



# **UNIVERSITÄT BREMEN**

**HOCHSCHULLEHRERVERZEICHNIS  
VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS**

**WINTERSEMESTER 1978/79**

## 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 1300

### **Studentensekretariat**

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

(Während der Semesterferien ist am Mittwoch geschlossen)  
Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum 1360/1370

### **Zentrales Büro für Studienberatung (ZBS)**

der Hochschulen der Freien Hansestadt Bremen

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

(möglichst nach vorheriger telefonischer Anmeldung unter 218-3211)  
Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum 1280

### **Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle (PTB)**

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

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

Studentenhaus, Raum 2210

### **Akademische Berufsberatung**

Montag	8.30 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	8.30 bis 16.00 Uhr

Studentenhaus, Raum 0110  
(grundsätzlich nur nach Terminvereinbarung mit dem Arbeitsamt, Doventorsteinweg 48-52, Tel. 317-343/344)

### **Beratungsstelle für Studenten der Fernuniversität Hagen**

Montag	12.00 bis 20.00 Uhr
Dienstag	8.00 bis 16.00 Uhr
Mittwoch	8.00 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	12.00 bis 20.00 Uhr
Freitag	8.00 bis 16.00 Uhr

Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 2, Raum 2420

**Personal- und Veranstaltungsverzeichnis  
der Universität Bremen  
Wintersemester 1978/79**

## TERMINE

### Wintersemester 1978/79

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

### Sommersemester 1979

Semesterbeginn	1. April 1979
Beginn der Lehrveranstaltungen	9. April 1979
Ende der Lehrveranstaltungen	14. Juli 1979
Semesterschluß	30. September 1979
Pfingstferien:	
Erster Ferientag	4. Juni 1979
Letzter Ferientag	10. Juni 1979

Verantwortlich für den Textteil:

Universität Bremen, 28 Bremen 33, Telefon 218-1

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

Gesamtherstellung und Vertrieb:

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

# Inhaltsverzeichnis

Seite

<b>Termine</b>	2
<b>Inhaltsverzeichnis</b>	3
<b>Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich der Universität Bremen</b>	9
Universitätsleitung	13
Universitätsverwaltung	16
Rechenzentrum	23
Universitätsbibliothek	24
<b>Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen</b>	29
Akademische Selbstverwaltung	31
Organisation von Lehre und Forschung – Fachbereiche	34
Organisationseinheit Lehrerbildung	41
Kooperationsbereich Universität – Arbeiterkammer	42
Technisch-wissenschaftlicher Bereich für Lehre und Forschung	43
Veranstaltungsbüro	46
<b>Hochschullehrer der Universität Bremen</b>	47
Rauchverbot	91
Brandschutzordnung der Universität Bremen	91
Veranstaltungen der Psychologisch-Therapeutischen Beratungsstelle	92
<b>Lehrveranstaltungen der Universität Bremen</b>	93
Veranstaltungen der OEL für Studenten aller Lehrerstudiengänge	95
Veranstaltungen der Integrierten Eingangsphase Lehrerbildung (IEL)	98
Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Lehrveranstaltungen	102
Veranstaltungen der Lehrerfort- und Weiterbildung	115
<b>Fachbereich 1</b>	121
<b>Studiengang Arbeitslehre/Politik</b>	122
– Veranstaltungen im Integrationsbereich	122
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Geographie	135
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Geschichte	137

	Seite
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Ökonomie und der Spezialisierung Hauswirtschaft	139
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Politik	141
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik und der Spezialisierung Textilarbeit	142
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik und der Spezialisierung Textilarbeit	144
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik und der Spezialisierung Textilarbeit	145
<b>Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung</b>	<b>146</b>
– Projekte	146
– Veranstaltungen im Teilstudiengang Elektrotechnik	150
– Veranstaltungen im Teilstudiengang Hauswirtschaft/Ernährungswissenschaften	150
– Veranstaltungen im Teilstudiengang Metalltechnik	150
– Veranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissenschaften/Sozialpädagogik	151
– Veranstaltungen im Teilstudiengang Wirtschaftswissenschaften	152
– EGW-Veranstaltungen	154
<b>Studiengang Religionswissenschaft/Religionspädagogik</b>	<b>155</b>
<b>Fachbereich 2</b>	<b>156</b>
<b>Studiengang Elektrotechnik/Kybernetik</b>	<b>156</b>
– Grundkurse des 1. Studienabschnitts	156
– Eingangsphase Ergänzungsstudiengang	156
– Projekte	159
<b>Studiengang Physik</b>	<b>162</b>
– Einzelveranstaltungen	162
– Projekte	166
<b>Fachbereich 3</b>	<b>174</b>
<b>Studiengang Biologie</b>	<b>174</b>
– Einzelveranstaltungen	174
– Projekte	179
– Biologie/Chemie – Gemeinsame Lehrveranstaltungen	184
– Einzelveranstaltungen	184
– Projekte	185
<b>Studiengang Chemie</b>	<b>189</b>
– Einzelveranstaltungen	189
– Projekte	194
<b>Fachbereich 4</b>	<b>196</b>
<b>Studiengang Mathematik</b>	<b>196</b>
– Einzelveranstaltungen	196

	Seite
– Projekte	199
– Veranstaltungen in Schwerpunkten	200
<b>Studiengang Informatik</b>	203
– –Einzelveranstaltungen	203
<b>Fachbereich 5</b>	204
<b>Integriertes Sozialwissenschaftliches Eingangs-</b> <b>studium (ISES)</b>	204
<b>Studiengang Juristenausbildung</b>	205
– Hauptstudium I (3. Semester)	205
– Hauptstudium I (5. Semester)	205
– Hauptstudium I (7. Semester)	207
– Hauptstudium II (9. Semester)	208
– Hauptstudium II (11. Semester)	211
– Wahlpflichtprogramm	214
– Sonstige Veranstaltungen	216
<b>Studiengang Sozialwissenschaft</b>	217
– Schwerpunkt Resozialisation	217
– Schwerpunkt Bildungsplanung	221
– Schwerpunkt Arbeit und Produktion	223
– Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung	228
– Schwerpunkt Dritte Welt	230
– Schwerpunktübergreifendes Wissen	234
– Sonstige Veranstaltungen	236
<b>Studiengang Wirtschaftswissenschaft</b>	240
– Projektvorbereitende Kurse	240
– Projekte	241
– Sonstige Veranstaltungen	251
<b>Fachbereich 6</b>	254
<b>Studiengang Behindertenpädagogik</b>	254
– Vorprojekte und Projekte	254
– Einzelveranstaltungen	259
<b>Studiengang Diplompädagogik</b>	263
– Einzelveranstaltungen der Studienrichtung Schule/ Weiterbildung	263
– Projekte	265
<b>Studiengang Sozialpädagogik</b>	267
– Orientierungsphase	267
– Projekte	268
– Schwerpunktübergreifende Veranstaltungen	272
– Sonstige Veranstaltungen	274

	Seite
<b>Studiengang Sportwissenschaft/Sensomotorik</b>	275
– Projekte	275
– Einzelveranstaltungen	280
– Einzelveranstaltungen Blockeinheiten	282
– Einzelveranstaltungen Schwerpunktfachausbildung	284
<b>Studiengang Psychologie</b>	285
– Orientierungsphase	285
– Projekte	287
– Einzelveranstaltungen	290
– Sonstige Veranstaltungen	291
<b>Studiengang Weiterbildung</b>	292
– Kontaktstudium	294
– Grundkurse	294
– Einführungsveranstaltungen	295
– Einzelveranstaltungen	295
<b>Fachbereich 7</b>	298
<b>Studiengang Kommunikation/Ästhetik (Fremdsprachen)</b>	300
– Projekte	300
– Einführungsveranstaltungen	307
– Englisch	308
– Französisch	315
– Spanisch	321
<b>Studiengang Deutsch als Fremdsprache</b>	324
– Kompaktkurse	324
– sonstige Veranstaltungen	324
<b>Fachbereich 8</b>	325
<b>Studiengang Kommunikation/Ästhetik (Deutsch, Kunst- und Musikpädagogik)</b>	328
– Deutsch – Projekte	328
– Deutsch – Einzelveranstaltungen	335
– Deutsch – Sprachkurse	340
– Lernbereich Kunst/Musik/Sport	341
– Kunst – Projekte	342
– Kunst – Einzelveranstaltungen	347
– Musik – Einzelveranstaltungen	351
– Sonstige Veranstaltungen	356
<b>Personenregister</b>	359
<b>Abkürzungserläuterungen</b>	



Wenn der WESERLOTSE  
über alles berichten würde,  
wäre er keine Fachzeitschrift.  
Darum informiert er Sie nur  
über Dinge, die mit Häfen  
und ihrer Verkehrswirtschaft  
zu tun haben.

## **Quer durch den Hafen**

Außerdem finden Sie jeden  
Monat im WESERLOTSE aktuelle  
Berichte über die Entwicklung  
im internationalen Schifffahrtswe-  
sen, Inserate aus der bremischen  
Seehafenwirtschaft, den Stellen-  
markt und eine ganze Menge  
Nachrichten und Informationen.  
Quer durch den Hafen – für  
Leute vom Fach.

