/Mag; NG,I; A,M,H; P,S1,S2;
2 Std. | H. Schwarzwälder
Di 15-17, GW 2 ,
B 2860 |

- | | | | |
|---------|--------|--|--|
| 8-556 | K | - Schiffahrt und Schiffbau in Deutschland, 1815-1914
Ge, LA/Mag; NG; 2 Std. | I.U. Scholl (LB)
Mi 16-18, Vorbespr.
am 09.04.86
GW 2, A 3540 |
| 8-557 | S | - Carl Schurz, Teilnehmer der deutschen Märzrevolution und amerikanischer Staatsmann, Leben und Werk
Ge, LA/Mag; NG, I; M, H; S1, S2; 2 Std. | K. Holl
Do 17-19, GW 2,
B 3030 |
| 8-560 | S | - Probleme der deutschen Geschichte seit der Reichseinigung - das Verhältnis zu Frankreich
Ge, LA/Mag; NG, I; A, M, H; S1, S2; 2 Std. | W. Alff
Do 13-15, GW 2,
B 2860 |
| 8-561 | K | - Karl Kautsky (1854-1938). Ein Beitrag zur Geschichte des Marxismus
Ge, LA/Mag; NG, I; A, M, H; S1, S2; 2 Std. | H.-J. Steinberg
Mi 10-12, GW 2,
B 2860 |
| 10-1022 | K | - Die "Neue Zeit" (1883-1923). Analyse der bedeutendsten Zeitschrift der sozialistischen Arbeiterbewegung (im Projekt "Krise der Kultur...")
Ge, LA/Mag; NG, I; A, M, H; S1, S2; 2 Std. | H.-J. Steinberg
Do 10-12, GW 2,
A 2510 |
| 8-564 | S | - Das Parteiensystem der Weimarer Republik
Ge, LA/Mag; NG; M, H; S1, S2; 2 Std. | K. Holl
Fr 8-10, GW 2,
B 2860 |
| 8-565 | K | - Frauen im Faschismus
Ge, LA/Mag; NG; M, H; S1, S2; 2 Std. | E. Dickmann (LB)
Mo 14-16, GW 2
BB 13 |
| 8-566 | V u. K | - Deutsche Kriegswirtschaft und Rüstung 1939-1945
Ge, LA/Mag; NG, I; A, M, H; P, S1, S2; 2 Std. | K.-H. Ludwig
Do 16-18, GW 2,
A 4250 |

- | | | | | |
|--------|---|---|---|---|
| 8-567 | K | - | Deutsche Geschichte 1945-1949
Ge,LA/Mag; NG,I; A,M,H; S1,S2;
2 Std. | H.-J. Steinberg
Mi 13-15, GW 2,
B 2860 |
| 8-568 | S | - | Die Anfänge der Bundesrepublik
Deutschland (Staatlicher Wieder-
beginn in Deutschland nach
1945)
Ge,LA/Mag; NG,I; M,H; S1,S2;
2 Std. | K. Holl
Fr 10-12, GW 2,
B 2860 |
| 9-426 | K | - | Die DDR - eine historisch-
politische Landeskunde (mit
Exkursion)
Ge,LA/Mag; NG; A,M,H; P,S1,S2;
4 Std. | W. Eichwede
Di 17-19; MZH 6320 |
| 8-580 | V | - | Geschichte der Dritten Repu-
blik: Frankreich vor 1914
Ge,LA/Mag; NG,I; A,M,H;
S1,S2; 2 Std. | W. Alff
Do 15-17, GW 2,
B 2860 |
| 8-581 | S | - | Der amerikanisch-spanische
Krieg von 1898 und die
Entstehung des amerikanischen
Imperialismus
Ge,LA/Mag; NG; M,H; S1,S2; 2 Std. | K. Holl
Do 13-15, GW 2
B 3230 |
| 10-642 | S | - | Einführung in die Women Studies
in den USA
Ge,LA/Mag; NG; A,M,H; S1,S2;
2 Std. | D. Hoerder
D. Gabaccia (LB)
Di 10-12, GW 2,
A 2270 |
| 8-585 | K | - | Grundpositionen des Anarchismus
(Texte von Proudhon, Bakunin,
Kropotkin u.a.)
Ge,LA/Mag; NG; M,H; S1,S2; 2 Std. | M. Hahn
Fr 10-12, MZH 7200 |
| 10-640 | K | - | Has there been an English
intelligentsia? Intellectuals
in Britain, 1790-1970
Ge,LA/Mag; NG; M,H; S1,S2; 2 Std. | L. Barrow
Mi 15-17, GW 2,
A 2210 |
| 8-590 | K | - | Geschichte der Kommunistischen
Internationale 1919-1927 (1. Teil)
Ge,LA/Mag; NG; A,M,H; P,S1,S2; 2 Std. | L. Luks
Mi 10-12, MZH 6430 |

0-641	K	-	The Winning of Democracy in Britain, 1790-1986 Ge,LA/Mag; NG; A,M,H; S1,S2; 2 Std.	L. Barrow Di 15-17, GW 2, A 2210
427	K	-	Stalin II Ge,LA/Mag; NG; H; 2 Std.	W. Eichwede Do 10-12
425	K	-	Die Kulturrevolution in der Volksrepublik China Ge,LA/Mag; NG; A,M,H; P,S1,S2; 2 Std.	W. Eichwede Di 15-17; MZH 6320
<u>Fremdsprachenkurse - offen</u> <u>für Historiker</u>				
0-1029	K	-	Einführung in die Lateinische Sprache Ge,LA/Mag; AG,MG; A,M; S1,S2; 4 Std.	B. Wollenweber (LB) Mi 16-20, GW 2, A 3340
426	K	-	Latein I Ge,LA/Mag; AG,MG; 4 Std.	M. Zeuner (LB) Fr 15-19, GW 2, B 2190
0-503	K	-	Französisch für Nichtrom- anisten (Oberstufe) Ge,LA/Mag; A,M,H; S1,S2; 2 Std.	M. Ferreboeuf (LB) Do 13-15, GW 2, B 2750
0-506	K	-	Französisch für Nichtrom- anisten (Mittelstufe) Ge,LA/Mag; A,M,H; S1,S2; 2 Std.	B. Naulet (LB) Fr 13-15, GW 2, A 2210
0-500	K	-	Niederländisch-Sprachkurs mit landeskundlichen An- teilen Ge,LA/Mag; NG; A,M,H; S1,S2; 4 Std.	W. Kats (LB) Mo 13.30-17.00, GW 2, A 2320

Doktorandenstudium: Neuere Sozial-
geschichte im internationalen Ver-
gleich

- | | | | | |
|-------|----|---|--|---|
| 8-610 | S | - | Neuere Entwicklungen in Women's
History in den USA
Ge; NG; H; S2; 2 Std. | D. Hoerder
D. Gabaccia (LB)
Do 17-19, GW 2,
B 2860 |
| 8-611 | KO | - | Colloquium für Doktoranden
Ge; NG; H; S1,S2; 2 Std. | D. Hoerder u.a.
Do 19-21, GW 2,
B 2860 |

Der Fachbereich 8 hält ein kommentiertes Verzeichnis bereit

Grundstudium - 2. bis 4. Semester

Soziologische Theorien

- | | | |
|-------|--|--|
| 8-701 | K - Theorie des sozialen Wandels
2.-4. Semester; 2 Std. | H. Haferkamp
Mo 15-17, GW 2, B 2860 |
| 8-702 | K - Konflikttheorien
2.-4. Semester; 2 Std. | D. Senghaas
Do 8-10, GW 2, B 2860 |
| 8-703 | K - Symbolischer Interaktionismus.
Eine Einführung.
2.-4. Semester; 2 Std. | R. Lautmann
Do 10-12, GW 2, B 1630 |
| 8-704 | K - Sozialisation, Lebenslauf, Biographie.
Zur Theorie der Persönlichkeitsentwicklung
2.-4. Semester; 3 Std. | A. Weymann
Fr 10-13, GW 2, A 2370 |

Klassiker der Soziologie

- | | | |
|-------|--|--------------------------------------|
| 8-711 | K - Max Webers politische Schriften
(Lektürekurs)
2.-4. Semester; 2 Std. | R. Billerbeck
Di 13-15, GW B 2860 |
| 8-712 | K - Max Webers "Wirtschaft und Gesellschaft"
2.-4. Semester; 2 Std. | D. Krause
Mo 10-12, GW 2, B 3590 |

Spezielle Soziologien

- | | | |
|-------|--|---------------------------------------|
| 8-721 | K - Soziologie der Gesetzgebung
Brücke Jura; 2.-4. Semester; 2 Std. | R. Lautmann
Do 12-14, GW 2, B 3200 |
| 8-722 | K - Sozialstrukturprobleme der Sowjetunion
2.-4. Semester; 2 Std. | S. Braun
Di 15-17, MZH 6320 |
| 8-723 | K - Analyse politischer Propaganda
2.-4. Semester; 2 Std. | R. Billerbeck
Do 15-17, MZH 6410 |
| 8-724 | K - Wirtschaftssoziologie: Zukunft der Arbeitsgesellschaft
Brücke zur Ökonomie; 2.-4. Semester; 2 Std. | D. Krause
Mo 13-15, GW 2, B 2860 |
| 8-725 | K - Bildung, Arbeitsmarkt, Berufsperspektive. Einführung in die Bildungssoziologie
2.-4. Semester; 2 Std. | A. Weymann
Fr 14-16, GW 2, A 4250 |

8-726	- Entwicklung und Aktualität der deutschen Betriebsverfassung 2 Std.	S. Braun W. Eberwein (LB) Di 13-15, NW 1, N 125
<u>Methodenlehre der Soziologie</u>		
8-731	K - Statistik I 2.-4. Semester; 2 Std.	W. Jagodzinski Mi 15-17, GW 2, B 2180
8-733	K - Einführung in die EDV: SPSS 2. Semester	W. Schulte Blockveranstaltung vom 07. bis 11.04.86, MZH, O 232
8-734	K - Einführung in die EDV 2 Std.	NN
8-735	K - Methoden II 4. Semester; 2 Std.	P. Boy Blockveranstaltung in der 1. Semesterwoche
8-736	O - Übung zu Statistik I 2 Std.	NN Mo 8-10, GW 2, A 2370
8-737	K - Logik und Mathematik für Sozial- wissenschaftler 2.-4. Semester; 2 Std.	S. Kühnel (LB) Mi 13-15, MZH 2490
<u>Brücke Jura</u>		
8-721	K - Soziologie der Gesetzgebung Rechtssoziologie; 2 Std.	R. Lautmann Do 12-14; GW 2, B 3200
<u>Brücke Ökonomie</u>		
8-724	K - Wirtschaftssoziologie: Zukunft der Arbeitsgesellschaft Wirtschaftssoziologie; 2 Std.	D. Krause Mo 13-15, GW 2, B 2860
<u>Fremdsprachen</u>		
8-761	K - Englisch für Soziologen 2.-4. Semester; 2 Std.	W. Sailer (LB) Mi 10-12, MZH 6410

Hauptstudium

Soziologische Theorien

- | | | |
|-------|---|---|
| 8-801 | K - Aktuelle Kontroversen über Dependenztheorien (aktuelle Theoriedebatte)
3 Std. | D. Senghaas
Mi 15-18, GW 2, B 2860 |
| 8-802 | K - Soziale Gleichheit in mikro- und makrotheoretischen Analysen
2 Std. | R. Lautmann
Di 10-12, MZH 6430 |
| 8-803 | K - Habermas "Der philosophische Diskurs der Moderne" (Lektürekurs)
3 Std. | A. Weymann
Do 15-18, GW 2, B 1170 |
| 8-804 | K - Interaktionstheoretische Analysen unter besonderer Berücksichtigung des Negotiated Order Approach
3 Std. | H. Haferkamp
G.A. Fine
Mo 17-20, GW 2, B 2860 |

Spezielle Soziologien

- | | | |
|-------|---|---------------------------------------|
| 8-811 | K - Soziologie der Personalarbeit I
2 Std. | D. Krause
Do 15-17, GW 2, B 3030 |
| 8-812 | K - Soziologie der Organisation I
2 Std. | D. Krause
Do 13-15, GW 2, B 3030 |
| 8-813 | K - Kriminalisierungen der Sexualität - Soziologie des Sittlichkeitsstrafrechts
2 Std. | R. Lautmann
Di 12-14, GW 2, B 2750 |
| 8-814 | K - Internationale Gesellschaft und internationale Politik II
3 Std. | D. Senghaas
Do 10-13, GW 2, B 2860 |

Angewandte Soziologie

- | | | |
|-------|--|--|
| 8-821 | K - Verhältnis von Politik und soziologischer Erkenntnis
2 Std. | S. Braun
Fr 10-12, GW 2, A 2510 |
| 8-822 | K - Implementations- und Evaluationsforschung
2 Std. | M. Meuser (LB)
Mo 15-17, GW 2, B 1630 |

Methodenlehre der Soziologie

- | | | |
|-------|--|---------------------------------------|
| 8-831 | K - Anwendung von Personalcomputern (PC)
2 Std. | W. Jagodzinski
P. Boy
Do 10-12, |
|-------|--|---------------------------------------|

8-832 K - Panel-Analyse
2 Std.

W. Jagodzinski
Di 17-19, GW 2, B 3200

8-833 K - Statistik IV
2 Std.

W. Jagodzinski
Di 15-17, GW 2, B 3200

Fachbereich 9

LEHRVERANSTALTUNGSPROGRAMM FÜR DAS SOMMERSEMESTER 1986

Die Lehrveranstaltungen sind wie folgt aufgeführt:

<u>Studiengänge</u>	<u>VAK</u>
Psychologie	9-100 ff
Religionswissenschaft/-pädagogik	9-200 ff
Sozialwissenschaft	9-300 ff
Politik/Gemeinschaftskunde	9-400 ff

Hinweis:

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

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/benull. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schnurkurse	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Grundstudium</u>									
9-100	K K K K K	Themen der Psychologie " I " II " III " IV		G. Gniech Th.Leithäuser M. Stadler N.N.			M M M M		2 2 1 2	Di.13-15 Di.17-19 Di.13-15 n.v.	MZH 6310 ZB-BO780 MZH 6120 (14-tägig) ↗
		<u>Methodenlehre</u>									
9-101/I	K	Quantitative Methoden I		Henning			M		3	Mo.8-10.30	ZB-B770/80
9-101/II	K	Kurs A Kurs B				3.2.1. 3.2.1.			3	Mo.10.30-13	ZB-B770/80
9-102	K	Skalierungsmethoden für Quali- tative Daten mit EDV-Übungen		Henning/ Kähler		3.2.1.	M		2	Di. 10-12	ZB B 0780
9-103/I	P	Beobachtungspraktikum		Stadler/ Lohmann			M		2	Fr.10-12	MZH 6120
9-103/II	P	Beobachtungspraktikum <u>Allgemeine Psychologie I</u>		Henning/Bohn			M		2	Do.8-10	ZB-BO780
9-104	Ü	Praktische, experimentelle Übung (nur für 4 Semester, mit em- pirischem Anteil)		G. Gniech		3.2.2. 3.2.3.	M		2	Di. 10-12	MZH 6310
9-105	K	Denken		Stemme		3.2.2.	M		2	Mo.13-15	MZH 6120
9-106	K	Psychologie der Wahrnehmung		M. Stadler		3.2.2.	M		2	Mo. 15-17	MZH 5300

248

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/entf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-107	K	<u>Allgemeine Psychologie II</u> Psychologie des Lernens	Kruse (LB)		3.2.3.	M		2	Mi. 13-15	ZB B 0770
9-108	K	Motivation	Stein			M		2	Frei. 10-12	MZH 6410
		<u>Entwicklungspsychologie</u>								
9-109	K	Entwicklung zur Selbständigkeit und Autonomie im Prozeß der Sozia- lisation	Esters		3.2.4.	M		2	Do. 10-12	MZH 6310
9-110	K	Einführung in die Entwick- lungspsychologie (begrenzt auf 25 Teilnehmer)	Bender (LB)		3.2.4.	M		2	Do. 12-14	MZH 6120
		<u>Differentielle Psychologie u. Persönlichkeitsforschung</u>								
9-111	K	Entstehung, Struktur und Dy- namik von Konflikten in der Familie	Esters		3.2.5.	M		2	Frei. 10-12	MZH 6310
9-112	K	Persönlichkeitstheorien	NN		3.2.5.	M		2	n.v.	
9-146	K	Psychoanalytische Selbsterfah- rungsgruppe	Th.Weithäuser/ R.Vogt			M,H		2	Mi. 19-21	ZB B 0780

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Semester- wochenstunden	Eignung für Schulstufe	Raum
		<u>Physiologische Psychologie</u>								
9-114	K	Experimentelle Physiologie (Parallelkurse A/B/C)		Bernd/Stöver Tiesler (LB)		3.2.7	M	4 4	Mi.14-17 Do.9-12	Biomed. Labor
9-115	X	Physiologische Psychologie I (Psychophysiologie)		Berndt		3.2.7.	M	2	Die. 8-10	MZH 1380
		<u>Praxis</u>								
9-117	P	Psychologie im Strafrecht		S.Stadler (LB)			M	2	Mi. 10-12	MZH 6120
9-118	P	Schulpsychologischer Dienst		Hegeler (LB)			M	2	Do. 17-19	ZB B 0770

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
9-119	PP	<u>Projekte (3. Projektsemester)</u> <u>Projekt I</u> Psychologie der Geschlechterbeziehungen		<u>Leithäuser</u> Menzner (LB) Cyrus (LB)			M		2	n.v.	
9-120	AV	Identität als geschlechtsspezifisches Problem		Leithäuser		3.2.5	M		2	Die. 13-15	ZB B 0780
9-121	AV	Psychoanalytische Aspekte des Liebeslebens		Menzner (LB)		3.2.3	M		2	Do. 15-17	MZH 6430
9-122	AV	Méthoden zur empirischen Untersuchung der Geschlechtsbeziehungen II		Cyrus (LB)		3.2.1 m.e.A.	M		2	Die. 17-19	GWII B 2180
9-123	PP	<u>Projekt II</u> Psychologie im Nationalsozialismus		<u>Stadler</u> <u>Vetter</u> <u>Schäfer</u>			M			Die. 17-19	MZH 6120
9-124	AV	Die Entwicklung von Typenlehren in der Psychologie		Stadler		3.2.5	M		2	Die. 15-17	MZH 6120
9-125	AV	Kinder- und jugendpsychologische Theorie und Praxis vor, während und nach der Zeit des NS II		Vetter		3.2.4 m.e.A.	M		2	Die. 13-15	ZB B 0770

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	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-127	AV	Die Geistes- und Sozialwiss. in den Anfangsjahren der BRD <u>Projekt III</u>	Schäfer				M	2	Do. 8-10	GWII B 2180
9-128	PP	Geschwisterbeziehungen	<u>Gniech</u> Preuss (LB) Kemnitz (LB)				M	2	Die. 17-19	MZH 6310
9-129	AV	Sozialpsychologische Aspekte bei der empirischen Arbeit	Gniech		3.2.6 m.e.A.		M	2	Die. 15-17	MZH 6310
9-130	AV	Geschwisterkonstellation und Persönlichkeitsentwicklung	Preuss (LB)		3.2.5 m.e.A.		M	2	Die. 13-15	MZH 2490
9-131	AV	Soziometrie <u>Hauptstudium</u> <u>Studiengebiet Gesundheits-</u> <u>wesen - Einzelveranstaltungen</u> <u>Klinische Psychologie</u>	Kemnitz (LB)		3.2.1		M	2	Do. 15-17	ZB B 0780
9-136	K	Verhaltenstherapeutische Stan- dardmethoden	I. Vogt (LB)		3.3.1.a1		H	2	Block	
9-126	K	Suggestion und Imagination in der Psychotherapie: Beispiel Autogenes Training	Kruse (LB)		3.3.1.a1		H	2	Mo. 17-19	MZH 6410
9-133	K	Einführung in die Kinderpsy- chotherapie mit Fällen	Knoop (LB)		3.3.1.a1		H	2	2Blöcke Fr. 8-17	ZB B 0650/60

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/bezult. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Semesterwochenstunden	Termin	Raum
9-134	K	<u>Diagnostik</u> Diagnostische Methoden in der Erziehungsberatung (mit Fallbeispielen)	Zienert (LB)			3.3.1.a2	H	2	Do. 13-17	ZB B 0650/60
9-132	K	Probleme der psychodynamischen Klassifikation	Günther (LB)			3.3.1.a2	H	2	Fr. 13-15	ZB B 0780
9-135	K	Psychoanalytische Interpretation thematischer Tests (TAT/ART)	R. Vogt			3.3.1.a2	H	2	Do. 10-12	GWII B 1410
		<u>Sozialpsychologie der Psycho-sozialen Versorgung</u>								
9-137	K	Frauen und Drogenabhängigkeit - Theorie und Praxisangebote in Bremen	I. Vogt (LB)			3.3.1.a3 3.3.2.3	H	2	Block	
7-020	K	Psychologische Aspekte behinderter Frauen und Arbeit	Pixa-Kettner (LB)			3.3.1.a3	H	2	Mo. 17-19	BB 13
7-021	K	Menschenproduktion und Kinderwunsch	Haarbusch (LB)			3.3.1.a3	H	2	Do. 16-18	BB 13

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	Studiengebiet	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung		Eignung für Semesterferien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9 - 138	P	<u>Praxis</u> Halbjahrespraktikum		Schindler			H		2	Die. 17-19	GWII B 2190
<u>Studiengebiet Arbeit und Organisation - Einzelveranstaltungen</u>											
9 - 139	K	MBB - Betriebspsychologie		Nutzhorn (LB)		3.3.1.b 1	H		2		
9 - 140	K	Methodische Probleme d. Arbeitslosen- forschung		P. Wetzeis (LB)		3.3.1.b 3	H		2	Fr. 10-12	ZB B 0770
9 - 141	K	Geschichte der Arbeitspsychologie		NN (LB)		3.3.1.b 1	H		2		
9 - 142	K	Arbeitsmarktverbleib Jugendlicher und psychosoziale Belastung		Kieselbach (LB)		3.3.1 b 2	H		2	Mo. 10-12	MZH 6120
<u>Gesundheitswesen /A + O/ Pädag. Psych.</u>											
9 - 143	K	Therapeutische Gesprächsführung II		Junkers (LB)		3.3.1.a 1	H		2	Mo. 19-21	ZB B 0780
9 - 144	K	Therapeutische Gesprächsführung II		Rath (LB)		3.3.1.a 1	H		2	Mo. 17-19	ZB B 0770
9 - 145	K	Selbst- und Fremdwahrnehmung in Gruppenprozessen		Stein			H		2	Die. 17-19	ZB B 0770
9 - 146	K	Psychoanalytische Selbsterfahrungs- gruppe (max. 20 Teilnehmer)		Th.Leithäuser F. Vogt			M/H		2	Mi. 19-21	ZB B 0780

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/berrufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Prüfungsgebiet in den studiengebietsübergreifenden Inhalten</u>									
		<u>Wissenschaftstheorie und Geschichte der Psychologie</u>									
9 - 147	K	Kritik der Psychoanalyse	Eschenröder (LB)		3.3.2.1	H			2	Do. 15-17	ZB B 0770
9 - 148	K	Einführung in die Phänomenologische Psychologie (Husserl und Merleau-Ponty)	Friese (LB)		3.3.2.1	H			2	Frei. 15-17	ZB B 0780
		<u>Forschungsmodelle und -strategien der Psychologie</u>									
9 - 149	Ü	Evaluationsmethoden	Henning		3.3.2.2	H			2	Die. 8-10	ZB B 0780
9 - 150	S	Forschungspläne	Gniech		3.3.2.2	H			2	Do. 10-12	MZH 6120
9 - 191	Ü	Das qualitative Interview - Erhebungs- und Auswertungsmethoden	Witzel (LB)		3.3.2.2 m.e.A.	H			2	Mi. 15-17	MZH 6120
9 - 151	K	Grundlagen materialistischer Psycho- logie II	Schindler (LB)		3.3.2.3	H			2	Mi. 13-15	ZB B 0780

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Pädagogische Psychologie</u>									
9 - 153	K	Schul- und Unterrichtsmedizin		Berndt		3.3.2.4.	H, M		2	Frei. 8-10	ZB B 0780
9 - 154	K	Neuere Beratungsmodelle in der päd., psychologischen Praxis		Hasenberg (LB)		3.3.2.4.	H		2	Mo. 19-21	ZB B 0770
9 - 155	K	Ethische und rechtliche Probleme in psychologischer Berufspraxis		Nadolny (LB)			H		2	Frei. 10-12	MZH 6430
Studienggebiet Gesundheitswesen - Projekte (1 Projektsemester)											
9 - 156	PP	Projekt I: Vergleich von Therapieformen		Kemnitz (LB) Hiegele(LB) Junkers(LB)					2	n.v.	
9 - 157	AV	Bewertungskriterien für Therapieverfahren		Kemnitz (LB)		3.3.2.2.			2	Do. 13-15	ZB B 0780
9 - 158	AV	Die psychoanalytische Behandlungsmethode		Junkers(LB)		3.3.1a1			2	Do. 17-19	MZH 6310
9 - 159	AV	Einführung in Theorie und Praxis der Familientherapie (mit Rollenspielen)		Hiegele (LB)					2	Die. 17-19	ZB B 0650/60

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrbereich/semest. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9 - 161	PP	<u>Projekt II:</u> Psychosomatik	R. Vogt, Keil Wehkamp (LB) NN (LB)						2	Mi. 13-15	MZH 7260
9 - 162	AV	Psychoanalytische Theorien zur Psychosomatik	R. Vogt			3.3.1a 1	H		2	Die. 15-17	ZB B 0770
12 - 322	AV	Diagnose als Ordnung der Herrschaft - Der Weg vom Leid zum anerkannten Leid	A. Keil			3.3.1. a.2.	H		2	Do. 10-12	ZB B 0770/80
9 - 163	AV	Interventionstechniken in der GT.	Bechmann (LB)			3.3.1a1	H		2	Mo. 19-21	MZH 6120
9 - 164	AV	Medizinische Erklärungsansätze der Psychosomatik	Wehkamp (LB)				H		2	n.v.	ZKH St.Jürgen-St.
9 - 165	PP	<u>Projekt III:</u> Psychische Krisensituationen und Methoden der Bearbeitung	R. Vogt NN NN				H		2	n.v.	
9 - 166	AV	Theorie und Technik psychoanaly- tischer Beratung	R. Vogt			3.3.1. a.2.	H		2	Die. 17-19	MZH 5210
1 - 167	AV	Entwicklungskrisen in der Pubertät und Adolszenz	NN			3.3.1. a.1.	H		2	n.v.	
9 - 168	AV	live-event Forschung	NN			3.3.2.2.	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/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9 - 169	PP	<u>Projekte (3 Projektsemester)</u> <u>Projekt I</u> Autonomie und Gewalt	Th. Leithäuser Schütt (LB) Löchel (LB)			H		2	n.v.	
9 - 170	AV	Lektürekurs Irigaray	Löchel (LB)		3.3.2.3.	H		2	Do. 15-17	MZH 6120
9 - 171	AV	Neurose und Politik II	Th. Leithäuser		3.3.1.a1 3.3.1.a3	H		2	Mo. 17-19	ZB B 0780
9 - 172	AV	Autonomie und Gewalt im Feld von Psychotherapie III	Schütt (LB)		3.3.1.a1	H		2	Do. 17-19	MZH 6120

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/verult. Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulfächer	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
9-173	PP	<u>Projekt II</u> Abweichendes Verhalten	R.Vogt Hülsmeyer (LB) Keller (LB)				H		2		
9-174	AV	Psychoanalytische Krankheitslehre III	Vogt		3.3.1.a.1.	H			2	Do. 8-10	ZB B 0770
9-175	AV	Langzeitpatienten in der Gemeinde III mit Exkursionen	Hülsmeyer (LB)		3.3.1.a.3.	H			2	Mi. 13-15	MZH 6120
9-176	AV	Psychiatrisches Fallseminar unter psychopathologischen, psychodynamischen, familiedynamischen und institutionellen Gesichtspunkten	Keller (LB)				H		2	Block	
9-177	PP	<u>Projekt III</u> Sozialpsychologische Aspekte der Krankheit	Stemme Ehrenforth (LB) Langer (LB)				H		2		
9-178	AV	Stress und Stressbewältigung	Stemme		3.3.1.a.1.	H			2	Mo. 17-19	MZH 6120
9-179	AV	Psychosomatische Implikationen	Langer (LB)		3.3.1.a.1.	H			2	Mo. 15-17	MZH 6120
9-180	AV	Handlungs- und körperorientierte Therapieverfahren in Institutionen II	Ehrenforth (LB)		3.3.1.a.1. 3.3.2.1.	H			2	Die. 13-15	MZH 5210

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semester/ein	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-181	PP	Studienggebiet: <u>ARBEIT UND ORGANISATION</u> <u>GW-Projekte (1. Projektsemester)</u> Arbeitslosigkeit und psychische Gesundheit	Heinz Kieselbach (LB) Leithäuser N.N. (LB)			H		2	Mi. 15-17	ZB B 0780
9-182	AV	Entwicklungspsychologische und sozialpsychologische Probleme industrieller Arbeit	Leithäuser		3.3.1. b.3.	H		2	Mi. 17-19	ZB B 0780
9-183	AV	Biographie und berufliche Sozialisationsprozesse	Heinz		3.3.1. b.2.	H		2	Die. 10-12	ZB B 0770
9-184	AV	Grundlagen der psychologischen Arbeitslosenforschung	Kieselbach (LB)		3.3.1.a. b. / 3.3.	H		2	Do.-tägl. (14-tägig) 17-19	ZB B 0780
9-185	AV	Theorie und Intervention bei Depressionen <u>Projekte (3. Projektsemester)</u>	N.N. (LB)		3.3.1. a.1.	H	1.b.3.	2	n.v.	
9-186	PP	Arbeits- und Organisations- psychologie	Stadler Wehner (LB) Nowack (LB)			H		2	n.v.	
9-187	AV	Konflikttheorien bei Kurt Lewin	Stadler			H		2	Die. 10-12	MZH 6120

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	Studiengebiet	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung			Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schnitstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-188	AV	Sicherheitsbewußtsein oder Gefahrenkognition	Wehner (LB)			3.3.1.	H		2	Die. 15-17	ZB B 0780
9-189	AV	Strategien der alltäglichen Lebensbewältigung bei Schicht- arbeitern III	Nowack (LB)			3.3.1.b3	H		2	Mo. 13-15	ZB B 0770
9-190	AV	Psychologisches Kolloquium	alle HL/WiMi des SG-Psy- chologie				M,H		2	Die. 19-21	ZB B 0770 (80)

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semesterstufen (Schulstufe)	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Veranstaltungen benachbarter Fächer mit Bezug zur Psychologie</u>									
		<u>Projektveranstaltungen "Frauenleben und Frauenarbeit"</u>									
7-017	AV	Liebe und Geld in der bürger- lichen Gesellschaft		H.Grubitzsch		3.3.4.	M,H		2		
7-022	AV	Qualitative Methoden in der Frauenforschung		H. Cyrus		3.3.4.	M,H		2		
7-018	AV	Geschichte der geschlechts- spezifischen Arbeitserziehung		I.Bubenick- Bauer		3.3.4.	M,H		2		
7-065	AV	Leben als Sabotage - Zu den Grenzen der Wert- und Kapitaltheorie		H. Heide		3.3.4.	M,H		2		
7-023	AV	Die Hausarbeitsdebatte und ihre Konsequenzen für die Kritik der Politischen Ökonomie		H.Biesecker		3.3.4.	M,H		2		
7-019	AV	Frauenarbeit und Frauenpolitik in der 3. Welt (Fallbeispiele)		R.Müller- Isenburg		3.3.4.	M,H		2		
7-075	AV	Arbeits- und sozialmedizinische Fragestellungen der Frauen- erwerbstätigkeit		G.Elsner		3.3.4.	M,H		2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/benutil. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schnurstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelveranstaltungen</u>								
11-146	V+S	Allgemeine Humangenetik	W.Schloot Khoory (LB)		3.3.4.	M,H		2		
		Psychiatrie der Geistigbehin- derten (einschl.körperl.Urs.)	O.Döhner		3.3.4.	M,H		2		
	K	Das Unheimliche in der Fiktion (E.T.A.Hoffmann, Freud, Lacon)	H.-D.Gondek (LB)/Gallas		3.3.4.	M,H		2		
	K	Kunsttherapie - eine Form ästhetischer Praxis II.	R. Hampe		3.3.4.	M,H		3		
11-151	S	Therapeutische Methoden in der analytischen Psychotherapie von Kindern u.Jugendl. II (Fortsetzungsveranstaltung)	Vogt (LB)		3.3.4.	M,H		2		
11-150	S	Psychische Erkrankungen bei Kindern u.Jugendl. und klini- sche Behandlungsmöglichkeiten	A.Richard (LB)		3.3.4.	M,H		2		
11-144	S/BK	Einführungsveranstaltung Psychoanalyse II: Therapie und Pädagogik	O. Döhner		3.3.4.	M,H		2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-143	S/ÜB	Beratung und Therapie: Methoden der Gesprächsführung	O.Döhner Tiefensee(LB)		3.3.4.			2		
11-133	AV	Sexuelle Behinderungen	S.Gessulat G.Feeken (LB)		3.3.4.			1		
11-132	AV	Therapeutische Interventionen bei geistig behinderten und psychisch Kranken (Basis- veranstaltung)	S. Gessulat		3.3.4.			2		
11-130	AV	Rehabilitation in Wohngemein- schaften	S. Gessulat		3.3.4.			4		
11-131	AV	Supervision bei Einzelförderung	S. Gessulat		3.3.4.			4		
11-114	AV	Einführung in Konzepte der Psychotherapie II	W.Jantzen		3.3.4.			2		
11-108	AV	Integration schwer vermittel- barer Jugendlicher in Berufs- ausbildungen	S.Gessulat		3.3.4.			4		

1) Betr.: Orientierungsphase

Die Studiengangkommission hat beschlossen, die Veranstaltung VAK 9-213 sowie das zugehörige Tutorium als verbindlichen Anteil der Orientierungsphase im WS 1983/84 auszuweisen. Außer diesen Veranstaltungen sind alle mit A gekennzeichneten Lehrveranstaltungen für die Orientierungsphase geeignet.

2) Betr.: Fachübergreifende Grundlagen und Wahlgebiete

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

- fachübergreifende Grundlagen aus Sozialpsychologie, Wissenschaftstheorie und Methodologie sowie Gesellschaftstheorie (DPO 3.3.2.1.)
- Wahlgebiete, die in einem inhaltlichen Zusammenhang zu Problemen der Religionswissenschaft stehen (Soziologie, Psychologie, Erziehungswissenschaft; vgl. DPO 3.3.2.6.)

zu studieren.