---

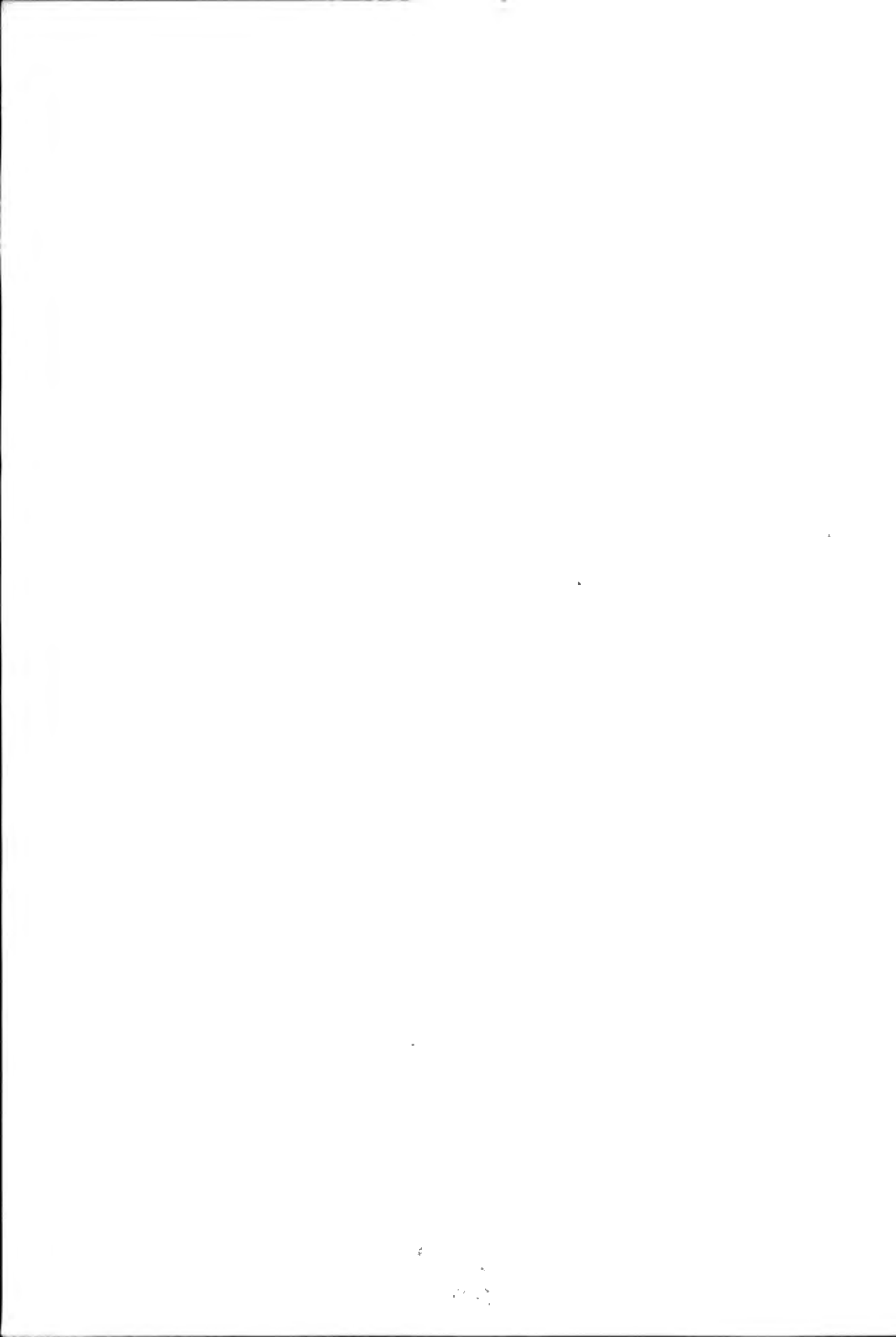
# **Weserlotse**

BREMER WIRTSCHAFTS- UND HAFENDIENST

---

**Verlag + Druckerei  
J.H.Schmalfeldt + Co.**

Geeren 6–8, Postfach 10 67 29 · 2800 Bremen 1  
Telefon (04 21) 31 06 71 · Telex 2 46 260



**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 1. 7. 1978)**

Die Universität verfügt z. Zt. über folgende Gebäude:

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

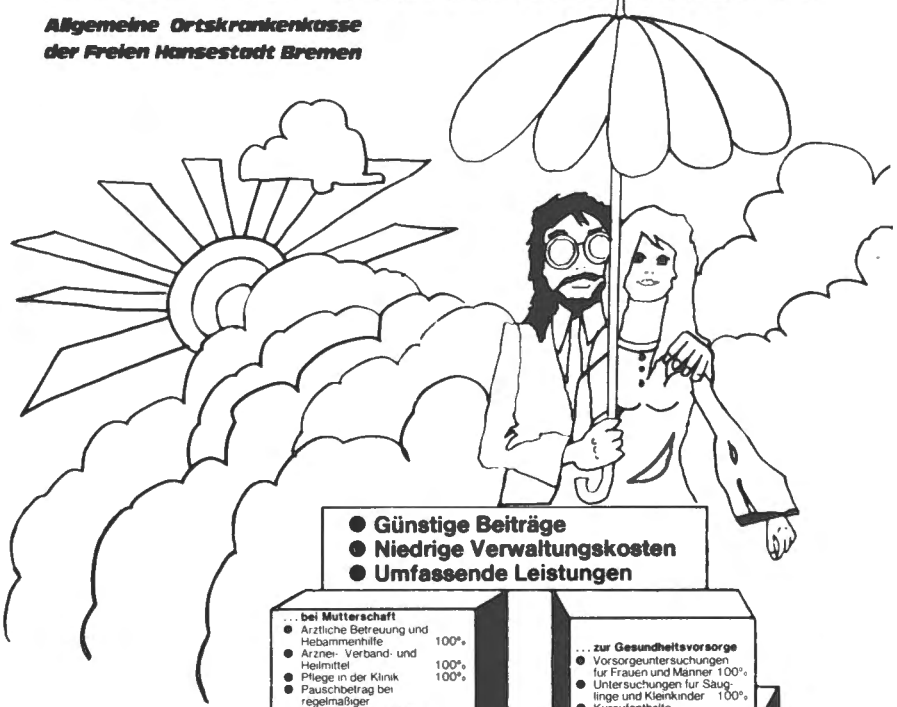
## **Nachstehend einige wichtige Telefonanschlüsse:**

<b>Akademische Auslandsangelegenheiten</b>	218-2706 218-2732 218-2733
<b>Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)</b>	
Vorstand	218-2023
Sekretariat	218-3314
<b>Beratungsstelle für die Studenten der Fernuniversität Hagen</b>	218-2240
<b>Personalrat</b>	218-2784 218-2785
<b>Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle</b>	218-2319
<b>Studentensekretariat</b>	218-2739/42 218-2745/46 218-2748/49
<b>Zentrales Büro für Studienberatung</b>	218-3211



# - auch für Studierende ok

Allgemeine Ortskrankenkasse  
der Freien Hansestadt Bremen



- Günstige Beiträge
- Niedrige Verwaltungskosten
- Umfassende Leistungen

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

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

- ... bei Krankheit
- Ärztliche und zahnärztliche Behandlung 100%
  - Arzneimittel 100%
  - Heil- und Hilfsmittel 100%
  - Zahnersatz
  - Kieferorthopädische Reparaturren 80%
  - Kielerorthopädische Behandlung 100%
  - Krankenhausbehandlung 100%
  - Hauspflege
  - Genesendefürsorge
  - Krankengeld
  - Haushaltshilfe

- ... zur Rehabilitation
- Ausstattung mit Körperersatzstücken, orthopädischen und anderen Hilfsmitteln 100%
  - Belastungsproben und Arbeitstherapie 100%
  - Behandlung in Kur- und Spezialerrichtungen 100%
  - Ergänzende Leistungen 100%
  - Übernahme notwendiger Reisekosten (Einzelfahrt über 3.50 DM) 100%

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

- ... bei Sterbefällen
- Sterbegeld bis zu 3.700 - DM

## Ortskrankenkasse

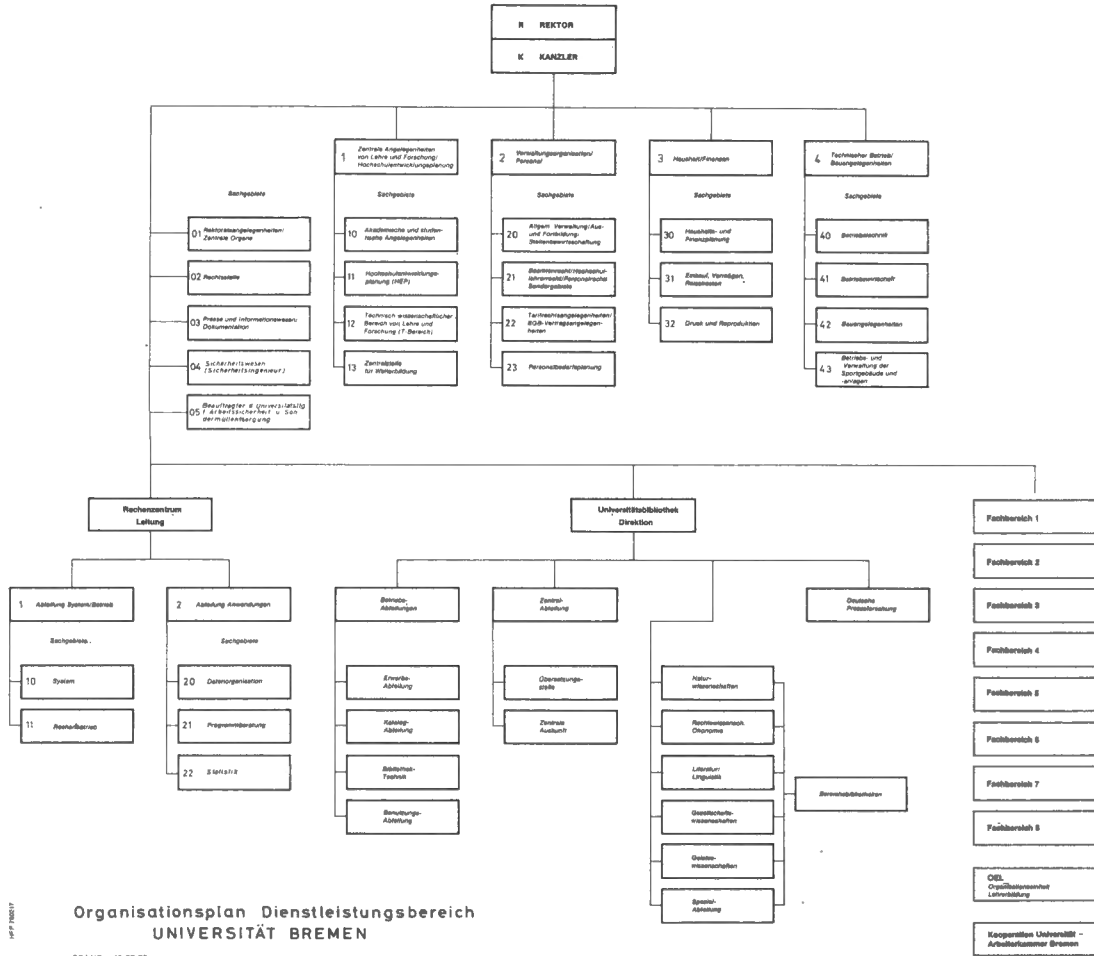
## Krankenversicherung für Studenten

**Ortskrankenkasse:**  
**Diese Kasse stimmt immer!**

Unsere Leistungen - Ihre Sicherheit



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



**Organisationsplan Dienstleistungsbereich  
UNIVERSITÄT BREMEN**

STAND 10.07.78

**Hinweis der Redaktion:**

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

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
<b>Rektor</b>		
Dr. Alexander Wittkowsky	MZH 1090	2708
<b>Vorzimmer</b>		
Annemarie Voigt	MZH 1100	2708/2710
<b>Konrektoren</b>		
Dr. Detlef Albers	MZH 5090	3114/2711
Dr. Wendelin Strubelt	MZH 5130	2167/2711
<b>Vorzimmer</b>		
Marion Schöttgen	MZH 1070	2711
<b>Kanzler</b>		
Dr. Hans-Heinrich Maaß	MZH 1130	2712/2713
<b>Vorzimmer</b>		
Christine Böckler	MZH 1140	2713/2743
<b>Personalrat</b>		
Claus Dittbrenner	MZH 2320	2786
Hermann Matthies	MZH 2330	2502
Rolf Prigge	MZH 2310	2501
<b>Vorzimmer</b>		
Brigitte Reitemeyer	MZH 2300	2784/2785
Sigrid Tretow	MZH 2300	2784/2785
<b>Vertrauensmann der Schwerbehinderten</b>		
Reinhard Steenblock	MZH 2330	2502
<b>Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)</b>		
Vorstand	Stu-Haus	2023
Sekretariat	Stu-Haus	3314

## – 01 – Sachgebiet Rektoratsangelegenheiten / Zentrale Organe

	Raum	Ruf
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Peter Sakuth	MZH 1120	2704/2708
<b>Rektoratsangelegenheiten</b>		
Eberhard Poyda	MZH 1080	2527
<b>Zentrale Organe</b>		
Elke Herrlich	MZH 1085	2707
Klaus Schodde	MZH 1080	2705

## – 02 – Sachgebiet Rechtsstelle

<b>Sachgebietsleiter</b>		
Werner Hoffacker	MZH 2460	3412
<b>Wahlleiter/Geschäftsstelle</b>		
Günter Ziegler	MZH 2480	3414
Werner Döbelin	MZH 2480	3415
<b>Allgemeine Rechtsangelegenheiten</b>		
Erik Voermanek	MZH 2430	2796
<b>Allgemeines Hochschulrecht, Widersprüche</b>		
H.-Joachim Tiefensee	MZH 2450	3410

## – 03 – Sachgebiet Presse- und Informationswesen / Dokumentation

<b>Sachgebietsleiter</b>		
Ullrich-Eberhard Georgi	MZH 2140	2765/2766
<b>Pressereferent</b>		
Wolfgang Schmitz	MZH 2130	2751
<b>Universitätszeitung</b>		
Rainer Gausepohl	MZH 2115	2752
<b>Wissenschaftliches Publikationswesen</b>		
Eberhard Zamory	MZH 2120	2760



<b>Dokumentationsstelle</b>	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
Karl-Heinz Herrlich	MZH 2200	2771
	MZH 2180	2770

<b>Druckschriftenlager/Vertrieb</b> Karl Dossow	MZH 2170	2769
--	----------	------

– 04 – **Sachgebiet Sicherheitswesen**

<b>Sachgebietsleiter</b> Walter Bibow	Betriebshof	2673
--	-------------	------

– 05 – **Beauftragter der Universitätsleitung für  
Arbeitssicherheit und Sondermüllentsorgung**

<b>Sachgebietsleiter</b> Dietrich Reichard	NW II, A 1180	2817
---	---------------	------

# FRANZ LEUWER

## Buchhandlung und Antiquariat

Am Wall 171 · Telefon 32 18 28/29

### Spezialabteilungen:

Kunstabuch  
Kartographie  
Sprachen  
Jugendbuch

Kunsthandlung und Rahmenwerkstatt Bischofsnadel 15, Telefon 32 32 05

## Dezernat 1

### Zentrale Angelegenheiten von Lehre und Forschung/ Hochschulentwicklungsplanung

	Raum	Ruf
<b>-1- Dezernent</b>		
Hans Dieter Müller	MZH 1150	2714
<b>Vorzimmer</b>		
Eva-Maria Wenzel	MZH 1140	2715
<b>-10- Akademische und Studentische Angelegenheiten</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Ludwig Kohlmüller	MZH 1240	2724
<b>Studentensekretariat</b>	MZH 1360/1370	2739-42 2745-46 2748-49
<b>Graduiertenförderung</b>	MZH 1350	2736
<b>Akademische Auslandsangelegenheiten</b>	MZH 1300	2706/2732/ 2733
<b>Zentrales Büro für Studienberatung der Hochschulen der Freien Hansestadt Bremen</b>	MZH 1280	3211
<b>Lehr- und Studienangelegenheiten/ Prüfungswesen</b>	MZH 1290	2795
<b>-11- Hochschulentwicklungsplanung (HEP)</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Peter Otten	MZH 2230	2774
<b>Geschäftsstelle HEP</b>		
NN/Harry Meyer	MZH 2250	2775
<b>-12- Technisch-wissenschaftlicher Bereich von Lehre und Forschung</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Christoph Bäuml	MZH 3480	2797/2798
<b>-13- Zentralstelle für Weiterbildung</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Dr. Dirk Schröder	MZH 2400	2503

	Raum	Ruf
<b>Wissenschaftliche Weiterbildung/Kontaktstudium</b>		
Heike Griesche/Karin Libertin	MZH 2410	2789/2790
<b>Fortbildung des Personals der Hochschulen</b>		
Wilfried Duplitzer	MZH 2390	2726
<b>Beratungsstelle für die Studenten der Fernuniversität Hagen</b>		
Ursula Moll	MZH 2420	2240

## Dezernat 2 Verwaltungsorganisation / Personal

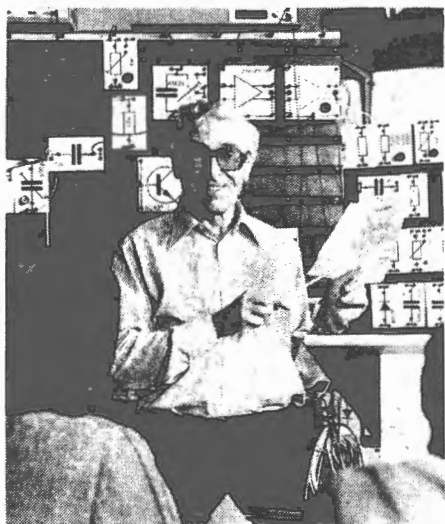
	Raum	Ruf
<b>-2- Dezernent</b>		
Wilhelm Lemmermann	MZH 3260	3441
<b>Vorzimmer</b>		
Hildegard Leppke	MZH 3250	3440
<b>-20- Allgemeine Verwaltung/Ausbildung/ Stellenbewirtschaftung</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Heinz Adler	MZH 3270	3454
<b>-21- Beamtenrecht/Hochschullehrerrecht/Lehrauftragsangelegenheiten/ Personalrechtliche Sondergebiete</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Manfred Lück	MZH 3460	3465
<b>-22- Tarifrechtsangelegenheiten/ BGB-Vertragsangelegenheiten</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Jürgen Sterzik	MZH 3290	3444
<b>-23- Personalbedarfsplanung</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Holger Krüger	MZH 3300	3445

### Dezernat 3 Haushalt / Finanzen

	Raum	Ruf
<b>-3- Dezernent</b>		
Herbert Berger	MZH 3090	3423
<b>Vorzimmer</b>		
Ursula Teggenthien	MZH 3100	3423
<b>-30- Allgemeine Angelegenheiten der Finanzplanung, des Gesamthaushalts und des Haushaltsrechts</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Gerhard Halm	MZH 3110	3425
<b>Haushaltsmittel des Dienstleistungsbereichs</b>	MZH 3160	3432/3436/ 3421
<b>Haushaltsmittel für Lehre und Forschung</b>	MZH 3130	3428/3429/ 3459
<b>-31- Zentraler Einkauf, Vermögens- und Inventarverwaltung, Reisekosten, Haftpflichtangelegenheiten</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Klaus Güse	MZH 3070	3419
<b>Materialverwaltung</b>	MZH 3520	3475
<b>Vermögens- und Inventarverwaltung, Versicherung</b>	MZH 3560	3468
<b>Unfall- und Haftpflichtangelegenheiten</b>	MZH 3550	3477
<b>Reisekosten</b>	MZH 3120	3427
<b>Zahlstelle</b>	MZH 3050	3417
<b>Zentraler Einkauf</b>	MZH 3510	3472
<b>Zentrale Fundstelle</b>	MZH 3560	3469
<b>-32- Druckerei und Reproduktion</b>		
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Ernst-August Markus	Betriebshof	3369/3102
<b>Druckerei</b>	Betriebshof	2678
<b>Buchbinderei</b>	Betriebshof	2271
<b>Textverarbeitung/Lichtsatz</b>	Betriebshof	3373
<b>Montage</b>	Betriebshof	2254

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

# Er hat's geschafft!



*S. Hennhöfer, Oberstudienrat  
an der Gewerbeschule Singen*

Herr Hennhöfer ist einer von mehr als 1½ Millionen BHW-Bausparern. Als Oberstudienrat an einer Gewerbeschule gibt er jungen Leuten, die Radio- und Fernsehtechniker werden wollen, theoretischen Unterricht. Eine seiner wichtigsten Aufgaben sieht er darin, seinen Schülern den jeweils neuesten Entwicklungsstand auf dem Gebiet der Elektronik zu vermitteln. Bei der Finanzierung seines Einfamilienhauses haben wir vom BHW ihm geholfen. Vor einiger Zeit hat er erneut einen BHW-Bausparvertrag abgeschlossen, um noch bestehende Restverpflichtungen abzulösen. Als öffentlich Bediensteter hat er Anspruch auf die BHW-Leistungen. Darum ist seine Bausparkasse das BHW, die Bausparkasse für Deutschlands öffentlichen Dienst.