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

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Semester/ Schulart/ Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-200	V	Religionswissenschaftliche Analysen von Seelenvorstellungen	Schulz		3.3.2.3	M,H	SII	2	Mo. 8-10	GWII B 2740
9-201	K	Zum "Heiligen Krieg" im alten Israel	Schulz		3.3.2.4	M,H	SII	2	Mo. 10-12	GWII B 2740
9-203	S	Aspekte des schiitischen Islam	Schulz		3.3.2.2. 1.	M,H	SII	2	Die. 8-10	GWII B 2740
9-204	S	Eschatologie im Neuen Testament	Schulz		3.3.2.4	M,H	SII	2	Die. 10-12	GWII B 2740
9-205	Ü	Quellenlektüre	Schulz		3.3.2	M	SII	4	Mo./Die. 13-15	GWII B 1570
9-206	V	Sozialisation und Religion. Einführung in Grundfragen der Sozialisationstheorie	Lott	2.1.	3.3.2.5. 2.	M,H	alle	2	Die. 15-17	GWII B 2740
9-207	S	Spiegel des Lebens? Das religionspädagogische Interesse am Märchen	Lott	2.1.	3.3.2.4. 2.	M,H	alle	2	Mi. 16-18	GWII B 1580
9-208	S	Alter - eine Herausforderung für die Religionspädagogik	Lott	2.1.	3.3.2.5. 1.	M,H	SII	2	Mi. 14-16	GWII B 1580
9-209	K	Problem- oder Bibelorientierung? Eine falsche Alternative in der Religionsdidaktik	Lott	2.1. 2.7.1.		M,H	alle	2	Die. 13-15	GWII B 2740
9-210	Ü	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtsein- heiten	Schmidt (PL) Spieß (PL)	LA SA		M,H	alle	2	n.V.	
9-211	Ü	Darbietende Verfahren im Religionsunterricht der Primarstufe/Sekundarstufe I: Erzählen und Vortragen (mit praktischen Übungen)	Kurth	2.1. 2.7.				2	Die. 8-10	GWII A 2370

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/verult. Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-216	AV	Emanzipation und Assimilation deutscher Juden im 19.Jh.	Hyams-Peter	2.4.	3.3.2.2. 3.3.2.1.	M,H	SI SII	2	Mi. 8-10	GWII B 1090
9-212	K	Jüdische Glaubenslehre	Basłai (LB)	2.4.	3.3.2.2.	M,H		2		
9-213	K	Methoden und Selbstverständnis der Religionswissenschaft	Elsas (LB)	2.3. 2.4.	3.2.2.2. 3.3.2.3.	M,H		2	Fr.9-13 14-tägig	GWII B 1400 18.4.86
9-214	K	Christentum und Buddhismus	Berner (LB)	2.4.	3.3.2.2. 3.2.2.1.	M,H		2	Block	
9-215	K	Religionsphilosophie - Grundfragen -	Mehrtens (LB)	2.3.	3.3.2. 3.2.	M,H		2	Mi. 18-20	GWII A 2320
9-216	K	Der Parsismus (Zarathustrismus) - Geschichte und Gegenwart -	Lankarany (LB)	2.4.	3.3.2.2. 3.2.2.1.	M,H		2	Mi. 15-17	Sportturm C 3140
9-217	K	Hexen und Ketzer (mit Exkursionen)	Burgdorf (LB)	2.4. 2.5.	3.2.2.1. 3.3.2.2. 3.3.1.1.	M,H		2	Do. 13-15	GWII B 1630
9-218	K	Feministische Theologie	Blasberg- Kulmke (LB)	2.3.	3.3.2.3.	M,H		2		
9-219	K	Inkas	Füssel (LB)		3.3.2.2. 3.2.2.1.	M,H		2	Block	
9-220	K	Die Mystik-Typen und Strukturen	Gerlitz	2.4. 2.3.	3.2.2.1. 3.3.2.3.	M,H		2	Mo. 19-21	GWII B 2740

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/benutzte Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-400	PP	<u>PROJEKT</u> Sozialisation durch Politik, Religion und Schule (3. Projektsemester) - Probleme und Problemlösungsansätze II -	Schäfer, Kurth, Gabele, Wehrkamp (PL)	Pol. EGW	3.3.2.1.	M, H	alle	2	Die. 10-12	GWII B 2180
9-401	AV	Politische Selbst- und Fremdwahrnehmung III	Schäfer	Pol. EGW	3.3.2.1. 3.3.2.6.	M, H	alle	2	Die. 8-10	GWII B 2180
9-402	AV	Ideologie und Herrschaftsstruktur des Nationalsozialismus II	Schäfer	Pol. EGW	3.3.2.1. 3.3.2.6.	M, H	alle	2	Mi. 15-17	GWII B 2190
9-403	Ü	Vorbereitung und Auswertung	Wehrkamp (PL)	LA, SA		M, H	alle	2	n.v.	
OEL-500	AV	Politische Sozialisation am Beispiel Krieg und Frieden in unserem Jahrhundert	Gabele	EGW LA, SA	3.3.2.6. 3.3.2.1.	M, H	SI SII	2	Mo. 17-19	GWII B 3230
OEL-501	AV	Unterricht und Interaktion	Kurth	EGW A 6; B 2.1. B 2.4. B 2.6.		M, H	alle	2	Do. 10-12	GWII B 2740
9-222	AV	Jugendreligionen. Erscheinungsformen und Analysen ihrer päd. und rel. Wirkungen	Kurth	B 2.1. B 2.3. B 2.5.	3.3.2.3. 1. 3.3.2.5. 1.	M, H	SI SII	2	Do. 12-14	GWII B 2740
9-223	Ü	Planung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	Kurth Schmidt (PL)	B 2.1.	3.2.2.1.	M, H	alle	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 Schuljahr/Lernbereich/benutl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>SPRACHEN</u>								
9-224	K	Hebräisch II	Hensel (LB)	A 7.	3.2.2.4	M,H	alle	2	Mi. 10-12	GWII B 1630
9-225	K	Griechisch II	Mainz (LB)	A 7.	3.2.2.4	M,H	alle	2	Mo.+Mi. 17-19	GWII B 2740+ A 2520
9-226	K	Latein I	Zeuner (LB)	A 7.	3.2.2.4	M,H	alle	4	Frei. 15-19	GWII B 2190
9-227	K	Arabisch II	Badawi (LB)	A 7.	3.2.2.4	M,H	alle	2	Di.17-19 Fr.17-19	GWII-B2740 GWII-B2180
9-234	K	Sanskrit II	Lankarany (LB)	A 7.	3.2.2.4	M,H	alle	4	Mi. 17-21	Sportturm C 3140

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		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>VERANSTALTUNGEN NACH NEUER DPO</u>								
9-300	K	Studium und Beruf	Krämer- Badoni			2.Sem.		2	Die. 10-12	GWII B 2750
9-301	K	Struktur und Geschichte der bürgerlichen Gesellschaft	Hahn			2.Sem.		3	Do. 10-13	GWII B 2180
9-302	K	Geschichte der Soziologie II	Häußermann			2.Sem.		2	Mo. 10-12	GWII B 2190
8-731	K	Statistik I	Jagodzinski			2.Sem.		2		
9-303	K	Empirische Forschungsmethoden I	Krämer- Badoni			2.Sem.		2	Die. 13-15	GWII B 2180
9-304	K	Spezielle Theorien A: Einführung in die Industrie- soziologie	Osterland			2.Sem.		2	Do. 13-15	GWII B 2180
9-305	K	Wissenschaftstheorie und Geschichte "Soziales Handeln, Idealtypen- Lehre und hist. Erkenntnis in der Wissenschaftstheorie von Max Weber"	Schafmeister			4.Sem.		2	Die. 13-15	GWII B 2190
9-306	K	Sozialstrukturanalyse II	Häußermann			4.Sem.		2	Die. 8-10	GWII B 2190
9-307	K	Soziologische Theorien "Einführung in die Herrschafts- soziologie: Die "drei reinen Typen der legitimen Herrschaft" bei Max Weber"	Schafmeister			4.Sem.		2	Mi. 13-15	GWII B 2740

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semester/ten	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-304	K	Einführung in die Industrie- soziologie	Osterland			4.Sem.		2	Do. 13-15	GWII B 2180
9-308	K	Lektüre empirischer Studien	Osterland			4.Sem.		2	Do. 15-17	GWII B 2180
9-309	K	Soziologische Problemfelder	Krämer- Badoni			4.Sem.		4	Mo. 13-17	GWII B 2190
<u>VERANSTALTUNGEN NACH ALTER DPO</u>										
<u>SCHWERPUNKTÜBERGREIFENDES</u>										
<u>WISSEN (SÜW)</u>										
9-315	AV	Ideologie: Die Entwicklung eines kritischen Konzepts von der franz. Aufklärung bis zu Marx und Engels	Sandkühler		SÜW			3	Do. 8-10	GWII B 2190
ZPH-	AV	Theorie und Erfahrung: Das Methodenproblem in der Erkennt- nistheorie (Hume, Kant, Marx, Neurath)	Sandkühler		SÜW			3	Mo. 13-16	GWII A 2510
9-316	K	Herrschaft und Vergesellschaftung bei Marx und Weber	Schafmeister		SÜW			2	Mi. 15-17	GWII B 2740
9-317	K	Einige Aspekte der Wissen- schaftslehre Max Webers aus der kritischen Sicht der materia- listischen Gesellschaftstheorie	Schafmeister		SÜW			2	Die. 15-17	GWII B 2190

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Platz	
		<u>I. SCHWERPUNKT: BILDUNGSPLANUNG</u>									
		1. Projekt: <u>SYSTEM UND LEBENSWELT</u> (2. Projektsemester)									
9-320	K	Habermas: Theorie des kommunikativen Handelns II	Reichelt					2	Do. 13-15	GWII A 3540	
9-321	K	Rationalität und Herrschaft in der Kritischen Theorie	Reichelt					2	Do. 15-17	GWII A 3540	
9-322	K	Rationalitätsbegriff bei Max Weber und Rezeption bei Habermas	Reichelt					3	Frei. 13-16	GWII B 2740	
9-323	AV	Klasse, Schicht, Stand bei Max Weber	Zech (LB)					2	Die. 8-10	MZH 6410	
9-324	AV	Familie in der Bürgerlichen Gesellschaft	Zech (LB)					2	Die. 10-12	MZH 6410	
9-325	AV	Klassengesellschaft und Schule im Kaiserreich (Empirieveranstaltung)	Gerstenberger, F. (LB)					4	Mo. 8-12	GWII B 2180	
		<u>II. SCHWERPUNKT: RESOZIALISIERUNG</u>									
		1. Projekt: <u>DIE POLITIK VON CRIME AND SEX ALS STRATEGIE DER HERRSCHAFTS-SICHERUNG</u> (3. Projektsemester)									
9-330	PP	Funktionen abweichenden Verhaltens III	Quensel u. Mitveranst.					2	Mo. 13.30-15	GWII B 1140	
9-331	K	Zur Geschichte sozialer Kontrolle: Folgerungen für die aktuelle Diskussion	Quensel					2	Mo. 11-13	GWII B 1140	

1) Veranstaltungs-kennziffer (YAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsref. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schustufe	8) Semesterwochenzahl, an	9) Termin	10) Raum
8-813	K	Kriminalisierung der Sexualität - Soziologie des Sittlichkeitsstrafrechts	Lautmann					2	Die. 12-14	GWII B 2750
9-332	K	Qualitative Methoden III	Cyrus (LB)					2	Die. 15-17	GWII B 2180
9-333	AV	Die Auflösung der Herrschaft in der Erotik	Kiehn (LB)					2	Mo. 15-17	GWII B 1140
9-334	AV	Weiblichkeit/Fraulichkeit als Kontrollimperative - Frauen in Arbeitslosengesellschaften am Beispiel Nordirlands	Klein-Schonnefeld					2	Mi. 9-11	GWII B 2740
9-335	AV	Der geschlechtsspezifische Umgang mit Macht und Gewalt: Können Frauen die Machtfrage stellen?	Klein-Schonnefeld					2	Do. 11-13	GWII B 1170
9-336	AV	Kriminalpolitik in Bremen: Analyse und Entwicklung von Alternativen II	Quensel, Kaulitzki (LB)					2	Die. 10-12	GWII B 3200
9-338	AV	Drogenpolitik in Bremen: Möglichkeiten einer Fortentwicklung	Quensel, Marzahn					2	Die. 17-19	GWII A 2210
9-337	AV	Heimgekehrt: Die neue Rolle der armen Irren nach der Psychiatriereform III	Voßberg (LB)					2	Mo. 17-19	GWII 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 Schuliach/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung	Stundengehalt	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>III. SCHWERPUNKT:</u> <u>STADT- UND REGIONALPLANUNG</u> - kein Projektangebot -									
		<u>IV. SCHWERPUNKT:</u> <u>ARBEIT UND PRODUKTION</u> <u>1. Projekt:</u> <u>DIE LEBENSWELT IM IMPERIALISMUS</u> <u>(2. Projektsemester)</u>									
7-037	P	Imperialismustheorien		Gersten- berger, H., Heide, Huffschmid					2	Mi. 12-14 (14- tägig)	
7-038	K	Weltmarktbeugung des Kapitals		Heide					3	Die. 13-16	
7-039	AV	Zur Analyse von Klassen- prozessen und Staatsentwick- lungen im Zeitalter des Imperia- lismus		Gersten- berger, H.					3	Mo. 13-16	
7-040	AV	Lektürekurs zur Staatstheorie		Gersten- berger, H.		DPO 9.2.3.			2	Die. 8-10	
7-041	AV	Bankpolitik in der Krise		Sörgel (LB)					2	Die. 10-12	
7-042	AV	Abstraktion und Projektion. Zur Konstitution sozialwissen- schaftlicher Theoriebildung im Zeitalter des Imperialismus		Dröge					3	Mi. 15-18	
7-043	AV	Vom Wandel imperialistischer Ausbeutung		Schmidt (LB)					3	Do. 15-18	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullich/ Fernlehrer/zertif. Fortbildung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
7-044	AV	Das Monopol - der ökonomische Kern des Imperialismus	Huffschmid					4	Mi. 8-12	
7-074	AV	Der internationale Medienmarkt II	Dröge					2	Die. 12-14	
9-325	AV	Klassengesellschaft und Schule im Kaiserreich (Empirieveranstaltung)	Gerstenberger, F. (LB)					4	Mo. 8-12	GWII B 2180
		<u>2. Projekt:</u> <u>FRAUENLEBEN UND FRAUENARBEIT - FRAUENLEBEN ALS ARBEIT</u> (1. Projektsemester)								
7-016	PP	Frauenarbeit im Projekt: Frauenleben und Frauenarbeit - Frauenleben als Arbeit	Müller-Isenburg u. Veranstalterinnen					2	Mi. 15-17	BB 13
7-017	AV	Liebe und Geld in der bürgerlichen Gesellschaft - Sozialwissenschaftliche und politische Theorien des 19. Jh. in Frankreich und Deutschland	Grubitzsch					3	Mo. 10-13	BB 13
7-018	AV	Zur Geschichte der geschlechtsspezifischen Arbeitserziehung im 19. u. beginnenden 20. Jh. im kulturellen Vergleich	Bubenik-Bauer					2	Do. 10-12	BB 13
7-019	AV	Frauenpolitik und Frauenarbeit in der Dritten Welt (Fallbeispiele)	Müller-Isenburg					2	Die. 15-17	BB 13
7-075	AV	Arbeits- und sozialmedizinische Fragestellungen der Frauenerwerbstätigkeit	Elsner					4	Frei. 9-13	BB 13

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/Zerfall/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
7-065	K	Leben als Sabotage - Zu den Grenzen der Wert- u. Kapitaltheorie	Heide					4	Mo. 10-14	
7-020	AV	Behinderte Frauen und Arbeit	Pixa- Kettner					2	Mo. 17-19	BB 13
7-021	AV	Menschenproduktion und Kinderwunsch	Haarbusch					2	Do. 16-18	BB 13
9-350	AV	Qualitative Methoden in der Frauenforschung/Frauengeschichtsforschung I	Cyrus (LB)					2	Mo. 15-17	GWII B 2750
7-023	K	Die Hausarbeitsdebatte und ihre Konsequenzen für die Kritik der Politischen Ökonomie <u>V. SCHWERPUNKT:</u> <u>DRITTE WELT</u> <u>1. Projekt:</u> <u>GIBT ES EIN GUTES ENTWICKLUNGS-</u> <u>HILFEPROJEKT?</u> (2. Projektsemester)	Biesecker					4	Die. 9-13	BB 13
9-360	K	Theorien zur Entwicklung und Unterentwicklung/Grundsätze der Entwicklungspolitik II	v.Freyhold					4	Die. 14-18	GWII B 2750
9-361	K	Felder der Entwicklungspolitik II	v.Freyhold					2	Do. 14-16	GWII B 2740
9-362	K	Staat und Planung in der 3.Welt	v.Freyhold					2	Do. 16-18	GWII B 2740

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		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-363	K	Was bringt "Partizipation" für die "Entwicklung"? (Eine kritische Übersicht der vom UN Research Institute for Social-Development eingeleitete Diskussion zur Partizipations- und Selbsthilfe-problematik)	Szankay					3	Frei. 10-13	GWII B 1410
9-364	AV	Traditionsmobilisierung zur Problembewältigung in der 3. Welt anhand einer Lektüre von FUAD KANDIL: Nativismus in der Dritten Welt. - Wiederentdeckung der Tradition als Modell für die Gegenwart	Szankay					3	Mo. 10-13	
7-053	AV	Der Weltzuckermarkt und die Erfolgsbedingungen für Zuckerprojekte in Entwicklungsländern <u>2. Projekt:</u> <u>DIE LEBENSWELT IM IMPERIALISMUS</u> (s. SP Arbeit und Produktion)	Wohlmut			H		2	Mo. 11-13	

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 Semesterstudien	Eignung für Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>								
9-370	COLL.	Doktoranden-Colloquium: Kontrollpolitik und Praxis		Quensel, Marzahn				3	Die. 19-21	
9-374	COLL.	Diplomanden-Colloquium: Probleme sozialer Kontrolle		Quensel, Cyrus				2	Mo. 17-19	GWII B 1140
9-374	AV	Verwissenschaftlichung und Ver- gesellschaftung von Theorie- bildungsprozessen		Sandkühler			H	3	Mi. 17-20 (14- tägig)	GWII B 2190
9-371	COLL.	Strukturwandel und die Zukunft der Städte		Häußermann			H	3	Die. 10-13	GWII B 2190
9-372	AV	Ausgewählte Probleme der Industriesoziologie		Schumann			H	4	Mi. 13-15 + 16-18	NW I N 226
9-373	S	Was ist das "Neue" an den "Neuen Sozialen Bewegungen"? (Zur neueren Diskussion über die "Neuen Sozialen Bewegungen" und zu ihrer Verbindung mit den Auseinandersetzungen über die "Krise der Moderne")		Szankay				2	Mi. 17-19	GWII B 2180
9-417	AV	Der Streit um das Jahr 2000 - Analyse globaler Politikkonzepte		Albers			M/H	2	Do. 17-19	GWII B 2190
9-415	COLL.	Wissenschaftstheoretisches Colloquium.		Zoll			H	2	s.Aushang	FB 9
9-405	AV	Methoden der qualitativen Sozialforschung (mit praktischen Übungen)		Zoll			M/H	3	Mi. 15-18	GWII B 2760
9-406	AV	Gewerkschaftssoziologie		Zoll, Hindrichs			M/H	3	Die. 9-12	MZH 2490

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/ Lehrbereichsberufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
8-565	AV	Frauen im Faschismus	Dickmann			M/H		2	Mo. 14-16	
8-160	K	Aktuelle Fragen der Raumordnung und Landesplanung.	Turowski (LB)			M/H		2	Mo. 15-17	
6-074	K	Zur Frage der Menschenrechte: Das völkerrechtliche Statut der politischen und sozial- ökonomischen Menschenrechte und die Praxis der Staaten	Quinteros- Yanez					2		
11-205	K	Projekt: Arbeit. Berufs- oder Privatarbeit - eine falsche Alternative	Krüger- Müller			M		2	Do. 15-17	GWII B 1580

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch/ Lernbereich/benutz. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schnitstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>FORSCHUNGSSEMESTER</u> - entfällt -									
		<u>PROJEKTE</u>									
		<u>SOZIALISATION DURCH POLITIK,</u>									
		<u>RELIGION UND SCHULE</u>									
		(3. Projektsemester)									
9-400	PP	Probleme und Problemlösungs- ansätze II		Schäfer, Kurth, Gabele, Wehrkamp (PL)	Rel. EGW		M	P SI SII	2	Die. 10-12	GWII B 2180
9-401	AV	Politische Selbst- und Fremdwahrnehmung III		Schäfer	EGW		M	P SI SII	2	Die. 8-10	GWII B 2180
9-402	AV	Ideologie und Herrschafts- schaftsstruktur des National- sozialismus II		Schäfer	EGW		M	P SI SII	2	Mi. 15-17	GWII B 2190
9-403	UE	Vorbereitung und Auswertung von Unterrichtseinheiten		Wehrkamp (PL)					2	Die. 11.30-13	GWII B 2180
OEL-500	K	Politische Sozialisation am Beispiel Krieg/Frieden in unserem Jahrhundert		Gabele				SI SII	2	Mo. 17-19	GWII B 3230
OEL-501	V	Unterricht und Interaktion		Kurth	EGW		M,H	P SI SII	2	Do. 10-12	GWII B 2740
9-222	S	Jugendreligionen. Erscheinungs- formen und Analyse ihrer päd. und rel. Wirkungen		Kurth	Rel.		M,H	P SI SII	2	Do. 12-14	GWII B 2740
9-223	Ü	Planung und Auswertung von Unterrichtseinheiten		Kurth, Schmidt (PL)	Rel.		M,H	P SI 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 Schulbuch/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>PERSPEKTIVEN DER GEWERKSCHAFTEN UND DER GEWERKSCHAFTLICHEN BILDUNGSARBEIT</u> (1. Projektsemester)								
9-404	PP	Perspektiven der Gewerkschaften und der gewerkschaftlichen Bildungsarbeit	Zoll, Görs, Hindrichs, Ries (PL)	WB		M, H	SII	2	Die. 15-19 (14tägig)	MZH 7210
9-405	AV	Methoden der qualitativen Sozialforschung (mit praktischen Übungen)	Zoll	WB Sowi		M, H	SII	3	Mi. 15-18	GWII B 2760
9-406	AV	Gewerkschaftssoziologie	Zoll, Hindrichs	WB Sowi		M, H	SII	3	Die. 9-12	MZH 2490
9-407	UE	Vorbereitung einer Unterrichts- einheit	Ries (PL)					2	Die. 15-19 (14-tägig)	MZH 7210
9-408	AV	Geschichte und Theorie der Arbeiterbildung sowie die aktuelle Situation der gewerk- schaftlichen Bildungsarbeit	Görs, Hindrichs			M, H		4	Mo. 14-18	GWII A 3390

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterklausuren	Eignung für Schulstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>VORURTEILE UND FEINDBILDER IN THEORIE, SCHULBUCH UND UNTER- RICHT</u> (1. Projektsemester)								
9-409	PP	Feindbilder, die nicht als solche gelten	Wirth, Huisken, N.N. (PL)	EGW		alle	alle	3	Die. 13-16	GWII B 1632
9-410	AV	Das DDR-Bild in Wissenschaft und pol. Meinungsbildung der BRD	Wirth			alle	alle	2	Die. 10-12	MZH 6320
OEL-505	AV	Die päd. Psychologie von Vor- urteilen und Feindbildern	Huisken	EGW		alle	alle	2	Mo. 10-12	GWII B 1090
9-	AV	Entwicklung eines Fragebogens zur Erinnerung von Schülervor- urteilen	N.N. (LB)	EGW		alle	alle	3	n.V.	
11-	UE	Schulbuchanalyse	N.N. (PL) N.N. (LB)	EGW		alle	alle	2	n.V.	
		<u>FRAUENLEBEN UND FRAUENARBEIT - FRAUENLEBEN ALS ARBEIT</u> (1. Projektsemester)								
7-016	PP	Frauenleben und Frauenarbeit - Frauenleben als Arbeit	Müller- Isenburg u.a.	Sowi WiWi		M,H	SI SII	2	Mi. 15-17	GWII BB 12/14
7-019	AV	Frauenpolitik und Frauenarbeit in der Dritten Welt. Fallbeispiele.	Müller- Isenburg	Sowi WiWi			SI SII	2	Die. 15-17	GWII BB 12/14

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullich/ Lernbereich/verult. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
7-017	K	Liebe und Geld in der bürgerlichen Gesellschaft. Sozialwissenschaftliche und politische Theorien des 19. Jh. in Frankreich und Deutschland	Grubitzsch			M, H	SI SII	3	Mo. 10-13	GWII BB 12/14
7-018	AV	Geschichte der geschlechtsspezifischen Arbeitserziehung im 19. und beginnenden 20. Jh. im kulturellen Vergleich	Bubenik- Bauer					2	Do. 10-12	GWII BB 12/14
7-020	AV	Behinderte Frauen und Arbeit	Pixa- Kettner					2	Mo. 17-19	GWII BB 12/14
7-021	AV	Menschenproduktion und Kinderwunsch	Haarbusch					2	Do. 16-18	GWII BB 12/14
9-350	AV	Qualitative Methoden in der Frauenforschung/Frauen-geschichtsforschung I	Cyrus					2	Mo. 15-17	GWII B 2750
7-023	K	Die Hausarbeitsdebatte und ihre Konsequenzen für die Kritik der Pol. Ökonomie	Biesecker					4	Die. 9-13	GWII BB 12/14

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	Studiengebiet	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung			Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>									
		<u>PROBLEMFELDER</u>									
		<u>Politische Theorie und soziale Bewegungen</u>									
9-411		Einführung in die Kritik der politischen Ökonomie	Kreibohm (LB)				M,H		2	Mo. 13-15	GWII B 2180
9-412	K	Marxismus und Arbeiterbewegung. Zur Rezeption des Marxismus in der deutschen Sozialdemokratie vor 1914	Conert				M,H	SII	3	Mi. 16-19	GWII B 1700
9-413	K	Über das rationale und irrationelle in der Politik - Fragen des Handelns und des Bewußtseins	Jaroslowski				M,H	alle	3	Mo. 10-13	GWII A 2510
9-414	K	Politische und theoretische Probleme der Arbeiter-Inter- nationale in historischer Entwicklung	Jaroslowski				M,H	alle	3	Frei. 10-13	GWII B 2190
9-415	Coll.	Wissenschaftstheoretisches Colloquium	Zoll				nur H	SII	2	s.Aushang im FB9	
9-416	V	Politische Philosophie in der Antike	Jaroslowski				M,H	alle	2	Mi. 15-17	GWII A 2510
9-417	AV	Der Streit um das Jahr 2000 - Analyse globaler Politikkonzepte	Albers				M,H	SI SII	2	Do. 17-19	GWII B 2190
9-418	AV	Sozialdemokratische Programma- tik - Vom Kommunistischen Mani- fest zum Godesberger Programm	Albers				M,H	SI SII	2	Do. 15-17	GWII 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 Schulbuch/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-419	K	<u>Politisches und soziales System der BRD</u> Wirtschaftsentwicklung und -probleme der BRD nach 1969	Conert			M	SII	2	Die. 13-15	GWII B 1170	
9-420	K	Das politische System der BRD (III.): Staatsaufgaben und Staatsaufgaben. Entscheidungsprozeß und Finanzierung	Wirth	Ök.		M,H	alle	2	Do. 13-15	GWII B 1170	
9-421	K	Sicherheitspolitische Konzepte der SPD seit der "Nachrüstungsdebatte"	Wirth			M,H	alle	2	Do. 10-12	GWII B 3230	
9-422		Kanzler, Kabinett, Minister. Die Bundesregierung im pol. und im Verfassungssystem	Seibt			alle	alle	2	Mo. 10-12	UB 2340	
9-423		Grundrechte - Einführung mit aktuellen Bezügen. (u.a. Diskriminierungsverbote, Versammlungsfreiheit bei Großdemonstrationen)	Alberts (LB)			alle		2	Frei. 10-14 (14-tägig)	GWII B 2180	
9-424	K	<u>Analyse unterschiedlicher politischer und gesellschaftlicher Systeme</u> Funktionsweise und Funktionsprobleme sozialistischer Wirtschaftssysteme	Conert			M,H	SII	3	Mo. 15-18	GWII B 2180	
9-425	K	Die Kulturrevolution in der VR China	Eichwede	Gesch.		alle	alle	2	Die. 15-17	MZH 6320	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch/ Lernbereich/bezogl. Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-426	K	Die DDR - eine historisch-politische Landeskunde	Eichwede	Gesch.		alle	alle	2	Die. 17-19	MZH 6320
9-427	K	Stalin II	Eichwede	Gesch.		H		2	Do. 10-12	
		<u>Internationale Beziehungen und Außenpolitik</u>								
9-428	K	Sowjetische Sicherheits- und Rüstungspolitik nach 1945	Segbers (LB)					2	Mo. 13-15	GWII B 2740
9-429		Flucht und Asyl: Recht, Macht und Bürokratie in den internationalen Beziehungen	Seibt			M,H	SI SII	2	Do. 17-19	GWII B 2180
9-430		Außenpolitik und politische Theorien	Seibt			alle	SII	2	Mo. 15-17	UB 2340
10-1009	PP	Kolonialismus und Rassismus	Müller-Isenburg, u.a.	E,SP, Gesch.		M,H	SI SII	2	Mi. 13-15	GWII B 1410'
10-1028	AV	Komplizentum, koloniale Gewalt und Gegengewalt in Texten von Frantz Fanon und Albert Memmi	Müller-Isenburg	P, Gesch., III. Welt			SI SII	4	Do. 10-13	GWII B 1580
		<u>Geschichte ab 1789</u>								
9-431	AV	Die haitianische Revolution (1791-1804)	Müller-Isenburg	Gesch., F		M,H	SI SII	2	Die. 10-12	
		<u>Fachdidaktik</u>								
8-570	Coll.	Kolloquium für Fortgeschrittene (Die Entwicklung der Fachdidaktiken des ehemaligen Studienganges AL/P)	Wagner	Gesch.		H	SI SII	2	Die. 17-19	GWII BB 13

VORBEMERKUNGEN ZU DEN VERANSTALTUNGEN

Im Fachbereich 10 werden die Unterrichtsfächer:

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

studiert.

Schlüssel für die Veranstaltungskennziffern (VAK-Nummern)

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

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

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

"Fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge des Fachbereiches 10"

aufgeführt sind.

HINWEIS:

Für alle Studiengänge des Fachbereiches 10 stand das Lehrauftragskontingent bei Redaktionsschluß noch nicht fest. Die Studierenden werden gebeten, sich zu Beginn des Semesters am Aushang über die Lehrveranstaltungen der Lehrbeauftragten zu informieren!

Mit Streichungen von Lehraufträgen muß gerechnet werden !

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<p>HINWEIS: Siehe auch fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge</p> <p><u>Projekt:</u> Der avantgardistische Roman - Texte und Theorien (1. Projektsemester)</p> <p><u>Projekt:</u> Krise der Kultur - Krise der Gesellschaft in Frankreich und Deutschland 1870 - 1918 (3. Projektsemester)</p> <p><u>Projekt:</u> Der literarische Text (3. Projektsemester)</p>								
10-300	PP	Der literarische Text	H. Gallas H. Kreye G. Pasternack G. Petrat D. Kutschbach (PL)	DE	LW SW MW	M,H	alle	2	n. V.	
10-301	S	Spiel und Spott. Die Prosa von Heinrich Heine	L. Paul	DE	SW	M,H	alle	2	Mo 13-15	GW2-A 2270
10-302	S	Sprache als Demaskierung - der Erzähler Thomas Mann	L. Paul	DE	SW	M,H	alle	2	Di 13-15	GW2-A 2270
10-200	AV	Psychoanalytische Methode der Literaturinterpretation u. a. am Beispiel Kafkas	H. Gallas	DE	LW	M,H	S2	3	Di 10-13	GW2-A 2320
10-100	AV	Der literarische Text - Vorgabe im (Deutsch)-Unterricht	G. Petrat	DE EGW		alle	alle	2	Do 8-10	GW2-A 2370
10-209	S	Lyrikanalyse	G. Pasternack	DE	LW	M	S2	2	Mi 17-19	GW2-B 1170

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 Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-219	AV	Fortsetzung <u>Projekt</u> : Der literarische Text (3. Projektsemester) Auswertung einer Unterrichtseinheit	W. Henschen(PL) L. Paul	DE EGW	SW U	alle	S1	2	n. V.	
10-201	UE	<u>Projekt</u> : Sprachregelungen in Politik, Kultur und Wissenschaft (3. Projektsemester) Planung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	G. Grosche(PL) A. Becker (PL)	DE EGW	SW U	M,H	S1,S2	2	Di 13-15	GW2-B 3200
10-202	S	<u>Einzelveranstaltungen</u> <u>LITERATURWISSENSCHAFT</u> Trivial- und Hochliteratur (Bau- und Analyseformen mit Bezug zum Deutschunterricht)	W. Krogmann	DE	LW	alle	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 2270
10-203	S	Brecht: Von der "Courage" bis zur "Turandot"	W. Krogmann	DE	LW MW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2-A 2270
10-205	S	Geschichte der deutschen Literatur I (Aufklärung)	W. Krogmann	DE	LW	alle	S1,S2	3	Di 16-19	GW2-A 2150
10-206	K	Friedrich II von Preussen als Schriftsteller (an ausgewählten Beispielen seiner Werke soll dieser "Bestsellerautor" in der Wirkung auf seine Zeit vorgeführt werden)	G. Knoll (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mi 18-20	GW2-B 3030

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-210	S	Fortsetzung <u>LITERATURWISSENSCHAFT</u> Zur Kulturgeschichte der Sinne (Anhand literarischer Quellen) '(In Verbindung mit dem Seminar 'Bildung der Sinne' von Johannes Beck	H. Boehncke B. Jahr (PL)	DE	LW MW	alle	alle	3	Mi 13-16	GW2-B 1400
10-211	S	Autobiographik der Unterschichten (III) Fortsetzung	H. Boehncke/ D. Richter	DE	LW	H	alle	3	n. V.	
10-212	V	Vorlesung: Deutsche Literatur seit 1945 (I) (1945 - ca. 1960)	W. Emmerich	DE	LW	alle	alle	4	Do 8.30- 10.00 Fr 8.30- 10.00	GW2-A 2270 GW2-A 2210
10-213	S	Judenbilder der deutschen Literatur - von Lessing bis Fontane	W. Emmerich	DE	LW	M	alle	2	Do 10-12	GW2-A 2210
10-214	S	Semantische Theorie der Literatur: Probleme der Fiktionalität	G. Pasternack	DE	LW	H	S2	2	Mi 15-17	GW2-B 1630
10-215	S	Einführung in die Texttheorie	G. Pasternack	DE	LW SW	M,H	S2	2	Fr 13-15	GW2-A 2370
ZPH-03	V	Philosophische Hermeneutik	G. Pasternack	DE, E,F	LW	M,H	S2	2	Di 10-12	GW2-A 2510
10-208	S	Heiner Müller (= auch als ergänzendes Angebot zum Graduierten-Curriculum "Moderne und Postmoderne"	W. Emmerich	DE	LW MW	H	S1,S2	2	Mi 13-17	MZH-6200
10-217	S	Georg Büchner und sein Werk. - "Dantons Tod": Analyse und Aufführungspraxis	G. Sautermeister U. Fuchs (PL)	DE	LW MW	alle	S1,S2	3	Di 15-18	GW2-B 3850
10-207	CO	Colloquium für Doktoranden und Fortgeschrittenen im Graduiertenprogramm "Moderne und Postmoderne"	W. Emmerich G. Sautermeister	DE	LW MW	H		2	Do 13-17	GW2-A 3390 14-tägig
10-218	S	Volkskundliche Erzählforschung (mit Beispielen)	D. Richter A. Cammann (LB)	DE	LW	M,H	alle	3	Do 15-18	GW2-A 2210
10-220	S	Hölderlin Begleitseminar zur historisch-kritischen Hölderlin-Ausgabe	D. E. Sattler (LB)	DE	LW	H	S1,S2	2	Mi 10-12	GW2-A 2510
10-221	K	Einführung in das Studium der Literaturwissenschaft und der Literaturdidaktik (Kleingruppe)	R. Wilkening	DE	LW	alle	alle	3	Mo 10-13	GW2-B 2520

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/benut. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-222	S	Fortsetzung <u>LITERATURWISSENSCHAFT</u> Literaturunterricht Tendenzen der gegenwärtigen literaturdidak- tischen Diskussion (I)		R. Wilkening	DE EGW	LW	M,H	alle	2	Mi 15-17	MZH-6310
10-223	S	Die Fabel, Geschichte - Theorie - Didaktik		R. Wilkening	DE	LW	alle	alle	2	Fr 10-12	GW2-B 1090
10-226	S	Schulgeschichten in der Literatur		W. Dahle	DE	LW EGW	alle	alle	2	Di 15-17	GW2-B 2880
10-227	S	Literatur im Medium des Films Texte des anerkannten literarischen Kanons und die Problematik Ihrer Verfilmung		W. Dahle W. Leverer (LB)	DE	LW MW	alle	S1,S2	4	Fr 10-14	GW2-B 2880
10-101	K	Schein - Nichtsein - Antifiktio(n), Zum erkenntnistheoretischen Stellenwert des tatsächlichen Kunstwerks		G. Petrat	DE KU	Didaktik		S1,S2	2	Di 15-17	MZH-6200
10-228	S	"Danton, deine Lippen haben Augen", Szenisches Spiel zu Georg Büchners "Dantons Tod"		J. Holkenbrink (LB)	DE	LW MW	alle	S1,S2	2	n. V.	
10-224	CO	Colloquium für Examenskandidaten		R. Wilkening	DE	LW	H	alle	2	Mo 13-15	GW2-A 2370
		<u>SPRACHWISSENSCHAFT</u>									
10-303	K	Grundbegriffe und Methoden der Sprach- wissenschaft		L. Paul	DE	SW	A,M	alle	2	Mi 10-12	GW2-A 2270
10-304	S	Die "männliche Sprache" der Anna Seghers: Gibt es einen weiblichen Stil?		L. Paul	DE	SW	M,H	alle	2	Mo 17-19	GW2-A 2370
10-305	V,0	Von Bildern gebannt! Metaphorik in Sprache und Erkenntnis		L. Paul	DE	SW MW	alle	alle	2	Do 13-15	GW2-B 3850
10-306	K	Textlinguistik und Didaktik des Aufsatz- unterrichtes (II)		E. Schoenke (LB)	DE	SW FD	M,H	alle	2	Di 10-12	NW1-S 303
10-307	S	Sprachkontakt und Sprachwandel (Soziolinguistik)		W. Wildgen	DE	SW	M,H	alle	2	Mi 17-19	GW2-A 2270

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	.Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/verantl. Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	
		Fortsetzung <u>SPRACHWISSENSCHAFT</u>									
10-308	S	Biologische Grundlagen der Sprache (Psycholinguistik)	W. Wildgen	DE	SW	M,H	alle	2	Do 15-17	GW2-A 2150	
10-309	S	Dynamische und statistische Aspekte der Sprache (eine Einführung in Begriffe und Methoden)	W. Wildgen	DE	SW	M,H	alle	2	Fr 10-12	GW2-A 2210	
10-310	S	Germanische Sprachgeschichte: Althochdeutsch	J. Bechert	DE	SW	M,H	alle	2	Mi 17-19	GW2-A 2210	
10-311	K	Die Struktur der Wörter im Deutschen (Morphologie und lexikalische Semantik)	J. Bechert	DE	SW	M	alle	2	Mo 10-12	GW2-A 2270	
10-312	S	Formen der Novelle (R. Musil, Th. Mann u.a.)	H. Kreye	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-A 3390	
10-313	S	Kurzgeschichten der Gegenwart. Kontrastive Analysen	H. Kreye	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 2320	
10-314	S	Formen des Essays (Th. Mann, G. Benn, R. Musil)	H. Kreye	DE	SW	H	S2	2	Do 17-19	GW2-A 2270	
10-315	S	Max Frisch: Homo faber. Semantische und syntaktische Analysen	H. Kreye D. Kutschbach (PL)	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Di 13-15	GW2-A 2320	
10-302	S	Sprache als Demaskierung - der Erzähler Thomas Mann	L. Paul	DE	SW	M,H	alle	2	Di 13-15	GW2-A 2270	
10-301	S	Spiel und Spott. Die Prosa von Heinrich Heine	L. Paul	DE	SW	M,H	alle	2	Mo 13-15	GW2-A 2270	
ZPH-04	K	Der Wirklichkeitsbezug von Sprache - Moderne Theorien der Referenz	A. Mehrtens(LB)	DE	SW LW	M,H	alle	2	Do 15-17	GW2-A 2320	
10-317	K	Übungen zur Grammatik der deutschen Gegenwartssprache	M. Weck	DE	SW	A,M	P,S1	2	Mo 15-17	GW2-B 3200	
10-318	S	Sprachbücher für den Deutschunterricht in der Sekundarstufe 1	M. Weck	DE EGW	SW	M,H	S1	2	Do 15-17	MZH-6310	
ZPH-05	S	Das Verhältnis von Sprache und Logik (in seiner historischen Entwicklung bis zur Gegenwart)	W. Wildgen	DE	SW	H	alle	2	Do 10-12	GW2-A 2370	
10-319	CO	Examenscolloquium	W. Dahle	DE	MW LW,SW	H	alle	2	Fr 14-16	GW2-B 2180	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schnustufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-400	S	<u>MEDIENWISSENSCHAFT</u> Schulische Medienerziehung 1986	G. Petrat	DE	MW	alle	alle	2	Do 15-17	GW2-A 2510
10-402	S	Kunstsoziologie	K. Nievers(LB) F. Dröge	DE KU	MW	M,H	S1,S2	2	Di 16-18	GW2-B 3900
7-074	AV	Der internationale Medienmarkt Im <u>Projekt</u> : Die Lebenswelt des Imperialis- mus	F. Dröge	DE	MW	M,H	S1,S2	2	Di 12-14	GW2-B 1140
7-042	AV	Projektion und Abstraktion Im <u>Projekt</u> : Die Lebenswelt des Imperialis- mus	F. Dröge H. Gerstenberger	DE	MW	M,H	S1,S2	3	Mi 15-18	MZH-5290
10-401	S	Kulturindustrie: die historische Dimension der aktuellen Mediendiskussion	C. Wege (LB)	DE	MW	alle	alle	2	n. V.	
10-403	K	Sportberichterstattung (II) - Praktische Arbeiten und Exkursionen	M. Geffken (LB)	DE	MW	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-404	K	Literaturkritik im Fernsehen	K. H. Götze(LB)	DE	LW MW	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-1118	K	Filmgeschichte: Jünger deutscher Film der siebziger Jahre	K. H. Wölke (LB)	DE KU	MW LF1,2	alle	S1,S2	3	Mi 15-18	GW2-A 4021
12-405	K	Grundkurs "Kommunikation und Lernen" Alte und neue Medien: Wirklichkeit aus zweiter Hand? Medienpäd- agogische und kommunikationssoziologische Erörterungen von Bildungsprozessen	N. Göbbel (LB)	DE	MW	M,H	S1,S2	4	Mi 9-13	GW2-B 2900