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

**BHW** die Bausparkasse für  
Deutschlands öffentlichen  
Dienst · 3250 Hameln 1

**Wir gehören zusammen:**

**Deutschlands öffentlicher Dienst und sein BHW!**

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

## Dezernat 4

### Technischer Betrieb / Bauangelegenheiten

	Raum	Ruf
<b>-4- Dezernent</b> Klaus Bergmann	MZH 2100	3487
<b>Vorzimmer</b> Ursula Boss	MZH 2110	3486
<b>-40- Betriebstechnik</b> Günter Meese	Betriebshof	2671
<b>Zentrale Leittechnik/ Zentrale Energietechnik</b>	Energiezentrale	3203
<b>Gebäudebetriebstechnik</b>	Betriebshof	2670
<b>Gebäudebetriebstechnik für:</b>		
GW 1, NW 1	NW 1, S 130	2250
Universitätsbibliothek	UB, 0340	3696
GW 2	GW 2, B 1160	3101
Zentralbereich	Tel.Z., 1220	2020
Mehrzweckhochhaus	MZH 4060	3485
NW 2	NW 2, A 1195	2800
<b>Betriebshof, Zentralwerkstätten</b>	Betriebshof	3600
<b>-41- Betriebswirtschaft</b> Dr. Andreas Weichelt	Betriebshof	2680
<b>Betriebstechn. Rechnungswesen</b>	Betriebshof	2683
<b>Zentrale Warenannahme/Zentrallager</b>	Betriebshof	2685
<b>-42- Bauangelegenheiten</b> Helmut Dietrich	MZH 2080	3493
<b>Objektplanung</b>	MZH 2070	3490
<b>Flächenbedarfsplanung</b>	MZH 4150	3489
<b>Bauunterhaltung/bauliche Ergänzungsmaßnahmen</b>	Betriebshof	3660

**-43- Betriebseinheit Sportanlagen  
einschl. Spielhalle Horn**

Hans-Dieter Ulrich	Sportturm C 2230	2329
<b>Verwaltung</b>	Sportturm C 2220	2346
<b>Technischer Betrieb</b>	Sportturm C 2220	2337
<b>Schwimm- und Badebetrieb</b>	Schwimmbad D 1540	2535

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

# Der Geldberater: Ihr persönlicher Sparkassen-Service

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



Sparkasse Bremen 

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



## Rechenzentrum

	Raum	Ruf
<b>Leiter</b>		
Prof. Dr. Günther Lamprecht	NW 1, S 218	2202
<b>Vorzimmer</b>		
Christel Maaß	NW 1, S 217	2253
Ursula Pochciol	NW 1, S 217	2253
<b>Abteilung Anwendung</b>		
<b>Leiter</b>		
Dr. Roland Weibezahn	NW 1, S 222	3532
<b>Gruppe für Datenorganisation</b>		
<b>Gruppenleiter</b>		
Peter Günther	NW 1, S 213 Bibliothek	2666 2667
<b>Gruppe Programmberatung</b>		
<b>Gruppenleiter</b>		
Gerald Wapler	NW 1, S 225	2087
<b>Gruppe Statistik</b>		
<b>Gruppenleiter</b>		
Dr. Wolf-Michael Köhler	NW 1, S 237 a	3577
<b>Abteilung System/Betrieb</b>		
<b>Leiter</b>		
Dr. Wolf-Dietrich Schwill	NW 1, S 216	2406
<b>Gruppe System</b>		
<b>Gruppenleiter</b>		
Heinz-Ulrich Kirschke	NW 1, S 215	2471
<b>Gruppe Rechenbetrieb</b>		
<b>Gruppenleiter</b>		
Dr. Bernd Biesecker	NW 1, S 220	2411
<b>Hinweise:</b>		
Vergabe von Benutzernummern		
(Frau Maaß)	NW 1, S 217	2253
Programmabgabe	NW 1, S 015 a	2246
Locherraum	NW 1, S 203	
Programmberatung	NW 1, S 227	3225
Terminalraum	NW 1, S 228	3715

# Universitätsbibliothek

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

## Bibliotheken des Bibliothekssystems

### Zentralbibliothek

Öffnungszeiten:	Mo-Fr	9.00 bis 20.30 Uhr
	Sa	9.00 bis 13.00 Uhr (während des Semesters)
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 (während des Semesters)

		Ruf
<b>Ortsleihe</b>	Ebene 1	2647
<b>Fernleihe</b>	Ebene 1	2644
<b>Zentrale Auskunft</b>	Ebene 1	2615
Fachauskunft Naturwissenschaften	Ebene 2	2617
Fachauskunft Jura und Ökonomie	Ebene 2	2617
Fachauskunft Sozialwissenschaften, Soziologie, Politikwissenschaften	Ebene 2	2617
Fachauskunft Geschichte	Ebene 3	2608
Fachauskunft Geisteswissenschaft	Ebene 3	2618
Fachauskunft Linguistik und Literaturwissenschaften	Ebene 3	2618
Fachauskunft Spezialabteilung	Ebene 4	2619
<b>Leitung</b>		
Direktor der Universitätsbibliothek	NN	2601
Stellvertreter	Dr. Kissel	2602
Vorzimmer	Thiele	2601/2602
Bibliotheksverwaltung	Schneider	2604
<b>Wissenschaftliche Abteilungen</b>		
<b>Zentralabteilung</b>		
Allgemeine Nachschlagewerke/Buch- und Bibliothekswesen	Dr. Alsheimer	2610
Auswertungstelle für Ostsprachen	Dr. Hetzer	3689
<b>Naturwissenschaften</b>		
Mathematik/Kybernetik	Bastuck	3610

		<b>Ruf</b>
Physik/Ingenieurwissenschaften/ Elektrotechnik	Hansel	3611
Chemie/Geowissenschaften/Astronomie/ Ozeanographie	Dr. Wahler	3612
Biochemie/Biophysik/Biologie/ Botanik/Landbauwissenschaft/Zoologie	Dasenbrock	3613
Humanbiologie/Sozialmedizin	Beilfuß	3614
Klinische Medizin	v. Neindorff	3615
<b>Bereichsbibliothek 15</b>	NW 1, S 311/312	2424
Mathematik/Physik/Kybernetik, Ingenieurwiss./Elektrotechnik Auskunftszeiten: Mo - Fr 9.00 - 15.00 Uhr		
<b>Bereichsbibliothek 18</b>	NW 2, A 4090	2939
Chemie/Biochemie/Biologie/ Biophysik/Botanik/Humanbiologie/ Medizin/Zoologie Auskunftszeiten: Mo - Fr 9.00 - 15.00 Uhr		
<b>Jura/Ökonomie</b>		
Rechtswissenschaften I	Vogel	3626
Rechtswissenschaften II/Militärwiss.	Hobelmann	3623
Wirtschaftswissenschaften	Kaifi	3631
	Roman	3622
<b>Bereichsbibliothek 11 jur</b>	GW 2, A 3060/70	2157
Rechtswissenschaften Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 19.00 Uhr		
<b>Bereichsbibliothek 11 oek</b>	GW 2, A 3680/90	2143
Wirtschaftswissenschaften Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 19.00 Uhr		
<b>Gesellschaftswissenschaften</b>		
Sozialwissenschaft	Dr. Gelis	3618
Soziologie	Wiezoreck	3619
Politikwissenschaften	Dr. Walsdorff	3620
Geschichte I	Silz	3639
Geschichte II	Dickmann	3637
<b>Bereichsbibliothek 13</b>	GW 2, B 3330/70	2161
Gesellschaftswissenschaften/ Bremensien Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 18.00 Uhr		

	<b>Ruf</b>	
<b>Geisteswissenschaften</b>		
Philosophie/Theologie,		
Religionswissenschaft	Dr. Mayer	3643
Psychologie/Sport	Dr. Soyka	3640
Pädagogik	Vietor	3641
Geographie/Ethnologie/Volkskunde	Dr. Lutze	3636
<b>Bereichsbibliothek 12/14</b>		
Linguistik u. Literaturwiss./Pädagogik/ Philosophie/Psychologie/Religionswiss./ Sport/Kunst/Musik Publizistik/Theater Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 18.30 Uhr	GW 2, B 2310/20	2062
<b>Linguistik und Literaturwissenschaften</b>		
Allgem. Sprach- u. Literaturwiss./ sonstige Sprachen und Literaturen/Klassische Philologie	Dr. Babendreier	3634
Romanistik	Dr. Budach	3631
Germanistik	Heyse	3630
Anglistik/Skandinavistik	Missol	3628
Slawistik/Orientalistik	Melchiorre	3633
<b>Bereichsbibliothek 12/14 (s. oben)</b>		
	GW 2, B 2310/20	2062
<b>Spezialabteilung</b>		
Publizistik/Theaterwissenschaft	Ubbens	3646
Kunstwissenschaft/Archäologie	Beyrodt	3659
Musikwissenschaft	Dr. Krueger	3659
Notensammlung	Wolf	3644
Bremensien/Rara/Handschriften	Dr. Knoll	3645
AV-Materialien	Mathis	3647
AV-Technik	Deutsch	3656
<b>Bereichsbibliothek 12/14 (s. oben)</b>		
	GW 2, B 2310/20	2062
<b>Betriebsabteilungen</b>		
Hochschulbestellungen/Sonderbestellungen	Knoch	2626
Zeitschriftenstelle	Qureshi	2616
Hochschulschriften (Dissertationen)	Hoffmann	2658
Fotostelle	Hering	2652

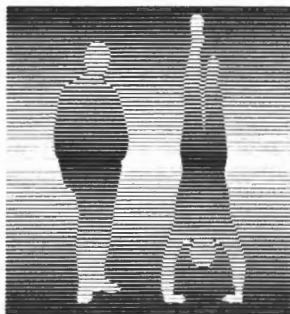
		Ruf
<b>Deutsche Presseforschung</b>	Dr. Blühm	3650
Frühgeschichte der dt. Presse I	Dr. Bender	3627
Frühgeschichte der dt. Presse II	Dr. Blühm	3650
Deutsche Presse zwischen Aufklärung und Vormärz	Dr. Welke	3652
Deutsche Presse seit 1848 (bes. Parteien- u. Arbeiterpresse)	Dr. Gehbardt	3653
Mikrofilmsammlung	Lange	3651



# ARTHUR GEIST

Buchhandlung und Verlag · Am Wall 161

**Fachbücher für das Studium**



Wir sind nicht die  
größte Druckerei in Bremen.  
Wir sind auch nicht  
die schnellste,  
die modernste,  
die billigste,  
die beste.  
So etwas zu behaupten,  
hieße Tatsachen

## **auf den Kopf stellen**

Aber wir sind ein  
zuverlässiger Partner.  
Leistungsfähig,  
modern,  
preiswert.  
Und wenn es erforderlich  
ist, machen wir  
für unsere Kunden  
jeden Kopfstand.

Damit haben wir schon  
bei vielen Vorurteile  
auf den Kopf gestellt.

VERLAG + DRUCKEREI

**J.H.Schmalfeldt+Co.**

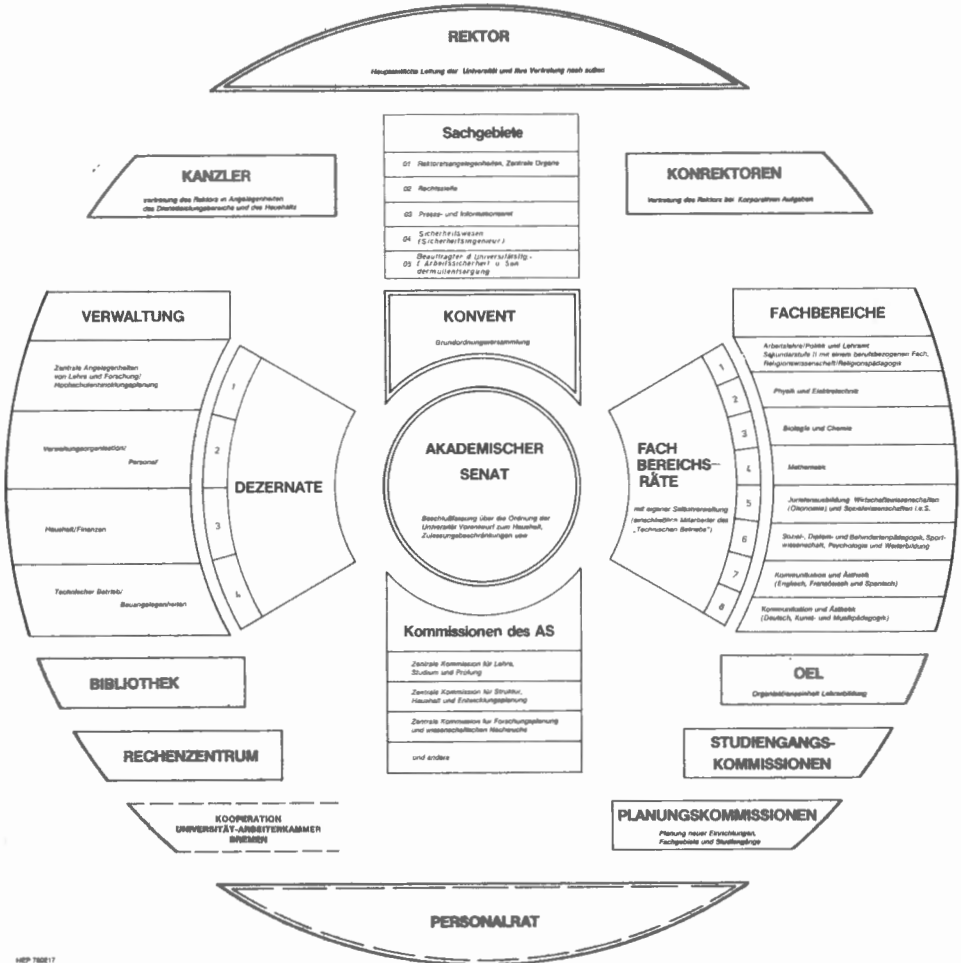
2800 Bremen 1  
Geeren 6-8  
Telefon (04 21) 31 06 71  
Postfach 10 67 29



**Akademische Selbstverwaltung  
und Fachbereiche der Universität Bremen**

# STRUKTUR DER UNIVERSITÄT BREMEN

Stand: Juli 1978



MEP 70217



## Akademische Selbstverwaltung

(Stand 1. 7. 1978)

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

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

### Rektor

Dr. Alexander Wittkowsky

### Konrektoren

Dr. Dettlef Albers

Dr. Wendelin Strubelt

### Akademischer Senat

Vorsitzender

Dr. Alexander Wittkowsky

Geschäftsstelle

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

### Konvent

Vorstand

Dr. Krishna Simhan

Reinhold Zech

Siegfried Ziegert

Geschäftsstelle

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

## **Zentrale Kommissionen des Akademischen Senats**

### **Zentrale Kommission für Lehre, Studium und Prüfungen**

Geschäftsstelle

Hilde Kleepe, Mehrzweckhochhaus, Raum 1290, Telefon 218-2795

### **Zentrale Kommission für Struktur, Haushalt und Entwicklungsplanung**

Geschäftsstelle

Eberhard Poyda, Mehrzweckhochhaus, Raum 1080, Telefon 218-2527

### **Zentrale Kommission für Forschungsplanung und wissenschaftlichen Nachwuchs**

Geschäftsstelle

Arnold Jeske, Mehrzweckhochhaus, Raum 2360, Telefon 218-2722

# **bücher**



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

## **conr. claus otto**

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

SIEMENS

# Aus Energie ist noch mehr zu machen.

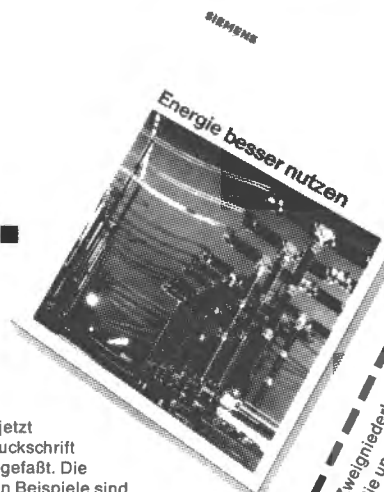
## Mehr Energie.

Die Energiediskussion geht primär von der Erschließung neuer und neuartiger Energiequellen aus. Naheliegender ist es, die eingesetzte Energie besser zu nutzen – sowohl bei der Erzeugung als auch bei der Übertragung, vor allem aber bei der Anwendung. Dabei kommt der Elektrotechnik eine Schlüsselstellung zu.

Siemens hat seine Erfahrungen und Ideen für gegenwärtige und künftige Lösungen zur besseren Nutzung der Energie in allen Anwendungs-

bereichen jetzt in einer Druckschrift zusammengefaßt. Die angeführten Beispiele sind als Orientierungshilfe für die Wirtschaft gedacht, wenn es darum geht, durch bessere Nutzung der Energie die Wettbewerbsfähigkeit zu sichern.

**Energie besser nutzen –  
Ideen und Erfahrung von Siemens**



**Coupon** an Siemens AG, Zweigniederlassung Bremen, Postf. 10 78 27, 2800 Bremen 1  
Bitte senden Sie uns  
„Energie besser nutzen“  
Exemplare der Druckschrift

Name/Firma \_\_\_\_\_  
Postfach/Strasse \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort \_\_\_\_\_

# Organisation von Lehre und Forschung an der Universität Bremen

(Stand 1. 7. 1978)

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

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

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

## Fachbereich 1

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

	Raum	Ruf
<b>Sprecher des Fachbereichs:</b> Dr. Wolfgang Schäfer	GW 2, A 2630	2029
<b>Fachbereichssekretär:</b> Astrid Beck-Christensen	GW 2, B 2050	2028
<b>Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:</b> Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Arbeitslehre/Politik:</b> Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014

	Raum	Ruf
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung:</b>		
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
<b>Geschäftsstelle für die Planungskommission Religionswissenschaft/ Religionspädagogik:</b>		
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
<b>Geschäftsstelle für die Planungskommission Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung:</b>		
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014

## Fachbereich 2

Der Fachbereich 2 betreut die Studiengänge Physik und Elektrotechnik/Kybernetik.

	Raum	Ruf
<b>Sprecher des Fachbereichs:</b>		
Dr. Fritz Arndt	NW 1, S 120a	2495
<b>Fachbereichssekretär:</b>		
Herbert Raakemeyer	NW 1, N 220	2218
<b>Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:</b>		
Klaus Isbrecht	NW 1, N 220	2218
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Physik:</b>		
Jürgen Hoheisel	NW 1, N 222	3541
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Elektrotechnik/Kybernetik:</b>		
Jürgen Hoheisel	NW 1, N 222	3541
<b>Geschäftsstelle für die Diplom-Prüfungs-Ausschüsse Physik und Elektrotechnik/ Kybernetik:</b>		
Lilli Lifschütz	NW 1, N 222	3541
<b>Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Dr.-Ing. und Dr.rer.nat.:</b>		
Lilli Lifschütz	NW 1, N 222	3541

## Fachbereich 3

Der Fachbereich 3 betreut die Studiengänge Biologie und Chemie.

	Raum	Ruf
<b>Sprecher des Fachbereichs:</b>		
Dr. Ludger Rensing	NW 2, B 3310	2126

# H. JÜRGENS & CO.

GmbH & Co.

## LABORATORIUMS-BEDARF ALLER GEBIETE

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

**BREMEN**

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



## **JÜRGENS** **LABORBAU GMBH**

LABORATORIUMS-EINRICHTUNGEN FÜR FORSCHUNG UND INDUSTRIE

Langenstraße 72

**BREMEN**

Telefon 31 3250

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
<b>Fachbereichssekretär:</b> Karl-Leonhard Reinhold	NW 2, A 2180	2866
<b>Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:</b> Ilse Scholz	NW 2, A 2180	2865
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Biologie und Chemie:</b> Inge Frank	NW 2, A 2190	2869

### **Fachbereich 4**

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

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
<b>Sprecher des Fachbereichs:</b> Dr. Klaus Horneffer	NW 1, S 236	2429
<b>Fachbereichssekretär:</b> Rolf Debusson	NW 1, S 318	2436
<b>Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:</b> Margot Schaub	NW 1, S 318	2436
<b>Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Mathematik:</b> Margot Schaub	NW 1, S 318	2436

Die Aufgaben der Studiengangkommission Mathematik werden z. Zt. vom Fachbereichsrat wahrgenommen.