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 Semesterferien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-500	K	<u>SPRACHKURSE</u> Niederländisch, Sprachkurs mit landeskundlichen Anteilen	W. Kats (LB)	DE	FE	alle	alle	4	Mo 13.30- 17.00	GW2-A 2320
10-501	K	Spanisch für Fortgeschrittene	A. Meyer (LB)	DE	FE	alle	alle	2	Mi 10-12	GW2-B 2760
10-502	K	Spanisch für Anfänger	A. Meyer (LB)	DE	FE	alle	alle	2	Mi 8-10	GW2-B 2760
10-503	K	Französisch für Nicht-Romanisten (Oberstufe)	M. Ferreboeuf (LB)	DE	FE	alle	alle	2	Do 13-15	GW2-B 2750
10-504	K	Neugriechisch (Anfänger)	M. Daniilidis (LB)	DE	FE	A	alle	2	Mi 10-12	MZH-6310
10-505	K	Neugriechisch (Fortgeschrittene)	M. Dannilidis (LB)	DE	FE	M	alle	2	Mi 8-10	MZH-6310
10-506	K	Französisch für Nicht-Romanisten (Mittelstufe I)	B. Naulet (LB)	DE	FE	alle	alle	2	Fr 13-15	GW2-A 2210
10-507	K	Italienisch	I. Beutler (LB)	DE	FE			4	Mi 8-12	GW2-B 2880

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in der/ den Lehrbereich/lehre- fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-600	K	<u>GRUNDKURSE</u> An Introduction to Narrative Fiction. Lecture and Seminar	T. Metscher	E	LW	alle	S2	2	Di 13-15	MZH-6320
10-601	K	Linguistic Foundations	K. H. Wagner	E	SW	A,M	S1,S2	3	Fr 10-13	GW2-A 2270
10-602	K	Fachdidaktischer Grundkurs	D. Vater B. Vogel (PL)	E	FD	A,M	S1,S2	3		
10-610	VP	<u>Vorprojekt:</u> Irische Geschichte in der Irischen Literatur <u>Projekt:</u> Rassismus und Kolonialismus (3. Projektsemester)	K. Holl T. Metscher	E GE	LA LW	alle	S2	2	Mo 13-15	GW2-B 1170
10-1009	PP	Rassismus und Kolonialismus	L. Barrow M. Franzbach D. Herms D. Hoerder	E SP GE	LA	M,H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-B 1410
10-1010	K	Black Americans	D. Hoerder	E GE	LA	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 2090
10-1011	AV/K	Einführung in die Geschichte Südafrikas	L. Barrow	E	LA	alle	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 2270
10-1012	AV	Schwarze Briten: die Schwarzen und die Linke in Grossbritannien 1780-1920	L. Barrow	E	LA	alle	S1,S2	2	Do 15-17	GW2-A 2270
10-1013	AV	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit	L. Barrow U. Becker (PL) K. Klein (PL)	E	LA	M,H	S1,S2	2	Di 13-15	GW2-A 2210

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	Studiengebiet	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/enult. Fachrichtung			Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1026	AV	Fortsetzung Projekt: Rassismus und Kolonialismus (3. Projektsemester) Literatur der Chicanos und Indianer in den USA	D. Herms	E	LW		alle	S1,S2	2	Mi 10-12	GW2-A 2520
10-620	S	<u>LITERATURWISSENSCHAFT</u> Erotische Dichtung: vom Hohelied Salomos bis zu Marie Therese Kerschbaumers "Neun Canti auf die Irdische Liebe" (Mit Schwerpunkten Shakespeare, Donne, Goethe, Romantik, Moderne)	T. Metscher	E DE	LW		alle	S2	2	Mo 15-17	GW2-B 1170
10-621	CO	Theoretische und methodologische Begründun- gen in den Kulturwissenschaften: Colloquium für Doktoranden und Staatsexamenskandidaten	T. Metscher	E DE	LW		H	S2	1	Di 15-17	MZH-6410 14-tägig
10-622	S	The Aesthetics and Ideology of Rock Lyrics: Case-Study Bruce Springsteen,	I. Watson	E MU	LW		M,H	S1,S2	2	Fr 10-12	GW2-A 2320
10-623	K	Britain on Video	I. Watson	E	LW LA FE		alle	S1,S2	3	Do 9-12	GW2-A 4120
10-624	S	Black and White American Women Writers	G. Boch (LB)	E	LW FE		alle	S1,S2	3	Mi 15-18	GW2-A 4630
10-625	S	Lyrik als politischer Diskurs; Lawrence Ferlinghetti (Blockseminar)	I. Kerkhoff	E	LW		alle	S1,S2	2	Fr 12-18	GW2-B 2090
10-1032	S	Lukács' späte Ästhetik	T. Metscher	E KU	LW		H	S2	2	Di 10-12	GW2-A 2210
10-716	V	Probleme der Postmoderne	P. Bürger	F DE EGW	LW		M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 2320

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5e)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsprüf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schustufe	Semester- wochenstunden	Termin	
10-630	K	<u>SPRACHWISSENSCHAFT</u> Linguistic Analyses and Theory: Semantics		K. H. Wagner	E	SW	M,H	S1,S2	2	Fr 8.30-10.00	GW2-A 2270
10-631	S	Call-for CALL? Computer Aided Language Learning		K. H. Wagner	E	SW FD	M,H	S1,S2	2	Mi 17-19	GW2-A 4160
10-632	K	CALL Programmierung Mit einer Einführung in Pascal		K. H. Wagner	E	SW FD	M,H	S1,S2	2	Mo 17-19	GW2-A 2270
10-1019	S	Wörterbücher und Nachschlagewerke		J. Bechert A.-K. Menk W. Drechsel	E DE DaF	SW	M,H	alle	3	Do 15-18	GW2-A 2520
10-1020	CO	Sprachwissenschaftliches Colloquium: Spracherwerb		J. Bechert	DE F SP	SW	M,H	alle	2	Mi 19-21	GW2-A 2210
		<u>LANDESKUNDE</u>									
10-640	K	Has there been an English intelligentsia? - Intellectuals in Britain 1790-1970		L. Barrow	E	LA	M,H	S1,S2	2	Mi 15-17	GW2-A 2210
10-641	K	The Winning of Democracy in Britain, 1790-1986		L. Barrow	E	LA	alle	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-A 2270
10-642	S	Einführung in die Women Studies In den USA		D. Gabaccia D. Hoerder	E GE	LA	alle	S1,S2	2	Di 10-12	GW2-A 2270
		<u>FACHDIDAKTIK</u>									
10-650	S	Lehrwerke im Englischunterricht: Analyse, Kritik und Alternativen		D. Vater B. Vogel (PL) J. Wichmann(PL)	E EGW	FD U	alle	S1,S2	2	Fr 8.30-10	GW2-A 2370
10-651	PA	Schulpraktischer Wochentag		D. Vater	E EGW	FD U	M,H	S1	4	Do 9-13	SZ Koblenzer Str. Raum 30.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/Berufli- Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>SPRACHERWERB</u>									
10-660	K	Syntactic Structures - Remedial	K. H. Heidtmann (LB)	E	FE	A	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 4160	
10-661	K	Words Revisites: The Vocabulary of English	K. H. Heidtmann (LB)	E	FE SW	A,M	S1,S2	2	Do 11-13	GW2-A 4160	
10-662	K	Understanding Spoken English A1	E. Shipley (LB)	E	FE	A,M	S1,S2	2	n. V.		
10-663	K	Understanding Spoken English B1	G. Fidler (LB)	E	FE	H	S1,S2	2	n. V.		
10-664	K	Speaking English A1 (small group discussion)	I. Watson	E	FE	A,M	S1,S2	1	Di 10-10.45	GW2-A 4110	
10-665	K	Speaking English A2 (small group discussion)	I. Watson	E	FE	A,M	S1,S2	1	Di 11-11.45	GW2-A 4110	
10-666	K	Speaking English A3 (small group discussion)	I. Watson	E	FE	A,M	S1,S2	1	Do 13-13.45	GW2-A 4110	
10-667	K	Speaking English A4 (small group discussion)	I. Watson	E	FE	A,M	S1,S2	1	Do 14-14.45	GW2-A 4110	
10-668	K	Speaking English A5 (small group discussion)	I. Watson	E	FE	A,M	S1,S2	1	Fr 13-13.45	GW2-A 4110	
10-669	K	Speaking English A6 (small group discussion)	I. Watson	E	FE	A,M	S1,S2	1	Fr 14-14.45	GW2-A 4110	
10-670	K	Speaking English A7	E. Shipley (LB)	E	FE	M	S1,S2	2	n. V.		
10-671	K	Speaking English B1	G. Fidler (LB)	E	FE	H	S1,S2	2	n. V.		
10-672	K	Textwork and Reading Exercise A1	G. Fidler (LB)	E	FE	A,M	S1,S2	2	n. V.		
10-673	K	Textwork and Reading Exercise B1 (Novel-Reading)	I. Watson	E	FE LW	H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-B 3850	
10-674	K	Textwork and Reading Exercise B2	A. Winter (LB)	E	FE	H	S1,S2	2	n. V.		
10-675	K	Writing English A1	E. Shipley (LB)	E	FE	A,M	S1,S2	2	n. V.		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	Studiengebiet	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt- und/oder Schulisch/ Lernbereich/Dericht/ Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-676	K	Fortsetzung <u>SPRACHERWERB</u> Writing English A2		G. Fidler (LB)	E	FE	A, M	S1, S2	2	n. V.	GW2-A 4160
10-677	K	Writing English B1		I. Watson	E	FE	H	S1, S2	2	D1 13-15	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<p>HINWEIS: Siehe auch fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge</p> <p><u>Projekt:</u> Der avantgardistische Roman - Texte und Theorie (1. Projektsemester)</p> <p><u>Projekt:</u> Krise der Kultur - Krise der Gesellschaft in Frankreich und Deutschland 1870-1918 (3. Projektsemester)</p> <p><u>LITERATURWISSENSCHAFT</u></p>								
10-700	S	Le roman français contemporain	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2	Do 8.30-10	GW2-A 2320
10-716	V	Probleme der Postmoderne	P. Bürger	F DE EGW	LW LA	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 2320
10-206	K	Friedrich II von Preussen als Schriftsteller (an ausgewählten Beispielen seiner Werke soll dieser "Bestsellerautor" in der Wirkung auf seine Zeit vorgeführt werden)	G. Knoll (LB)	DE F	LW	M,H	S1,S2	2	Mi 18-20	GW2-B 3030

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/berufl. Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-701	K	<u>SPRACHWISSENSCHAFT</u> Structure de la phrase française	F. Pouradler Duteil	F	SW	M,H	S1,S2	2	Di 17-19	GW2-A 2370
10-702	K	Le structuralisme linguistique: notions de base	F. Pouradler Duteil	F	DW	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-A 2370
10-703	K	Rôle de la grammaire et du dictionnaire pour la traduction	F. Pouradler Duteil	F	SW	M,H	S1,S2	2	Mi 15-17	GW2-A 2270
10-1021	K	Lateinische Syntax und ihre Beschreibungsmodelle (Konstituenz und Dependenz)	J. Bechert	F SP	SW	M,H	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 2210
7-017	K	<u>LANDESKUNDE</u> Liebe und Geld in der bürgerlichen Gesellschaft, Sozialwissenschaftliche und politische Theorien des 19. Jahrhunderts in Frankreich und Deutschland <u>Im Projekt:</u> Arbeit und Frauenleben, Frauenleben als Arbeit	H. Grubitzsch	F EGW	LA G+U	M,H	S1,S2	3	Mo 10-13	GW2-BB 12/14

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/Beruf/ Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>FREMDSPRACHENERWERB</u>								
10-705	K	Cours de grammaire	C. Reby	F	FE		S1,S2	2	Do 9-11	GW2-B 2750
10-706	K	Cours de traduction	C. Reby	F	FE	M,H	S1,S2	1	Mi 14-15	GW2-A 2510
10-707	K	Cours de prononciation	C. Reby	F	FE	alle	S1,S2	1	Mi 13-14	GW2-A 2510
10-708	K	Cours de rédaction Niveau 1	C. Reby	F	FE	A,M	S1,S2	2	Mi 10-12	GW2-A 2210
10-709	K	Cours de conversation Niveau 1	C. Reby	F	FE	A,M	S1,S2	1	Mo 13-14	GW2-A 4250
10-710	K	Cours de conversation Niveau 1	C. Reby	F	FE	A,M	S1,S2	1	Mo 14-15	GW2-A 4250
10-711	K	Compréhension écrite et explication de textes Niveau 2	C. Reby	F	FE	M,H	S1,S2	2	Mo 11-13	GW2-A 4250
10-712	K	Audition - Compréhension - Expression Niveau 2	C. Reby	F	FE	M,H	S1,S2	2	Mo 9-11	GW2-A 4250
10-713	K	Audition - Compréhension - Expression Niveau 1	C. Reby	F	FE	A,M	S1,S2	2	Mi 8.30- 10.00	GW2-A 2210
10-714	K	Cours Intensif	E. Heydemann (LB)	F	FE	A,M	S1,S2	6	Kompaktkurs n. V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-800	PP	<u>Projekt:</u> Videoprogramm im Spanischunterricht (1. Projektsemester) Videoprogramm im Spanischunterricht	J. M. Navarro H. Steinforth	SP	SW LA	M,H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-A 2520
10-801	AV	Der Text im Videounterricht	J. M. Navarro	SP	SW LW	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW2-B 2750
10-803	UE	Vorbereitung von Unterrichtseinheiten	G. Schreiner (PL)	SP EGW	U	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-806	K	Curso de conversación para adelantados	J. Oshiro (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	2	Fr 12-14	GW2-A 4250
10-807	K	Gramática: Curso medio	J. Oshiro (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	2	Mo 12-14	GW2-B 3030
10-1009	PP	<u>Projekt:</u> Rassismus und Kolonialismus (3. Projektsemester) Rassismus und Kolonialismus	L. Barrow M. Franzbach D. Herms D. Hoerder R. Müller-Isenburg W. Wagner	E SP GE	LA	M,H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-B 1410
10-1010	K	Black Americans	D. Hoerder	E GE	LA	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 2090
10-1011	AV/K	Einführung in die Geschichte Südafrikas	L. Barrow	E	LA	alle	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 2270
10-1012	AV	Schwarze Briten: die Schwarzen und die Linke in Grossbritannien, 1780-1920	L. Barrow	E	LA	alle	S1,S2	2	Do 15-17	GW2-A 2270

305

1)	2)	3)	4)	5)	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 Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1013	AV	Fortsetzung Projekt: Rassismus und Kolonialismus (3. Projektsemester) Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit	L. Barrow U. Becker (PL) K. Klein (PL)	E	LA	M,H	S1,S2	2	DI 13-15	GW2-A 2210
10-1014	AV	Reformismo, populismo y revolución en América Latina	A. Palma (LB)	SP	LA	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-1015	0	Durchführung und Auswertung von Unterrichts- einheiten Spanisch	F. Werner (PL)	SP EGW	U	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-1016	AV	Historisch-politische Landeskunde Südost- Asiens (II)	W. Wagner	GE		M,H	S1,S2	2	DI 13-15	GW2-A 2090
10-1017	UE	Durchführung und Auswertung von Unterrichts- einheiten für Geschichte in der Sekundarstu- fe 1	W. Wagner G. W. Krüger(PL)	GE EGW	U	M,H	S1	2	n. V.	
10-1018	UE	Durchführung und Auswertung von Unterrichts- einheiten für Geschichte in der Sekundär- stufe 2	W. Wagner G. W. Krüger(PL)	GE EGW	U	M,H	S2	2	n. V.	
OEL- 533	AV	Bildungsinhalt: Lateinamerika - Lehrbuch - Unterrichtsanalysen und Curri- culumsvorschläge	P. Gaebele	SP			S1,S2	2	n. V.	
10-1026	AV	Literatur der Chicanos und Indianer in den USA	D. Herms	E SP	LW	alle	alle	2	Mi 10-12	GW2-A 2520
10-1028	AV	Komplizentum, koloniale Gewalt und Gegenge- walt in Texten von Frantz Fanon und Albert Memmi Lektüre und Diskussion	R. Müller-Isen- burg	PO GE III, Welt			S1,S2	4	Do 10-13	GW2-B 1580
10-1030	S	Conquistadores, Machismo - Revolution, Emanzipation	U. D. Nienhaus (LB)	GE SP		M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-674	K	Textwork and Reading Exercise B2	A. Winter (LB)	E	FE	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/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung		Studiensgebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Semestertüfen	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-805	K	<u>LITERATURWISSENSCHAFT</u> Literatur und Gesellschaft in Spanien im 20. Jahrhundert	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-A 2270	
10-804	K	<u>SPRACHWISSENSCHAFT</u> Kommunikative Funktion der Allegorie in Salvador Esprin "La pell de brau"	J. M. Navarro	SP	SW LW	M,H	S1,S2	2	Mi 15-17	GW2-A 2520	
10-1021	K	Lateinische Syntax und ihre Beschreibungsmodelle (Konstituenz und Dependenz)	J. Bechert	F SP	SW	M,H	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 2210	
10-802	S	Sprachnorm und präzeptive Grammatik	J. M. Navarro	SP	SW	M,H	S1,S2	2	Do 15-17	GW2-B 2750	
10-808	K	<u>FREMDSPRACHERWERB</u> Curso de redacción (Curso medio)	J. Oshiro (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	2	Mo 10-12	GW2-B 3030	
10-809	K	Curso superior de redacción (Essay-Kurs)	J. Oshiro (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	2	Fr 10-12	GW2-A 4250	
10-811	K	Konversation (Mittelkurs)	T. Steffen (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	2	Mi 10-12	GW2-B 1090	
10-810	K	Intensivkurs, Spanisch für Fortgeschrittene	M. Campos (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	4 September			

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt unterrichtlicher/ schulisch/ fachlicher/ pädagogischer/ fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterarbeiten	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-900	AV	<u>Projekt:</u> Lernen mit ausländischen Kindern und Jugendlichen (2. Projektsemester) Asylbewerber in der Bundesrepublik	A. K. Menk	EGW DaF		alle	alle	2	Do 10-12	GW2-A 2520
10-901	AV	Alte und neue Methoden im Fremdsprachen- unterricht	A. K. Menk	DE DaF		alle	alle	3	Di 15-18	GW2-A 2520
10-909	K	Sozialer Wandel in Portugal und seine Rück- wirkungen auf die Emigration im 20. Jahr- hundert (Blockseminar/Mai 86)	M. Dreke (LB)	EGW		alle	alle	2		
10-910	K	Die Wohnsituation von Ausländern in Bremen (Blockseminar Juni 86)	R. Schröder(LB)	EGW		alle	alle	2	Fr 8-12	GW2-A 2520 14-tägig
10-911	AV	Lehrersprache im Fachunterricht (Türkisch und Deutsch)	B. Başar H. Ingel (PL)	DE DaF	SW	M,H	alle	2	Mo 10-12	GW2-A 2520
3-320	PP	<u>Projekt:</u> Offener Unterricht in Mathematik und Sachunterricht unter besonderer Berücksichtigung der Probleme aus- ländischer Schüler (3. Projektsemester) Offener Unterricht	I. Kurth	DaF			alle	2		
3-322	UE	Auswertung einer Unterrichtseinheit	I. Kurth				alle	4		
3-323	AV	Theorie und Praxis des Deutsch-als-Fremd- sprache-Unterrichts (II)	A. K. Menk U. Rusch (PL)	DaF				4	Mo 15-18	GW2-A 2520

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/benut. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>FREMSPRACHENERWERB</u>								
10-902	AV	Methodische Experimente im Türkisch-Unterricht	B. Başar (LfbA)	DaF	FE	M, H	alle	3	Di 15-18	GW2-A 4290
10-903	K	Türkisch II b für DaF-Studenten des Jahrgangs WS 85/86	B. Başar (LfbA)	DaF	FE	M	alle	4	Mo 13-15 Do 8-10	GW2-A 2520 GW2-A 2520
10-904	K	Türkisch III a für DaF-Studenten des Jahrgangs WS 85/86	B. Başar (LfbA)	DaF	FE	M	alle	4	Mo 15-17 Do 10-12	GW2-A 4290 GW2-A 4290
10-905	K	Türkisch III b für DaF-Studenten des Jahrgangs WS 85/86	B. Başar (LfbA)	DaF	FE	M	alle	4	Intensivkurs September	
10-906	K	Türkisch V für DaF-Studenten des Jahrgangs WS 84/85	B. Başar (LfbA)	DaF	FE	M	alle	4	Do 8-10 Do 13-15	GW2-A 2520 GW2-A 2520
10-907	K	Entwicklung der Schreibfertigkeiten im Türkischen	B. Başar (LfbA)	DaF	FE	H	alle	2	Di 13-15	GW2-A 2520
10-908	K	Kurdisch I	N. Tursun (LB)	DaF	SW	alle	alle	4	n. V.	
10-912	K	Sprachliche Mittel des Ausdrucks von SprecherEinstellung in der Umgangssprache (Abtönungspartikel)	E. Hepsöyler (LB)	DaF DE	SW	H	alle	2	n. V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- Fachrichtung	Sudiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1000	PP	Projekt: Der avantgardistische Roman - Texte und Theorien (1. Projektsemester)		H. Gallas F. Pouradler Duteil M. Waltz	DE F	LW	M,H	S1,S2	2	M1 13-15	GW2-A 2210
10-1001	AV	Robbe-Grillet et la théorie du "Nouveau Roman"		M. Waltz	F	LW	M,H	S1,S2	2	Fr 10-12	GW2-A 2510
10-1002	AV	Marguerite Duras, Versuch einer Lacan'schen Analyse		H. Gallas M. Waltz	DE F	LW	M,H	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 2370
10-1003	AV	L'oeuvre de Marguerite Duras		M. Waltz	F	LW	M,H	S1,S2	2	Do 15-17	GW2-A 2370
10-1004	K	Vorbereitung einer Unterrichtseinheit		S. Münchow (PL) M. Waltz	F EGW	LW U	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-1005	AV	Le roman existentialiste (Sartre, Camus)		M. Waltz C. Sander-Ter- horst (PL)	F	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 10-12	GW2-A 2320
10-200	AV	Psychoanalytische Methode der Literaturinter- pretation u.a. am Beispiel Kafkas		H. Gallas	DE	LW	M,H	S2	3	D1 10-13	GW2- A 2320
10-1027	AV	Das Unheimliche in der Fiktion (E.T.A. Hoffmann, Freud, Lacan)		H. Gallas H. D. Gondek(LB)	DE	LW	M,H	S2	2	n. V.	
10-1006	AV	Projekt: Krise der Kultur - Krise der Gesell- schaft in Frankreich und Deutsch- land 1870-1910 (3. Projektsemester)		G. Demberger(PL)	F EGW	LW U	M,H	S2	2	Do 13-15	GW2-B 1632
10-1007	AV	Auswertung von Unterrichtseinheiten in den Fächern Deutsch und Französisch		H. v.d. Heide (PL)	F DE EGW	LW U	M,H	S2	2	D1 13-15	GW2-A 2510
10-1008	K	Projektbegleitender Sprachkurs: production de textes		E. Heydemann(LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	M1 10-12	GW2-B 1632

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsbezug/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1022	K	Fortsetzung <u>Projekt: Krise der Kultur - Krise der Gesellschaft in Frankreich und Deutschland 1870-1918</u> (3. Projektsemester)	J. Steinberg	PO		alle	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 2510
10-1024	UE	Die "Neue Zeit" (1893-1923) Analyse der bedeutendsten Zeitschrift der sozialistischen Arbeiterbewegung	H.-G. Haupt U. Brokopf (PL)	GE	LA	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-1025	K	Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten im Fach Geschichte	P. Marschalck (LB)	GE		alle	S1,S2	2	Di 15-17	MZH-7200
10-1023	AV	Bevölkerungspolitische Reaktionen auf die Krise der Bevölkerungsentwicklung in Deutschland und Frankreich 1880-1930	G. Sautermeister U. Fuchs (PL)	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-A 2270
10-1019	S	<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u> Wörterbücher und Nachschlagewerke	J. Bechert A. K. Menk W. Drechsel	DE DaF EGW, SP	SW	M,H	alle	3	Do 15-18	GW2-A 2520
10-1020	CO	Sprachwissenschaftliches Colloquium Spracherwerb	J. Bechert E. Klein H. Kreye J. M. Navarro G. Pasternack F. Pouradier Duteil K. H. Wagner W. Wildgen	DE DaF EGW, SP	SW	M,H	alle	2	Mi 19-21	GW2-A 2210
10-1029	K	Einführung in die Lateinische Sprache	B. Wollenweber (LB)	E,F,SP	FE	alle	S2	4	Mi 16-20	GW2-A 3340
10-715	S	Hegels Ästhetik	P. Bürger	DE,F,KU	LW	H		2	Di 15-17	GW2-A 2320
10-716	V	Probleme der Postmoderne	P. Bürger	F,DE,E EGW	LW,LA	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 2320
10-1031	S	Grundzüge der Lateinischen Kunstprosa	V. Langhoff (LB)	F,SP	LW	M,H	S1,S2	2	Di 10-12	GW2-A 2520
10-1032	S	Lukács' späte Ästhetik	T. Metscher	alle Fächer K/A	LW	H	S2	2	Di 10-12	GW2-A 2210

311

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/benull- fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semester- wochenstunden	Semester- wochenstunden	Termin	
10-1110	PP	<u>Projekt:</u> Kunst mit oder ohne Medien? Zum Verhältnis von Kunst und technischen Medien in der Gegenwart (1. Projektsemester)		H. Buddemeier E. Hoenen (LB) H. Nutbohm B. Mathies(PL) R. Kuhna-Schmitter (PL)	KU	LF1,2	alle	Sl,S2	2	D1 10-12	GW2-B 3850
10-1111	AV	Die Herausforderung der Kunst durch die Entwicklung neuer Medien am Beginn der industriellen Revolution		H. Buddemeier	KU	LF1,2	alle	Sl,S2	2	Do 15-17	GW2-B 3790
10-1114	AV	Fotografie als künstlerisches Medium		E. Hoenen (LB)	KU	LF2, fpA	alle	Sl,S2	2	D1 13-15	GW2-B 3790
10-1115	AV	Expressive und fotografische Bilder in der Kunst der Gegenwart		H. W. Nutbohm	KU	LF1,2 fpA	alle	Sl,S2	3	Do 9-12	GW2-B 3790
10-1206	PP	<u>Projekt:</u> BATA BONG - Kinderlyrik und ästhetische Erziehung (1. Projektsemester)		C. Forytta H. Lemmermann K. Mathies M. Polzin E. Zimmer (PL)	LB K/M/S		M,H	P	2	Mi 15-17	GW2-B 3850
10-1207	AV	Kinderlyrik und bildliche Transformationen		K. Mathies	LB K/M/S	KU	M,H	P	3	D1 14-18	GW2-B 3790
10-1208	AV	Vertonung von Kinderlyrik		H. Lemmermann	LB K/M/S	MU	M,H	P	2	D1 8-10	GW2- A 4430
10-1209	K	Elementaria Praktische Zugänge zur Musik (insbesondere für Studierende mit dem Schwerpunkt Kunst und Sport)		H. Lemmermann M. Weichert(PL)	LB K/M/S	MU	M,H	P	2	D1 10-12	GW2-A 4430
10-1210	AV	Kinderlyrik gesprochen		C. Forytta	LB K/M/S	DE	M,H	P	2	Mo 17-19	GW2-A 3570
10-1211	AV	Zur Geschichte der Kinderlyrik		C. Forytta	LB K/M/S	DE	M,H	P	2	Mo 15-17	GW2-A 3570
10-1212	K	Blockeinheit: Bewegung, Spiel und Sport		M. Polzin	LB K/M/S	SP	M,H	P	4	Do 8-13	Sportturn C 41Rn

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch/ Lehrbereichsberufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1116	PP	<u>Projekt:</u> Dekadenz und Moderne (3. Projektsemester) Dekadenz und Moderne	M. Müller G. Boulboullé A. Lages (PL) M. Zeiss (PL)	KU	LF1,2,3	alle	S1,S2	2	Fr 10-12	GW2-B 3850
10-1117	AV	Architektur der Postmoderne Positionen, Texte, Beispiele (u.a. Museums- bauten)	M. Müller	KU	LF1,3	H	S1,S2	2	Mi 17-19	GW2-B 3850
10-1144	EX	Exkursion nach Wien vom 1.2.86-13.2.86 - Aufarbeitung -	M. Müller G. Boulboullé	KU	LF1,2,3	alle	S1,S2	1		
10-1119	AV	1. Architektur und Film (Auswertung der Exkursion) 2. Vorbereitung der UE	M. Müller M. Zeiss (PL)	KU	LF1,2,3 fpA	alle	S1,S2	2	Fr 13-17	GW2-Filmraum 14-tägig
10-1120	AV	Aspekte des Zeichnens (III) Auswertung der Exkursion und Vorbereitung von Unterrichtseinheiten	G. Boulboullé A. Lages (PL)	KU	LF1 fpA	M,H	S1,S2	2	Fr 14-18	GW2-B 3790 14-tägig
10-1121	AV	Malerei heute: Die Neuen Wilden	G. Boulboullé	KU	LF1	M,H	S1,S2	2	Mo 10-11.30	UB/Studio 1
10-1122	AV	Geschichte und Theorie der Produktgestaltung	R. Meyer (LB)	KU	LF3 fpA	alle	S1,S2	4	Di 13-16	GW2-B 3900
<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>										
10-1100	V	Die Entwicklung der Malerei in England mit dem Schwerpunkt des 18. und 19. Jahr- hunderts	G. Duwe	KU	LF1	M,H	S1,S2	2	Di 10-12	GW2-A 4021
10-1101	AV	Kunstgeschichtliche Zusammenhänge und künstlerische Analysen an ausgewählten Werken der Malerei	G. Duwe	KU	LF1	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-B 3810
10-1102	K	Medienpraxis	H. Steinforth	KU EGW	LF2, fpA U	alle	alle	4	Do 13-15	GW2-A 4021
10-1103	K	Medienpädagogik	H. Steinforth	KU	LF2	alle	alle	2	Fr 8-10	GW2-A 4021
10-1104	S	Hegels Ästhetik (II) System der Künste	K. Matthies	KU	LF1	M,H	alle	3	Do 17-20	GW2-B 3790
10-1130	S	Kunst und Volkskultur in der frühen Neuzeit (15.-17. Jahrhundert)	G. Boulboullé	KU	LF1	M,H	S1,S2	3	Do 10-13	GW2-B 3850

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Fortsetzung EINZELVERANSTALTUNGEN</u>								
10-1134	K	Kunsttherapie - eine Form ästhetischer Praxis (II)	R. Hampe (LB)	KU	LF1,2	M,H	S1,S2	3	Do 15-18	GW2-B 3850
10-1112	K	Die Kunstauffassung Rudolf Steiners und unsere Zeit	H. Buddemeier	KU	LF1,2	alle	alle	2	Mi 15-17	GW2-B 3900
10-1113		Zivilisationsschäden und die heilenden Möglichkeiten der Kunst (mit praktischen Übungen im Formenzeichnen)	H. Buddemeier K. Flau (LB)	KU	LF1, fpA	alle	alle	4	Mo 10-14	GW2-B 3850
10-1140	S	Exemplarische Analyse ausgewählter Filme aus bestimmten Epochen der Filmgeschichte - Italienischer Neorealismus (III)	I. Schenk	KU	LF2	alle	alle	4	Do 10-14	GW2-B 3900
10-1141	AV	Medienanalyse - Serienunterhaltung im Fernsehen	I. Schenk	KU	LF2	alle	alle	3	Do 14-17	GW2-B 3900
10-1142	K	Übungen vor Originalen in der Bremer Kunsthalle	A. Meyer zu Eissen (LB)	KU	LF	alle	alle	2	Fr 10-12	Kunsthalle
10-1143	K	Picasso	K. Nievers (LB)	KU	LF1	M,H	S1,S2	3	Mo 15-18	UB/Studio 1
10-402	S	Kunstsoziologie	F. Dröge K. Nievers (LB)	KU DE	MW	M,H	S1,S2	2	Di 16-18	GW2-B 3900
10-101	K	Schein - Nichtsein - Antifektion. Zum erkenntnistheoretischen Stellenwert des tatsächlichen Kunstwerks	G. Petrat	DE KU			S1,S2	2	Di 15-17	MZH-6200
10-1118	K	Filmgeschichte: Junger deutscher Film der siebziger Jahre	K. H. Wölke	KU DE	LF1,2 MW	alle	S1,S2	3	Mi 15-18	GW2-A 4021

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lehrerfortbild. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schnurstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1107	K/EX	<u>KÜNSTLERISCHE PRAXIS</u> <u>PLASTIK/SKULPTUR, OBJEKT</u> Skulptieren in Stein/Alabaster mit Exkursion nach Spanien - Arbeiten in den Alabaster-Steinbrüchen in Quinto/Ebro 7.4.86-16.4.86	A. von der Ende (LB)	KU	LF1 fPA	M,H	alle	4	Fr 14-18	GW2-A 0145
10-1129	K	<u>EXPERIMENTE/INSZENIERUNGEN</u> Objets trouvés - Praktische Arbeiten mit Fundstücken (II)	M. Duderstadt (LB)	KU	LF1 fPA	M,H	alle	4	MI 15-19	GW2-B 3810
10-1139	K	Lebende Bilder: Performances Betrachtung und Erprobung einer theatralischen Kunstform - Erarbeitung eigener Versuche	F. Schellhase (LB)	KU	LF1 fPA	alle	alle	4	Mo 14-18	GW2-B 3810
10-1108	K	<u>MALEREI UND FARBGESTALTUNG</u> Von der Bildidee zum Bildprozess - mit eigenen Realisationen in Farbe	G. Duwe	KU	LF1 fPA	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-B 3810
10-1123	K	Thema: Selbstportrait Malkurs mit Eingangsphase Zeichnen Bedingung: Teilnahme an Malkurs für Anfänger WS 85	Y. Feindura	KU	LF1 fPA	M,H	alle	4	Do 15-19	GW2-B 3810
10-1124	K	Bild und Skizze - Bildentwurf in Mischtechniken	W. Rupprecht (LB)	KU	LF1 fPA	alle	alle	4	Fr 10-14	GW2-B 3810

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrerschwerpunkt/ Fächerbezeichnung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>ZEICHNEN UND GRAFIK</u>								
10-1105	K	Die Zeichnung als individueller Ausdruck in der Kunst und in eigenen Arbeiten	G. Duwe	KU	LF1 fpA	M,H	S1,S2	2	Do 8-10	GW2-B 3810
10-1106	K	Zeichen und Texte Schriftkurs für Fortgeschrittene	K. Matthies	KU	LF1 fpA	M,H	alle	4	DI 9-13	GW2-B 3810
10-1125	K	Zeichnung zwischen Naturalismus und Abstraktion Entwicklung von zeichnerischer Handschrift	H. Preissing (LB)	KU	LF1 fpA	M,H	alle	4	Fr 10-14	GW2-B 3790
10-1126	K	Grundkurs im Zeichnen von Figur und Still- leben in verschiedenen Techniken	J. Fruchtmann (LB)	KU	LF1 fpA	alle	alle	4	Do 12-16	GW2-B 3810
10-1138	EX	Studienaufenthalt in Maasholm Natur und Bild	H. W. Nutbohm	KU	LF1 fpA	alle	alle	1 Woche	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 Schullich/ Lehrbereich/bereitl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1127	K	<u>MEDIENPRAXIS</u> <u>FOTOGRAPHIE</u> Gesprächsräume Fotografische Notizen aus dem eigenen Alltag		E. Hoenen (LB)	KU	LF2 fPA	alle	alle	4	MI 14-18	GW2-B 3790 GW2-B 3840
10-1136	K	Fotografie		C. Hermes	KU		M,H	alle	4	Do 10-14	GW2-B 3840
10-1137	K	Fotografische Mittel und Möglichkeiten der Bildgestaltung		C. Hermes	KU	LF2 fPA	alle	S1,S2	4	Mo 10-14	GW2-B 3840
10-1135	K	Einführung in Collage /Montage- Techniken		D. Schöttler- Boll (LB)	KU	LF2 fPA	alle	alle	4	Mo 15-19	GW2-B 3790
10-1109	K	<u>DRUCK</u> Die Radierung als Mittel Künstlerischer Gestaltung - theoretische Analysen und praktische Verfahren		A. Roth (LB)	KU	LF1 fPA	M,H	S1,S2	4	Do 15-19	GW2-B 0100
10-1131	K	Experimentelle Verfahren im manuellen Siebdruck (Grundkenntnisse erwünscht)		W. Hainke (LB)	KU	LF2 fPA	M,H	alle	6	DI 14-20	GW2-B 0100
10-1132	K	Von der Aufnahme (Foto) zur Serigrafie		R. Dohr	KU	LF2 fPA	alle	alle	4	Do 8.30-12	GW2-B 0100
10-1133	K	Siebdruck für Anfänger		R. Dohr	KU	LF2 fPA	alle	alle	4	Mo 8.30-12	GW2-B 0100