### **Fachbereich 5**

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

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
<b>Sprecher des Fachbereichs:</b> Dr. Jörg Huffs Schmid	GW 2, A 3780	3072
<b>Fachbereichssekretär:</b> Peter Bolt	GW 2, B 3920	3089
<b>Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:</b> Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184

	Raum	Ruf
<b>Geschäftsstelle für Studienberatung, Führung von Punktekonten und Erteilung von Zeugnissen im Studiengang Juristenausbildung:</b>		
Hans-Jürgen Koch	GW 2, B 3975	2233
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Juristenausbildung:</b>		
Ingeborg Reineke	GW 2, B 3935	2182
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Wirtschaftswissenschaft:</b>		
Elfriede Passarge	GW 2, B 3915	3088
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Sozialwissenschaft:</b>		
Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Integriertes Sozialwissenschaftliches Eingangsstudium (ISES):</b>		
Ingeborg Reineke	GW 2, B 3935	2182
<b>Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Wirtschaftswissenschaft:</b>		
Elfriede Passarge	GW 2, B 3915	3088
<b>Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Sozialwissenschaft:</b>		
Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
<b>Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Dr.jur. und Dr.rer.pol.:</b>		
Doris Behrens	GW 2, B 3915	3088
<b>Geschäftsstelle für Studienbescheinigungen:</b>		
Helga Bergmann	GW 2, B 3935	3185

## Fachbereich 6

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

	Raum	Ruf
<b>Sprecher des Fachbereichs:</b>		
Dr. Anneliese Keil	GW 1, A 3140	3163
<b>Fachbereichssekretär:</b>		
Jürgen Brüggemann	GW 2, A 3260	3053
<b>Angelegenheiten des Fachbereichsrates:</b>		
Jürgen Brüggemann	GW 2, A 3260	3053
<b>Angelegenheiten der Studiengangskommission Sozialpädagogik:</b>		
Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054



	Raum	Ruf
<b>Angelegenheiten der Studiengangskommission Diplompädagogik:</b> Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
<b>Angelegenheiten der Studiengangskommission Psychologie:</b> Ute Lohs	GW 2, A 3250	2054
<b>Angelegenheiten des Studienganges Weiterbildung:</b> Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
<b>Planungskommission des Fachbereichs 6:</b> Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
<b>Angelegenheiten der Studiengangskommission Sportwissenschaft/Sensomotorik:</b> Ernst-August Warncke	Sportturm, C 3160	3052
<b>Angelegenheiten der Studiengangskommission Behindertenpädagogik:</b> Ernst-August Warncke	Sportturm, C 3160	3052
<b>Angelegenheiten des Ausschuß Hochschulsport:</b> Ernst-August Warncke	Sportturm, C 3160	3052
<b>Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Sozialpädagogik:</b> Helga Bock	GW 2, A 3210	3049
<b>Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Diplompädagogik:</b> Helga Bock	GW 2, A 3210	3049

## Fachbereich 7

Der Fachbereich 7 betreut die fremdsprachlichen Fächer (z. Zt. Englisch, Französisch, Spanisch) des Studiengangs Kommunikation/Ästhetik, sowie den Studiengang Deutsch als Fremdsprache.

	Raum	Ruf
<b>Sprecher des Fachbereichs:</b> Dr. Martin Franzbach	GW 2, A 2580	3032
<b>Fachbereichssekretär:</b> Herbert Ruthke	GW 2, A 4630	3092
<b>Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:</b> Oskar Kunze	GW 2, A 4630	3093
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Fremdsprachen:</b> Oskar Kunze	GW 2, A 4630	3093

## Fachbereich 8

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

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
<b>Sprecher des Fachbereichs:</b> Dr. Horst Kreye	GW 2, B 2480	3035
<b>Fachbereichssekretär:</b> Dr. Sigrid Kutsupis	GW 2, A 2400	3022
<b>Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:</b> Dörte Schröder	GW 2, A 2410	3143
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Kunstpädagogik / visuelle Kommunikation, Musikpädagogik / auditive Kommunikation:</b> Dörte Schröder	GW 2, A 2410	3143
<b>Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Deutsch:</b> Dörte Schröder	GW 2, A 2410	3143
<b>Geschäftsführung für die Lernbereichskommission Kunst/Musik/Sport:</b> Dörte Schröder	GW 2, A 2410	3143
<b>Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß Dr.phil.:</b> Beatrix Krüger-Antze	GW 2, A 2470	2156

**karl  
kamloth**

**Buchhandlung - Antiquariat**

---

Ostertorstraße 25/29  
Telefon 32 39 92

## – OEL – Organisationseinheit Lehrerbildung

Die Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) ist zuständig für

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

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
<b>Zentrale Lehrbildungskommission</b>		
<b>Vorsitzender:</b> Dr. Detlef Albers	MZH, 5090	3114
<b>Geschäftsführung/Verwaltung</b> Antje Jöhnk	GW 2, B 2340	3123
<b>Studien- und Prüfungsfragen/ Primarstufe, Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften</b> Dieter Mützelburg	GW 2, B 2360	2055
<b>Praxisbüro</b> Hannelore Podolski	GW 2, B 2210	2057
<b>Anerkennung von Studienzeiten/ -leistungen</b> Evelyn Gramel	GW 2, B 2340	2067
<b>Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung, Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften</b> Friedhelm Arning	GW 2, B 2230	2591
<b>Lehrerfort- und -weiterbildung</b> Dr. Ingrid Preuß	GW 2, B 2640	2185
<b>Praxisbezug</b> Helmut Hoffacker	GW 2, B 2230	2226

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

## –KUA– Kooperationsbereich Universität – Arbeiterkammer

<b>Sprecher des Rates</b>		<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
NN		MZH	
<b>Sekretär des Bereiches</b>			
NN		MZH 8170	3228
Vertretung	Anke Delhougne	MZH 8190	3279/
	Sabine Härtl-Görges		3408
<b>Planungsassistentin</b>			
<b>Forschung, einschließlich Geschäftsführung in den Gremien</b>			
	Anke Delhougne	MZH 8190	3279
<b>Planungsassistentin</b>			
<b>Arbeiterbildung/Weiterbildung</b>			
	Sabine Härtl-Görges	MZH 8190	3406
<b>Aufnahmeleiterin Medienbereich</b>			
	Helga Hörmann-Skalla	MZH 8090	3282
<b>Bereichsbibliothek 17</b>			
	Erika Eichwede	MZH 7050	3239
<b>Angelegenheiten des Kuratoriums</b>			
	Carl Heinz Schmurr, wiss. Mitarbeiter	MZH 8130	3291

**Alle Bücher  
für Ihr Studium**



**OTTO & SOHN**

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

## Technisch-wissenschaftlicher Bereich für Lehre und Forschung

	Raum	Ruf
<b>Sachgebietsleiter</b>		
Christoph Bäuml	MZH 3480	2797/ 2798
<b>Apparative Ausstattung und Einsatz</b>		
Dr. Joachim Rothamel	NW 1, S 122 a	3579
Harry Bleich	MZH 3470	3367
Rolf Köhler	MZH 3440	2206
Helmut Gronewold	MZH 3440	2206
<b>Werkstätten und Labore</b>		
Elektronenmikroskopie	NW 1, N 423 NW 1, N 432	3514 3563
Spektrometrie	NW 1, S 426	2423
Massenspektrometer	NW 2, A 0190	2841
NMR-Kernresonanzspektrometer	NW 2, A 0080	3874
Fotolabor	NW 1, S 410	3516
Mechanische Werkstatt NW 1	NW 1, N 040	2445
Mechanische Werkstatt NW 2	NW 2, B 0215	2116
Tischlerei NW 1	NW 1, S 039	2090
Elektronik-Werkstatt NW 1	NW 1, S 036	3501
Elektronik-Werkstatt NW 2	NW 2, B 0060	2108
Elektr.-Bauelemente	NW 1, S 111	3513
Audio-Visuelle-Zentrale NW 1	NW 1, N 333	3562
Audio-Visuelle-Zentrale GW 2	GW 2, A 4050	3051
Audio-Visuelles-Zentrum Bibliothek	UB 4310	3656
Sprachlabor GW 2	GW 2, A 4180	2190
Physik-Praktikum	NW 1, N 321	2252

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
Kerntechnik, Strahlenschutzbeauftragter der Universität	NW 1, N 426	2232
Isotopenlabor	NW 1, N 426	2232
E-Labor	NW 1, S 111	3513
Prozeßrechner	NW 1, N 108	3342
Analogrechner	NW 1, N 118	2442
HF-Labor	NW 1, N 234 NW 1, N 240	3380 3355
Antennenlabor	NW 1, N 417	3564
Werkstatt-Labors AL/P	GW 2, Großraum	2392/ 2391
Glastechn. Werkstatt	NW 2, B 2020	2374
Biomedizinisches Labor	Sportturm, C 1320	2900
Sensomotorisches Labor	Sportturm, C 3250	
Kunstpäd. Druckwerkstatt	GW 2, B 0110	2003
Kunstpäd. Fotolabor	GW 2, B 3840	3087
Lärmmeßlabor	NW 1, N 217	2472
Produktionstechnik	Betriebshof 2080	2210
Zentrales Chemikalienlager/ Glas- und Kleingerätelager	NW 2, B 0040	2031
Lösungsmittelbunker	NW 2	3351
<b>Biologie</b>		
Fachdidaktik	NW 2, B 3220	2396
Stoffwechselfysiologie/Photosynthese	NW 2, A 3030	2905
Zellbiologie	NW 2, A 3080 NW 2, B 3080	2024 2212
Ökologie	NW 2, B 4070	3024