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullich/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1206	PP	Projekt: BAlA BONG - Kinderlyrik und ästhetische Erziehung (1. Projektsemester) Poesie und Handlung		C. Forytta H. Lemmermann K. Matthias M. Polzin	LB K/M/S		M,H	P	2	Mi15-17	B 3850 GWII
10-1207	S	Kinderlyrik und bildliche Transformationen		K. Matthias	LB K/M/S	KU	M,H	P	3	Di14-18	B 3790 GWII
10-1208	AV	Vertonung von Kinderlyrik		H. Lemmermann	LB K/M/S		M,H	P	2	Di 8-10	A 4430 GWII
10-1209	K	Elementaria Praktische Zugänge zur Musik (insbesondere für Studierende mit dem Schwerpunkt Kunst und Sport)		H. Lemmermann M. Weichert (PL)	LB K/M/S	MU	M,H	P	2	Di10-12	A 4430 GWII
10-1210	AV	Kinderlyrik gesprochen		C. Forytta	LB K/M/S	DE	M,H	P	2	Mo17-19	A 3570 GWII
10-1211	AV	Zur Geschichte der Kinderlyrik		C. Forytta	LB K/M/S	DE	M,H	P	2	Mo15-17	A 3570 GWII
10-1212	AV	Blockeinheit: Bewegung, Spiel und Sport		M. Polzin	LB K/M/S	SP	M,H	P	4	Do 8-10 10-12 12-13	C 4180 Sportt. Turnh. Sportt. Schwimmhalle
10-1216	PP	Projekt: Die Wirkung von Musik (1. Projektsemester) Die Wirkung von Musik		W. Breckoff O. Preuß A. Arndt (PL)	MU EGW	fWA	M,H	alle	2	Di-13-15	A 4490 GW II
10-1218	AV	Fachdidaktische Aspekte und Unterrichtsplanung		W. Breckoff A. Arndt (PL)	MU EGW	fWA	M,H	alle	2	Di15-17	A 4490 GW II
10-1219	AV	Der musizierende Mensch Einführung in die Musikanthropologie		W. Breckoff	MU EGW	fWA	M,H	alle	2	Mo13-15	A 4490 GW II
10-1220	AV	Zur Wirkungsgeschichte ausgewählter Musikwerke		W. Breckoff	MU	fWA	M,H	alle	2	Mo10-12	A 4490 GW II
10-1221	K	Schule, Lehre, Schüler - Handlungsmöglichkeiten des Lehrers		O. Preuß A. Arndt (PL)	EGW		ab 4. Se	alle	2	Di10-12	A 4490 GW II
10-1222	AV	Musik als Teil von Mensch und Gesellschaft (II)		A. Lüderwaldt(LB)	MU	fWA	M,H	alle	2	Mi17-19	A 4450 GW II

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/ Lehrerbien/benuhl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulfach	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>									
10-1200	S	Musikästhetik im 20. Jahrhundert		G. Kleinen	MU		M,H	alle	2	Di16-18	A 4460 GWII
10-1201	S/EX	Musikwissenschaftliches Arbeiten und musikalische Stilkunde (mit Exkursion in die Herzog August Bibliothek Wolfenbüttel)		G. Kleinen	MU		alle	alle	2	Do10-12	Stud.Iid.Bibl.
10-1203	S	Musikpsychologie (Einführung)		G. Kleinen	MU	fwA	M,H	alle	2	Di 8.30-10	A 4490 GWII
101204	S	Regionale Untersuchungen zur Geschichte der Musikpädagogik (Archivarbeiten)		H. Lemmermann			H	alle	2	n.V.	
10-1205	Co	Examens- und Doktorandencolloquium		H. Lemmermann			H	alle	2	n.V.	
10-1213	S	Musikgeschichte im Überblick: Weltliche und geistliche Vokalmusik		G. Aurbek-Jahnke (LB)	MU				3	Mi15-18	4490
10-1214	AV	Musik und Emotion		G. Rötter (LB) W. Breckoff	MU		M,H	alle	2	n.V.	
10-1215	K	Examenscolloquium		W. Breckoff	MU	fwA	K	alle	3	Di19.30	n.V.
10-1223		Literaturkunde Neue Musik I		Ostendorf			ab 3.S	alle	2	Di10-11.30	4450
10-1224		Popmusik im Unterricht		Schütz	MU	fwA	M,H	S1S2	2	n.V.	
10-1225		Harmonielehre für Gitarristen		A. Lieberg			alle	alle	2	Mi17-19	4310
10-1226		Universitätsorchester		K. Mävers					2	Mi19.30-21.30	Senatssaal
10-622	S	The Aesthetics and Ideology of Rock Lyrics: Case Study Bruce Springsteen		I. Watson	E MU	LW/FE	M,H	S1S2	2	Fr10-12	GW II

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 Semesterstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>GRUNDAUSBILDUNG</u>									
		a) Hörübungen/Grundlagen der Musiktheorie									
10-1227		Musiktheorie II Gruppe A		E. Koch-Raphael (LfbA)	MU	fpA	M	alle	2	Mo 9-10.30	A 4450
10-1228		Musiktheorie II Gruppe B		E. Koch-Raphael (LfbA)	MU	fpA	M	alle	2	Di 8.30-10	A 4460
10-1229		Musiktheorie II		Ostendorf		Grundausb.	II	alle	2	Mi 13.30	A 4450
10-1230		Musiktheorie IV		Ostendorf		Grundausb.	IV	alle	2	Di 13.30	A 4450
10-1231		Musiktheorie IV		Ostendorf		Grundausb.	IV	alle	2	Di 17	A 4450
10-1232		Musiktheorie IV		Ostendorf		Grundausb.	IV	alle	2	Mi 10	A 4450
		b) Analyse									
10-1233		Grundkurs Analyse II		E. Koch-Raphael (LfbA)	MU	fpA	A, M, H	alle	2	Di 13.45-15.15	A 4460
10-1234		Grundkurs Analyse II		Ostendorf		Grundausb.	IV	alle	2	Di 15.30	A 4450
		<u>GRUNDAUSBILDUNG</u>									
		c) Gruppenmusizieren/Klangexperimente									
10-1235		Klangexperimente I		Ostendorf		Grundausb.	I	alle	2	Mi 15.15	A 4430

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt un/über schulisch/ Lehrer/lehrend/ Fachrichtung	Stundengehalt	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1236		<u>Schwerpunkt musikalische Analyse</u> Französische Musik II		E. Koch-Raphael (Lfba)	MU	fpA,SP	M,H	alle	2	D110.15-11.45	A 4460
10-1237		Harmonielehre spezial II		Ostendorf	Anal./Prod.		VI	SekI+II	2	M111.45	A 4450
		<u>Schwerpunkt Produktion</u>									
10-1202	S	Musik und Technik		G. Kleinen	MU	fpA	M,H	alle	3	Do15-18	Musiklabor
10-1238		Komponieren wie Bach II		E. Koch-Raphael (Lfba)	MU	fpA,Sp	H	S1,S2	2	Mo10.45-12.15	A 4450
10-1239		Aktuelle Musik II		E. Koch-Raphael (Lfba)	MU	fpA,Sp	alle	alle	2	Mo13.30-15	A 4450
10-1240		Stilkopien II		E. Koch-Raphael (Lfba)	MU	fpA,Sp	M,H	alle	2	D112-13.30	A 4460
10-1241		Filmmusik I		Ostendorf	Prod.		ab5.Sem	alle	2	D111.45-13.15	A 4450
		<u>Schwerpunkt instrumentales/vokales Gruppenmusizieren</u>									
10-1242		Grundkurs Klangexperimente/Gruppenmusizieren I		E. Koch-Raphael (Lfba)	MU	fpA	M	alle	2	Mo16.30-18	A 4430
10-1243		Grundkurs Klangexperimente/Gruppenmusizieren II		E. Koch-Raphael (Lfba)	MU	fpA	M	alle	2	Mo15-16.30	A 4430
10-1244		Leitung von Gruppenmusizieren: Chor		H. Lemmermann	MU	fpA,SP	MH	alle	2		

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungstern	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1245		<u>Schwerpunkt Musik und Bewegung</u>									
10-1246		Tänzerische Bewegungserziehung		M.-L. Schnettler	MU	fpA SP	MH	P,S1,S2	2	Do15-17	A 4430
		Musik und Bewegung unter musiktherapeutischen Aspekt		A. Bolte	MU	fpA SP	MH	alle	2	n.V.	
		<u>Klavierunterricht</u>									
10-1247				Bakke							
10-1248				Budach							
10-1249				Holub							
10-1250				Igudesman							
10-1251				Knaak							
10-1252				Köhler							
10-1253				Maruyama							
10-1254				Rea							
10-1255				Suejoshi							
10-1256				Thiel							
10-1257				van Tricht							
10-1258				Wagner							
10-1259				Washida							
10-1260				Wittler							
10-1261				H. Mävers							
10-1262				Möller							
10-1263				Wolter							
10-1264				Görsch							
10-1265				Stützle							

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Schwerpunkt anderer fachlicher Lehrbereiche/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden		Termin	
10-1266 10-1267 10-1268 10-1269 10-1270 10-1271 10-1272 10-1273		<u>Gitarrenunterricht</u>		Chopard Kämper Rademaker Schnieder Schönecker Weidenfeld Kaiser Lieberg							
10-1274 10-1275 10-1276 10-1277 10-1278		<u>Schulpraktisches Instrumentalspiel/ Ensemblespiel</u>		Görsch H. Mävers Wolter Lieberg Kemper							
10-1279 10-1280 10-1281 10-1282 10-1283 10-1284 10-1285 10-1286		Klarinette Trompete Schlagzeug Geige Cello Klarinette Querflöte Elektrobaßgitarre	Cordes Giron Hock Mullarkey Petrat Salm Ph. Seibert Schmidtke								
10-1287 10-1288 10-1289		<u>Gesangsunterricht</u>		B. Stutigam Cordes Lilke							

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lernbereich/sertul. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin		
10-1300	K	<u>AUFBAUKURS SPRECHERZIEHUNG</u> Sprecherziehung 1. Sprechtechnik: Sprechatmung, Artikulation Korrektur von Sprechfehlern - einstündig - 2. Textsprechen - zweistündig - Korrektur von Stimm- und Sprechfehlern (Termine nach Absprache) <u>Einschreibungen in A 2600 - GW 2</u>	I. Bombeck I. Bombeck I. Bombeck			alle alle alle	alle alle alle	tägl. tägl. tägl.	10-13 10-13 10-13		Un1-Theater Un1-Theater Un1-Theater
10-1301	K	3. Übungen zur freien Rede: Wie halte ich ein Referat. Referieren nach Stichworten 4. Modelle des argumentativen Sprechens Gesprächstechniken, Diskussionsübungen <u>Für alle Veranstaltungen: siehe GW 2- A 2600</u>	H. Paul (LB) H. Paul (LB)			alle alle	alle alle	2 2	s.A 2600 s.A 2600		
10-1302	K	<u>Sprecherziehung für Ausländer</u> siehe Anschlag A 2600-GW 2 <u>Eintragungen A 2600-GW 2</u>	R. Schmitt (LB)			alle	alle	4	s. A 2600		
10-1303	K	<u>PLATTDEUTSCH</u> Plattdeutsch für Anfänger	H. Struckhoff (LB)			alle	alle	1	Mo 10-11		MZH-6310
10-1304	S	Plattdeutsche Novellen. Im Mittelpunkt wird eine Nachkriegsnovelle von Heinrich Schmidt-Barrien stehen.	H. Struckhoff (LB)			M,H	S1,S2	1	Mo 11-12		MZH-6310

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)		
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lehrbereich/schulil. Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum	
		STUDIENBEGLEITENDE SPRACHLEHRVERANSTALTUNGEN FÜR AUSLÄNDISCHE STUDENTEN										
10-1310	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten aller Fachrichtungen: - Ausgewählte Werke der deutschen Literatur seit 1945 einschliesslich des sozialgeschichtlichen Hintergrundes - Schriftliche Übungen zur Interpretation	U. Ziebarth (LfBA)						3	Fr 13-15.30	GW2-A 2090	
10-1311	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten aller Fachrichtungen: - Grammatik der deutschen Wissenschaftssprache mit Übungen - Übungen zur schriftlichen Sprachproduktion - Zusammenfassung - Exzerpt	U. Ziebarth (LfBA)						3	Fr 10-12.30	GW2-A 2090	
10-1312	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten aller Fachrichtungen: - Arbeit mit wissenschaftlichen Texten - Schriftliche Übungen und Kommentar	U. Ziebarth (LfBA)						2	Fr 8-10	GW2-A 2090	
10-1313	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten aller Fachrichtungen: - Technik des wissenschaftlichen Arbeitens - Erarbeitung von Protokollen, Referaten - Lesetechnik - Erarbeitung von Textauszügen	U. Ziebarth (LfBA)						3	Mi 10-12.30	GW2-A 2090	
10-1314	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten aller Fachrichtungen: - Grammatik der deutschen Wissenschaftssprache mit Übungen - Textanalyse	U. Ziebarth (LfBA)						2	Mi 8-10	GW2-A 2090	
10-1315	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten der Naturwissenschaften: - Erarbeitung von Protokollen - Fachsprachliche Übungen - Arbeit mit Texten zum Thema: "Geschichte der Naturwissenschaften und Technik"	U. Ziebarth (LfBA)						3	Mo 15-17.30	GW2-A 2090	

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lernbereich/benut. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-1316	K	<u>ENGLISCH FÜR AUSLÄNDISCHE STUDIERENDE</u> Englisch für ausländische Studierende (Fortgeschrittene II)	S. Mullan (LB)					2	MI 13-15	MZH-6410
10-1317	K	Englisch für ausländische Studierende (Fortgeschrittene I)	S. Mullan (LB)					2	DI 15-17	GW2-B 1630
10-1318	K	Englisch für ausländische Studierende (Anfänger)	S. Mullan (LB)					2	DI 13-15	GW2-B 1630

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungstyp	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrbereich/Denkult. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-715	S	<u>DOKTORANDENSTUDIUM</u> Hegels Ästhetik	P. Bürger	DE TH	LW	H		2	Di 15-17	GW2-A 2320
10-716	V	Probleme der Postmoderne	P. Bürger	F DE EGW	LW LA	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 2320
10-208	S	Heiner Müller	W. Emmerich	DE	LW	H	S1,S2	2	Mi 13-17	MZH-6200 14-tägig
10-207	CO	Colloquium für Doktoranden und Fortgeschrittene - Probleme der ästhetischen Moderne (II) -	W. Emmerich G. Sautermeister	DE L KU	LW MW	H		2	Do 13-17	GW2-A 3390 14-tägig

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsberuf/ Fachrichtung	Studiengruppe	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	
		<p>Die Studiengangskommission Arbeitslehre führt gemeinsam mit allen Hochschullehrern/Lehrbeauftragten und technischen Angestellten der Fachrichtungen AL/Technik, AL/Hauswirtschaft und AL/Textil eine Semestereinführungveranstaltung durch, bei der alle Lehrveranstaltungen des <u>Sommersemesters 1986</u> vorgestellt werden.</p> <p><u>TERMIN:</u> Dienstag, den 08. 04. 1986 von 13.00 - 16.00 Uhr im Gebäude GW 2, Raum B 1820</p> <p>Ein kommentiertes Verzeichnis ist bei der Verwaltung des Fachbereichs 11 erhältlich.</p> <p><u>A) PROJEKTE</u></p> <p><u>Projekt: Hand und Werk</u> - 1. Projektsemester -</p>									
11-004	PP	Mensch und Handlung	N. Harders W. Reincke D. Ungerer	EGW Te Sportw.		M, H	P S I S II	2	Di. 16-18	B 1632	
11-005	AV	Didaktische und methodische Fragen des Technikunterrichts am Beispiel der Wechselwirkung von Werkzeug und Material	N. Harders	Te EGW (Sportw.)*	FV/PA B 2.2 A6.U	M, H	P S I	3	Do. 13-16	AL-Werkstatt	
11-303	AV	Unfallursachen und Sicherheitserziehung	D. Ungerer	(Te)* Sportw.	FV/PA B2.3	M, H	P S I S II	2	Di. 10-12	Sportturm C 3190	
11-304	AV	Bewegungsanalyse und sensomotorisches Lernen im Handwerk, im Sport, in der Freizeit	D. Ungerer	(Te)* Sportw.	FV/PA B2.2	M, H	P S I S II	2	Do. 10-12	Sportturm C 3140	
11-127	AV	Praxiskonzepte zur Förderung der Feinmotorik bei Behinderten	W. Reincke	(Te)* (Sportw.)*		M, H	P S I S II	2	Mo. 17-19	Sportturm C 5130	
11-015	AV	Didaktische und methodische Fragen des Technikunterrichtes: Hand am Werkstoff - Exempel Flechtwerk	N. Harders	Te EGW (Sportw.)*	B6, B11, B15	M, H	S I	3	Do. 9-12	AL-Werkstatt	
11-364	AV	Die Lehrerrolle als Variable im Lernprozeß	A. Schempp (PL)	EGW	FV/PA A6 UnG	M, H	S I	2	Di. 11-13	Sportturm C 3140	

* keine Prüfungsberechtigung

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt - und/oder Schulfach/ Fachrichtung	Studiengbiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	
11-059	PP	<u>Projekt: Textilgestaltung im Unterricht</u> - 1. Projektsemester - Textilgestaltung im Unterricht		U. Meinken R. Barkemeyer (TA) W. Tiemann (PL)	Tex		M, H	S I	1	Do. 13-14	A 1180
11-029	AV	Methoden ästhetischer Textilgestaltung - unterrichtsrelevanter Verfahren - <u>Voraussetzung:</u> Nähtechnische Fertigkeiten		U. Meinken R. Barkemeyer (TA)	Tex	B 10	N, H	S I	2	Fr. 10-12	A 1180
11-027	AV	Medien im Textilbereich		U. Meinken	Tex	B 13 6.3-2.2	M, H	P S I	1	Di. 10-11	A 1180
11-030	AV	Planung einer Unterrichtseinheit für Textilarbeit in der Orientierungsstufe und Sek. I, Teil 1 (Projekt)		U. Meinken W. Tiemann (PL)	Tex	PV/PA A 4	M, H	S I	2	Do. 11-13	A 1180
11-006	PP	<u>Projekt: Hunger und Technik</u> - 3. Projektsemester - Hunger und Technik		K. Bönkost W. Chr. Fischer H. Fröleke U. Graf (LB) V. Koch S.M. Milnera J. Schmidt H. Spitzley	Te HW O EGW		M, H	P S I	2	Do. 10-12	B 1700
11-009	AV	Landwirtschaftsgeschichte und Welthunger II - v.a. Frühneuzeit/Industrie-		J. Schmidt	Te HW O EGW		M, H	P S I S II	2	Fr. 10-12	B 1700
11-012	AV	Neue Weltwirtschaftsordnung		W. Chr. Fischer	HW O		M, H	S I	2	Mo. 10-12	B 1170
11-007	AV	Agrarpolitik in der Europäischen Gemein- schaft		K. Bönkost	O		M, H	S I	2	Mo. 13-15	B 1700
11-049	AV	Technikgestaltung II		H. Spitzley	Te		M, H	P S I	3	Do. 13-16	AL-Werkstatt
11-050	AV	Angepaßte Technologie in der "3. Welt" III, anhand ausgewählter Praxisbeispiele		U. Graf (LB)	Te		M, H	P S I	3	Do. 13-16	AL-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/ Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterferien	Eignung für Schulstunde	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-037	AV	Genußmittel in ernährungsphysiologischer Beurteilung	H. Fröleke	HW			M, H	S I	2	Mi. 10-12	B 1170
11-054	AV	Produktanalyse - Vergleichstests - Produktbewertung; Praxisbeispiel: Getreidemöhlen	H. Spitzley	Te (HW)*			M, H	P S I	2	Fr. 10-12	AL-Werkstatt
11-051	AV	Erarbeitung und Erprobung von Unterrichtseinheiten für das Fach Arbeitslehre	B. Eggers (LB)	Te			M, H	P S I	4	Mi. 13-17	B 1810
11-008	AV	Berufe und Berufsausbildung im Bereich des Agobusiness sowie Berufswahlvorbereitung im ATW-Bereich der allgemeinbildenden Schule	K. Bönkost	Ö (Te)* (Tex)* (HW)*			M, H	S I	2	Di. 10-12	B 1632
11-002	AV	Fachdidaktische Aspekte zum fächerübergreifenden Unterricht im ATW-Bereich	K. Bönkost	Ö (Te)* (Tex)* (HW)*			M, H	S I	3	Do. 13-16	Studentenhaus
11-053	AV	Arbeit und Technik im Unterricht II - Grundlagen und neue Ansätze der Technikdidaktik	H. Spitzley	Te			M, H	P S I	4	Mi. 13-17	B 1170
11-052	AV	Unterrichtsplanung zum Themenbereich "Hunger und Technik". Entwurf und Bau von Unterrichtsgegenständen in der Werkstatt und Umsetzung in die Schulpraxis	V. Koch (PL)	Te EGW			M, H	P S I	3	Do. 13-16	AL-Werkstatt
11-010	AV	Verbraucherezziehung und "3. Welt"	R. Lenzen (LB)	HW EGW			M, H	S I	3	Do. 15-18	B 1700
11-011	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	Ch. Wedemeyer-Marwick (PL)	HW EGW	FV/PA A 4		M, H	S I	2	siehe gesonderte Ankündigung	
8-550	AV	Sozialgeschichtliches Praktikum "Geschichte selbstgemacht" Simulation vorindustrieller Arbeitsweisen in Landwirtschaft und Nahrungsmittelverarbeitung	J. Schmidt	Te EGW			M, H	P S I	4	Mi. 9-13	B 1470
11-048	AV	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten und Bau von Prototypen	S. Zeh (TA)	(Te)*			M, H	P S I	4	Fr. 8-12	AL-Werkstatt
11-026	AV	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten und Bau von Prototypen	H. Bunke (TA)	(Te)*			M, H	P B I	4	Fr. 8-12	AL-Werkstatt

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/benull. Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin		
11-019	AV	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten	W. Grieme (TA)	(Te)*		M, H	S I	4	Mo. 13-15 Di. 13-15		AL-Werkstatt AL-Werkstatt
11-062	AV	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten und Bau von Prototypen	G. Flato (TA)	(Te)*		M, H	P S I	4	Fr. 8-12		B 1760
<u>B) Einzelveranstaltungen der Fachrichtung "Arbeitslehre/Ökonomie"</u>											
11-001	K	Arbeitswissenschaft: Arbeitsplatzbelastung, Kationalisierung und Handlungsspielräume der Beschäftigten	K. Bönkost	Ö (Te)* (Tex)* (HW)*		M, H	S I S II	3	Di. 13-16		B 1700
OEL-536	K	Zur Kritik der Alternativschulen (Glockner, Waldorf, Freinet) unter be- sonderer Berücksichtigung ihres Arbeits- begriffes	F. Huisken	Ö EGW (Te)* (Tex)* (HW)*		M, H	P S I S II	3	Mo. 13-16		B 1090
<u>Weiterhin sind anerkannt:</u>											
VAK 11-002, 11-003, 11-007, 11-008, 11-009,			11-012 und 11-043								
<u>C) Einzelveranstaltungen der Fachrichtung "Arbeitslehre/Technik"</u>											
11-016	K	Technisches Zeichnen	M. Pönitz (LB)	Te		M, H	S I	2	Fr. 14-16		B 1700
12-215	K	Mensch und Technik - Curriculare Studien im Lernbereich Wirtschaft/Technik	H. Stöcker	Te	PV/PA C 1.1.1	M, H	P	2	Do. 10-12		A 3570
11-226	K	Bildungsziel Technikgestaltung	F. Rauner	EGW		M, H	S I S II	2	Mi. 13-15		B 1632
11-211	K	Alternative Energiekonzepte	F. Rauner	Te		M, H	S I	2	Mo. 10-12		b 1580
OEL-548	K	Menschliche und künstliche Intelligenz	U. Mertens	Te EGW		M, H	S I	2	Mi. 15-17		
11-013	K	Technik als Kulturfaktor: Entstehung und Erhaltung des Buches	N. Harders	Te EGW	B6, 11 u. 15	M, H	S I	3	Mo. 9-12		AL-Werkstatt
11-014	K	Mensch - Technik - Musik: Musikinstrumentenbau am Beispiel Saitenin-	N. Harders	Te EGW	B6, 11 u. 15	M, H	S I	3	Mo. 13-16		AL-Werkstatt

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schw-Stufe	Semester- wochenstunden	Termin		
11-045	K	Grundkurs Holztechnik	S. Zeh (TA)	(Te)*		M, H	P S I	3	Mo. 9-12		AL-Werkstatt
11-047	K	Grundkurs Holztechnik	S. Zeh (TA)	(Te)*		M, H	P S I	3	Mi. 9-12		AL-Werkstatt
11-046	K	Aufbaukurs Holztechnik	S. Zeh (TA)	(Te)*		M, H	P S I	3	Di. 9-12		AL-Werkstatt
11-024	K	Grundkurs "Metall"	H. Bunke (TA)	(Te)*		M	P S I	3	Do. 9-12		AL-Werkstatt
11-025	K	Metalltechnik für Fortgeschrittene	H. Bunke (TA)	(Te)*		M, H	P S I	3	Mo. 9-12		AL-Werkstatt
11-022	K	Löt- und Schweißtechniken	H. Bunke (TA)	(Te)*		M, H	P S I	3	Di. 9-12		AL-Werkstatt
11-023	K	Kraftfahrzeugtechnik - Getriebe, Bremsen, Fahrgestell -	H. Bunke (TA)	(Te)*		M, H	P S I	2	Mi. 10-12		AL-Werkstatt
11-020	K	Arbeit mit Werkzeugmaschinen <u>Teilnehmerbegrenzung: 6</u>	W. Grieme (TA)	(Te)*	B 11-13	M, H	P S I	3	Mo. 9-12		AL-Werkstatt
11-021	K	Arbeit mit Werkzeugmaschinen <u>Teilnehmerbegrenzung: 6</u>	W. Grieme (TA)	(Te)*	B 11-13	M, H	P S I	3	Di. 9-12		AL-Werkstatt
11-018	K	Funktionsmodelle - Analysen, Entwicklung und Bau von schulrelevanten Vorführ- modellen in verschiedenen Werkstoffen <u>Voraussetzung:</u> Teilnahme an früheren Werkzeugmaschinenkursen	W. Grieme (TA)	(Te)*	B 11-13	M, H	P S I	3	Fr. 9-12		AL-Werkstatt
11-017	K	Fahrradchirurgie - Arbeit an und mit Fahrrädern	W. Grieme (TA)	(Te)*	B 11 u. 12	M, H	P S I	2	Do. 9-11		AL-Werkstatt
11-058	K	Aspekte der Kooperation und Kommunikation im Betrieb, in der Schule und in der Familie (theoretische Modelle, Hospita- tion/Besichtigungen und praktische Übungen)	A. Deuse (PL)	Te		M, H	P S I	4	Fr. 8-12		B 1632
		* keine Prüfungs berechtigung									

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/or. Schulfach/ Lehrbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-063	K	Grundkurs Elektrotechnik		G. Flato (TA)	(Te)*		M, II	P S I	3	Di. 9-12	B 1760
11-064	K	Planung, Entwicklung und Bauen von kleinen elektronischen Schaltungen		G. Flato (TA)	(Te)*		M, H	P S I	3	Do. 9-12	B 1760
11-065	K	Experimentieren mit Elektronikbaukästen		G. Flato (TA)	(Te)*		M, H	P S I	3	Mo. 9-12	B 1760
11-060	K	Grundkurs: Keramik		K. Eckhard (LB)	Te		M, H	P S I	4	Di. 9-13	Keramik- werkstatt
11-061	K	Bau eines Keramikofens (Blockveranstaltung)		K. Eckhard (LB)	Te		M, H	P S I	2	siehe gesonderte Ankündigung	
		<u>Weiterhin sind anerkannt:</u> VAK 8-550, 11-001, 11-002, 11-003, 11-005, 11-007, 11-015, 11-019, 11-026, 11-035, 11-043, 11-127, 11-303 und 11-304									
		<u>D) Einzelveranstaltungen der Fachrichtung "Arbeitslehre/Hauswirtschaft"</u>									
11-039	K	Allgemeine Ernährungslehre, Teil 1		H. Fröleke	HW		M	S I	4	Mo. 8-10 Fr. 8-10	B 1170 B 1170
11-038	K	Ernährungsabhängige Erkrankungen, Teil 1		H. Fröleke	HW		M, H	S I	2	Fr. 10-12	B 1170
11-036	K	Ökonomie des privaten Haushalts II		W. Chr. Fischer	HW		M, H	S I	2	Mi. 13-15	B 1140
11-043	K	Neue Medien im privaten Haushalt		W. Chr. Fischer	HW O		M, H	S I	2	Di. 10-12	B 1170
11-035	K	Chemische Analytik der Umweltschadstoffe II mit allgemeinen Grundlagen chemischer quantitativer Analyse		S.M. Milners	(HW)* Tex (Te)*		M, H	P S I	4	Do. 13-17	A 1160 A 1110 A 1101
11-042	K	Lebensmittellehre II Fortsetzung VA aus dem WS 1985/86		I. Guderian (TA)	(HW)*		M	S I	2	Di. 8-10	A 1120
11-041	K	Nahrungsmittel-Technologie Fortsetzung VA aus dem WS 1985/86		I. Guderian (TA)	(HW)*		M	S I	4	Mi. 14-18	A 1120
11-040	K	"Offene Werkstatt" - Arbeiten und Üben von Techniken der Nahrungszubereitung unter Aufsicht		I. Guderian (TA)	(HW)*		M	S I	3	Do. 8-11	A 1120
		* keine Prüfungsrechtigung									

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/Prüf- fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Weiterhin sind anerkannt:</u> VAK 11-001, 11-002, 11-008, 11-009, 11-054									
		<u>E) Einzelveranstaltungen der Fachrichtung "Arbeitslehre/Textil"</u>									
11-003	K	Die Textilindustrie als regionaler Wirtschaftsfaktor im Euregio-Gebiet und Unterweserraum		W. Hellborn (LB)	Tex (0)* (Te)*	B 1	M, H	P S I	2	Fr. 10-12	B 1630
11-028	K	Arbeitsorganisation und Fertigungsstruktur in der Bekleidungsindustrie - dargestellt am Beispiel einer Damenoberbekleidungsfabrik in Bremen -		U. Meinken K. Hertel (LB)	Tex	B4, B6 6.3.1.2	M, H	P S I	2	Di. 12-14	A 1180
11-033	K	Bekleidungsfertigung (Grundkurs)		R. Barkemeyer (TA)	(Tex)*		M	P S I	3	Mi. 10-13	A 1180
11-031	K	Bekleidungsfertigung "Freies Arbeiten"		R. Barkemeyer (TA)	(Tex)*		M, H	P S I	2	Di. 8-10	A 1180
11-032	K	Bekleidungsfertigung (Aufbaukurs)		R. Barkemeyer (TA)	(Tex)*		M, H	P S I	3	Mo. 10-13	A 1180
11-034	K	Audiovisuelle Methoden im textiltechnologischen Unterricht		S.M. Milnera	Tex		M, H	P S I	4	Di. 13-17	A 4021
11-056	K	Patchwork und Quilting: Kulturgeschichtlicher Hintergrund, Entwurf, Anfertigung und didaktische Fragestellungen		A. Schröder	Tex W/T	B 6.3.1 B 6.3.2 B 6.3.3	M, H	P S I	4	Do. 8-12	A 1180
11-055	K	Einführung in die Identifikation textiler Faserstoffe unter besonderer Berücksichtigung der Textilmikroskopie		A. Schröder	Tex W/T	B 6.3.1	M, H	P S I	2	Mi. 14-16	A 1180 A 1160 A 1110
11-057	K	Reservetechniken (Fortsetzung vom WS 1985/86)		A. Schröder	Tex W/T	B 6.3.1 B 6.3.2 B 6.3.3 B 7 u. B 10	M, H	P S I	2	Mi. 16-18	A 1180 A 1160 A 1110
		* keine Prüfungsberechtigung									
		<u>Weiterhin sind anerkannt:</u> VAK 11-001, 11-002, 11-008, 11-027, 11-029,		11-030, 11-035,	12-215						

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/benull. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>A PROJEKTE</u> <u>Projekt: Unterricht mit behinderten bzw. entwicklungsge- störten Kindern und Jugendlichen</u> - 1. Projektsemester -									
11-100	FP	Unterricht mit behinderten bzw. entwicklungsge- störten Kindern und Jugend- lichen		R. Kretschmann G. Homburg C. Cordes (PL) K. Kirchner(PL)	Beh.-päd. EGW	PV/PA A 3	M,H	P,S1, S2	2	Di 13-15	C 4180
11-101	AV	Psychomotorik im Unterricht		W. Reincke	GB, LB, VS, SPB, PD Praxisbe- zug	PV/PA B 3.2, 3.4 4.4	M,H	P,S1	2	Di 15-17	C 4180
11-102	AV	Lernbehinderungen und -störungen unter besonderer Berücksichtigung des Lesen- und Schreibenlernens		R. Kretschmann	Beh.-päd. EGW	PV/PA B 1.1, 1.2 3.3, 3.4 3.7	M,H	P,S1, S2	2	Di 8-10	C 5130
11-103	Exk.	Integration und offener Unterricht; Besuch von Modelleinrichtungen		R. Kretschmann U. Martin (PL)	Beh.-päd.	PV/PA B 3.1, 3.5	M,H	P,S1	4	siehe gesonderte Ankündigung	
11-104	AV	Praxiserkundungen und schulpraktische Übungen <u>Schwerpunkt:</u> Berufsvorbereitung benach- teiligter Jugendlicher in der Schule für Lernbe- hinderte		K. Kirchner(PL)	Beh.-päd. EGW	PV/PA B 3.1, 3.7	M,H	S1	4	n.V. u. Schule Dudweilerstr.	
12-207	S	Voraussetzungen und Schwierigkeiten des Schriftspracherwerbs: Anfangsunterricht im Lesen und Schreiben II		H. Brügelmann	EGW DE Beh.-päd.		M,H	P	2	Mi 17-19	GW 2 A 3570

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulischer Lernbereich/Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-105	AV	Praxiserkundungen und schulpraktische Übungen <u>Schwerpunkt:</u> Schriftspracherwerb	R. Kretschmann	Beh.-päd. EGW	FV/PA B 3.1,3.7	M,H	P,S1	4	Do 8-12	Schule Leher Feld
11-106	AV	Praxiserkundungen und schulpraktische Übungen <u>Schwerpunkt:</u> Mathematikunterricht in höheren Klassen (7.-9.) in der Schule für Lernbehinderte	C. Cordes (PL)	Beh.-päd. EGW	FV/PA B 3.1,3.7	M,H	P,S1	4	Mi 8-12	Schule Bokellands- weg
11-107	AV	Grundlagen des Mathematikunterrichts bei Schülern mit Lernstörungen	D. Ellrott (LB)	Beh.-päd. EGW	FV/PA B 3.7	M,H	P,S1	2	Fr 10-12	C 5130
11-108	AV	Integration schwervermittelbarer Jugendlicher in Berufsausbildungen	S. Gessulat	GB, LB, SPB VS SB, TH	FV/PA B 4.1,4.3 4.7,4.8	M,H	P,S1	4	<u>Erster Termin:</u> Do 10.04.86 17-20	C 5130
11-109	AV	Unterrichtsplanung in der Sonderschule	G. Homburg	Beh.-päd. EGW	FV/PA B 3.1-3.5 A 6 U	M,H	P,S1	2	Di 10-12	C 5130
11-154	AV	Analphabetismus bei Jugendlichen und Erwachsenen	R. Kretschmann	Beh.-päd.	FV/PA B 3.4,3.6	M,H	S1, S2	2	Mo 15-17	C 5130
11-154/1	K	<u>Förderkurs zur VAK 11-154</u>	A. Puffart (Stud.)							