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
Verhaltensphysiologie	NW 2, B 4140	3691
Neurobiologie	NW 2, B 4130	3150
Mikrobiologie	NW 2, B 4070	3024
Physikalische Biologie	NW 2, A 3330	2907
Pflanzenökologie	NW 2, B 4110	2804
Humanbiologie	NW 2, A 3260 NW 2, A 3290	3772 2911
Genetik/Humangenetik/ Humangenetische Beratungsstelle	NW 2, A 3170	2106
Evolutionsbiologie	NW 2, B 4270	2026
Entwicklungsphysiologie der Tiere	NW 2, A 3190	2918
Entwicklungsphysiologie der Pflanzen	NW 2, A 3240	2001
<b>Chemie</b>		
Biochemie	NW 2, B 2340 NW 2, B 2250	2381 2808
Org. makromolekulare Chemie	NW 2, A 1080	2810
Physikalische Chemie	NW 2, B 1050 NW 2, B 1090 NW 2, B 1220 NW 2, B 1070	2518 2217 2022 2504
Technische Chemie	NW 2, B 1220	2022
Anorganische und element- organische Chemie	NW 2, A 0100	2025
Fachdidaktik	NW 2, B 2350	2382
Naturstoffchemie	NW 2, B 2320	2119
Anorganische und metall- organische Chemie	NW 2, A 1160	3761
Großraumlabor	NW 2, B 1150	3848

## **Veranstaltungsbüro**

	<b>Raum</b>	<b>Ruf</b>
Zuständig für GW 2, MZH und Zentralbereich:		
Werner Ahlers	GW 2, B 2060	2117
Helmut Paegelow	GW 2, B 2060	2219
Zuständig für NW 1:		
Ernst Verhelst	NW 1, N 223	2441

**B** Wir helfen Ihnen gerne  
bei der Beschaffung Ihrer  
Bücher, Fortsetzungen  
und Zeitschriften

---

**Die Buchhandlung im Bremer Osten**

**Buchhandlung  
Werner Sieglin**

Vor dem Steintor 162-164 · 2800 Bremen 1  
Telefon (04 21) 7 47 48



# Hochschullehrer der Universität Bremen

<b>Inhaltsverzeichnis:</b>	<b>Seite</b>
Gastprofessoren	48
Arbeitslehre/Politik	48
Behindertenpädagogik	53
Biologie	53
Chemie	55
Diplompädagogik	57
Elektrotechnik/Kybernetik	57
Erziehungswissenschaften	59
Juristenausbildung	62
Kommunikation/Ästhetik (Kunst-/Musikpädagogik)	65
Kommunikation/Ästhetik (ohne Kunst-/Musikpäd.)	67
Kooperationsbereich Universität - Arbeiterkammer	71
Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	72
Mathematik	73
Physik	76
Pool	78
Psychologie	79
Rechenzentrum	80
Religionswissenschaft/Religionspädagogik	80
Sozialpädagogik	80
Sozialwissenschaft	82
Sportwissenschaft	84
Weiterbildung	85
Wirtschaftswissenschaft	86
Produktionstechnik (Planungskommission Technik)	88

## Hochschullehrer der Universität Bremen (Stand: 1. Juli 1978)

---

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 6. 7. 1978 bei der Redaktion eingegangenen Rückmeldungen der Hochschullehrer.

### Gastprofessoren

PALMA-FOURCADE, Anibal, Dr., wissenschaftlicher Mitarbeiter;  
Arbeitsrecht und Völkerrecht;  
Neuwiederstr. 44, 2800 Bremen 44, Tel. 4009 14  
GW 2, B 3300, Tel. 3015

QUINTEROS-YANEZ, Luis, Dr.jur., wissenschaftlicher Mitarbeiter;  
Theorie der internationalen Beziehungen unter besonderer Berücksichtigung des Völkerrechts und der Außenpolitik;  
Scheffelstr. 7, Heidelberg 69, Tel. 06221/46656  
GW 2, B 3300, Tel. 3014

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

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

### Arbeitslehre/Politik

ALBERS, Detlef, Dr. phil., Assistenzprofessor;  
Gewerkschaftliche Lohnpolitik, Arbeitsorganisation und Lohnfindungssysteme;  
Schwachhauser Heerstr. 275, 2800 Bremen, Tel. 217433  
MZH 5090, Tel. 3114/2711

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

- BREITSCHUH, Gernot, Dr.phil., Dipl.-Päd., Assistenzprofessor;  
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Sachunterricht in der Primar-  
 stufe;  
 Wedenweg 213, 2134 Hassendorf, Tel. 04264/9341  
 MZH 5130, Tel. 3434
- CAMRA, Jiri Josef, Dr. Ing., Professor;  
 Betriebswirtschaft mit dem Schwerpunkt betriebswirtschaftliche Theorien;  
 Höger Weg 10, 2800 Bremen, Tel. 272407  
 Sportturm C 6170, Tel. 3107
- EICHWEDE, Wolfgang, Dr.phil., Professor;  
 Geschichte und politische Systeme sozialistischer Länder;  
 Seiffertstr. 54, 2800 Bremen-Horn, Tel. 231491  
 MZH 5100, Tel. 3013
- FISCHER, Wolfgang Christian, Dr.rer.pol., Professor;  
 Ökonomie unter besonderer Berücksichtigung der Ökonomie des Privaten  
 Haushalts;  
 Alfred-Faust-Str. 57, 2800 Bremen, Tel. 823227  
 GW 2, B 2170, Tel. 2051
- FRIESE, Hildegard, Professor;  
 Haushaltswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre;  
 Emmaberg 3 a, 2820 Bremen-Lesum, Tel. 634326  
 GW 2, A 1230, Tel. 2011
- GEISS, Imanuel, Dr.phil., Professor;  
 Geschichte mit dem Schwerpunkt Neueste Geschichte einschließlich Ge-  
 schichte der sogenannten 3. Welt;  
 Mommsenstr. 46, 2800 Bremen, Tel. 448739  
 GW 2, B 3570, Tel. 2080/3113 – **Forschungssemester** –
- GRAF, Ulrich, Dr.-Ing., Assistenzprofessor;  
 Ingenieurwissenschaften mit dem Schwerpunkt Grundlagen der Mecha-  
 nisierung und Automation insbesondere Steuerungs- und Regelungstechnik;  
 Vor dem Steintor 102, 2800 Bremen, Tel. 73483  
 GW 2, Großraum, Tel. 3004
- HÄGERMANN, Dieter, Dr.phil., Professor;  
 Geschichte mit dem Schwerpunkt mittelalterlicher Geschichte;  
 Hermann-Frese-Str. 26. 2800 Bremen  
 MZH 5120, Tel. 3476

HARDERS, Nikolaus, Professor;

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

Landwehr, 2875 Ganderkesee, Tel. 04222/1872

GW 2, B 2220, Tel. 3019

HOLL, Karl, Dr.phil., Professor;

Geschichte mit den Schwerpunkten Deutsche Parteiengeschichte und Deutsche Zeitgeschichte;

Beethovenstr. 25, 2800 Bremen, Tel. 34 1252

GW 2, A 4220, Tel. 2104

HUISKEN, Freerk, Dr.phil., Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Politische Ökonomie des Ausbildungssektors;

Parkstr. 70, 2800 Bremen, Tel. 345130

MZH 5070, Tel. 2015

JAROSLAWSKI, Jan, Dr.rer.pol., Professor;

Theorie der politischen Herrschaftssysteme;

Heidland 9, 2801 Fischerhude, Tel. 04293/441

GW 2, Großraum, Tel. 3001

KLOFT, Hans, Dr.phil., Professor;

Geschichte mit dem Schwerpunkt Alte Geschichte;

Blankenburgerstr. 26, 2800 Bremen, Tel. 491815

GW 2, B 2520, Tel. 2466

KOOPMANN, Klaus, Dr.rer.pol., wissenschaftlicher Mitarbeiter mit Lehraufgaben;

Didaktik und Methoden des politischen Unterrichts in der Schule sowie Geschichte und politische Funktion gesellschaftlicher Interessenverbände;

Am Birkenkamp 175, 2822 Schwanewede-Beckedorf, Tel. 663564

MZH 5090, Tel. 2103

LEUZE, Eva, Dr.rer.nat., Professor;

Geographie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbedingungen außereuropäischer Räume, insbesondere der „Dritten Welt“;

Gabriel-Seidl-Str. 13, 2800 Bremen

GW 2, A 3490, Tel. 2130

LUDWIG, Karl-Heinz, Dr., Professor;

Geschichte, insbesondere Sozialgeschichte und Technikgeschichte;

Parkallee 203 c, 2800 Bremen, Tel. 21 1480

GW 2, A 4220, Tel. 2118 – **Forschungssemester** –

- MEINKEN, Ursula, Professor;**  
 Textilarbeit/-technologie mit dem Schwerpunkt Grundlagen und Didaktik  
 textiler Produktion und ihrer Verwendung;  
 Kirchbachstr. 200, 2800 Bremen, Tel. 213992  
 GW 2, A 1200, Tel. 2008
- MILNERA, Stanislav, Dr.techn., Dipl.-Ing., Professor;**  
 Textilarbeit mit den Schwerpunkten Faser- und Textiltechnologie und Ferti-  
 gungstechnik;  
 Busestr. 41, 2800 Bremen  
 GW 2, A 1240 B, Tel. 2465
- MÜLLER, Rainer, Dr.med., Professor;**  
 Physiologische und psychologische Bedingungen der Arbeitsgestaltung  
 und -organisation;  
 Am Sodenstich 25, 2819 Thedinghausen, Tel. 04204/7581  
 GW 2, A 1240 A, Tel. 3059
- SCHÄFER, Wolfgang, Dr.phil., Professor;**  
 Politische Sozialisation (mit dem Schwerpunkt: Didaktik der Gemeinschafts-  
 kunde) und Politikwissenschaft (mit den Schwerpunkten: Nationalsozialis-  
 mus und Herrschaftsstruktur der Bundesrepublik Deutschland;  
 Stadtländerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 251955  
 MZH 5060, Tel. 2029
- SCHMIDT, Alois, Dr.rer.nat., Professor;**  
 Didaktik der Erdkunde;  
 Essener Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 501326  
 GW 2, A 1210, Tel. 2009
- SCHMIDT, Jörg, Dr.phil., Professor;**  
 Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich;  
 An der Gete 128, 2800 Bremen, Tel. 444856  
 GW 2, A 1220, Tel. 3109 oder 2364
- SCHRÖDER, Almuth, Dr.phil., Dipl.-Päd.;**  
 Textilarbeit/-technologie, Textilgestaltung mit dem Schwerpunkt Didaktik  
 der Textilarbeit unter besonderer Berücksichtigung der Primarstufe, Curri-  
 culumentwicklung;  
 Ramdohrstr. 25, 2800 Bremen 1  
 GW 2, B 2220, Tel. 3000
- SCHWARZWÄLDER, Herbert, Dr.phil., Professor;**  
 Geschichte und Didaktik des Geschichtsunterrichts;  
 Torgauer Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 352218  
 Sportturm C 6130, Tel. 3016