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/ Lehrerbereicherull/ Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Frauenleben und -arbeit - Frauenleben als Arbeit?</u> - 1. Projektsemester -								
7-016	PP	Frauenarbeit	U. Pixa-Kettner Müller- Isenburg	Beh.-päd.	PV/PA A 3			2	Mi 15-17	GW 2 B 1214
7-020	AV	Behinderte Frauen und Arbeit	U. Pixa-Kettner	Beh.-päd.	PV/PA B 1.1-1.5 2.2,3,6 4.6 A 6 G	M, H	P, S1, S2	2	Mo 17-19	GW 2 B 1214
7-017	AV	Liebe und Geld in der bürgerlichen Ge- sellschaft	H. Grubitzsch *	Beh.-päd.	PV/PA B 1.2			3	Mo 10-13	GW 2 B 1214
7-018	AV	Geschichte der gesellschaftsspezifischen Arbeitserziehung im 19. und beginnenden 20. Jahrhundert im kulturellen Vergleich	I. Bubenik-Bauer (LB) *	Beh.-päd.	PV/PA B 1.2,3,7 3,8			2	Do 10-12	GW 2 B 1214
7-019	AV	Frauenarbeit und Frauenpolitik in der 3. Welt (Fallbeispiele)	Müller- Isenburg *	Beh.-päd.	PV/PA B 1.2			2	Di 15-17	GW 2 B 1214
7-021	AV	Menschenproduktion und Kinderwunsch	E. Haarbusch *	Beh.-päd.	PV/PA B 1.2,1,3 1.5			2	Do 16-18	GW 2 B 1214
9-350	AV	Qualitative Methoden in der Frauenforschung Frauengeschichtsforschung I	Cyros (LB) *	Beh.-päd.	PV/PA B 1.4			2	Mo 15-17	GW 2 B 1214
7-023	AV	Die Hausarbeitsdebatte und ihre Konse- quenzen für die Kritik und politischen Ökonomie	A. Biesecker *	Beh.-päd.	PV/PA B 1.1,1.2 1.3			3	Di 9-12	GW 2 B 1214
7-075	AV	Arbeits- u. sozialmedizinische Frage- stellungen der Frauenerwerbätigkeit	G. Elsner *	Beh.-päd.	PV/PA B 1.6			4	Fr 9-13	GW 2 B 1214

* Keine Prüfungsberechtigung für
Behindertenpädagogik

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Verhaltensstörungen als Störungen der Verhältnisse</u> - 3. Projektsemester -								
11-112	PP	Pädagogische Arbeit mit Kindern und Jugendlichen mit Verhaltensstörungen: Praxisauswertung	W. Jantzen G. Feuser E. Tittler (PL) U. Stedefeder (PL)	Beh.-päd. EGW	FV/PA A 3	M,H	P,S1	2	Fr 10-12	C 4180
11-113	AV	Entwicklungsbezogene Diagnostik und Probleme der Gutachtenerstellung <u>Voraussetzung:</u> Teilnahme an der Diagnostikgrundausbildung	W. Jantzen	Beh.-päd. DB	FV/PA B 2,3,2,5	M,H	P,S1	3	Do 15-17u. n.V.	C 4180
11-114	AV	Einführung in Konzepte der Psychotherapie II	W. Jantzen	Beh.-päd. TH	FV/PA B 4,1,4,5	M,H	P,S1	2	Do 17-19	C 4180
11-115	AV	Soziologie der sozialen Arbeit und Erziehung	W. Jantzen	Beh.-päd. EGW	FV/PA B 1,1-1,3	M,H	P,S1	2	Fr 8-10	C 4180
11-116	AV	Sensomotorik, Psychomotorik, Persönlichkeitsentwicklung	J. Schulke- Vandre (LB)	GB, LB, SPB VS TH	FV/PA B 4,4-4,6	M,H	P,S1	2		
11-117	AV	Die tätigkeitstheoretische Auffassung von Psychosen und Borderline-Syndrom	D. Gellert (LB)	GB, LB, SPB VS SB, PD	FV/PA B 1,4,1,6 3,4	M,H	P,S1	2		
11-118	AV	Die pädagogischen Konzeptionen von Aichhorn, Redl und Bettelheim	I. Bubenik- Bauer (LB)	Beh.-päd. SB, PD, TH EGW	FV/PA B 1,3,1,4 3,6,4,5	M,H	P,S1	2		
11-119	AV	Grundlagen eines Verständnisses von Kindern mit Autismus-Syndrom und der pädagogisch-therapeutischen Arbeit mit ihnen	G. Feuser	VS, GB, SPB LB SB, PD, TH EGW	FV/PA 1,1, 1,2-1,4, 1,6,3,3, 3,4,4,1, 4,4,4,5 A 6, U, G	M,H	P,S1	3	Mo 15-18	C 4180

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schnitstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-120	AV	Grundlagen, Theorien und Modelle der Didaktik als Basis der Unterrichtsvorbereitung III	G. Feuser	VS,GB,SPB LB FD EGW	FV/PA B 3.1-3.7 A 6 U	M,H	P,S1	2	Di 8-10	GW 2 B 1400
11-121	AV	Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	E. Tittler (PL)	VS, LB, SPB GB	FV/PA A 4	M,H	P,S1	2	Di 13-15	C 3140
11-122	AV	Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	U. Stedefeder (PL)	VS, LB, SPB GB	FV/PA A 4	M,H	P,S1	2	Di 17-19	C 3140
		B <u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>								
		<u>Grundlagenveranstaltungen</u>								
11-124	S	Pädagogische/psychologische Diagnostik in der Behindertenpädagogik	U. Fixa-Kettner	Beh.-pdä. DB EGW	FV/PA B 2.1-2.3 A 6 G	M,H	P,S1	2	Do 10-12	C 5130
11-132	AV	Therapeutische Interventionen bei geistig Behinderten und psychisch Kranken	S. Gessulat	GB, LB, SPB VS SB, TH	FV/PA B 4.1, 4.3 4.7, 4.8	M,H	P,S1	2	Fr 10-12	C 5180
11-147	S/BK	Einführung in die Humanbiologie	O. Döhner	GB, LB, VS SPB EGW	FV/PA B 1.1, 1.6 A 6 G	M,H	P,S1	2	Di 13-15	C 5130
									

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichserull. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-125	S	Grundkurse zur pädagogisch-psychologischen Diagnostik bei sprachbehinderten Kindern		U. Fixa-Kettner L. Herzog (PTA)	SPB DB EGW	PV/PA B 2.1-2.4	M,H	P,S1	2	Mo 15-17	C 3140
11-125/1		Begleitkurs zu VAK 11-125 Einübung in psychodiagnostische Verfahren		L. Herzog (PTA)			M,H	P,S1	2	Mi 13-15	C 5130
11-129	AV	Diagnostische Begutachtung bei Kindern mit Lern- bzw. Entwicklungsstörungen II		R. Kretschmann	Beh.-päd.	PV/PA B 2.5	M,H	P,S1	2	Fr 8-10	C 5130
11-142	S	Diagnostik II: Begutachtung bei geistig-behinderten Kindern		B. Stahl (LB)	GB DB Praxis- bezug	PV/PA B 2.5 C 1	M,H	P,S1	2	Di 15-17	C 5130
11-128	AV	Diagnostische Probleme des Sonderschul- überweisungsverfahrens		W. Reincke	GB, LB, VS SPB DB EGW	PV/PA B 2.1, 2.2 A 6, G	M	P,S1	2	Do 16-18	C 5130
11-134	AV	Einführung in die Sprachbehinderten- pädagogik		G. Homburg	SPB	PV/PA B 1.1, 1.4, 1.6, 2.3, 4.2	M,H	P,S1	3	Mi 15-18	C 4180
11-123	S	Zur Psychologie der Sprachentwicklung		U. Fixa-Kettner	Beh.-päd. SB EGW	PV/PA B 1.4 A 6 G	M,H	P,S1	2	Mi 18-20	C 3190
11-136	UB	Diagnostik-therapeutische Übung in der Sprachheilschule und in der Ambulanz II Gruppe 1		H. Brinkmann (LB)	SPB	PV/PA B 2.3, 2.4, 3.5, 4.4, 4.5, 4.6	M,H	P,S1	2	siehe besondere Ankündigung	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt un/ders. Schulform/ Lehrerb.berufli. Fachrichtung	Studiengengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-137	UB	Diagnostisch-therapeutische Übung in der Sprachheilschule und in der Ambulanz II-Gruppe 2	NN (LB)	SPB	PV/PA B 2.3,2.4, 3.5,4.4, 4.5,4.6	M,H	P,S1	2		
11-138	AV	Pädaudiologie	U. Martin (PL)	Beh.-päd.	PV/PA 1.4,1.6, 3.3,4.4	M,H	P,S1	2	Mo 13.15-15	C 3190
11-138/1	K	Audiometrisches Praktikum	L. Herzog (PTA)						siehe besondere Ankündigung	
11-148	AV	Musik, Sprache, Bewegung als Hilfe zur Sprachförderung, Teil II Fortsetzungsveranstaltung aus dem WS 85/86	G. Meyer-Denk- mann (LB)	Beh.-päd.	PV/PA B 1.4,2.3, 3.1-3.5, 4.4	M,H	P,S1	2		
11-127	AV	Praxiskonzepte zur Förderung der Feinmotorik bei Behinderten	W. Reincke	GB, LB, VS SPB TH Praxisbe- zug	PV/PA B 4.4-4.8	M,H	P,S1, S2	2	Mo 17-19	C 5130
11-126	S	Psychomotorische Förderung bei geistig-behinderten Erwachsenen	W. Reincke	GB DB, TH Praxisbe- zug	PV/PA B 4.4-4.8	M,H	P,S1	2	Mi 19-21 u. n.V.	Gymnastik- halle u. Schwimm- studio

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Seminare	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-146	V+S	Psychiatrie der Geistigbehinderten	O. Döhner	GB, LB, SB, TH EGW Psych.	FV/PA B 1,2,4 A 6 G	M, H	P, S1, S2	2	Do 8-10	C 5130
11-144	S/BK	Einführung in Psychoanalyse II: Therapie und Pädagogik	O. Döhner	GB, LB, SPB VS PD, TH EGW	FV/PA B 1,1,1,3, 1,4,2,1, 3,4,4,5 A 6 U, G	M, H	P, S1, S2	2	Do 10-12	C 4180
11-143	S/UB	Beratung und Therapie: Methoden der Gesprächsführung	O. Döhner I. Tiefensee (LB)	GB, LB, SPB VS TH, Praxis- bezug EGW Psychol.	FV/PA B 3,4,5 A 6 U, G	M, H	P, S1	2	Do 15-17	C 3190
11-145	S	Pädagogischer Förderung behinderter Kinder in der Familie - Einzelfallbe- treuung im Rahmen einer psychoanalytisch- familientherapeutisch orientierten Super- visionsgruppe	O. Döhner I. Tiefensee (LB)	GB, VS, LB SPB PD, TH Praxisbe- zug EGW	FV/PA B 1,3 A 6 G	M, H	P, S1, S2	2	Di 17-19	C 5130
11-130	AV	Rehabilitation in Wohngemeinschaften	S. Gessulat	GB, LB, SPB VS SB, TH	FV/PA B 4.1,4.3, 4.7,4.8	M, H	P, S1	4	Do 20-22 u.n.V.	C 5130
11-131	AV	Supervision bei Einzelförderung	S. Gessulat	GB, LB, SPB VS SB, TH	FV/PA B 4.1,4.5 4.7,4.8	M, H	P, S1	4	Do 18-20	C 5130

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-110		Gruppendynamischer Unterricht bei entwicklungs-gestörten und lernbehinderten Kindern - Möglichkeiten eines "therapeutischen" Unterrichts	F. Quenstedt (LB)	LB, VS Praxisbezug EGW	PV/PA B 3,4,1, 4,3,4,5 A 6 U, G	M, H	P, S1	2		
11-150	S	Psychische Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen und klinische Behandlungsmöglichkeiten	A. Richard (LB)	GB, LB, SPB VS Psychologie	PV/PA	M, H	P, S1	2	Mo 14-16	Kranken- Bremen-Ost
11-151	S	Therapeutische Methoden in der analytischen Psychotherapie von Kindern und Jugendlichen II (Fortsetzungsveranstaltung)	M. Voigt (LB)	SPB, LB, VS Praxisbezug	PV/PA B 1.4, 2.1 4.2	M, H	P, S1	2	Mo 16-18	Kranken- Bremen-Ost
11-139	AV	Wissenschaftliche Begleitung integrativer Erziehung/integrativen Unterrichts behinderter und nichtbehinderter Kinder in Kindertagesheimen/Grundschule Robinsbalje	G. Feuser	GB, SPB, LB VS EGW	PV/PA B 1.2-1.4 2.3-2.5 3.1-3.8 4.1-4.3 4.4, 4, 8 A 6 U, G	H nur für stud. Mitarb. in d. wiss. Begleitung	P, S1	4	n. V	KTH Diak. Werk Grundschule Robinsbalje
11-140	EX	Gemeinsame Erziehung und Bildung behinderter Kinder unterschiedlicher Arten und Schweregrade der Behinderung in Schweizer Sonderschulheimen	G. Feuser	SE, PD TH	PV/PA B 1.1-1.3 3,3,3,4 4.1,4,5	M, H nur für Mitarb. in d. Integration	P, S1		<u>Termin:</u> 14.6.-22.6.06	Einrichtung in der Schweiz
11-141	S/BL	Pädagogisch-therapeutische Handlungsstrukturierung im Spiegel der dominierenden Tätigkeit in der Persönlichkeitsentwicklung III (Integration, Einzelförderung, Therapie)	G. Feuser	GB, LB, SPB	PV/PA B 1.2-1.4 1.6, 2, 3 3, 2, 3, 4 3, 6-3, 8 4, 1-4, 3 4, 5-4, 7	H	P, S1	3	Fr 19-21 Sa 9-13	C 4180 C 5170 C 5280

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/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semestervorlesungen	Eignung für Semestervorlesungen	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-149	AV/BL	Die Industrialisierung des Menschen - neue Technologien und Menschenbild	F. Künzel (LB)	SPB,VB,LB GB EGW	PV/FA B1,1-1.3 A 6 G	M,H	F,S1, S2	2	siehe besondere Anündigung	
11-152	KO	Ausgewählte Fragen der Behindertenpädagogik, Examenscolloquium	R. Kretschmann	Beh.-päd.		H	F,S1, S2	2	Di 10-12	C 6230
11-153	KO	Entwicklung, Psychopathologie und Therapie, Doktorandenkolloquium	G. Feuser W. Jantzen					2	Fr 18.30-22	C 4180
									<u>Erster Termin: 11.04. 14-tägig</u>	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufl. Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden		Termin		
		<u>A) PROJEKTE</u>										
		Projekt: <u>Lebensperspektive, Berufserwartung und Lohnarbeit</u> - 1. Projektsemester -										
11-200	FP	Lebensperspektive, Berufserwartung und Lohnarbeit	R. Drechsel D. Gronwald J. Hirsch (PL) H. Krüger-Müller G. Voigt-Sesse (PL)	EGW Sowi Wiwi ET (MT)*		M	S II	2	Mo.	8-10	B 1700	
11-201	AV	Arbeitsgruppe Industrialisierung und "Produktionsarbeit"	D. Gronwald	EGW ET		M	S II	2	Mo.	10-12	B 1710	
11-202	AV	Arbeitsgruppe Arbeitsteilung und Lohnarbeit - Arbeitskraft als Ware	H. Krüger-Müller	EGW Sowi		M	S II	2	Mo.	10-12	B 1630	
11-203	AV	Arbeitsgruppe Entwicklung des Berufsverständnisses	R. Drechsel	EGW Wiwi		M	S II	2	Mo.	10-12	B 1700	
11-204	AV	Arbeitsmarktentwicklung und zweiter Arbeitsmarkt	R. Drechsel	EGW Wiwi		M	S II	2	Mi.	15-17		
11-205	AV	Berufs- oder Privatarbeit - eine falsche Alternative	H. Krüger-Müller	EGW Sowi		M	S II	2	Do.	15-17	B 1580	
11-206	AV	Arbeit und Technologie in der gesellschaftlichen Entwicklung	D. Gronwald	EGW ET		M	S II	2	Do.	10-12	B 1770	
11-229	AV	Sozialwissenschaftliche Jugendforschung	W. Heinz	EGW Sowi		M	S II	1	Do.	16-18 14-tägig	B 1090	
		* keine Prüfungsberechtigung										

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semesterteile	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Wirtschaftliche, technologische und soziale Bedingungen und Chancen von Alternativprojekten - 3. Projektsemester -</u>									
11-208	PP	Wirtschaftliche, technologische und soziale Bedingungen und Chancen von Alternativprojekten	U. Boehm R. Rauner F. Wenninger(PL)	EGW		M	S II	2	Di. 13-15	B 1580	
11-209	AV	Kritik des Industriesystems und alternative Konzepte II	U. Boehm	EGW Wiwi		M	S II	2	Di. 15-17	B 1580	
11-210	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit in der beruflichen Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften	P. Wenninger(PL)	EGW Wiwi		M	S II	2	Di. 10-12	B 1630	
11-211	AV	Alternative Energiekonzepte	F. Rauner	ET		M, H	S II	2	Mo. 10-12	B 1580	
11-212	AV	Mikrocomputertechnik in der gewerblich-technischen beruflichen Bildung	F. Rauner	ET MT		M, H	S II	3	Di. 10-13	B 1710	
		<u>Projekt: Kindheit - Literatur - Erzählen - 3. Projektsemester -</u>									
11-213	PP	Kindheit - Literatur - Erzählen	H.-U. Hyams-Peter D. Richter	EGW Sowi	PV/PA A 3	M, H	S II	2	Di. 15-17	B 1090	
11-214	AV	Stufen der Kindheit III (Pubertät)	H.-U. Hyams-Peter	EGW Sowi		M, H	S II	2	Mi. 13-15	B 1090	
11-215	AV	Literatur für Kinder im Alter von 6 - 13 Jahre	H.-U. Hyams-Peter	EGW Sowi		M, H	S II	3	Di. 17-20	B 1090	
11-216	AV	Emanzipation und Assimilation deutscher Juden im 19. Jahrhundert	H.-U. Hyams-Peter	EGW Sowi		H	S II	2	Mi. 8-10	B 1090	
11-217	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	H.-U. Hyams-Peter D. Richter G. Voigt-Sasse (PL)	EGW	PV/PA A 4	M, H	S II	3	Di. 10-13	B 1090	

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/berufl. Fachrichtung		Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semestere	Semesterwochenstunden	Termin	Raum	
		<u>B) EINZELVERANSTALTUNGEN</u>									
		<u>Teilstudiengang Elektrotechnik</u>									
11-220	K	Lehrorientierte Einführung in die Elektrotechnik	D. Gronwald	ET		M	S II	3	Mi. 13-16	B 1760	
11-221	K	Ausgewählte Themen zur Lehrersarbeit im Berufsfeld Elektrotechnik	D. Gronwald	ET EGW		H	S II	2	Di. 10-12	B 1760	
11-238	K	Mikrocomputer - Laborkurs (MFA)	G. Flato (TA)	(ET)*		M	S II	2	Fr. 10-12	B 1710	
		<u>Teilstudiengang Metalltechnik</u>									
11-233	K	Pneumatik - mit Übungen	M. Hoppe H. Nehring (PL)	MT		M, H	S II	2	Fr. 9-13 14-tägig	B 1810	
11-235	K	Instandhaltung und Wartung, Diagnoseverfahren an Maschinen und Anlagen	H. Erbe	MT (ET)*		M	S II	2	Do. 13-15	B 1580	
11-236	K	Drehbearbeitungsverfahren mit Konstruktion und Simulation auf dem Bildschirm; werkstattgerechte Programmierverfahren	H. Erbe	MT (ET)*		M	S II	4	Fr. 8-12	B 1580	
11-237	K	Energieumwandlungsverfahren, Alternativen, zukünftige Konzepte	H. Erbe	MT EGW		M, H	S II	2	Do. 17-19	B 1580	
11-231	K	Methoden und Medien in der metalltechnischen Ausbildung - am Beispiel handlungsorientierter Unterrichtseinheiten	M. Hoppe	MT EGW		M, H	S II	2	Fr. 9-13 14-tägig	B 1810	
11-232	K	Allgemeine Techniklehre - Technikdidaktik - Didaktik beruflichen Lernens (II)	M. Hoppe	MT (ET)* EGW		M, H	S II	2	Mi. 15-17	B 1810	
11-227	K	Unterrichtswerkstatt	W. Grieme (TA)	(MT)* (ET)*		M, H	S II	4	Mi. 13-15 Do. 13-15	AL-Werkstatt AL-Werkstatt	
11-245	K	Ausbildungsangebote für rechnerintegrierte Fertigung - eine vergleichende Untersuchung	M. Hoppe	MT		M, H	S II	2	Mo. 9-11	B 1810	
		* keine Prüfungsberechtigung									

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf- Fachrichtung	Studiengangbet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Teilstudiengang Sozialwissenschaften/Sozialpädagogik</u>								
11-222	K	Zu leben lernen	H. Ortman	Sowi EGW		M, H	S II	2	Di. 10-12 und Block	B 1580 26.05.-28.05.
11-223	K	Weibliche Identität und berufliche Arbeit	H. Ortman	Sowi EGW		M, H	S II	3	Di. 15-18	B 1700
OEL-529	K	Alte Werte und neues Bewußtsein II	H. Ortman O. Preuß	Sowi EGW		M, H	S II	2	Mo. 15-17	B 1580
11-241	K	Neuere Didaktikansätze im sozialpädagogischen Unterricht	H. Saifi (LB)	Sowi EGW		M, H	S II	2	Fr. 15-17	B 1580
11-242	K	Familienfreundliche Arbeitszeitgestaltung	C. Born (LB)	Sowi EGW		M, H	S II	2	Do. 8-10	B 1580
OEL-552	Ko	Kolloquium zum Seminar 'Alte Werte und neues Bewußtsein II'	H. Ortman O. Preuß	Sowi EGW		M, H	S II	2	n. V.	
		<u>Teilstudiengang Wirtschaftswissenschaften</u>								
11-207	K	Neue Informationstechnologien und Qualifikationsanforderungen in kaufmännischen Berufsfeldern	W. Littek	Wiwi		M	S II	2	Do. 13-15	B 1700
11-225	K	Strukturentwicklung der Erwerbstätigkeit und der Berufe	W. Littek	Wiwi EGW		M, H	S II	2	Do. 8-10	B 1700
11-218	K	Didaktische Grundlagen für den Computereinsatz im Unterricht	R. Drechsel	Wiwi EGW		M, H	S II	2	Mi. 15-17	B 1090
11-243	K	Analyse von Lehrplänen und Schulbüchern in der kaufmännischen Berufsausbildung	F. Mittmann (LB)	Wiwi		M, H	S II	2	Do. 17-19	B 1632
11-230	Ko	Tätigkeitsentwicklung und Berufsbildung im Bereich kaufmännisch-verwaltender Berufe	W. Littek	Wiwi		H	S II	2	n. V.	
11-244	K	Anwendung der EDV im Unterricht von kaufmännischen Berufsschulen	O. Ruppe (LB)	Wiwi		M, H	S II	2	Mi. 17-19	B 1630

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/Lehrfachrichtung	Studiengbiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-239	K	<u>Teilstudiengang Jugendliche ohne Ausbildungsvertrag</u> Verarbeitung von Arbeitslosigkeit Biografische Rekonstruktionsversuche zur Veränderung der Handlungskompetenz bei Jugendlichen und Erwachsenen		B. Voigt (Privatdozent)	JoA EGW		M, H	S II	2	Do. 15-17	B 1630
11-240	K	Beschäftigungsinitiativen für und durch Arbeitslose; Aufbau einer Planungswerkstatt		B. Voigt (Privatdozent)	JoA EGW		M, H	S II	2	Do. 18-20	B 1700
		<u>Allgemeine Veranstaltungen</u>									
11-229	K	Sozialwissenschaftliche Jugendforschung: Diskussion neuer Studien		W.R. Heinz	Sowi		M	S II	1	Do. 16-18 14-tägig	B 1090
11-228	K	Qualitative Forschungsmethoden in der Berufsbildungsforschung		E. Wachtveitl (LB)			M	S II	2	n. V.	
11-219	K	Geschlechtsspezifische Technikaneignung - Sozialisierungstheoretische Grundlagen		H. Krüger-Müller	EGW		M, H	S II	2	Di. 10-12	B 1700
11-401	K	Ausbildung und Arbeit in Ländern der "3. Welt"		U. Boehm	EGW		M, H	S II	2	Di. 11-13	B 1630
11-226	K	Bildungsziel Technikgestaltung		F. Rauner	EGW		M, H	S II	2	Mi. 13-15	B 1632

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsberuf/ Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Zustufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>A PROJEKTE</u>									
		<u>Projekt: Partizipation von Zielgruppen am Sport</u>									
		- 1. Projektsemester -									
11-300	PP	Zielgruppen im Sport soz. Integration Partizipation, Gesundheit, Ausländer, Behinderter, Strafvollzug, psych.gefähr.- u. arbeitsloser Jugendliche		D. Mitzelburg H.-J. Schulke A. Böhrner (PL) Th. Bendlin(PL) A. Gmehling(FL)	Sportw.	FV/PA A 3	M	S1, S2	3	Di 10-13	C 4180
11-301	AV	Sportwünsche und -gewohnheiten im spezi- fischen Bevölkerungsgruppen		H.-J. Schulke	Sportw.	FV/PA B 2.1 StO § 5 (3)	M	S1,	2	Di 8-10	C 3190
11-302	BE	Sensomotorische Entwicklung und Soziali- sation in den Spielen, Teil II: <u>Volleyball/Fußball</u> Förderkurs Spiele: <u>Volleyball</u>		H.-J. Schulke (Stud.)	Sportw.	FV/PA A 6.2	M	P,S1, S2	4	Di 13-16	Sporthalle
11-353	BE	Sensomotorische Entwicklung und Soziali- sation in den Rückschlagspielen: <u>Tennis</u>		NN	Sportw.	FV/PA A 6.3	M	S1, S2	4		
11-362	K/BL	Windsurfen in Lerngruppen		D. Mitzelburg NN (Stud.)	Sportw.	StO § 5 (3) 4	M	S1, S2	2	siehe gesonderte Ankündigung	Ebene 4
11-345	K	Formen des Ausdauersports in verschiedenen sozialen Gruppen		H.-J. Schulke	Sportw.	StO § 5 (3) 4	M	S1, S2	3	Do 10-13	Außenen- lage o. Sporth.Teil 3
11-363	AV	Wandlungen des Schulsports und des Sport- vereins		D. Mitzelburg	Sportw.		M	P,S1, S2	2	Mi 10-12	C 5130

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-004	FP	<u>Projekt: Hand und Werk</u> - 1. Projektsemester - Mensch und Handlung	<u>N. Harders</u> W. Reincke D. Ungerer	* Sportw. Arbeitsl. Technik	FV/PA A 3	M, H	S1, S2	2	Di 17-19	GW 2 B 1632
11-303	AV	Unfallursachen und Sicherheitserziehung	D. Ungerer	Sportw. AL/TE EGW	FV/PA B 3.2 StO § 5 (3) 1 A 6 U	M, H	F, S1, S2	2	Do 10-12	C 3190
11-304	AV	Bewegungsanalyse und sensomotorisches Lernen im Handwerk, im Sport, in der Freizeit	D. Ungerer	Sportw. EGW	FV/PA B 3.2 StO § 5 (3) 1 A 6 U	M, H	F, S1, S2	2	Do 10-12	C 3140
11-127	AV	Praxiskonzepte zur Förderung der Feinmotorik bei Behinderten	W. Reincke	* Beh.-päd.	FV/PA B 4.4-4.8	M, H	F, S1, S2	2	Mo 17-19	C 5130
11-364	AV	Die Lehrerrolle als Variable im Lernprozeß	A. Schempp (PL)	Sportw. EGW	FV/PA B 2.2 A 6, G, U	M, H	F, S1, S2	2	Di 11-13	C 3140
11-005	AV	Didaktische und methodische Fragen des Technikunterrichts am Beispiel der Wechselwirkung von Werkzeug und Material	N. Harders	* AL/TE Sport EGW	FV/PA B 2.2 A 6 U	M, H	S1	2	Do 13-16	AL-Werk- statt
11-015	K	Didaktische und methodische Fragen des Technikunterrichts: Hand am Werkstoff - Exempel Flechtwerk * Keine Prüfungsberechtigung für Sportwissenschaft	N. Harders	* TE EGW	B 6, B 11, B 15	M, H	S1	3	Do 9-12	AL-Werk- statt

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsref. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	
		<u>Projekt: "baiabong"</u> <u>Kinderlyrik und ästhetische</u> <u>Erziehung</u> - 1. Projektsemester -									
10-1206	PP	Poesie und Handlung		C. Forytta H. Lemmermann K. Matthias M. Polzin	Deu LB KU/MU/SPO	FV/PA A 3	M, H	P	2	Mi 15-17	GW 2 B 3850
10-1212	BE	Bewegung, Spiel und Sport in der Primar- stufe (einschl. Anfängerschwimmen)		M. Polzin	LB KU/MU/SPO	FV/PA A 7, 3.1 FV/PA B 6	M, H	P	4	Do 8-10 10-12 12-13	C 4180 Turnhalle Schwimm- studio
10-1211	AV	Zur Geschichte der Kinderlyrik		C. Forytta					2	Mo 15-17	GW 2 A 3570
10-1207	AV	Transformationen von Kinderlyrik		K. Matthias					4	Di 14-18	
10-1208	AV	Vertonung von Kinderlyrik		H. Lemmermann					2	Di 8-10	GW 2 A 4430
10-1210	AV	Kinderlyrik gesprochen		C. Forytta					2	Mo 17-19	GW 2 A 3570
10-1209	K	Elementaria-praktische Zugänge zur Musik (insbesondere für Studierende mit den Schwerpunkten Kunst und Sport)		H. Lemmermann					2	Di 10-12	GW 2 A 4430

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/verf. Fachrichtung	Studengebät	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Sport mit Jugendlichen in verschiedenen Praxisbereichen</u> - 3. Projektsemester -								
11-306	PF	Sport mit Jugendlichen in verschiedenen Praxisbereichen	E. Blank R. Ubbelohde S. Schlinke-Ghelala (PL) K. Niederwestberg (PL)	Sportw. EGW	FV/PA A 3	M,H	S1, S2	2	Di 13-15	GW 2 B 3850
11-307	AV	Auswertung und Dokumentation der Projektergebnisse: <u>Sport mit Behinderten</u>	E. Blank	Sportw.	StO § 5	M,H	S1, S2	2	Di 15-17	C 3140
OEL-510	AV	Auswertung und Dokumentation der Projektergebnisse: <u>Freizeit und Strafvollzug</u>	R. Ubbelohde	EGW		M,H	S1, S2	2	Di 15-17	GW 2 A 3340
11-308	AV	Auswertung und Dokumentation der Projektergebnisse: <u>Geschlechtsspezifische Aspekte des Sports</u>	S. Schlinke-Ghelala (PL)	Sportw.	StO § 5	M,H	S1, S2	2	Di 15-17	C 3140
11-309	AV	Auswertung und Dokumentation der Projektergebnisse: <u>Geschlechtsspezifische Aspekte des Sports, Sport in der Freizeit, Fan-Projekt</u>	K. Niederwestberg (PL)	Sportw.	StO § 5	M,H	S1, S2	2	Di 15-17	C 3140
11-359	AV	Lernmethoden, ihre Umsetzung und Überprüfbarkeit	E.v. Gohsen (LB)	Sportw.	FV/PA B 2.2 StO § 5 (3),2	M,H	P,S1, S2	2	Mi 10-12	C 4180
OEL-511	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtsstunden (Sport)	R. Ubbelohde	EGW		M,H	S1, S2	2	Mi 8-12 14-tägig	Schule Bergiusstr.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-311	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	E. Blank	Sportw.	FV/PA A 4	M, H	S1, S2	4	Di 17-19	C 3190
11-312	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	R. Ubbelohde	EGW	FV/PA A 4	M, H	S1, S2	4	Di 17-19	GW 2 B 1580
11-313	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	S. Schlinke- Ghelala (PL)	Sportw.	PV/PA A 4	M, H	S1, S2	4	Di 17-19	GW 2 B 1140
11-314	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	K. Niederwest- berg (PL)	Sportw.	PV/PA A 4	M, H	S1, S2	4	Di 17-19	C 4180
11-315	BE/EX	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Natursportarten: <u>Kanu/Rudern</u>	(LB)	Sportw.	PV/PA A 6.3	M, H	S1, S2	4	siehe gesonderte Ankündigung	
11-352	RE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Leichtathletik</u>	I. Cermak- Bassenrath	Sportw.	PV/PA A 6.1	M, H	P, S1, S2	4	Mo 13-15 Fr 15-17	Außen- anlage
11-360	K/AV	Schwimmen mit Behinderten (Halliwick-Methode)	E. Blank	Sportw.	StO § 5 (3) 4	M, H	S1, S2	2	Do 13-15	Schwimm- studio u. C 3190

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/verult. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		B <u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u> <u>1. Bereich: Körper und Bewegung</u>								
11-317	AV	Sportspielanalysen	L. Müller	Sportw.	StO § 5	M,H	P,S1, S2	2	Di 10-12	C 2280
11-318	AV	Verletzungen und Schädigungen des Bewegungsapparates beim Sport	K. Scheele	Sportw.	PV/PA B 2,4 StO § 5 (3),1	M,H	P,S1, S2	2	Fr 10-12	Ebene 1 Sportm. Labor
11-319	AV	Anatomische Grundlagen der Sportmedizin	K. Scheele	Sportw.	PV/PA B 2 StO § 5 (3),1	M,H	P,S1, S2	2	Mo 13-15	C 5130
11-320	AV	Trainingslehre der Sportspiele, Grundlagen und praktische Erprobung	D. Mützelburg	Sportw.	PV/PA B 2,3 StO § 5 (3),1	M,H	P,S1, S2	2	Di 8-10 14-tägig	Sporthalle
11-321	AV	Einführung in die Theorien des senso- motorischen Lernens	D. Ungerer	Sportw.	PV/PA B 2,3 2,2 StO § 5 (3),1	M,H	P,S1, S2	2	Di 8-10	C 4180
11-322	AV	Risikofaktoren und Unfallverhütung Beispiele aus Arbeit, Verkehr und Freizeit	D. Ungerer	Sportw. Lehrer- fortbildung	StO § 5 (3),1 PV/PA B 3,2	M,H	P,S1, S2	2	Do 17-19	C 3190
11-358	AV	Wahrnehmungs- und Informationsverarbeitungs- prozesse bei der Auswahl von Bewegungsent- würfen	E. v.Oehsen (LB)	Sportw.	PV/PA B 2,3 StO § 5 (3),1	M,H	P,S1 S2	2	Mo 10-12	C 5130

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrfach/berufli- Fachrichtung	Studiengemeinschaft	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-114		Experimentelle Physiologie, Parallelkurse A,B,C	J. Berndt H. Stöver (TA) G. Tiesler (TA)	Sportw.	PV/PA B 2.4 StO § 5 (3),1	M, H		4	Mi 14-17 Do 9-12	Bio-med. Labor (ZB)
9-153		Schul- und Unterrichtsmedizin	J. Berndt		PV/PA B 2.4 StO § 5 (3),1	M, H	P, S1, S2	2	Fr 8-10	ZB B 0780
		<u>2. Bereich: Sport und Lernen</u>								
11-323	AV	Theorien des sportmotorischen Lernpro- zesses - neue Ergebnisse der Motorik- und Bewegungsforschung	L. Müller	Sportw.	StO § 5 (3)2c	H	P, S1, S2	2	Do 10-12	C 3190
11-325	KO	Anwendungsbereiche sportpädagogischer Forschung	E. Blank	Sportw.	StO § 5 (3),2	H	S1 S2	2	Do 10-12	C 6110
11-326	AV	Zum Problem der Körperbildung im Sport (Chladek-System)	H.-G. Artus	Sportw.	PV/PA B 2.2 StO § 5 (3),2	M, H	P, S1 S2	2	Mo 8-10	Gymnastik- halle und C 3140

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/berufll. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-328	AV	Spiel- und Bewegungserziehung in Klein- kind- und Vorschulalter in Zusammenarbeit mit dem Kurs "Eltern-Kind-Turnen" im Rahmen des Hochschulsports (Fortsetzung einer Veranstaltung aus dem WS 1985/86)	M. Polzin	Sportw.	StO § 5 (3),2	M,H	P,S1, S2	2	Do 16-17.30	Turnhalle Gymnastikh. u. C 3140
11-329	KO	Aktuelle Probleme der Spiel- und Sport- pädagogik	M. Polzin L. Müller	Sportw.	FV/PA B 2.2 StO § 5 (3),2	H	P,S1, S2	2	Di 15-17	C 3190
11-330	AV	Zur Bedeutung der Körpersprache in Sportunterricht	H.-G. Artus	Sportw. EGW	FV/PA B 2.2 StO § 5 (3),2 A 6,U	M,H	P,S1, S2	2	Do 8-10	C 2280 u. Turnhalle
11-335	AV	Körper- und Bewegungsbildung als "Leiberfahrung"	I. Cermak- Sassenrath	Sportw.	FV/PA B 2.2 StO § 5 (3),2	M,H	P,S1, S2	2	Mo 10-12	Turn- halle u. C 3190
11-344	AV/BL	Höfische Tänze	K.-H. Taubert (LB)	Sportw.	FV/PA B 2.2	M,H	P,S1, S2	2	siehe gesonderte Ankündigung	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-353	AV	Spiel und Spielen aus anthropologischer Sicht <u>3. Bereich: Sport und Gesellschaft</u>	I. Cermak-Sassenrath	Sportw.	PV/PA B 2.1 StO § 5 (3),3	M, H	P, S1, S2	2	Fr 10-12	C 3190 Sporthalle Außenanlage
11-331	AV	Bedürfnisse, Emotion und Motivation im Sport	L. Müller	Sportw.	StO § 5 (3),2a	M, H	P, S1, S2	2	Di 13-15	C 3190
11-332	AV	Theorie und Praxis der Turnspiele aus historischer Sicht	H. Braun	Sportw. KU/MU/SPO EGW	PV/PA B 2.1 StO § 5 (3),3 B 6.3.3 A 6,G	M, H	P, S1, S2	2	Do 8-10	C 3190 u. Gymnastik - halle
11-333	AV	Geschichte des Sports vom Beginn der antiken Olymp. Spiele bis zum Beginn der Neuzeit	H. Braun	Sportw.	PV/PA B 2.1 StO § 5 (3),3	M, H	P, S1, S2	2	Mi 8-10	C 5130

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbereich/ Lehrbereich/besond. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-334	AV	Sport in der Kommunalpolitik Einführung in Soziologie und Ökonomie des Sports	D. Mützelburg	Sportw.	PV/PA B 2.1 StO § 5 (3),1	M, H	P, S1, S2	2	Mo 10-12	C 4180
11-337	AV	Grundlagen sportsociologischer Forschung	H.-J. Schulke	Sportw.	StO § 5 (3),3	H	S1, S2	2	Mi 8-10	C 6120
11-338	AV	Sport als Teil ländlicher Alltagskultur und Kommunalpolitik	H.-J. Schulke	Sportw. EGW	StO § 5 (3),3 A 6 G	M	S1,	2	Do 8-10	C 3140
		<u>C KURSE</u>								
11-339	K/AV	Volleyball (Methodik des Sportspiels)	L. Müller	Sportw.	StO § 5 (3),4	M, H	P, S1, S2	2	Mo 15-17	Turnhalle u. Hockeyplatz
11-340	K	Hockey	L. Müller	Sportw.	StO § 5 (3),4	M, H	P, S1, S2	2	Mo 13-15	Turnhalle u. Hockeyplatz

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin		
11-341	K	Ausbildung zum Erwerb des Deutschen Rettungsschwimmabzeichens der DLRG in <u>Bronze</u>	G. Dämel (LB)	Sportw.	FV/PA A 8 LB EU/MU/SPO A 7.3.3	M,H	F,S1, S2	2	Do 13-15		Schwimm- halle
11-342	K	Trampolinspringen (Erwerb der Unterrichtserlaubnis) <u>Teilnehmerbegrenzung: 10</u>	M. Polzin	Sportw.	StO § 5 (3),4	M,H	F,S1, S2	2	Di 8-10		Turnhalle
11-343	K	Trampolinspringen (Erwerb der Unterrichtserlaubnis)	NN (LB)	Sportw.	StO § 5 (3),4	M,H	F,S1, S2	2			
		<u>D BLOCHEINHEITEN</u>									
11-346	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Schwimmen</u>	E. Blank	Sportw.	FV/PA A 6.1	M,H	S1, S2	4	Mi 13-15 15-17		Studio C 3190

1) Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	5a)	Studiengabiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
11-346/1	K	Förderkurs zur BE Schwimmen	(Stud.)							Do 10-12	Schwimmstudio
11-346/2	K	Förderkurs Wasserspringen	E. Veen (Stud.)							Do 12-14	Schwimmhalle
11-347	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Gymnastik/Tanz</u>	B. Lörcher (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1		M,H	P,S1, S2	4	Di 8-12	Gymnastikhalle
11-348	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Spielen, Teil II: <u>Handball/Volleyball</u>	L. Müller	Sportw.	PV/PA A 6.2		M,H	P,S1, S2	4	Mo 8-12 8-10	Sporthalle C 2280
11-349	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Gerätturnen</u>	M. Polzin	Sportw.	PV/PA A 6.1		M,H	P,S1, S2	4	Di 10-12 Fr 12-14	Turnhalle Turnhalle u. C 3140
11-349/1		Förderkurs zur BE Gerätturnen	(Stud.)							Fr 14-16	Turnhalle u. Gymnastikhalle

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/benull. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-350	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Schwimmen</u>	H. Braun	Sportw.	FV/PA A 6.1	M, H	S1, S2	4	Mi 13-15 15-17	C 3190 Schwimm- studio
11-351	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Leichtathletik</u>	K. Scheele	Sportw.	FV/PA A 6.1	M, H	P, S1, S2	2	Di 9-12	Außenan- lage
11-352	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Leichtathletik</u>	I. Cermak- Sassenrath	Sportw.	FV/PA A 6.1	M, H	P, S1,	4	Mo 13-15 Fr 15-17	Außen- anlage
		<u>E SCHWERPUNKTFÄCHER</u>								
11-354	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in <u>Gymnastik/Tanz</u>	H.-G. Artus	Sportw.	FV/PA B 1.1a	H	P, S1 S2	4	Mo 10-12 Mo 10-12 Do 10-12	C 3140 Gymnastik- halle
11-355	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in <u>Kanu</u>	W. Born (LB)	Sportw.	FV/PA B 1.1.c	H	S1, S2	4	siehe gesonderte Ankündigung	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	Studiengebiet	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/verult. Fachrichtung			Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-356	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im <u>Gerätturnen</u>	M. Polzin	Sportw.	PV/PA C 1.1a		H	S1, S2	4	Di 13-15 Fr 10-12	Turnhalle Turnhalle u. C 3140
11-357	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Spielen: <u>Fußball</u>	D. Mützelburg	Sportw.	PV/PA C 1.1b		H	F,S1,	4	Mo 8-10 13- 14.30	Außen- anlage
11-361	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Spielen: <u>Basketball</u>	NN	Sportw.	PV/PA C1.1b		H	F,S1, S2	4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrausschuss/Fachrichtung	Studiengabebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
12-101	K	Die jüngste Schulreform in der Sowjetunion: Schwerpunkte und Probleme	B. Schiff	EGW	DPO §16,1a 17,1a,1b	M,H	alle	2	Di 13-15	A 4250
12-102	K	Kulturrevolution und Bildung im Sowjetrußland der 20er Jahre	B. Schiff	EGW	DPO §16,1a 17,1a,b	M,H	alle	2	Mi 13-15	B 3030
12-103	AV	Frieden lernen? Zum neuzeitlich-aktuellen Verhältnis von Militär, Politik und Erziehung	H.-J. Haferkorn	EGW	DFO §16,1a	M,H	alle	2	Do 15-17	B 3230
12-104	S + Wochenendseminar	Schulpraxisnahe Forschung - Ansätze zur Einlösung eines Programms. Laufende schulbezogene Forschungsarbeiten	H.-G.Schönwälder		DPO §16,1a, b	H	alle	2	Mi 17-19	MZH 6320
12-105	Koll	Pädagogisches Kolloquium Themenschwerpunkt: Grundfragen der Pädagogik und Bildung in der Gegenwart (mit Exkursion)	J. Beck	EGW	DPO §16,1a	M,H	alle	4	Do 20	s. Aushang GW 2, A 2330
12-106	S	Sozialisation in der Lebensspanne	G.A. Straka	EGW	DPO §16,1a, c	M	alle	2	Di 13-15	A 2370
12-107	S + Wochenendseminar	Probleme schulpraxisnaher Forschung -ausgewählte empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L. Roth	EGW	DPO §16,1b	H	alle	3	Mi 17-20	A 4250
12-108	S + Wochenendseminar	Beispiele schulpraxisnaher Forschung unter Aspekten internationalen Vergleichs	B. Schiff	EGW	DPO §16,1b	H	alle	2	Mi 17-20	B 1140
12-209	K	Quantitative Verfahren in der erziehungswissenschaftlichen Forschung Statistik II	G.A. Straka	EGW	DPO §16,1b	M,H	alle	2	Mi 13-15	A 3570
12-110	S + Wochenendseminar	Schulpraxisnahe Forschung	G.A. Straka	EGW	DPO §16,1b	H	alle	2	Mi 17-20	B 2740
12-111	S	Methoden erziehungswissenschaftlicher Forschung und ihre wissenschaftstheoretische Begründung I	L. Roth	EGW	DPO §16,1c	alle	alle	2	Mi 13-15	A 4250
OEL 500	K	Politische Sozialisation am Beispiel Krieg/Frieden in unserem Jahrhundert (im Projekt: Politische Sozialisation)	P. Gabele	EGW	DPO §16,1c	alle	SI,SII	2	Mo 17-19	B 3230
11-219	K	Geschlechtsspezifische Technikaneignung. Sozialisationstheoretische Grundlagen	H. Krüger-Müller	EGW	DPO §16,1c	M,H	SII	2	Di 10-12	B 1700

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbemerkungen (VAB)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulischer Lern- oder Schulverf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterrufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
OEL 539	S	Bildung der Sinne (in Verbindung mit dem Seminar von H. Boehncke "Zur Kulturgeschichte der Sinne")		J. Beck	EGW	DPO §16,1c	M,H	alle	3	Mi 13-16	A 2320
12-113	K	Alte und neue Professionen - Entwicklungslinien und Tendenzen		D. Busch	EGW	DPO §16,4	M,H	alle	2	Mo 16-18	B 3030
12-114	K	Selbständigkeit - Alternative für Hochschulabsolventen?		D. Busch	EGW	DPO §16,4	M,H	alle	2	Mo 14-16	B 3030
12-115	S	Theorien und Modelle der Intelligenz		L. Roth	EGW	DPO §16,4	M,H	alle	2	Di 13-15	B 3230
12-116	S	Sprache - Denken - Kommunikation		F. Stemme	EGW	DPO §16,4	H	alle	2	Fr 17-19	B 3230
12-117	S	Organisationspsychologie		F. Stemme	EGW	DPO §16,4	H	alle	2	Fr 15-17	B 3230
OEL 533	AV	Bildungsinhalt: Lateinamerika - Lehrbuch - Unterrichtsanalysen und Curriculumvorschläge (im Projekt: Kolonialismus - Rassismus)		P. Gabele	EGW	DPO §17,1 a,aa	alle	SI,SII	2	Mo 15-17	B 3230
3-301	K	Allgem. Vorbereitung von Unterrichtseinh. Bezogen auf den Mathematikunterricht sollen Unterrichtsvorbereitungen und ihre Konkretisierung in Lernaufgaben dargestellt und angewendet werden		G. Becker H.-G.Schönwälder Huckfeld/Muhra (FL)	EGW	DPO §17,1 aa	M,H	alle	2	Mi 10-12 2 Mi 13-15	MZH 6320
12-119	S	Medienbewertungen im didaktischen Denken der neuerzeitlichen Pädagogik		H. Wokittel	EGW	DPO §17,1 a,aa	H	alle	2	Fr 17-20	B 2860
12-120	K	Die Arbeitsschulbewegung in der deutschen und internationalen Reformpädagogik 1900 - 1930		B. Schiff	EGW	DPO §17,1a ab	M,H	alle	2	Di 17-19	B 3230
OEL 528	S	Inter- oder transkulturelle Erziehung und Bildung		J. Beck	EGW	DPO §17,1a ab	M,H	alle	2	Mi 16-18	A 2320
12-122	S	Schulische Sozialisation in der VR China		G.A. Straka	EGW	DPO §17,1ab	M	alle	2	Di 17-19	A 4021
12-123	K	Schule als Organisation - Arbeitsbedingungen der Lehrer als Determinanten der Qualität der Schule		H.-G.Schönwälder L. Dietze	EGW	DPO §17,1ac	M,H	alle	3	Di 15-18	B 3030

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullich/ Lernbereich/Berufli- Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-124	K	Bildung für das Jahr 2000; die Perspektive der Reform, Vorliegende Versuche der Bilanzierung der Bildungsreformen der 70er Jahre sollen erörtert und die Perspektiven der Entwicklung des Bildungswesens angesichts dramatisch sinkender Schülerzahlen diskutiert werden.	H.-G.Schönwälder	EGW	DPO §17,1 ac	alle	alle	2	Di 13-15	P 3030
12-127	K	Das Menschenbild des Grundgesetzes Untersuchung scholastischer Rechtsauffassungen an Hand der Rechtsprechung des Bundesverfassungsgerichts	L. Dietze	EGW	DPO §17,1a ad	M,H	alle	2	Do 13-15	A 3340
12-128	K	Neue Rechtsfragen im Behinderten-Recht aufgrund der Novellierung des Schwerbehindertengesetzes von 1986	L. Dietze	EGW	DPO §17,1a ad	M,H	alle	2	Do 15-17	A 3340
12-129	K	Rechtsprobleme bei Hochschul-, Schulrechts- und Prüfungen in der beruflichen Bildung im Lichte neuerer Tatsachenforschung	L. Dietze	EGW	DPO §17,1a ad	M,H	alle	2	Mi 15-17	MZH 6410
12-130	Vorl.	Klassiker der Staatsrechtslehre - Eine Einführung	L. Dietze H. Scholz (LB)	EGW	DPO §17,1a ad	M,H	alle	2	Mi 13-15	MZH 6320
12-125	AV	Geschichte der Pädagogik: Goethe "Wilhelm Meister"; Fichte "Reden an die deutsche Nation"	H.-J. Haferkorn	EGW	DPO §17,1e f	M,H	alle	2	Do 17-19	B 3230
12-126	S	Tests in der Schule - Probleme und Funktionen norm- und kriterienorientierten Testens	L. Roth	EGW	DPO §17,1b bb	alle	alle	2	Di 15-17	B 3230
12-131	S	Lernschwierigkeiten und Schulversagen. Pädagogisch-psychologische Diagnostik als Grundlage pädagogischer Veränderungsmöglichkeiten	E. Jürgens (LB)	EGW	DPO §17,1b bb	alle	alle	2	Do 17-19	B 2750
12-132	S	Lernen, Motivation, Intelligenz und andere grundlegende Begriffe der pädagogischen Psychologie in ihrer schulpraktischen Bedeutung	J. Ziechmann	EGW	DPO §16,4	alle	alle	2	n.V.	

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lehrbereich/berufli- Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		P r o j e k t e : -----								
		<u>BAIA BONG - Kinderlyrik und ästhetische</u> Erziehung (1. Projektsemester)								
10-1206	FP	Poesie und Handlung	C. Porytta H. Lemmermann K. Matthias M. Polzin	LB:K/M/S Deu		M,H	P	2	Mi 15-17	B 3850
10-1207	S	Kinderlyrik und bildliche Transformationen	K. Matthias	LB:K/M/S		M,H	P	3	Di 14-18	B 3790
10-1208	AV	Vertonung von Kinderlyrik	H. Lemmermann	LB:K/M/S		M,H	P	2	Di 8-10	A 4430
10-1209	K	Elementaris Praktische Zugänge zur Musik (insbesondere für Studierende mit dem Schwerpunkt Kunst und Sport)	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	LB:K/M/S		M,H	P	2	Di 10-12	A 4430
10-1210	AV	Kinderlyrik gesprochen	C. Porytta	LB:K/M/S,Deu		M,H	P	2	Mo 17-19	A 3570
10-1211	AV	Zur Geschichte der Kinderlyrik	C. Porytta	LB:K/M/S,Deu		M,H	P	2	Mo 15-17	A 3570
10-1212		Blockeinheit: Bewegung, Spiel und Sport	M. Polzin	LB:K/M/S		M,H	P	4	Do 8-13	Sportraum C 4180
		<u>Die Eisenbahn</u> (1. Projektsemester)								
12-201	FP	Die Eisenbahn	J. Ziechmann U. Hermann E. Strümpfer(LB) W. Wöhleking(PL)	LB:SU/EGW		alle	P	2	Mi 15-17	A 2370
12-202	AV	Denken als Problemlösen am Beispiel tech- nischer Entwicklungen	U. Hermann	EGW			P	2	Mo 10-12	A 3570
12-203	AV	Konkrete Didaktik des Sachunterrichts II	J. Ziechmann	LB:SU/EGW		alle	P	2	Do 17-19	A 2370
12-204	AV	Konzeption offenen Sachunterrichts	J. Ziechmann	LB:SU/EGW		alle	P	2	Mi 17-19	A 2370
12-205	AV	Vorbereitung von Unterrichtsmaterialien (nur für Projektteilnehmer)	J. Ziechmann	LB:SU		alle	P	2	n.V.	
12-228	AV	Soziokulturelle und anthropologische Vor- aussetzungen des Sachunterr. an einer Bremer Grundschule	W. Wöhleking (PL) J. Ziechmann	LB:SU		alle	P	2	n.V.	
12-229	AV	Medien im offenen Sachunterricht	H. Strümpfer (LB)	LB:SU		alle	P	2	n.V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	Studienggebiet	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung			Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Fortsetzung P r o j e k t e : -----									
		<u>FAMOS</u> (3. Projektsemester)									
12-206	FP	FAMOS	H. Brügelmann F. Schmitt (PL) H. Stelljes	Deu/EGW (U)			M,H	P	2	Di 15-17	A 3570
12-207	S	Voraussetzungen und Schwierigkeiten des Schriftspracherwerbs: Anfangsunterricht im Lesen und Schreiben II	H. Brügelmann	Deu/EGW (U)			M,H	P	2	Mi 17-19	A 3570
12-208		Auswertung von Unterrichtseinheiten	H. Brügelmann	Deu/EGW (U)			M,H	P	4	Di 17-21	A 3570
12-209	AV	Computer als Lernhilfe in der Grundschule? Prinzipien, Programme, Probleme	H. Brügelmann	Deu/EGW (U)			alle	P,SI	1	9.4. } Mi 16.4. } 19-21 23.4. } und Kompakt 24.5. Sa	A 3570 9-12/13-16
12-210	AV	Auswertung von Unterrichtseinheiten	H. Stelljes	EGW (U)				P	4	Di 17-21	A 3570
12-211	AV	Formen der Unterrichtsplanung an ausgewählten Beispielen der Mathematik in der Primarstufe	H. Stelljes	EGW/Ma			alle	P	2	Di 13-15	A 3570
		<u>Wirtschaft/Technik und Sachunterricht</u> (3. Projektsemester)									
12-213	AV	Dritte Welt - ein Schwerpunktthema für die Lernbereiche Sachunterricht und Wirtschaft/ Technik (Fortsetzung)	R. Schmitt	LB:W/T, SU EGW			alle	P	2	Do 15-17	A 3570
12-214	AV	Durchführung und Auswertung von Unterrichts- einheiten	R. Schmitt	LB:W/T,SU			alle	P	4	Do 13-15 u. n.V.	A 3570
12-215	AV	Mensch und Technik Curriculare Studien im Lernbereich W/T	H. Stöcker	LB:W/T			alle	P	2	Do 10-12	A 3570
12-216	AV	Selbstverwirklichung oder Entfremdung? - Persönlichkeitsentwicklung im Schulalter	H. Stöcker	EGW			alle	P	2	Do 8-10	A 3570
		<u>Einzelveranstaltungen</u> -----									
12-211	AV	Formen der Unterrichtsplanung an ausge- wählten Beispielen der Mathematik in der Primarstufe	H. Stelljes	EGW/Ma			alle	P	2	Di 13-15	A 3570

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/berufli- Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semesterstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-219	K	Curriculare Studien zum Lernbereich Ästhetische Erziehung - Ästhetische Hand- lungsversuche und Reflexion	D. Pochciol (LB)	LB:K/M/S			alle	P	4	Mo 8-12	A 3570
12-220	AV	Offene Lernformen in Hochschule und Schule- Wir planen ein Projekt zum Thema "Umwelt und Gesundheit in der Primarstufe" (mit Erkundungen)	P. Milhoffer	EGW / SU			M,H	P	4	Fr 13-17	A 3570
12-221	K	Curriculare Studien	H. Schwedes	SU			M,H	P	4	Di 9-13	NW 1,N331
11-332	AV	Theorie und Praxis der Turnspiele aus historischer Sicht	H. Braun	LB:K/M/S Sport /EGW			M,H	alle	2	Di 15-17	Sportturm
12-222	AV	Computer im Technik-Unterricht der Grund- schule; wissenschaftliche, technische und gesellschaftliche Grundlagen	Chr. Köhler (LB)	LB:W/T			alle	P	2	Di 17-19	A 2510
12-223	S	Grammatik in Situationen - Ein Konzept für die Grundschule? -	C. Forytta	De	S W		alle	P	2	Di 17-19	A 3340
12-224	K	Kassettenproduktion mit Schülern	C. Forytta	De	M W		alle	P	2	Mo 10-12 und Schule	A 2360 Glockenstr.
12-212	S	Grammatikunterricht in der Primarstufe	M. Weck	De			M,H	P	2	Di 17-19	A 3340
12-225	K	A.N. Leontjew's Theorie der Bewusstseins- entwicklung unter Berücksichtigung kritischer Positionen	P. Milhoffer	EGW			alle	alle	2	Mo 13-15	A 3570
12-226	K	Lohn und Strafe in Erziehung und Unterricht in der Behandlung von Kurt Lewin	U. Hermann	EGW			alle	P,SI	2	Di 8-10	A 3570
OEL 535	K	Selbstkontrolle oder Fremdkontrolle - über die Kontroverse Rogers/Skinner -	U. Hermann	EGW			alle	alle	2	Di 10-12	A 3570
OEL 520	K	Skinner lesen! Walden Two - Die Vision einer aggressions- freien Gesellschaft.	U. Hermann	EGW			alle	alle	2	Do 10-12	A 4250
12-207	AV	Voraussetzungen und Schwierigkeiten des Schriftspracherwerbs: Anfangsunterricht im Lesen und Schreiben II	H. Brügelmann	Deu/EGW(U)			M,H	P	2	Mi 17-19	A 3570
12-209	AV	Computer als Lernhilfe in der Grundschule? Prinzipien, Programme, Probleme	H. Brügelmann	Deu/EGW(U)			alle	P,SI	1	siehe Seite	12/5
12-211	AV	Formen der Unterrichtsplanung an ausge- wählten Beispielen der Mathematik in der Primarstufe	H. Stelljes	EGW/Ma			alle	P	2	Di 13-15	A 3570
12-213	AV	Dritte Welt - ein Schwerpunktthema für die Lernbereiche Sachunterricht und Wirtschaft/ Technik (Fortsetzung)	R. Schmitt	LB:W/T, SU EGW			alle	P	2	Do 15-17	A 3570

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/Denuff. Fachrichtung		Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-215	AV	Mensch und Technik Curriculare Studien im Lernbereich W/T	H. Stöcker	LB: W/T		alle	P	2	Do 10-12	A 3570
12-216	AV	Selbstverwirklichung oder Entfremdung? Persönlichkeitsentwicklung im Schulalter	H. Stöcker	EGW		alle	P	2	Do 8-10	A 3570
10-1207	AV	Kinderlyrik und bildliche Transformation	K. Matthies	LB:K/M/S		M,H	P	3	Di 14-18	B 3790
10-1208	AV	Vertonung von Kinderlyrik	H. Lemmermann	LB:K/M/S		M,H	P	2	Di 8-10	A 4430
10-1209	K	Elementaria Praktische Zugänge zur Musik (insbesondere für Studenten mit dem Schwerpunkt Kunst und Sport)	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	LB:K/M/S		M,H	P	2	Di 10-12	A 4430
10-1210	AV	Kinderlyrik gesprochen	C. Forytta	LB:K/M/S,Deu		M,H	P	2	Mo 17-19	A 3570
10-1211	AV	Zur Geschichte der Kinderlyrik	C. Forytta	LB:K/M/S,Deu		M,H	P	2	Mo 15-17	A 3570
10-1212		Blockeinheit: Bewegung, Spiel, Sport	M. Polzin	LB:K/M/S		M,H	P	4	Do 8-13	Sportturm C 4180
		Kolloquien *****								
12-227	Koll	Kolloquium für Examenkandidaten	P. Milhoffer	EGW		H	P	2	Mo 19-22.30	A 3090
12-217	Koll	Examenskolloquium: Deutsch/Primarstufe	C. Forytta	De		H	P	2	Do 19-21	A 2360
12-218	Koll	Examenskolloquium: Themengebiete für die EGW- und Sachunterrichtsprüfung	R. Schmitt	EGW, LB:SU		H	P	2	Do 17-19	A 3570

1)	2)	3)	4)	5)	5e)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrerbereicher/ Fächerkombi.	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden			
		<u>Veranstaltungen für Studenten des Grundstudiums</u>									
		<u>1. Theorie - Praxis-Seminare</u>									
12-301	Sem	Familie und Gesundheit	G. Heinsohn	TFS	3.1.1/3.1.2	2		4		s. Aushang	
12-302	Sem	Medien in der Sozialarbeit, Teil 1 Herstellung und Verwendung von Hörmedien	J. Merkel	TFS	3.1.1/3.1.2	4		2		n.V.	
12-303	Sem	Medien in der Sozialarbeit, Teil 2 Identitätsbildung und 'Neue Medien'	B. Neuendorff- Bub (LB)	TFS	3.1.1/3.1.2	4		2		n.V.	
12-304	Sem	Die Ordnung der Familie III 2. Veranstaltungen zu den Themenbereichen (Kurse und Kursergänzungen)	H. Dießenbacher	TFS	3.1.1/3.1.2	4		4		Mo 8-12	A 2090
12-305	K	Geschichte und Geschichten - Einführung in den TB 1	R. Bauer	TB 1	3.1.2	2-4		2		Di 15-17	A 4250
12-306	K/AV	Die historische Entwicklung der Sozialarbeit/ Sozialpädagogik als Theorie der Geschichte sozialpolitischer Leistungsfunktionen- und institutionen	R. Bauer	TB 1	3.1.2	2-8		2		Di 17-19	A 4250
12-307	K	Das Bundessozialhilfegesetz - Einführung in den TB 4	St. Leibfried	TB 4	3.1.2	2-4		2		Do 8-10	B 2740
12-308	K	Empirische Methoden Qualitative Realitätserschließung Einführung in TB 5 (nur in Verbindung mit der Veranstaltung: Analyse von Lebens- und Todesbegriffen)	G. Amendt	TB 5	3.1.2	2-4		2		Mi 10-12	A 2150
12-309	K/AV	Analyse von Lebens- und Todesbegriffen in der Abtreibungsdebatte	G. Amendt	TB 5	3.1.2	2-8		2		Di 13-15	B 2760
12-310	Vorl	Wilhelm Reich: Zum Zusammenhang von Gesellschaftsstruktur, Charakterbildung und vegetativen Lebens- mustern	A. Keil	TB 3	3.1.2	2-8		2		Mo 15-17	B 3850
12-311	K/AV	Soziale Ungleichheit vor Krankheit und Tod. Zugänge über epidemiologische Erhebungen und aktliche Statistiken	H.-G. Ritz (LB) J. Behrens (LB)	TB 4/TB5	3.1.2	2-8		2		Di 10-12 14-tägig + Block	s. Aushang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
12-312	K/AV	Nationalsozialistische Volkswohlfahrt und öffentliche Fürsorge	E. Hansen (LB)	TB 4	3.1.2	3-8		2	Di 15-17	MZH 3460
9-338	K/AV	Drogenpolitik in Bremen Möglichkeiten der Portentwicklung	St. Quensel Chr. Marzahn	TB 2/TB 4	3.1.2	3-8		2	Di 17-19	B 2190
12-314	K/AV	Totale Institution - Theorie und Praxis der Verfügungsgewalt über das Lebendige	A. Keil	TB 1	3.1.2	2-8		2	Do 15-17	MZH 7260
12-315	AV	Gewalt und Altenpolitik	H. Dießenbacher	TB 2/TB 4	3.1.2	2-8		2	Mo 15-17	B 1632
12-316	AV	Versuch über das Altern (Jean Améry)	H. Dießenbacher	TB 3	3.1.2	2-8		2	Fr 10-12	A 2090
12-317	AV	Drogen und Gesundheit	Chr. Marzahn	TB 3	3.1.2	3-8		3	Mo 16-19	B 2760
12-319	AV	Sozialisation in der Stammesgesellschaft unter besonderer Berücksichtigung ethnischer Minoritäten in der Bundesrepublik	E. Dogas (LB)	TB 3	3.1.2	2-8		2	Mo 14-16	Bibliothek Studio 2
<u>3. Weitere Angebote für Studenten des Grundstudiums</u>										
10-1300	U	Rhetorik (Sprecherziehung) Sprechtechnik: Sprechatmung, Artikulation Korrektur von Sprechfehlern	I. Bombeck	Wahl	3.1.4	1-8		2	siehe Aushang Fachbereich 10	
10-1300	U	Textsprechen	I. Bombeck	Wahl	3.1.4	1-8		2	"-	
10-1301	U	Übungen zum freien Sprechen: Wie halte ich ein Referat. Referieren nach Stichworten	H. Paul	Wahl	3.1.4	1-8		P	"-	
10-1301	U	Modelle des argumentativen Sprechens, Gesprächstechniken, Diskussionsübungen	H. Paul	Wahl	3.1.4	1-8		2	"-	
11-240	AV	Beschäftigungsinitiativen für und durch Arbeitslose. Aufbau einer Planungswerkstatt	B. Voigt	Wahl	3.1.4	1-8		2	Do 18-20	B 1580
12-335	AV	Sozialpsychiatrische Fallanalysen - vorwiegend aus dem Bereich Sozialhilfe	M. Wambach	GuK	3.1.2/3.2.1	2-8		2	Fr 8-10	B 3200
12-332	AV	Hilfe, Schutz und Kontrolle Aktenmäßige Darstellung und Analyse sog. Sozialfälle	M. Wambach	FuS, EuR	3.1.1/3.1.3 3.2.1	2-8		2	Fr 13-15	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 Schulisch/Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesternoten	Eignung für Semesternoten	Eignung für Semesternoten	Termin	Raum
		<u>Veranstaltungen für Studenten des Hauptstudiums</u>									
		<u>1. Projekte:</u>									
		<u>Die Zukunft der Geschlechts- und Generationsbeziehungen</u>									
12-318	PP	Partnerschaftsdynamiken		G. Heinsohn	F u S	3.2.1	6	4	Mo 10-13	MZH 6410	
12-319	AV	Sozialisation in der Stammesgesellschaft unter besonderer Berücksichtigung ethnischer Minoritäten in der Bundesrepublik		E. Dogas (LB)	F u S	3.2.1	2-8	2	Mo 14-16	Bibliothek Studio 2	
12-320	AV	Fluchtpunkte (Peter Weiss). Über das Verhältnis frühkindlicher Lebenserfahrungen und Geschlechtsbeziehungen Erwachsener		G. Amendt	F u S	3.2.1	5-8	2	Di 10-12	A 2150	
12-331	AV	Einführung in das Psychodrama II <u>Gesundheit als Pflicht - Krankheit als Versagen</u>		Chr. Michelsen (LB)	F u S	3.2.1	6	2	n.V.		
9-161	PP	Krankheit und Alltag Konstitutionsprobleme einer kritischen Psychosomatik (nur für Projektteilnehmer)		A. Keil	G u K	3.2.1	6	2	Mi 13-15	MZH 7260	
12-322	AV	Diagnose als Ordnung der Herrschaft Der Weg vom Leid zum anerkannten Leiden		A. Keil	G u K	3.2.1	5-8	2	Do 10-12	ZB B0780/770	
12-317	AV	Drogen und Gesundheit		Chr. Marzahn	G u K	3.2.1	3-8	3	Mo 16-19	B 2760	
12-323	AV	Gemeindenaher Gesundheitsvorsorge (am Beispiel BIPS Bremen) II <u>Sozialpolitik und Selbsthilfe im gesellschaftlichen Wandel</u>		Chr. Zenker (LB)	G u K	3.2.1	6	2	Do 13-15	BIPS	
12-324	PP	Projektplenium		R. Bauer	S u S	3.2.1	8	2	Do 12-14	A 4250	
12-325	AV	Die Zukunft der Sozialpolitik und der Selbsthilfe		R. Bauer	S u S	3.2.1	8	2	Do 14-16	A 4250	
12-326	AV	Armutspolitik im Vergleich		St. Leibfried	S u S	3.2.1	5-8	2	Do 10-12	a. Aushang	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullaich/ Lehrbereich/kennzif. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	
		<u>Lebensentwürfe und Lebenskrisen</u>									
12-327	PP	Praxisplenum		G. Amendt	FuS, GuK, EuR	3.2.1	8.		2	Mi 13-15	A 2150
12-329	Vorl.	Intervention bei Lebenskrisen (Ringvorlesung)		Hochschullehrer des Studiengangs	FuS, GuK EuR	3.2.1	5-8		2	n.V.	
12-328	AV	Individualpsychologie: Auf der Suche nach dem Lebensstil		I. Göbbel (LB)	FuS, GuK EuR	3.2.1	8.		2	Di 17-19	B 1630
12-331	AV	Einführung in das Psychodrama II		Chr. Michelsen (LB)	FuS, GuK EuR	3.2.1	6.		2	n.V.	
		<u>2. Schwerpunkt- und schwerpunktübergreifende Veranstaltungen</u>									
12-317	AV	Drogen und Gesundheit		Chr. Marzahn	GuK und übergreif.	3.2.2	4-8		3	Mo 16-19	B 2760
9-338	AV	Drogenpolitik in Bremen Möglichkeiten einer Fortentwicklung		St. Quensel Chr. Marzahn	SuS	3.2.2	4-8		2	Di 17-19	B 2190
12-315	AV	Gewalt und Drogenpolitik		H. Dießenbacher	SuS	3.2.2	2-8		2	Mo 15-17	B 1632
12-306	Av	Die historische Entwicklung der Sozial- arbeit/Sozialpädagogik als Theorie der Geschichte sozialpolitischer Leistungs- funktionen- und institutionen		R. Bauer	übergreif.	3.2.2	2-8		2	Di 17-19	A 4250
12-316	AV	Versuch über das Altern (Jean Améry)		H. Dießenbacher	übergreif.	3.2.2	2-8		2	Fr 10-12	B 2750
12-326	AV	Armutspolitik im Vergleich		St. Leibfried	SuS	3.2.2	5-8		2	Do 10-12	s.Aushang
12-310	Vorl.	Wilhelm Reich: Zum Zusammenhang von Gesellschaftsstruktur, Charakterbildung und vegetativen Lebens- mustern		A. Keil	übergreif.	3.2.2	3-8		2	Mo 15-17	B 3850
12-314	AV	Totale Institution - Theorie und Praxis der Verfügungsgewalt über das Lebendige		A. Keil	übergreif.	3.2.2	3-8		2	Do 15-17	MZH 7260
12-322	AV	Diagnose als Ordnung der Herrschaft Der Weg vom Leid zum anerkannten Leiden		A. Keil	GuK	3.2.2	5-8		2	Do 10-12	ZB B0780/ 770
12-319	AV	Sozialisation in der Stammesgesellschaft unter besonderer Berücksichtigung ethnischer Minoritäten in der Bundesrepublik		E. Dogas (LB)	FuS	3.2.2	2-8		2	Mo 14-16	Bibliothek Studio 2

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schnurstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-312	AV	Nationalsozialistische Volkswohlfahrt	E. Hansen (LB)	SuS	3.2.2	2-8		2	Di 15-17	MZH 6430
12-309	K/AV	Analyse von Lebens- und Todesbegriffen in der Abtreibungsdebatte	G. Amendt	übergreif.	3.2.2	2-8		2	Di 13-15	B 2760
12-329	Vorl	Intervention in Lebenskrisen	Hochschullehrer des Studiengangs	alle	3.2.2	5-8		2	n.V.	
12-333	AV	Klientenrisiken Untersuchungen zu einer Epidemiologie der Institutionen	M. Wambach	GuK	3.2.1	5-8		2	Mi 8-10	A 2150
12-334	AV	Sozialarbeit und Polizei	M. Wambach	GuK	3.2.1	5-8		2	Mi 10-12	B 1410
12-311	AV	Soziale Ungleichheit vor Krankheit und Tod. Zugänge über epidemiologische Erhebun- gen und amtliche Statistiken	H.-G. Ritz (LB) J. Behrens (LB)	übergreif.	3.2.2	2-8		2	Di	s.Aushang
<u>3. Weitere Veranstaltungen für Studenten des Hauptstudiums</u>										
Rhetorik (Sprecherziehung)										
10-1300	U	Sprechtechnik: Sprechatmung, Artikulation, Korrektur von Sprechfehlern	I. Bombeck	Wahl				2	siehe Aushang Fachbereich 10 - " -	
10-1300	U	Textsprechen	I. Bombeck	Wahl				2	- " -	
10-1301	U	Übungen zum freien Sprechen: Wie halte ich ein Referat. Referieren nach Stichworten	H. Paul	Wahl				2	- " -	
10-1301	U	Modelle des argumentativen Sprechens, Gesprächstechniken, Diskussionsübungen	H. Paul	Wahl				2	- " -	
11-240	AV	Beschäftigungs-Initiativen für und durch Arbeitslose. Aufbau einer Planungswerkstatt	B. Voigt	Wahl		2-8		2	Do 18-20	B 1580
11-205	K	Berufs- und Privatarbeit - eine falsche	H. Krüger-Müller	Wahl		2-6		2	Do 15-17	B 1580
10-1134	K	Kunsttherapie - eine Form ästhetischer Praxis	R. Hampe	Wahl				3	Do 15-18	B 3850
<u>4. Doktoranden</u>										
12-330	Koll	Doktoranden-Kolloquium	Chr. Marzahn					2	Di 19-21	B 2190

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kenntnis (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung		Studiengobiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semester/ Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Diplom- und Zusatzstudium Weiterbildung ----- - Grundstudium -									
12-401		Berufsfelderkundung für Diplomstudenten II - Fortsetzung aus dem WS 85/86	R. Kühn (LB)				A		2	Mo 15-17	B 2900
12-402		Wendezeit. Capras Beitrag zur Analyse und zu einem neuen Selbstverständnis wissen- schaftlichen und politischen Handelns	H. Gerl				alle		2	Mi 17-19	B 2750
12-403		Bildung und Kultur als Gegenstände von Kommunalpolitik	D. Kuhlenkamp				A,M		4	Mo 15-19	B 1700
12-404		Grundkurs Curriculum und Didaktik	G. Holzapfel				A		4	Mi 17-21	A 2090
12-405		Grundkurs Kommunikation und Lernen	N. Göbbel (LB)				A		4	Mi 9-13	B 2900
12-406		Organisationsformen längerfristigen Lernens in der Arbeiterbildung	W. Hindrichs				A		2	Mo 10-12	B 1630
12-407		Einführung in Theorien zur Erwachsenen- bildung - Hauptstudium -	E. Schlutz				A		4	Fr 10-14	A 2150
12-408		Zwang - Erziehung - Emphatie - Interaktion und Lernen im historischen Wandel	H. Gerl				M,H		3	Do 9-12	A 2020
12-409		Allgemeinbildung: Neue Kontroversen um ein altes Konzept - Aktuelle Probleme der Weiterbildung III	E. Schlutz				M,H		2	Do 17-19	A 2090
12-416		Politische, rechtliche und wirtschaftl. Rahmenbedingungen der beruflichen Weiter- bildung in der Bundesrepublik	H. Endl (LB)				M,H		4	Do 17-21 14-tägig	A 2150
12-411		"Verantwortung" - Möglichkeiten und Not- wendigkeit einer zeitgemäßen Ethik - zur Didaktik der Aufklärung III	E. Schlutz				H		2	Do 15-17	A 2090
12-412		Methoden der empirischen Sozialforschung	G. Holzapfel				M,H		4	Di 9-13	B 3230

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VKZ)	Veranstaltungstern	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehreinrichtung/ Fachrichtung		Stundengebiet	Eignung für Semestervisiten	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
9-408		Zu Geschichte, Theorie und aktueller Situation der gewerkschaftlichen Bildungsarbeit im Projekt: Gewerkschaftliche Bildungserb.	D. Görs W. Hindrichs	Theorien und Sozialgeschichte der Weiterb.		M,H		4	Mo 14-18	A 3390	
12-413		Organisation von Weiterbildung - Management und Organisation in Weiterbildungsinstitutionen	D. Kuhlenkamp	Organisation von Weiterbildung		M,H		4	Di 15-19	A 2090	
12-414		Klientenzentrierte Gesprächsführung - Einführung mit praktischen Übungen	H. Gerl	Beratung in der Weiterbildung		alle		3	Mi 14-17	B 2750	
12-415		Ausgewählte Probleme der Unterrichtsgestaltung in der beruflichen Weiterbildung. im Projekt: Berufliche Weiterbildung	W. Voigt	Lernen in der Weiterbildung.		M,H		4	Do 17-21 14-tägig	A 2150	
12-410		Frauen und Weiterbildung	M. Kalb-Graupner (LB)	Bed. u. Formen von Lernsituationen und Lernprozessen		M,H		2	Fr 10-13 14-tägig	MZH 6200	
		<u>P r o j e k t e</u> -----									
		<u>Berufliche Weiterbildung</u>									
12-415		Ausgewählte Probleme der Unterrichtsgestaltung in der beruflichen Weiterbildung	W. Voigt			M,H		4	Do 17-21 14-tägig	A 2150	
12-416		Politische, rechtliche und wirtschaftliche Rahmenbedingungen der beruflichen Weiterbildung in der Bundesrepublik II	H. Endl (LB)			M,H		4	Do 17-21 14-tägig	A 2150	
12-417		Begleitseminar zum projektintegrierten Praxissemester	W. Voigt					4	4 Wochenendseminare jeweils samstags u. sonntags		
		<u>Alternative Weiterbildung</u>									
12-418		Alternative Weiterbildung	P. Alheit			H		4	3 Blöcke		
		<u>Perspektiven der Gewerkschaften und der gewerkschaftlichen Bildungsarbeit</u>									
9-404		Projektplenum (Nur für Projektteilnehmer)	D. Görs W. Hindrichs R. Zoll			M,H		4	Di 15-19 14-tägig	MZH 7210	
9-405		Methoden der qualitativen Sozialforschung - mit praktischen Übungen	R. Zoll			M,H		3	Mi 15-18	B 2760	

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-406		Einführung in die Gewerkschaftssoziologie	W. Hindrichs R. Zoll			H		3	Di 9-12	MZH 2490
9-407		Vorbereitung einer Unterrichtseinheit	Ries (PL)			M, H		2	Di 15-19 14-tägig	MZH 7210
9-408		Zu Geschichte, Theorie und aktueller Situation der gewerkschaftlichen Bildungs- arbeit	D. Görs W. Hindrichs			M, H		4	Mo 14-18	A 3390
		- K o n t a k t s t u d i u m -								
12-419		Kontaktstudium Bremerhaven	W. Voigt					4	Di 17-21	VHS B'hvn
12-420		Tätigkeitsfeld Soziokulturelle Weiterbildung - Erzählte Geschichte und Lebensgeschichte als Ansatz der Erwachsenenbildung	P. Alheit					4	Do 17-21	A 3340
12-421		Tätigkeitsfeld Berufliche Weiterbildung II	D. Görs					4	25.4 } 15-21 30.5 } 26.4 } 9-12 31.5 } 16.4 } 17-21 14.5 }	A 3340 MZH 7200 B 2090

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Präferenzen f. Erziehungs- u. Gesellschaftswiss. PVA EGW, ZLEF; 5a	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>EGW-Projekte</u>								
		<u>Projekt:</u> Sozialisation durch Politik, Religion und Schule (3. Projektsemester)								
9-400	PP	Probleme und Problemlösungsansätze II	W. Schäfer P. Gabele U. Kurth		A3/A6	M	alle	2	Di 10-12	GW2, B2180
OEL-500	K	Politische Sozialisation am Beispiel Krieg/Frieden in unserem Jahrhundert	P. Gabele		A6	M	alle	2	Mo 17-19	GW2, B3230
9-401	AV	Politische Selbst- und Fremdwahrnehmung III	W. Schäfer		A6	M	alle	2	Di 8-10	GW2, B2180
9-403	UE	Vorbereitung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	Wehrkap(PL)		A4	M	alle	2	n. V.	
OEL-501	V	Unterricht und Interaktion	U. Kurth		A6	M,H	alle	2	Do 10-12	GW2, B2740

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Anerkennung F. Bz. Zielungs- u. Ge- sellschaftswis- senschaft gem. PVA EOM, Zielt:	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-409	PP	<u>Projekt:</u> Vorurteile und Feindbilder in Theorie, Schulbuch und Unterricht Feindbilder, die nicht als solche gelten	M. Wirth F. Huisken		A3/A6	alle	alle	3	Di 13-16	GW2,B1632
OEL-505	AV	Die pädagogische Psychologie von Vorur- teilen und Feindbildern	F. Huisken		A6	alle	alle	2	Mo 10-12	GW2,B1090
9-	AV	Schulbuchanalysen (nur für Projektteilnehmer)	F. Huisken H. Riggers		A6	alle	alle	2	n. V.	

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung	Anerkann- t. Er- ziehungs- u. Ge- sellschaftswiss- enschaftl. gem. VA F. d. G. W. Ziti:	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-306	PP	<u>Projekt:</u> Sport mit Jugendlichen in ver- schiedenen Praxisbereichen (3. Projektsemester) Sport mit Jugendlichen in verschiedenen Praxisbereichen	E. Blank R. Ubbelohde S. Schlinke-Ghe- lala (PL) Niederwestberg (PL)		A3	M, H	SI/II	2	D1 13-15	GW2, B3850
OEL-510	AV	Dokumentation der Projektergebnisse. Praxisbereiche: Freizeit, Strafvollzug	R. Ubbelohde		A6	M, H	SI/II	2	D1 15-17	GW2, A3340
OEL-512	AV	Durchführung und Auswertung der Unterrichts- einheiten Praxisbereiche: Freizeit - Schule Strafvollzug - Schule	R. Ubbelohde		A4/A6	M, H	SI/II	4	D1 12-15	GW2, A3340
OEL-511	K	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten (Sport)	R. Ubbelohde		A4/A6	M, H	SI/II	2	M1 8-12 (14-tägig)	SZ Bergl- usstraße

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/bez. ufl. Fachrichtung	Anerkennung f. Ex- ziehungs- u. Ge- sellschaftswiss- enschaft gem. PVA f. ECM, ZiFfz:	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
	PP	<u>Projekt:</u> Frauenleben und Frauenarbeit - Frauenleben als Arbeit	R. Müller-Isen- burg u.a.					2	MI 15-17	} BB 12/14
10-204	K	Liebe und Geld in der bürgerlichen Ge- sellschaft - Sozialwissenschaftliche und politische Theorien des 19. Jahrhunderts in Frankreich und Deutschland	H. Grubitzsch		A6	M,H	SI/II	3	Mo 10-13	
OEL-515	AV	Geschichte der geschlechtsspezifischen Ar- beitserziehung im 19. und Anfang des 20. Jahrhunderts im kulturellen Vergleich am Beispiel China	I. Bubenik-Bauer (LB)		A6	alle	alle	2	Do 10-12	
11-111	AV	Behinderte Frauen und Arbeit	U. Pixa-Kettner		A6	M,H	alle	2	Mo 17-19	

1) Veranstaltungskennziffer (VKZ)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	6) Anerkant. f. Erziehungs- u. Gesellschaftswiss. PVA ECW, Ziff.	7) Eignung für Semesterstufen	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
OEL-520	S	LEHRVERANSTALTUNGEN IM GRUNKURS II: <u>Theorien des Lehrens</u> Skinner lesen! Walden Two - Die Vision einer aggressionsfreien Gesellschaft	U. Hermann	A6	alle	alle	2	Do 10-12	GW2,A4250
OEL-501	AV	Unterricht und Interaktion	U. Kurth	A6	M,H	alle	2	Do 10-12	GW2,B2740
OEL-521	AV	Das didaktische Veranschaulichungsgebot	G. Petrat	A6	alle	alle	2	Mi 15-17	GW2,A3570
OEL-522	S	Einführung in die allgemeine Didaktik	W. Hübner	A6	alle	alle	2	Do 8-10	NW2,B3230

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrberechtigung/Fachrichtung	Sa)	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
LEHRVERANSTALTUNGEN IM GRUNDKURS III:										
<u>Theorie des Lernens</u>										
OEL-525	S	Einführung in die Lernpsychologie	W. Hübner		A6	alle	alle	2	Di 8-10	NW2,B1165
11-120	AV	Grundlagen Theorien und Modelle der Didaktik als Basis der Unterrichtsvorbereitung III.	G. Feuser		A6	M,H	P,SI	2	Di 8-10	GW2,B1400
12-225	K	A.N. Leontjew's Theorie der Bewußtseinsentwicklung unter Berücksichtigung kritischer Positionen	P. Milhoffer		A6	alle	alle	2	Mo 13-15	GW2,A3570
OEL-526	AV	Intelligenz und Begabung Forschungsergebnisse zum Anlage-Umwelt-Problem	G. Vetter		A6	M,H	alle	2	Do. 10-12	MZH,6310
LEHRVERANSTALTUNGEN IM GRUNDKURS IV:										
<u>Erziehung und Gesellschaft</u>										
OEL-528	S	Inter- oder transkulturelle Erziehung und Bildung	J. Beck		A6	M,H	alle	2	Mi 16-18	GW2,A2320
OEL-529	S	Alte Werte und neues Bewußtsein II	O. Preuß H. Ortman		A6	alle	alle	2	Mo 15-17	GW2,B1580

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	Anerkennung f. Er- ziehungs- u. Ge- sellschaftswiss- enschaft gem. PVA u. EGW, Ziffer:	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum	
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>									
OEL-531	AV	Soziologische, psychologische und psychoanalytische Beiträge zur Erziehungswissenschaft	E.A. Esters		A6	alle	alle	2	Mo 10-12	GW2,A2370	
OEL-532	AV	Alternativ-Schulen	E.A. Esters		A6	alle	alle	2	Di 10-12	GW2,A2370	
OEL-533	AV	Bildungsinhalt: Lateinamerika - Lehrbuch - Unterrichtsanalysen und Curriculumvorschläge (im Projekt: Kolonialismus - Rassismus)	P. Gabele		A6	alle	SI/II	2	Mo 15-17	GW2,B3230	
OEL-534	K	Phänomene der Entfremdung: Symptome einer gesellschaftlichen Erkrankung	P. Gabele		A6	alle	alle	2	Mi 15-17	GW2,A4250	
OEL-535	AV	Selbstkontrolle oder Fremdkontrolle - Über die Kontroverse Rogers - Skinner -	U. Hermann		A6	alle	alle	2	Di 10-12	GW2,A3570	
OEL-536	S	Zur Kritik der Alternativschulen (Glocksee, Waldorf, Freinet) unter besonderer Berücksichtigung des Arbeitsbegriffes	F. Huiskens		A6	alle	alle	3	Mo 13-16	GW2,B1090	
OEL-537	AV	Pädagogische Umsicht bei talentierten Schülern	G. Petrat		A6	alle	alle	2	Mo 15-17	GW2,A2370	
OEL-538	AV	Medien im Unterricht	H. Steinforth		A6	alle	alle	3	Fr 10-13	GW2,A4021	
OEL-539	S	Bildung der Sinne (in Verbindung mit dem Seminar von H. Boehncke, "Zur Kulturgeschichte der Sinne")	J. Beck		A6	M,H	alle	3	Mi 13-16	GW2,A2320	
OEL-540	K	Zur Geschichte der Berufsbildung	W. Drechsel		A6	alle	alle	3	Di 10-13	GW2,A4250	
OEL-541	K	Pädagogische Klassiker über Mädchenbildung	W. Drechsel		A6	alle	alle	2	Mi 10-12	GW2,A4250	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch/Lernbereich/benut. Fachrichtung	Änerkannnt f. Erziehungs- u. Gesellschaftswiss. PVA R. 2001, Ziffer:	Eignung für Semesterstunden	Eignung für Semestereinheiten	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
OEL-542	AV	Leistung und Zensuren	H.J. Haferkorn		A6	M,H	alle	2	Mi 15-17	GW2,B3030
OEL-543	AV	Bildungserweiterung - Bildungsbegrenzung (Schulgeschichte Teil III: 1918-1985)	R. Ubbelohde		A6	alle	alle	2	Fr 8-10	GW2,A3570
OEL-544	S	"Körper, Seele und Geist" II	O. Preuß		A6	alle	alle	2	Di 15-17	siehe Aush.
OEL-545	Sem.	Biologische Grundlagen der Entwicklung und der Erziehung	W. Hübner		A6	alle	alle	2	Di 10-12	NWII,B3240
OEL-546	Sem.	Erziehungs- und Unterrichtsfeld Schule	W. Hübner		A6	alle	alle	2	Do 10-12	NWII,B3240
OEL-547	S	Ausgewählte Themen zur Psychologie schulischen Lernens (für Examenkandidaten)	G. Vetter		A6	H	alle	2	Fr 10-12	ZB,B0790
1-751	AV	Mikroteaching zu zentralen Begriffen und Phänomenen der Physik	v. Aufschnaiter H. Schwedes		A6	M,H	alle	4	Mo 13-17	NWI, Studio
1-540		Schulgeräte - Praktikum	H. Schwedes Bredehorst			H	alle	2		siehe Aushang
1-750		Auswertung einer Unterrichtseinheit	v. Aufschnaiter Pregler (PL)			H	SI		n. V.	
8-532	S	"Kenntnis der Geschichte" - was ist das? Fragen der Wissenschaftstheorie und der Fachdidaktik	J. Schmidt		A6	H	alle	2	Fr 13-15	GW2, B2860
9-325	AV	Klassengesellschaft und Schule im Kaiserreich.. (Funktion und Strukturwandel des Schulwesens in den sozialen Konflikten des Kaiserreichs; Entwicklung des Schulwesens zum 'sozialen Klassenschulsystem')	F. Gerstenberger (LB)		A6	alle	alle	4	Mo 8-12	GW2,B2180
9-206	V	Sozialisation und Religion. Einführung in Grundfragen der Sozialisationstheorie	J. Lott		A6	M,H	alle	2	Di 15-17	GW2,B2740
9-153		Schul- und Unterrichtsmedizin	J. Berndt		A6	M,H	alle	2	Fr 8-10	ZB B0780
OEL-548	AV	Menschliche und künstliche Intelligenz Zur pädagogischen Relevanz von Informationspsychologie und Informationstechnologie	A. Mehrstens (LB)		A6	alle	alle	2	Mi 16-18	GW2,B1400
OEL-549	AV	Aspekte der Hochbegabtenforschung	D. Busch		A6	M,H	alle	2	Di 13-15	GW2,B1090

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Präferenzkennziffer EGW, 21211	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1102	AV	Medienpraxis	H. Steinforth		A6	alle	alle	4	Do 13-15 und n.V.	GWII, A4021
10-1090	S	Wörterbücher und Nachschlagewerke	J. Bechert A.K. Menk W. Drechsel		A6	M,H	alle	3	Do 15-18	GW2,A2520
10-400	AV	Schulische Medienerziehung 1986	G. Petrat		A6	alle	alle	2	Do 15-17	GW2,B1630
10-100	AV	Der literarische Text - Vorgabe im (Deutsch)-Unterricht	G. Petrat		A6	alle	alle	2	Do 8-10	GW2,A2370
10-1221	K	"Schule, Lehrer, Schüler - Handlungsmög- lichkeiten des Lehrers" (EGW-Veranstaltung im Projekt "Die Wirkung von Musik")	O. Preuß		A6	ab 4. Semest.	alle	2	Di 10-12	GW2,A4490
11-015	AV	Didaktische und methodische Fragen des Technikunterrichts: Hand am Werkstoff - Exempel Flechtwerk. Hinführung zu einer Unterrichtseinheit	N. Harders		A6	alle	SI	2	Do 9-12	AL-Werkstatt
11- 005	AV	Didaktische und methodische Fragen des Technikunterrichts am Beispiel der Wechsel- wirkung von Werkzeug und Material. Hinführung zu einer Unterrichtseinheit	N. Harders		A6	alle	SI	2	Do 13-16	AL-Werkstatt
11- 009	X/AV	Landwirtschaftsgeschichte und Welthunger II (in Verbindung mit dem Projekt "Hunger und Technik") - v.a. Frühneuzeit/Industriali- sierung/Gegenwart	J. Schmidt		A6	M,H	alle	2	Fr 10-12	GW2,B1700

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/benl. Fachrichtung	5a) ESW, Ziffer:	Anerkantt f. Erziehungs- u. Gesellschaftswissenschaften gem. PVA ESW, Ziffer:	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-330	AV	Zur Bedeutung der Körpersprache im Sportunterricht	H.G. Artus		A6		M,H	alle	2	Do 8-10	Sportt.C2280 * Turnhalle
11-151	S	Therapeutische Methoden in der malaytischen Psychotherapie von Kindern und Jugendlichen II	M. Vogt (LB) *		A6		M,H	P/SI	2	Mo 16-18	Krankenhaus Bremen-Ost
11-149	AV	Die Industrialisierung des Menschen - Neue Technologien und Menschenbild	E. Künzel (r.B) *		A6		M,H	alle	2	Blockseminar n.V.	
11-147	S	Grundlagenveranstaltung: Einführung in die Humanbiologie und Anthropologie	O. Döhner		A6		M,H	alle	2	Di 13-15	Sportt.C5130
11-146	V+S	Psychiatrie der Geistigbehinderten (einschl. körperl. Ursachen)	O. Döhner		A6		M,H	alle	2	Do 8-12	Sportt.C5130
11-145	S	Betreuung und Förderung behinderter Kinder in der Familie. Psychoanalytisch-famillientherapeutisch orientierte Supervisionsgruppe für Einzel-förderungen	O. Döhner I. Tiefensee (LB)		A6		M,H	alle	2	Di 17-19	Sportt.C5130
11-144	S	Einführungsveranstaltung Psychoanalyse II Therapie und Pädagogik	O. Döhner		A6		M,H	alle	2	Do 10-12	Sportt.C4180
11-143	S	Beratung und Therapie: Methoden der Gesprächsführung	O. Döhner		A6		M,H	alle	2	Do 15-17	Sportt.C3190
11-139	AV	Wissenschaftliche Begleitung integrativer Erziehung/integrativen Unterrichts behinderter und nichtbehinderter Kinder in Kindertagesheimen/Grundschule Robinsbalje	G. Feuser		A6		H	P/SI	4	n. V.	
11-128	AV	Diagnostische Probleme des Sonderschul-Überweisungsverfahrens	W. Reincke		A6		M,H	P/SI	2	Do 16-18	Sportt.C5130
11-125	S	Grundkurs zur pädagogisch-psychol. Diagnostik bei sprachbehinderten Kindern	U. Pixta-Kettner		A6		M,H	P/SI	2	Mo 15-17	Sportt.C3140

*keine EGW-Prüfungsberechtigung

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/benhül- flichung	Anerkann- f. Er- ziehungs- u. Ge- sellschaftswis- senschaft gem. PVA § 10a, Ziff. 1	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-124	S	Grundlagenveranstaltung: Pädagogisch-psychologische Diagnostik in der Behindertenpädagogik	U. Pixa-Kettner		A6	M,H	P/SI	2	Do 10-17	Sportt.C5130
11-123	S	Zur Psychologie der Sprachentwicklung	U. Pixa-Kettner		A6	M,H	P/SI	2	Mi 17-19	Sportt.C3190
11-119	AV	Grundlagen eines Verständnisses von Kindern mit Autismus-Syndrom und der pädagogisch- therapeutischen Arbeit mit ihnen.	G. Feuser		A6	M,H	P/SI	3	Mo 15-18	Sportt.C4180
11-115	AV	Soziologie der sozialen Arbeit und Er- ziehung	W. Jantzen		A6	M,H	P/SI	2	Fr 8-10	Sportt.C4180
11-112	PP	Projekt: Verhaltensstörungen als Störungen der Verhältnisse. Pädagogische Arbeit mit Kindern und Jugend- lichen mit "Verhaltensstörungen" Praxis- auswertung	W. Jantzen G. Feuser E. Tittler (PL) U. Stedefeder (PL)		A6	M,H	P/SI	2	Fr 10-12	Sportt.C4180
11-100	PP	Unterricht mit behinderten bzw. entwick- lungsgestörten Kindern und Jugendlichen	R. Kretschmann G. Homburg C. Cordes (PL) K. Kirchner (PL)		A6	M,H	P/SI	2	Di 13-15	Sportt.C4180
11-102	AV	Lernbehinderungen und Lernstörungen unter bes. Berücksichtigung des Lesens- und Schreibenlernens	R. Kretschmann		A6	M,H	alle	2	Di 8-10	Sportt.C5130
11-101	AV	Psychomotorik im Unterricht	W. Reincke		A6	alle	P/SI	2	Di 15-17	Sportt.C4180
11-103	AV	Exkursion: Integration und offener Un- terricht; Besuch von Modelleinrichtungen	R. Kretschmann		A6	M,H	P/SI	2	n. V.	
11-104	AV	Praxiserkundungen und schulpraktische Übungen. Schwerpunkt: Berufsvorbereitung benachteiligter Jugendlicher in der Schule für Lernbehinderte	K. Kirchner (PL)		A6	M,H	SI	4	Di 15-17	Sportt.C3140

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6b)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in der Fachrichtung/ Lehrbereichsbezug/ Fachrichtung	Prüfungsziele u. - sozialwissenschaftl. gem. PVA Z. EGV, Ziff.:	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-106	AV	Praxiserkundungen und schulpraktische Übungen. Schwerpunkt: Mathematikunterricht in höheren Klassen (7 - 9) der Schule für Lern- behinderte	C. Cordes (PL)		A6	M, H	SI	4	Mi 8-12	Schule Bokellandsweg
11-105	AV	Praxiserkundungen und schulpraktische Übungen. Schwerpunkt: Schriftsprachenerwerb	R. Kretschmann		A6	M, H	P/SI	4	Do 8-12	Schule Leher Feld
11-107	AV	Grundlagen des Mathematikunterrichts bei Schülern mit Lernstörungen	D. Elrod (LB) *		A6	M, H	P/SI	2	Fr 10-12	Sportt. C5130
11-110	S	Gruppendynamischer Unterricht in der Son- derschule für entwicklungsgestörte und lern- behinderte Kinder - Möglichkeiten eines "therapeutischen" Unterrichts	F. Quenstedt (LB) *		A6	M, H	P/SI	2		
11-205	K	Weibliche Arbeitskräfte und Familiensozi- ologie (im Projekt: Arbeit)	H. Krüger-Müller		A6	M	SII	2	Do 15-17	GW2, B1580
11-208	PP	Wirtschaftliche technologische und soziale Bedingungen und Chancen von Alternativ- projekten	U. Boehm F. Rauner		A6	M	SII	2	Di 13-15	GW2, B1580
11-209	AV	Kritik des Industriesystems und alternati- ve Konzepte II	U. Böhm		A6			2	Di 15-17	GW2, B1580
11-210	AV	Vorbereitung einer Unterrichtseinheit in der beruflichen Fachrichtung Wirtschafts- wissenschaften (Im Projekt: Wirtschaft, Technik und soziale Bedingungen und Chancen von Alternativprojekten)	P. Wenninger (LB)		A6			2	n. V.	
11-213	PP	Kindheit, Literatur, Erzählen	H.-U. Hyams-Pe- ter D. Richter		A6			2	Di 15-17	GW2, B1090
11-217		Durchführung und Auswertung von Unterrichts- einheiten	H.U. Hyams-Pe- ter D. Richter		A4	M, H		3	Di 10-13	GW2, B1090

*keine EGV-Prüfungsberechtigung

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Anerkennung f. Ex- kursleistungen - u. Ge- richtlich - u. staats- prüfungsamt, PVA f. BSW, ZiFf1	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum	
11-214	AV	Stufen der Kindheit III (Pubertät)	H.-U. Hyams-Peter		A6	alle	alle	2	Mi 13-15	GW2,B1090	
11-215	AV	Literatur für Kinder im Alter von 6 - 13	H.-U. Hyams-Peter		A6	alle	alle	3	Di 17-20	GW2,B1090	
11-216	AV	Emanzipation und Assimilation deutscher Juden im 19. Jahrhundert	H.-U. Hyams-Peter		A6	H	SI/II	2	Mi 8-10	GW2,B1090	
11-218	AV	Didaktische Grundlagen für den Computereinsatz im Unterricht (insbesondere an den kaufmännischen Schulen)	R. Drechsel		A6	M,H	SII	2	Mi 15-17	GW2,B1090	
11-219	K	Geschlechtsspezifische Technikaneignung Sozialisationstheoretische Grundlagen	H. Krüger-Müller		A6	M,H	SII	2	Di 10-12	GW2,B1700	
11-221	K	Ausgewählte Themen zur Lehrerverarbeit im Berufsfeld Elektrotechnik	D. Gronwald		A6	H	SII	2	Di 10-12	GW2,B1710	
11-222	S	Zu leben lernen II	H. Ortman		A6	M,H	alle	2	Di 10-12	GW2,B1580	
11-223	S	Weibliche Identität und berufliche Arbeit	H. Ortman		A6	M,H	alle	3	Di 15-18	GW2,B1700	
11-225	K	Strukturentwicklung der Erwerbstätigkeit und der Berufe	W. Littek		A6	M,H	SII	2	Do 8-12	GW2,B1700	
11-401	AV	Ausbildung und Arbeit in Ländern der 3. Welt.	U. Böhm		A6			2	Di 11-13	GW2,B1630	
11-231	K	Methoden und Medien in der metalltechnischen Ausbildung - am Beispiel handlungs- orientierter Unterrichtseinheiten	M. Hoppe		A4/A6	alle	SII	2	Fr 9-13 (14tägig)	GW2,B1810	
11-232	K	Allgemeine Techniklehre - Technikdidaktik - Didaktik beruflichen Lernens	M. Hoppe		A6	M,H	SII	2	Mi 15-17	GW2,B1810	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt unüberl. Schulbuch/ Lernprozess/ Forschung	Berichtart f. Er- ziehungs- u. Ge- sellschaftswiss- enschaftsgem.-PVA f. SCW, ZiFf:	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin		
12-220	AV	Offene Lernformen in Hochschule und Schule Wir planen ein Projekt zum Thema "Umwelt und Gesundheit in der Primarstufe" (Mit Erkundungen)	P. Milhoffer		A6	M, H	P	4	Fr 13-17		GW2, A3570
12-202	AV	Denken als Problemlösen am Beispiel tech- nischer Entwicklungen im Projekt: Eisenbahn	U. Hermann		A6	alle	P	2	Mo 10-12		GW2, A3570
12-226	AV	Lohn und Strafe in der Erziehung in der Be- handlung von Kurt Lewin (1931)	U. Hermann		A6	alle	P/SI	2	Di 8-10		GW2, A3570
12-110	E	Schulpraxisnahe Forschung	G.A. Straka		A6	H	alle	2	Mi 17-19 + Wochenend- seminar		GW2, B2740
12-		Grammatikunterricht in der Primarstufe	M. Weck		A6	M, H	P				
12-109	K	Quantitative Verfahren in der erziehungs- wissenschaftlichen Forschung (Statistik II)	G.A. Straka		A6	M, H	alle	2	Mi 13.30-15		GW2, A3570
12-106	S	Sozialisiation in der Lebensspanne	G.A. Straka		A6	M	alle	2	Di 13.30-15		GW2, A2370
12-122	S	Schulische Sozialisation in der VR China	G.A. Straka		A6	M	alle	2	Di 17-19		GW2, A4021
12-	S	Sozialisation in der Stammesgesellschaft - unter besonderer Berücksichtigung ethni- scher Minoritäten in der Bundesrepublik	E. Dogas (LB)		A6	alle	alle	2	Di 13-15		UB
12-127	K	Das Menschenbild des Grundgesetzes	L. Dietze		A6	M, H	alle	2	Do 13-15		GW2, A3340
12-130	V	Klassiker der Staatsrechtslehre. Eine Einführung	L. Dietze		A6	M, H	alle	2	Mi 13-15		MZH, 6320
12-129	K	Rechtsprobleme bei Hochschul-, Schulrechts- und Prüfungen in der beruflichen Bildung im Lichte neuerer Tatsachenforschungen	L. Dietze		A6	M, H	alle	2	Mi 15-17		MZH 6410
12-123	K	Schule als Organisation - Arbeitsbedingun- gen der Lehrer als Determination der Quali- tät der Schule -	H.-G. Schönwälder Lutz Dietze		A6	M, H	alle	3	Di 15-18		GW2, B3030
12-124	K	Bildung für das Jahr 2000; die Perspektive der Reform?	H.-G. Schönwälder		A6	alle	alle	2	Di 13-15		GW2, B3030

keine EGW-Prüfungsberechtigung

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulach- senbereich: Fachrichtung	Abkürzung f. Be- ziehungen zu Ge- sellschaftswiss- enschaft gem. PVA K. EGV, Ziffer:	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-105	Koll.	<u>KOLLOQUIEN</u> Pädagogisches Kolloquium Themenschwerpunkt: Grundlagen der Pädagogik und Bildung in der Gegenwart (mit Exkursionen)	J. Beck			M,H	alle	4	Do 20.00	s. Aushang GWII, A2330
12-227	Koll.	Kolloquium für Examenkandidaten	P. Milhoffer			H	P	2	Mo 19-22.30 (14täglig)	GWII, A3090
OEL-550	Koll.	Kolloquium für Prüfungskandidaten	H.J. Haferkorn			H	alle	2	Mi 17-19	GW2, B3030
OEL-551	Koll.	Pädagogisches Sehen und Denken (Examenskolloquium)	R. Ubbelohde			H	alle	2	Mo 15-17	GW2, A4250
OEL-552	Koll.	Kolloquium zum Seminar "Alte Werte und neues Bewußtsein" II	O. Preuß H. Ortman		A6	alle	alle	2	n. V.	
OEL-553	Koll.	Prüfungsrelevante Themen in EGV (Examenskolloquium)	D. Busch			H	alle	2	Di 15-17	GW2, B2890
		<u>STUDIUM GENERALE</u>								
1-780	V	Probleme bei der Verhinderung der Verbrei- tung von Atomwaffen	v. Ehrenstein			M,H	SI/II	2	Di 17-19	NWI, N226
8-510	V	Die politische Theorie der Aufklärung - Bayle, Fontenelle, Montesquieu, Mably, Condillac, Condorcet	Alff			alle	SI/II	2	Do 10-12	GW2, B3200
8-550	Prakt.	Sozialgeschichtliches Praktikum "Geschichte selbstgemacht"; Simulation vorindustrieller Arbeitsweisen in Land- wirtschaft und Nahrungsmittelverarbeitung	J. Schmidt			alle		4	Mi 9-13	GW2, B1470 Treffpunkt

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulach- senbereich/verf. Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Seminare	Semester- wochenstunden	Termin	
ZPH-06		I. Philosophische Veranstaltungen									
10-715		Logik II: Metatheoreme, intuitionistische Logik und philosophische Logiken		Mehrtens (LB)				2		Di 17-21 14tägig	GW II, A 2320
		Hegels Ästhetik (im Postgraduiertenstudiengang "Moderne und Postmoderne")		Bürger			H	2		Di 15-17	GW II, A 2320
		II. Lehrveranstaltungen mit philosophischer Orientierung									
OEL-539		Bildung der Sinne (in Verbindung mit dem Seminar von Heiner Boehnke "Zur Kulturgeschichte der Sinne")		Beck			M,H	3		Mi 13.30-16	GW II, A 2320
10-1112		Die Kunstauffassung Rudolf Steiners und unsere Zeit		Buddemeier				2		Mi 15-17	GW II, B 3900
10-1200		"Musikästhetik im 20. Jahrhundert"		Kleinen				2		Di 16-18	GW II, A 4460
10-1104		Hegel Ästhetik II System der Künste		Matthies			M,H	3		Do 17-20	GW II, B 2790
10-1032		Lukács, Späte Ästhetik		Metscher				2		Di 10-12	GW II, 2210
10-621		Theoretische und methodologische Begründung in den Kulturwissenschaften: Colloquium für Doktoranden und Staatsexamenskandidaten.		Metscher			H	1		Di 15-17 14tägig	MZH, 6410
10-101		Schein - Nichtsein - Antifektion. Zum erkenntnistheore- tischen Stellenwert des tatsächlichen Kunstwerks		Petrat				2		Di 15-17	MZH, 6200
9-206		Sozialisation, Religion. Einführung in Grundfragen der Sozialisationstheorie.		Lott				2		Di 15-17	GW II, 2740
9-106		Psychologie der Wahrnehmung		Stadler				2		Mo 15-17	MZH, 5300
12-127		Das Menschenbild des Grundgesetzes. Untersuchung scholastischer Rechtsauffassungen anhand der Rechtsprechung des Bundesverfassungsgerichts		Dietze				2		Do 13-15	GW II, A 3340
12-130		Klassiker der Staatsrechtslehre. Eine Einführung		Dietze				2		Mi 13-15	MZH, 6320
12-125		Geschichte der Pädagogik: Goethe "Wilhelm Meister" Fichte "Reden an die deutsche Nation"		Haferkorn				2		Do 17-19	GW II, B 3230
12-111		Methoden erziehungswissenschaftlicher Forschung und ihre wissenschaftstheoretische Begründung		Roth, L.			M,H	2		Mi 13.30-15	GW II, A 4250

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Forschungsbereich/ Forschung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin		
12-411		Verantwortung - über Möglichkeit und Notwendigkeit einer zeitgemäßer Ethik - Zur Dialektik der Aufklärung III -	Schlutz			H		2	Do 15-17		GW II, A 2090
2-118		Naturbeherrschung und/oder Frieden mit der Natur. Geschichte und Aktualität der Suche nach einer Antwort.	Lange								NW II (s. Aushang)
1-814		Nichtorthodoxe Quantentheorien 14täg. über 2 Semester, SS 86, WS 86/87	Scheer					2	Di 10-12 14tägig		NW I, S 438
1-781		How the law of Physics lie Lektürekurs zum gleichnamigen Buch von Nancy Cartwright	Staide					2	Mi 17-19		NW I, S 438
3-433		Das rationale Individuum	Krause					2	Mo 15-17		MZH, 6310
10-1027		Das Unheimliche in der Fiktion (E.T.A. Hoffmann, Freud, Lacan).	Gondek (LB) Gallas Walz						n. V.		
III Lehrveranstaltungen des ZENTRUMS PHILOSOPHISCHE GRUNDLAGEN DER WISSENSCHAFTEN											
ZPH-01		Theorie und Erfahrung: Das Methodenproblem in der Erkenntnistheorie (Hume, Kant, Marx und Neurath)	Sandkühler			M,H		3	Mo 13-16		GW II, A 2510
ZPH-02		Wissenschaftstheoretische Probleme des induktiven Schließens	Mehrtens (LB) an der Heiden Osius Rüfmann			M,H		2	Do 17-19		GW II, A 2320
ZPH-03		Philosophische Hermeneutik I: Universalistische Hermeneutik, Universalpragmatik	Pasternack			M,H		2	Di 10-12		GW II, A 2510
ZPH-04		Der Wirklichkeitsbezug von Sprache: Moderne Theorien der Referenz (Quine, Putnam, Kripke, Field u.a.)	Mehrtens (LB)			M,H		2	Do 15-17		GW II, A 2320
ZPH-05		Das Verhältnis von Sprache und Logik (in seiner historischen Entwicklung bis zur Gegenwart)	Wildgen			M,H		2	Do 10-12		GW II, A 2370
10-305		Von Bildern gebannt! Metaphorik in Sprache und Erkenntnis	Paul			M,H		2	Do 13-15		GW II, B 3850

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	11)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/Denulf. Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Seminare	Semester- wochenstunden	Termin		Raum
3-360		Theorien zur Entwicklung und Unterentwicklung	M. v. Freyhold		1				Di. 14-18	B 2750	
8-801		Aktuelle Kontroversen über Dependenztheorien	D. Senghaas						Mi. 15-18	B 2660	
9-363		Was bringt "Partizipation" für die "Entwicklung"?	Z. Szankay						Fr. 10-13	B 14 10	
9-364		Traditionsmobilisierung zur Problembewältigung in der "3. Welt"	Z. Szankay						Mo. 10-13		
9-361		Felder der Entwicklungspolitik II	M. v. Freyhold						Do. 14-16	B 2740	
9-362		Staat und Planung in der "3. Welt"	M. v. Freyhold						Do. 16-18	B 2740	
7-019		Frauenpolitik und Frauenarbeit in der "3. Welt"	R. Müller-Isenburg						Di. 15-17	BB 12/14	
11-042		Landeskunde Lateinamerika	M. Franzbach		2				Di. 10-12		
6-074		Zur Frage der Menschenrechte: das völkerrechtliche Statut der politischen und sozialökonomischen Menschenrechte und die Praxis der Staaten	L. Quinteros-Yanez						Do. 8-10	B 3030	
6-073		Das Entwicklungsrecht: das Verhältnis der Staaten der "Dritten Welt" zum allgemeinen Völkerrecht	L. Quinteros-Yanez						Di. 8-10	B 3030	
10-1109		Kolonialismus und Rassismus	L. Barrow u. a.						Mi. 13-15	B 14 10	
10-1028		Komplizentum, koloniale Gewalt und Gegen- gewalt	R. Müller-Isenburg						Do. 10-13	B 1580	
		Die haitianische Revolution	R. Müller-Isenburg						Di. 10-12		
10-1016		Historisch-politische Landeskunde Südost-Asiens II	W. Wagner						Di. 13-15	A 2090	
11-016		Hunger und Technik	K. Bönkost u. a.		3 b				Do. 10-12	B 1700	
11-012		Neue Weltwirtschaftsordnung	W. Chr. Fischer						Mo. 10-12	B 1170	
11-009		Landwirtschaftsgeschichte und Welthunger II	J. Schmidt						Fr. 10-12	B 1700	

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/ Lehrbereichsbereich/ Fachrichtung	Studiengabier	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
OEL.->39)		Inter- oder transkulturelle Erziehung und Bildung	J. Beck		3 c				Mi. 16-18	A 2320
12-122		Probleme der Arbeit und Ausbildung in Ländern der "3. Welt"	U. Boehm						Mi. 13-15	
7-051		Schulische Sozialisation in der VR China	G.A. Straka						Di. 17-19	A 4021
7-051		Aktuelle Probleme ausgewählter primär-güterproduzierender Länder	K. Wohlmuth		3 d				Mo. 9-11	A 3540
7-054		Stabilisierungspolitik in primärgüterproduzierenden Entwicklungsländern	K. Wohlmuth						Di. 15-19	A 3540
7-053		Der Weltzuckermarkt und die Erfolgsbedingungen für Zuckerprojekte in Entwicklungsländern	K. Wohlmuth						Mo. 11-13	A 3540
7-052		Rohstoffversorgung und Rohstoffpolitik der Bundesrepublik Deutschland	R. Schmale K. Wenzel						Mi. 15-17	MZH 2490
7-056		Rohstofferkundung, Rohstoffgewinnung und Rohstofftransport	A. Iwersen						Mi. 13-15	B 1630
7-055		Projektelevaluierung von Rohstoffprojekten in der "Dritten Welt"	A. Sell						Di. 9-13	B 2760
7-033		Betriebswirtschaftliche Evaluation von Projekten: Arbeitsgruppen	A. Sell						Fr. 9-13	B 2760
11-400		Plenum und Vorbereitung der Auslandspraktika	U. Boehm						Di. 9-11	B 1630
		Sozialisation in der Stammesgesellschaft	E. Dorffs (LB)						Di. 13-15	Bibliothek Studio 1(2)

Personenregister

(Die in Klammern gesetzten Seitenzahlen beziehen sich auf das
Lehrkörperverzeichnis Seite 58-121)

Abeling, Cornelia	40	Bauer, Rudolf	(113)
Abraham, Winni	17	Baumgärtel, Frank	(95)
Adler, Heinz	20	Bechert, Johannes	(99)
Adradt, Günter	49	Beck, Johannes	(99), (111), (118)
Aghasi, Saied, H.M.	38	Beck-Christensen, Astrid	43
Ahlers, Margit	42	Becker, Gerhard	(70)
Ahlers, Werner	48	Behrens, Renate	39
Albers, Detlev	42, (94)	Beiß, Almut	45
Albrecht, Regina	54	Bender, Klaus	53
Alff, Wilhelm	(91)	Berger, Herbert	22
Alheit, Peter	(114)	Bergmann, Helga	40
Alpers, Werner	(58)	Bergmann, Klaus	23
Alsheimer, Peter	25, 26	Berndt, Jörg	(95), (110)
Amendt, Gerhard	(113)	Berner, Susanne	17
Amerschubert-Schuldt, Inge	37	Beßlich, Philipp	(62)
Arndt, Fritz	(62)	Beyersmann, Detmar	(68), 122
Arning, Friedhelm	45	Bibow, Rüdiger	49
Arnold, Ludwig	(70)	Bibow, Walter	17
Arntz, Wolf	(65)	Biesecker, Adelheid	(87)
Artus, Hans-Gerd	(110)	Biesecker, Bernd	38
Aufschnaiter, v. Stefan	36, (58), (118)	Billerbeck, Rudolf	(82), (93)
Augstein, Ernst	(58)	Bislich, Roland	(62)
		Blandow, Jürgen	44, (113)
		Blank, Ellen	(110)
Babai, Amir	124	Blanke	25
Bachmann, Jürgen	30	Bleck-Klatt, Astrid	49
Badras, Ewjenia	124	Bleck-Neuhaus, Jörn	(58)
Bäuml, Christoph	18	Bleich, Harry E.	37
Bahrenberg, Gerhard	41, (90)	Bleil, Ulrich	(58), (81)
Bamberger, Marie-Luise	54	Bock, Helga	42
Barnitzke, Sabine	54	Bodden, Heinrich	36, (62)
Barrow, Logie	(91), (99)	Boehm, Ullrich	43, (108)
Barth, Ulrich	124	Boehme, Harald	(70), (78)
Basar, Brenda	(99)	Boehncke-Renschmid, Heiner	(99)
Batschat, Hans	16	Böllinger, Lorenz	(82)
Bauckhage, Klaus	39, (80)		

Böhnkost, Klaus-Jürgen	(106)	Daniilidis, Georgios	124
Bolt, Peter	40	Dannehl, Manfred	39
Bombeck, Inge	(99)	Debusmann, Ernst	49
Bornemann, Jens	(62)	Debusmann, Evelyne	52
Boseck, Siegfried	(58)	Deichsel, Wilfried	40
Boss, Ursula	23	Delhougne, Anke	52
Boulboulle, Guido	(104)	Denneberg, Dieter	(72)
Boy, Peter	(93)	Derleder, Peter	(82)
Braun, Haralds	(110)	Desch, Peter	38
Braun, Siegfried	(93), (121)	Deutsch, Michael	(72)
Breckhoff, Werner	(105)	Diehl, Horst	49, (60)
Breunig, Hans-Joachim	(68)	Dießenbacher, Hartmut	(113)
Breunig-Lyriti, Vassiliki	38	Dietrich, Helmut	23
Briese, S. Serpil	124	Dietze, Lutz	(111), (118)
Britsch, Klaus	(87)	Dietzel, Anke	36
Brock, Adolf	52	Döbelin, Werner	19
Brockmann, Anna-Dorothea	(113)	Döhner, Otto	(107)
Brügelmann, Hans	44, (117)	Döpp, Klemens	(74)
Brüggemann, Jürgen	42	Dambrowski, Heinz-Dieter	(72), (78)
Brüggemeier, Gert	(82)	Dossow, Karl	17
Budach, Wolfgang	25	Drechsel, Reiner	43, (108)
Buddemeier, Heinz	(104)	Drechsel, Wiltrud	45, (119)
Bünz, Margarete	18	Dressel, Jochen	52
Bürger, Peter	(99)	Dreybrodt, Wolfgang	(60), 122
Buldtmann, Christa	16	Dröge, Franz	42, (100)
Bullerdiek, Jörn	54	Drygalla, Anke	50
Busch, Dirk W.	(111), (118)	Dubbels, Rolf	54
		Dubischar, Roland	(82)
		Dunowski, Angelika	36
		Duwe, Gerd	(104)
		Dworatschek, Sebastian	49, (87)
Camra, Jiri Josef	(106)	Ehrenforth, Jörg	50
Cermak-Sassenrath,	(110)	Ehrenstein, v., Dieter	(60)
Colneric, Ninon	(82)	Eichwede, Wolfgang	(91), (94)
Conert, Hansgeorg	(94), 122	Einemann, Edgar	52
Cordes, Hermann	(65)	Elsner, Gine	(121)
Coy, Wolfgang	(74)	Emmerich, Wolfgang	(100)
		Engelke, Horst	124
		Entrich, Hartmut	(65)
Dachwitz, Karin	51, 52		
Däubler, Wolfgang	(82), 122		
Dahle, Wendula	(99)		
Damm, Reinhard	(82)		

Erbe, Heinz-Hermann	(109)	Gessulat, Siegfried	(107)
Ernst, Wolfgang	(68)	Gierschner, Brigitte	36
Esters, Ernst-August	(100), (119)	Gniech, Gisla	(95)
Faehre, Angelika	54	Göbbel, Narziss	(100)
Feest, Johannes	(82)	Görs, Dieter	44, (114), 122
Feldmann, Heinz	17, 30	Golz, Joachim	38
Feuser, Georg	(107)	Gotthold, Jürgen	(84)
Fischer, H. Wolfgang	(72)	Grenzdörffer, Klaus	(87)
Fischer, Wolfgang-Chr.	(106)	Griesche, Heike	49
Flögel, Hans-Herbert	39	Grimme, L. Horst	(65)
Flohr, Hans	(65)	Grisar, Theodora	54
Flores, Ursula	54	Gronau, Uwe	20
Forytta, Claus	(117)	Gronwald, Detlef	(109)
Franck, Reinhold	(74)	Grubitzsch, Helga	(100)
Francke, Robert	(82), 122	Günther, Peter	24
Frank, Inge	44	Haase, Brigitte	39
Franzbach, Martin	(100)	Haefner, Klaus	(75), (119)
Freese, Hannelore	45	Hägermann, Dieter	(91)
Frenz, Peter	50	Häußermann, Hartmut	(97)
Freyhold, v., Michaela	(97)	Haferkamp, Hans	(93)
Friebel, Christoph	38	Haferkorn, Hans-Jürgen	(112), (119)
Friederich, Jürgen	(74)	Hagemann, Harald	(87)
Fritsching, Udo	39	Hahn, Manfred	55, (91), (97)
Fröleke, Hartmut	(106)	Halm, Gerhard	22
Fütterer, Dieter	(60), (81)	Hanisch-Appeldorn, L.	45
Gabel, Detlef	36, (68)	Harders, Nikolaus	(106)
Gabele, Paul	(119)	Harjes-Badawi, Erika	18
Gallas, Helga	(100)	Hart, Dieter	(84)
Gamst, Jens	(72)	Haueisen, Dorothea	17
Gebauer, Günter	49	Haupt, Heinz-Gerhard	(91)
Gebhardt, Hartwig	53	Heide, Holger	(87)
Gehring, Hermann	(75)	Heiden, a.d., Uwe	55, (65)
Geiss, Imanuel	(91)	Heimbucher, Achim	52
Genthner, Klaus	38, (80)	Heinsohn, Gunnar	(113)
Gerl, Herbert	(114)	Heinz, Walter R.	16, 30, 32, (95), (109)
Gerontopoulou, D.	124	Hellige, Hans-Dieter	55, (78)
Gerstenberger, Heide	(87)	Hellwig, Regine	50
Gessner, Volkmar	(84)	Henning, H.-Jörg	(96)

Henning, Joachim	(72)	Isbrecht, Klaus	36
Hermann, Ulrich	(117), (119)	Isenberg, Hansgeorg	51
Herns, Dieter	(100)		
Herrlich, Elke	19	Jaeger, Hans-Wolf	(101)
Herrlich, Horst	(72)	Jaeger, Nils	4, (68)
Herzberg, Gesine	20	Jager, Helmut	51
Heseler, Heiner	51	Jagodzinski, Wolfgang	(93)
Heuermann, Jens	39	Jander, Lothar	(90)
Heyser, Wolfgang	(65)	Jantzen, Wolfgang	(108)
Hickel, Rudolf	(87)	Jaroslowski, Halina	(88)
Hildebrandt, Armin	(65)	Jaroslowski, Ian	(94)
Hindrichs, Wolfgang	(116)	Jastorff, Bernd	(68)
Hinrichsen, Dietrich	(72)	Jeschkowsky, Petra	25
Hinz, Manfred	(84)	Jeske, Arnold	37
Hirsch, Bernd Emil	38, (80)	Jöhnk, Antje	44
Hirsch, Martin	(84)	Joerges, Christian	(84)
Hönerloh, Heinrich	(62)	Jonas, Berthold	(110)
Hoerder, Dirk	(92), (100)	Juling, Herbert	39
Hörmann, Günther	52	Just, Eberhard	(68)
Hörmann-Skalla, Helga	52		
Hoffacker, Werner	18	Kähler, Wolf-Michel	24
Hoffmann, Bertold	(75)	Kalmbach, Peter	(88), 122
Hoffmann, Klaus	17	Kamp, Christa	17
Hoffmann, Reinhard	(84), 122	Kasche, Volker	(65)
Hoffmann, Rudolf-E.	(72)	Keil, Annelie	(113)
Holl, Karl	(92)	Kenter, Muhlis	38
Holzappel, Günther	(116)	Khalil, Tantawy	54, 124
Homburg, Gerhard	43, (107)	Khoory, Roderich	54
Hoppe, Bernhard	38	Kinder, Hans-Peter	37, (73)
Hoppe, Manfred	(109)	Kirch-Grütter, Petra	50
Hoppe, Maritta	20	Kirschke, Heinz-Ulrich	24
Horneber, Ernst-Helmut	36, (62)	Kirst, Gunter-Otto	36, (66)
Horneffer, Klaus	(72)	Klaassen, Marianne	17, 32
Hübner, Werner	(119)	Kleepe, Hilde	36
Hüller, Jürgen	42	Kleinen, Günter	(105)
Hüttner, Manfred	(88)	Kleinschmidt, Ursula	24
Huffschnid, Jörg	(88)	Klemptner, Anette	20
Huisken, Freerk	(106), (119)	Klenke, Elke	54
Huppertz, Hermann	(73)	Kloft, Hans	41, (92)
Hyams-Peter, Helge-Ulrike	(109)	Klümper, Heinrich	39
		Knappert, Wilhelm	38

Knatz, Lothar	55	Langnickel, Gerd	18
Knieper, Rolf	(84)	Larcher, v., Detlev	16
Knoll, Gerhard	(101)	Lautmann, Rüdiger	(93)
Koch, Hans-Albrecht	25	Leibfried, Stephan	(114)
Koch, Hans-Jürgen	40	Leibfritz, Dieter	(68)
Koch-Raphael, Erwin	(105)	Leithäuser, Gerhard	(88)
Koeppen, Christel	22	Leithäuser, Thomas	(96)
Kolle, Stephan	4	Lennermann, Heinz	(105)
Kolster, Brigitte	53	Lemper, Alfons	(88)
Koopmann, Beatrix	54	Leppeck, Hildegard	20
Krämer-Badoni, Thomas	(97)	Leuze, Eva	(90)
Kramer, Helmut	(84)	Levin, Helga	53
Krause, Detlef	(93)	Libertin, Karin	49
Krause, Ulrich	(73)	Lichtenberg, Hagen	49, (85)
Kreeb, Karl-Heinz	(66)	Liebe-Harkort, Klaus	(101)
Kreowski, Hans-Jörg	(75)	Lieberg, Andreas	(105)
Kretschmann, Rudolf	(108)	Lindenau, Volkmar	(73)
Kreye, Horst	(101)	Litteck, Wolfgang	43, (109)
Krieg-Brückner, Bernd	(75)	Löhr, Klaus-Peter	(75)
Krogmann, Werner	(101)	Lorenz, Wolfgang	41
Krüger, Holger	(104)	Lott, Jürgen	(97)
Krüger, Marlis	(97)	Ludwig, Karl-Heinz	(92)
Krüger-Müller, Helga	(109)	Ludyk, Günter	(64)
Kück, Gerd-Rüdiger	17	Lübbing, Edo	52
Kühn, Wolfgang	38	Lück, Manfred	20
Kuhlenkamp, Detlef	(116)	Luhede, Gerhard	37
Kulp, Hans-Gerd	50	Lutz-Kunisch, Birgit	16
Kumpfer, Inge	54		
Kunze, Oskar	41	Mader, Wilhelm	(116)
Kurth, Ina	4, (73)	Mävers, Hella	(105)
Kurth, Ulrich	(97)	Mävers, Klaus	(105)
Kurz, Heinz-Dieter	(88)	Makhali, Rosemarie	53
Kutsupis, Sigrid	42	Markus, Ernst-August	22
		Marte, Gert	(64), (76)
Lackmann, Claudia	54	Marzahn, Christian	44, (114)
Ladeur, Karl-Heinz	(84)	Maschke, Inmgard	50
Laging, Klaus	20	Matthies, Klaus	(104), (117)
Lamping, Ortrud	20	Mayer, Udo	(85)
Lamprecht, Günter	24, (121)	Mayer-Heinricy, Adalbert	36, (60)
Lange, Hellmuth	(60), (78)	Mayr, Peter	39, (80)

Meese, Günther	23	Oeljeklaus, Eberhard	(73)
Meinken, Ursula	(106)	Oetjen, Waltraud	54
Meinking, Annegret	18	Ortmann, Hedwig	(109), 122
Melching, Elfriede	42	Osius, Gerhard	(73)
Menk, Antje-Katrin	(101)	Ostendorf, Jens-Peter	(105)
Merkel, Johannes	(114)	Osterland, Martin	51, (98), (121)
Metscher, Thomas	55, (101)		
Meyer, Harry	18	Pahlke, Renate	54
Meyer, Harmut	44, 45	Palma, Anibal	(101)
Meyer, Jürgen A.E.	(85)	Pasternack, Gerhard	55, (102)
Meyer, Kerstin	54	Paul, Lothar	55, (102)
Mielke-Lumm, Selma	20	Peitgen, Heinz-Otto	(73)
Milhoffer, Petra	(117)	Peter, Lothar	(98)
Miller, Heinrich	(81)	Petrat, Gerhard	(102), (120)
Million, Daniele	49	Pfeiffer, Karlheinz	(66)
Milnera, Stanislav	(106)	Pixa-Kettner, Ursula	(108)
Minke, Ekkehard	38	Plath, Peter	(68)
Möller, Stephan	(105)	Podewils, Gisela	50
Möppts, Emmy	53	Podolski, Hannelore	16, 18
Moll, Ursula	50	Polzin, Manfred	(111)
Moraga, Claudio	(76)	Popovic, Dobrovoje	(64)
Mossakowski, Dietrich	(66)	Porst, Hans-Eberhard	(73)
Mückenburger, Ulrich	(85)	Pouradier-Duteil, Francoise	(102)
Müller, Dieter H.	38, (80)	Preuß, Otmar	(102), (120)
Müller, Hans-Dieter	51, 52	Preuss, Ulrich-K	(85)
Müller, Lutz	(110)	Preuss, Volker	18
Müller, Michael	(104)	Preuß-Kippenberg, Ingrid	44
Müller, Rainer	(107)	Prigge, Rolf	52
Müller, Wilfried	55, (64), (78)	Pyko, Ulrich	48
Müller-Isenburg, Renate	(94)		
Münzner, Hans-Friedrich	(73)	Quensel, Stephan	(98)
Mützelburg, Dieter	(111)	Quinteros-Yanez, L.	(86)
Mundt, Harri	48		
Nake, Frieder	(76)	Raters, Ernst	50
Navarro, José M.	(101)	Rath, Hans-Josef	37, 38, (80)
Nehrkorn, Alexander	(66)	Rauner, Felix	30, (110)
Neufahrt, Wolfgang	49	Razavi, Mitra	124
Niederer, Hans	16, 30, 45, (60), (119)	Reby, Catherine	(102)
Nieder, Peter	(88)	Reese, Georg	38
Noack, Cornelius	(60)	Rehugler, Heinz	40, (89)
Noltenius, Heide	32	Reich, Norbert	(85)
Nutbohm, Hans-Walter	(104)		

Reichelt, Helmut	(98)	Schenk, Irmbert	(104)
Reincke, Wilhelm	(108)	Schiff, Bernhard	(112)
Reinhold, Karl-Leonhard	36	Schindler, Manfred	(74)
Rensing, Ludger	(66)	Schkalle, Yorck-Dietrich	38
Rettke, Ursula	49	Schlaak, Ulrich	39
Richard, Jörg	(102), (117)	Schlagheck, Ingrid	17
Richter, Dieter	(102)	Schliwa, Werner	(66)
Richter, Peter H.	(60), 122	Schloot, Werner	54, (66)
Riekens, Reinhard	(69)	Schlüter, Anne	40
Rinken, Alfred	(85)	Schlutz, Erhard	(116)
Röschenthaler, Gerd Volker	(69), 122	Schmidt, Eike	(85)
Rohr, Barbara	(108)	Schmidt, Jörg	(92), (117), (120)
Roos, Paul	(74), (78)	Schmidtke, Helmut	38
Roth, Gerhard	55, (66), (78)	Schminck-Gustavus, Chr. U.	(86)
Roth, Leo	44, (112)	Schmitt, Rudolf	(117)
Roy, Marion	42	Schmitz-Feuerhake, Inge	(61)
Roy, Sarbesh Chandra	(64)	Schneelee, Michael	49, 50
Rudolph, Susanne	54	Schodde, Klaus	17, 30
Rühlemann, Ingrid	45	Schön, Marion	40
Rüßmann, Helmut	55, (85)	Schöne, Armin	38, (80)
Runge, Lena	25	Schönwälder, Hans-Georg	(112)
Ruß, Karl-Heinz	18	Schöttgen, Marion	16
Ruthke, Herbert	37	Scholl, Hans-H.	38
Ryder, Peter	(60)	Scholz, Martina	4
		Schröder, Almuth	(107)
		Schröder, Dirk	49
Sandkühler, Hans-Jörg	55, (98)	Schröder, Dörte	42
Sautermeister, Gert	(103)	Schröder, Renate	18
Schaefer, Heinz	(89)	Schroer, Wolfram	(69)
Schäfer, Rüdiger	(74)	Schürz, Manfred	52
Schäfer, Wolfgang	(94)	Schulke, Hans-Jürgen	(111)
Schafmeister, Peter	(98)	Schulte, Günther	39
Schaper, Christel	50	Schulte, Werner	30
Schaub-Dold, Margot	37	Schulz, Gerhard	42
Schauz, Karl	(66)	Schulz, Hermann	(97)
Scheele, Klaus	(111)	Schulz-Eckloff, Günter	(69)
Scheer, Jens	(61)	Schumacher, Karin	32
Schefold, Dian	40, (85)	Schumann, Karl-F.	(86)
Schekerka, Ursula	51	Schumann, Michael	(98), (121)
Schelb, Ronald	38	Schwarzwälder, Herbert	(92)

Schwedes, Hannelore	(61), (118), (120)	Stöppler, Siegmар	40, (90)
Schwegler, Helmut	55, (61)	Stohrer, Wolf-Dieter	36, (70)
Schweitzer-Stenner, R.	(61)	Straka, Gerald A.	(112)
Schwier, Willi	37	Streckert, Lise-Lotte	(103)
Schwiering, Dieter	(89)	Stuby, Gerhard	(86)
Schwill, Wolf-Dietrich	24	Sump, Waltraud	51
Seehafer, Gisela	55		
Seevers, Margret	54	Tappe, Hartmut	38
Seibt, Peter	(94), 122	Taubmann, Wolfgang	(90)
Seifert, Anke	38	Tawakkoli, Taghi	38
Sell, Axel	(89)	Teubner, Gunther	(86)
Sell-Maurer, Dorothea	54	Thal, Rosemarie	40
Senkhaas, Dieter	(93), 122	Thiemann, Wolfram	(70)
Schams, Rasul	(89)	Thoben, Klaus-Dieter	38
Siegert, Wolf	(61)	Thöle, Jörg-Olaf	22
Silber, Dieter Hans	(64)	Thomssen, Wilke	(116)
Silberer, Günter	(89)	Thoss, Peter	(86)
Silva, da, Ferreira	49	Tiefensee, Hans-Joachim	18
Simhan, Krishna	(61)	Timm, Jürgen	16, 30, 32
Sittermann, Lilli	36	Tin, Annegret	54
Sobotta, Werner	(64)	Tretow, Sigrіd	16
Sohn-Rethel, Alfred	(114)		
Sommer, Gisa	49	Ubbelohde, Reiner	(120)
Speer, Birgit	38	Uhlenwinkel, Volker	39
Spitzley, Helmut	43, (107)	Ulrich, Hans-Dieter	23
Stadler, Michael	(96)	Ulrich, Joachim	39
Stäblein, Gerhard	(90)	Ungerer, Dietrich	43, (111)
Staude, Wilfried	(61)		
Steiger, Otto	(89)	Vater, Dietrich	(103)
Stein, Rudolf	(96)	Vergiehn, Joachim	20
Steinberg, Hans-Josef	(92)	Verhelst, Ernst	48
Steiner, Manfred	(89)	Vetter, Günter	(96), (120)
Steinforth, Harm	(104)	Vicker, Michael Gordon	(67)
Steinhaus, Bettina	51, 52	Vinnai, Gerhard	(96), (120)
Steinmüller, Wilhelm	(76)	Visser, Andreas	37, 38, (80)
Stelljes, Helmut	(118)	Voegelin, Ludwig	18
Stemme, Fritz	(96), (112)	Voermanek, Erik	19
Sterzik, Jürgen	20	Vogt, Rolf	(96)
Stöcker, Hermann	(118)	Voigt, Annemarie	16

Voigt, Wilfried	(116)	Wohlmuth, Karl	(90).
Voß, Erika	50	Wokittel, Horst	(112)
		Wollenberg, Jörg	(116)
Wagner, Karl-Heinz	(103)	Wolter, Gerd	(105)
Wagner, Wilfried	41, (92)		
Wahsner, Roderich	(86), (121)	Zacharias, Gerhard	(98)
Waliczek, Gunda	40	Ziebarth, Ursula	(103)
Walter, Gerlinde	19	Ziechmann, Jürgen	(112), (118)
Walter, Hubert	(67)	Ziegler, Günter	19
Waltz, Matthias	(103)	Zierul, Marcel	38
Wanczek, Karl-Peter	(70)	Zoll, Rainer	(95), 122
Wapler, Gerald	24		
Warncke, Ernst-August	43		
Warnken, Wolfgang	37		
Wasiljeff, Alexander	(64)		
Watson, Ian	(103)		
Weck, Manfred	(103)		
Wedemeier, Ute	18		
Wefer, Gerold	(81)		
Weger, Bernhard	54		
Wehmeyer, Peter	16		
Wehner, Theo	(96)		
Weibezahn, Roland	24		
Weidemann, Gerhard	(67)		
Weissinger, Dieter	38		
Wenzel, Eva-Maria	16		
Werner, Günther P.	38, (81)		
Weyman, Ansgar	41, (93)		
Wildgen, Wolfgang	55, (103)		
Wilken, Ralf	16		
Wilkening, Rüdiger	(103)		
Wille, Regina	(70)		
Willenberg, Brigitte	55		
Winter, Gerd	(86)		
Wirth, Margaret	(94)		
Wischnewsky, Manfred B.	(74)		
Witte, Harald	(67)		
Wittkowsky, Alexander	39, (78), (81)		
Woehrle, Dieter	(70)		

Abkürzungs-Erläuterungen zum Kapitel „Lehrveranstaltungen der Universität Bremen“

Seitenzahl: .Vor dem Schrägstrich Fachbereich – nach dem Schrägstrich die fortlaufende Seitenzahl des
(Tabelle) jeweiligen Fachbereichs.

Beispiel: III/11 = Fachbereich 3, Seite 11

zu Spalte 2:	PL	=	Programmierlabor
	PP	=	Projekt- bzw. Vorprojektplenum
	AV	=	Arbeitsvorhaben
	BK	=	Basiswissenskurs
	K	=	Kurs (auch Begleitkurs, Lektüre-Kurs, usw.)
	S	=	Seminar
	V	=	Vorlesung
	UB	=	Übung
	BL	=	Blockveranstaltung
	UE	=	Unterrichtseinheit
	U	=	Unterricht/Instrumentalunterricht
	AG	=	Arbeitsgruppe
	E	=	Erkundung
	P	=	Praktikum
	KO	=	Kolloquium
	EX	=	Exkursion
	T	=	Tutorium
	BE	=	Blockeinheiten
	SPF	=	Schwerpunktfach
Beispiele:	K + EX	=	Kurs mit Exkursion
	K + P	=	Kurs mit Praktikum
	AV + UE	=	Arbeitsvorhaben mit Durchführung einer Unterrichtseinheit

zu Spalte 4: Der als **Kontaktperson** geltende Veranstalter ist **unterstrichen!**

(LB)	=	Lehrbeauftragter
(PL)	=	Praxislehrer
(T)	=	Tutor
(WM)	=	Wissenschaftlicher Mitarbeiter

zu Spalte 5:	EGW	=	Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Lehrveranstaltungen für Lehramtsstudenten
	„K“	=	für Kontaktstudenten
	LF	=	Lehrerfortbildung
	LW	=	Lehrerweiterbildung

Für den Studiengang Arbeitslehre/Politik

Schwerpunkte:

I	=	Integrationsbereich
GE	=	Geschichte
GEO	=	Geographie
OE	=	Ökonomie
TE	=	Technik
PO	=	Politik

Schulfach:

AL	=	Arbeitslehre
EK	=	Erdkunde
GK	=	Gemeinschaftskunde
GE	=	Geschichte
HW	=	Hauswirtschaft
TW	=	Technisches Werken

	TEX	=	Textilarbeit
	WL	=	Wirtschaftslehre
	SA	=	Lernbereich Sachunterricht
	WIT	=	Lernbereich Wirtschaft und Technik
Beispiel:	OE (AL)	=	Veranstaltung wird im Schwerpunkt Ökonomie für das Schulfach Arbeitslehre angeboten

Für den Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit einem berufsfeldbezogenem Fach

	I	=	Integrationsbereich
	EL	=	Fachrichtung Elektrotechnik
	WI	=	Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft
	SOZ	=	Fachrichtung Sozialwissenschaft
	EH	=	Fachrichtung Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft

Für den Studiengang Behindertenpädagogik

Inhaltsbereich:	SB	=	Bedingungen der Sozialisation Behinderter
	DB	=	Pädagogisch-psychologische Diagnostik von Behinderung
	PD	=	Pädagogik und Didaktik
	TH	=	Therapie
Schwerpunkt:	GB	=	geistige Behinderung
	LB	=	Lernbehinderung
	SPB	=	Sprachbehinderung
	VS	=	Verhaltensstörung

Für die Studiengänge Biologie – Chemie – Mathematik – Physik

	DP	=	Diplom
	L	=	Lehramt
	LS	=	Lehramt, Lernbereich Sachunterricht

Für den Studiengang Diplompädagogik

	SCH	=	Studienrichtung Schule
	WEI	=	Studienrichtung Weiterbildung

Für den Studiengang Sport/Wissenschaft

	SPO	=	Sport
	KMS	=	Lernbereich Kunst/Musik/Sport

Für den Studiengang Kommunikation/Ästhetik

	E	=	Englisch
	F	=	Französisch
	DE	=	Deutsch
	SP	=	Spanisch
	MU	=	Musikpädagogik
	KU	=	Kunstpädagogik
	KMS	=	Lernbereich Kunst/Musik/Sport

Für die Studiengänge Biologie/Chemie

zu Spalte 5 a):	FD	=	Fachdidaktik
	FS	=	Fachsystematik
	BGW	=	Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche und wissenschaftstheoretische Anteile

Für den Studiengang Sozialwissenschaften

	BP	=	Schwerpunkt Bildungsplanung
	SRP	=	Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung
	RS	=	Schwerpunkt Resozialisation
	AP	=	Schwerpunkt Arbeit und Produktion
	DW	=	Schwerpunkt Dritte Welt

Für den Studiengang Wirtschaftswissenschaft

PRO	=	Schwerpunkt Produktion im weiteren Sinne
GRP	=	Schwerpunkt gesellschaftliche Reproduktion
SUV	=	Schwerpunkt Staat und Verwaltung
IW	=	Schwerpunkt Internationale Wirtschaft

Für den Studiengang Diplompädagogik

Studienrichtung Schule		
EG	=	Erziehungswissenschaftliche Grundlagen
SP1	=	Schwerpunkt 1
SP2	=	Schwerpunkt 2
SP3	=	Schwerpunkt 3
Studienrichtung Weiterbildung		
IH1	=	Inhaltsbereich 1
IH2	=	Inhaltsbereich 2
IH3	=	Inhaltsbereich 3
IH4	=	Inhaltsbereich 4

Für den Studiengang Sozialpädagogik

GR	=	Grundstudium
EVE	=	Schwerpunkt Elementar/Vorschulerziehung
SSS	=	Schwerpunkt Sozialpolitik/Sozialverwaltung/Sozialplanung
JUE	=	Schwerpunkt Jugend- und Erwachsenenbildung
DSI	=	Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogische Intervention

Für den Studiengang Kommunikation/Ästhetik

LW	=	Literaturwissenschaft
SW	=	Sprachwissenschaft
FE	=	Fremdspracherwerb
LA	=	Politische Landeskunde und Sozialgeschichte
MW	=	Medienwissenschaft
PA	=	Praxisanteile nach der Ordnung für Schulpraktische Studien vom 3.4.74
FPA	=	Fachpraktische Anteile
FWA	=	Fachwissenschaftliche Anteile
MP	=	Musikpraktischer Schwerpunkt
SP	=	Musikpraktischer Schwerpunkt
GA	=	Grundausbildung
LF1	=	Lernfeld 1)
LF2	=	Lernfeld 2) Kunstpädagogik

Beispiele: LW,PA = Literaturwissenschaft mit Praxisanteilen

zu Spalte 6: A = Anfänger, d.h. erste und zweite Semester
M = Mittlere Semester (bis 4. Semester)
H = Höhere Semester (ab 5. Semester)
Wenn die Teilnahme auf Studenten/-innen bestimmter Semester begrenzt ist, erscheint eine Zahl

Beispiel: 6,7 = Es sollen nur Studenten/-innen im 6. und 7. Semester teilnehmen

zu Spalte 7: P = Primarstufe
S1 = Sekundarstufe 1
S2 = Sekundarstufe 2

zu Spalte 9: Falls die Lehrveranstaltung nicht wöchentlich stattfindet, erscheint der Turnus

Beispiel: 14-tägl. = alle 14 Tage
3-wöch. = alle 3 Wochen

Nachtrag

Bis zum Redaktionsschluß am 5. März 1986 wurden folgende Änderungen bzw. Berichtigungen bekannt:

1. Allgemeiner Teil

Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle (PTB)

Sprechzeiten: täglich von 9.00 Uhr bis 15.00 Uhr,
außer dienstags

2. Lehrkörper

FB 2 - Heiden, an der, Wulf-Uwe, Dr.rer.nat., Professor auf Zeit

FB 3 - Friederich, Jürgen, Dr.rer.pol., Professor
Sprechzeiten: Do. 15.00-16.00 Uhr

FB 4 - Mayr, Peter, Dr.-Ing., Professor
NW 1, S 246 a

FB 10 - Dahle, Wendula, Dr.phil., Professor
Forschungsemester zurückgestellt

FB 11 - Camra, Jiri Joseph, Dr.-Ing., Professor
ausgeschieden zum 1.4.1986 (Ruhestand)

3. Lehrveranstaltungen

Fachbereich 2 - Chemie

neu

VAK 2278 - V - Ausgewählte Kapitel aus der biologischen NMR-Spektroskopie
Jans (LB)-D-H-2 SWS - siehe Aushang

Fachbereich 4 - Produktionstechnik

VAK 4-409 beginnt am 14.4.1986

Fachbereich 6 - Juristenausbildung

VAK 6-052 Di. 14-16, NW 1 - N 125

Mi. 14-16, NW 1 - N 125

VAK 6-053 Do. 15-17, NW 1 - N 125

- Fachbereich 9 - Sozialwissenschaft
- VAK 9-364 2 SWS - Mo.16-18 - GW 2, A 2510
- neu
- VAK 9-375 Die soziale und psychische Bedeutung des Privateigentums
Krämer-Badoni, Häußermann, Reichelt
2 SWS - Fr. 10-12 - GW 2, B 2740
- VAK 9-338 Drogenpolitik in Bremen:
Möglichkeiten einer Fortentwicklung
2 SWS - Do. 18-20 - GW 2, B 2740
- neu
- VAK 7-077 Die Textil- und Bekleidungsindustrie und ihre
Arbeiterinnen in der Bundesrepublik Deutschland
D. Schmidt - 3 SWS - Fr. 10-13 - GW 2, BB 12/14
- neu
- VAK 8-721 Soziologie der Gesetzgebung
Lautmann - 2 SWS - Do. 12-14 - GW 2, B 3200
- Fachbereich 9 - Psychologie
- VAK 9-110 Begrenzt auf 35 Teilnehmer
Do. 12-14 - ZB 0770

Wichtiger Hinweis

- VAK 12-322 Diagnose als Ordnung der Herrschaft -
Der Weg vom Leid zum anerkannten Leid
A. Keil - 2 SWS - Do. 10-12 - ZB 0770/80

Die o.g. Veranstaltung im Projekt "Psychosomatik" ist irrtümlich mit dem
Studiengbiet 3.3.1.a.2. ausgewiesen. Diese Zuordnung ist nicht beschlossen
worden und daher nicht rechtskräftig!! Wir bitten um Beachtung !!!

- Fachbereich 9 - Religionswissenschaft/-pädagogik
- VAK 9-212 Mo. 16-18 - GW 2, B 1090

- neu
- VAK 9-432 Schulbuchanalyse
Riggers (PL) - 2 SWS - n.V.

- Fachbereich 10 - Fach Deutsch
- neu
- VAK 10-405 Journalistische Praxis angesichts der neuen
Medienentwicklungen (MW)
T. Schlüter (LB) - 2 SWS - Do. 16-18

Fachbereich 10

- Fach Kunst

neu

VAK 10-1141

Medienanalyse - Serienunterhaltung im Fernsehen
I. Schenk

(wird dem Projekt "Kunst mit oder ohne Medien"
angegliedert)

neu

VAK 10-1145

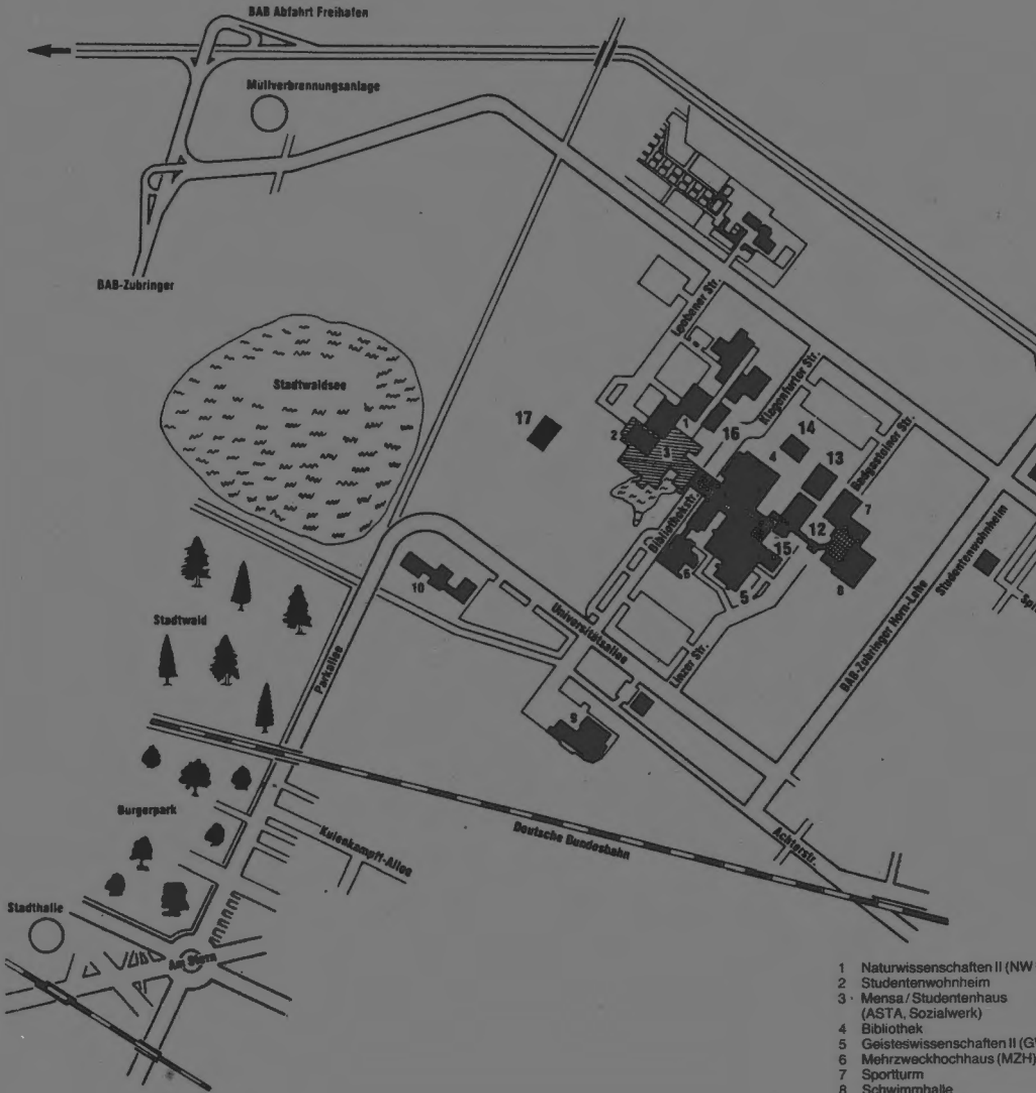
Dokumentarische Medienarbeit:
Video Teil II (nur für Teilnehmer aus dem WS 85/86)
2 SWS - Do. 17-19

OEL

VAK 10-1221

- Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften
Schule, Lehrer, Schüler - Handlungsmöglichkeiten
des Lehrers
O. Preuß, Br. Bents-Rippel (LB)

Lageplan



- 1 Naturwissenschaften II (NW)
- 2 Studentenwohnheim
- 3 Mensa / Studentenhaus (ASTA, Sozialwerk)
- 4 Bibliothek
- 5 Geisteswissenschaften II (G)
- 6 Mehrzweckhochhaus (MZH)
- 7 Sporturm
- 8 Schwimmhalle
- 9 Naturwissenschaften I (NW I)
- 10 Geisteswissenschaften I (GW)
- 11 Biologischer Garten
- 12 Ingenieurwissenschaften I (I)

- in Bau / in Planung:
- 13 Ingenieurwissenschaften II (I)
 - 14 Doppel-Institut
 - 15 Hörsaal-Gebäude
 - 16 Geowissenschaften
 - 17 Bremer Innovations- und Technologiezentrum (BITZ)

Fahrverbindungen: von Flughafen und Hauptbahnhof ist die Universität zu erreichen mit der Straßenbahn-Linie 5 bis Endstation Kulenkampf-Allee, dort umsteigen und mit Bus-Linie 22 bis Naturwissenschaften I oder mit Bus-Linie 23 bis Universität/Zentralbereich. Aus Richtung Horn-Lehe-Sebaldsbrück mit Bus-Linie 21 bis Universität Zentralbereich.