- SEIBT, Peter, Dr.phil., Professor;  
Politikwissenschaft unter besonderer Berücksichtigung der auswärtigen  
und internationalen Beziehungen;  
Ahornweg 18, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/3571  
GW 2, B 2300, Tel. 2060 oder 2140 (Frau Eickert)
- TAUBMANN, Wolfgang, Dr.phil., Professor;  
Kulturgeographie mit dem Schwerpunkt Industrie- und Agrargeographie;  
Wilhelm-Wolters-Str. 52 B, 2800 Bremen, Tel. 451655  
GW 2, B 3670, Tel. 3682
- VRING, von der, Thomas, Dr.phil., Professor;  
Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Politische Ökonomie;  
Meißener-Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 351557  
MZH 5100, Tel. 3108
- WAGNER, Wilfried, Dr.phil., Professor;  
Politik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis sowie Geschichte der  
politischen Bildung unter besonderer Berücksichtigung der Arbeiterbildung;  
Vagtstr. 44, 2800 Bremen 1, Tel. 74450  
Sportturm C 6170
- WESSELS, Bodo, Professor;  
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des  
technischen Unterrichts in der vorberuflichen Arbeitserziehung;  
Parkallee 51, 2800 Bremen, Tel. 341834  
GW 2, A 1240 A
- WIRTH, Margaret, Dr.rer.pol., Professor;  
Entstehung, Organisation und Funktion des parlamentarischen Staates in  
der Bundesrepublik Deutschland;  
Schwachhauser Ring 102, 2800 Bremen  
MZH 5070, Tel. 2015
- WOKITTEL, Horst, Dr.phil., Dipl.-Päd., Assistenzprofessor;  
Pädagogik;  
Am Rüten 198, 2800 Bremen, Tel. 252683  
Sportturm C 6200, Tel. 2107
- ZOLL, Rainer, Dr.phil., Professor;  
Geschichte und Theorie der Gewerkschaften – Theorie und Praxis der  
gewerkschaftlichen Bildungsarbeit;  
Borgfelder Deich 11, 2800 Bremen, Tel. 271068  
GW 2, B 2290, Tel. 2385

## **Behinderten-Pädagogik**

FEUSER, Georg, Dr.phil., Professor;

Behindertenpädagogik, Didaktik und Integration bei Geistigbehinderten,  
Erziehung und Bildung antistischer Kinder;  
Kropbacher Weg 29 b, 6300 Lahn-Gießen 1, Tel. 0641/78661  
Sportturm C 5110, Tel. 2558

JANTZEN, Wolfgang, Dipl.-Psych., Dr.phil., Professor;

Behindertenpädagogik mit en Schwerpunkten Sozialgeschichte der Behin-  
derung, Ideengeschichte der Behindertenpädagogik, Theorie der Behinder-  
tenpädagogik;  
Hildesheimerstr. 47, 2800 Bremen, Tel. 447166  
GW 2, A 2020, Tel. 2034

KRETSCHMANN, Rudolf, Dr.päd., Professor;

Behindertenpädagogik, Diagnostik und Integration bei Lernbehinderten;  
Kastanienweg 55, 2804 Lilienthal  
Sportturm C 6230, Tel. 2583

REINKE, Wilhelm, Dipl. Psych., Professor;

Behindertenpädagogik mit Schwerpunkt Diagnostik und Integration bei  
Geistigbehinderten;  
Wilhelm-Scharrelmann-Weg 7, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/7626  
Sportturm C 4140, Tel. 2554

ROHR, Barbara, Dr.päd., Professor;

Heilpädagogik mit dem Schwerpunkt Lernbehinderungen, Didaktik der Be-  
hindertenpädagogik;  
Chemnitzerstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 359527  
GW 2, A 2020, Tel. 2035

## **Biologie**

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

Biologie mit den Schwerpunkten Vegetationskunde, Naturschutz und Didak-  
tik der Biologie, insbesondere der Primarstufe;  
Borgfelder Landstr. 30, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 274251  
NW 2, B 4240/4245, Tel. 3388

ENTRICH, Hartmut, Dr.phil., Professor;

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

- FLOHR, Hans, Dr.med., Professor;  
 Biologie mit dem Schwerpunkt Neurobiologie;  
 Weyerdeelerstr. 2, 2862 Worpswede  
 NW 2, B 4260, Tel. 3371 – **Forschungssemester** –
- GRIMME, L. Horst, Dr.rer.nat., Professor;  
 Biologie mit dem Schwerpunkt Stoffwechselphysiologie;  
 Bruchwettern 6 A, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 27 4839  
 NW 2, B 3020, Tel. 2389/2390 – **Forschungssemester** –
- HILDEBRANDT, Armin, Dr.rer.nat., Professor;  
 Biologie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbiologie der Tiere, auch unter  
 molekularbiologischem Aspekt;  
 Am Rüten 23 d, 2800 Bremen 33, Tel. 25 2029  
 NW 2, A 4050, Tel. 2388/2918
- KASCHE, Volker, Fil.Dr., Professor;  
 Biologie insbesondere physikalische Biologie;  
 Riensbergerstr. 104, 2800 Bremen, Tel. 236551  
 NW 2, A 3350, Tel. 2906/2909
- KREEB, Karl Heinz, Dr.rer.nat., Professor;  
 Biologie mit dem Schwerpunkt Pflanzenökologie;  
 Fichtenweg 10, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1431  
 NW 2, B 3200, Tel. 2124/3142
- MOSSAKOWSKI, Dietrich, Dr.rer.nat., Professor;  
 Biologie mit dem Schwerpunkt Evolutionsbiologie;  
 Oberneulander Landstr. 139 a, 2800 Bremen, Tel. 252859  
 NW 2, B 4030, Tel. 3007
- NEHRKORN, Alexander, Dr.rer.nat., Professor;  
 Biologie mit dem Schwerpunkt Mikrobiologie unter besonderer Berücksichtigung  
 der angewandten Mikrobiologie;  
 Osterdeich 116, 2800 Bremen, Tel. 490222  
 NW 2, B 3010, Tel. 2386
- PFEIFFER, Karlheinz, Dr.päd., Professor;  
 Biologie und Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts;  
 Oldenburgerstr. 28, 285 Bremerhaven-M., Tel. 0471/46824  
 NW 2, B 3180, Tel. 2122
- RENSING, Ludger, Dr.rer.nat., Professor;  
 Biologie mit dem Schwerpunkt Zellbiologie;  
 Parkstr. 83, 2800 Bremen, Tel. 34 1847  
 NW 2, B 3310, Tel. 2126 – **Forschungssemester** –



- ROTH, Gerhard, Dr.rer.nat., Dr.phil., Professor;  
Biologie mit dem Schwerpunkt Verhaltensphysiologie;  
Parkstr. 70, 2800 Bremen, Tel. 34 11 22  
NW 2, B 4150, Tel. 3692/3691
- SCHAUZ, Karl, Dr.rer.nat., Professor;  
Biologie mit dem Schwerpunkt allgemeine Botanik;  
Schwalbenweg 4, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/1439  
NW 2, A 4080, Tel. 2938
- SCHIRMER, Michael, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;  
Biologie mit dem Schwerpunkt Limnische Ökologie;  
Schwachhauser Ring 47, 2800 Bremen, Tel. 217103  
NW 2, B 4080, Tel. 2803
- SCHLIWA, Werner, Dr.rer.nat., Professor;  
Biologie und Didaktik der Biologie;  
Stettiner Str. 20, 2838 Sulingen, Tel. 04271/774  
NW 2, B 3170, Tel. 2121 – **Forschungssemester** –
- SCHLOOT, Werner, Dr.rer.nat., med. habil., Professor;  
Biologie mit dem Schwerpunkt Genetik/Humangenetik;  
Alt Heilshorn 7, 2860 Osterholz-Scharmbeck 4  
NW 2, B 3060, Tel. 2394/2390
- TSIAKALOS, Georgios, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;  
Biologie mit dem Schwerpunkt Sozialanthropologie;  
Lessingstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 7 17 48  
NW 2, B 3030, Tel. 2237
- WALTER, Hubert, Dr.rer.nat., Professor;  
Biologie mit dem Schwerpunkt Anthropologie, Humanbiologie;  
Wilde Rodung 14, 2820 Bremen-Schönebeck, Tel. 6641 19  
NW 2, A 3300, Tel. 2908
- WEIDEMANN, Gerhard, Dr.rer.nat., Professor;  
Biologie mit dem Schwerpunkt Ökologie;  
Lindnerstr. 31, 2862 Wörpswede, Tel. 04792/1660  
NW 2, B 4090, Tel. 3026/3008/3024

## **Chemie**

- BEYERSMANN, Detmar, Dr.rer.nat., Professor;  
Biochemie;  
Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 34 11 74  
NW 2, B 2230, Tel. 2370/2377

- BREUNIG, Hans-Joachim, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;  
Metallorganische Chemie;  
Brahmsstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 346964  
NW 2, A 1150, Tel. 2266/2802
- GABEL, Detlef, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;  
Chemie mit dem Schwerpunkt Organische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der Naturstoffchemie;  
Hartwigstr. 11 A, 2800 Bremen, Tel. 347391  
NW 2, A 2070, Tel. 2200
- JAEGER, Nils, Dr.rer.nat., Professor;  
Physikalische Chemie mit dem Schwerpunkt Elektrochemie;  
Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 345605  
NW 2, B 1250, Tel. 2500/2370
- JASTORFF, Bernd, Dr.rer.nat., Professor;  
Organische Chemie;  
Lindenstr. 73, 2801 Oyten 1  
NW 2, B 2290, Tel. 2380/2381
- JUST, Eberhard, Dr.rer.nat., Professor;  
Chemie mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts unter Berücksichtigung der Primarstufe;  
Clüverstr. 24, 2807 Achim, Tel. 04202/8578  
NW 2, B 2060, Tel. 2902
- LEIBFRITZ, Dieter, Professor;  
Chemie;  
Bardowickstr. 127, 2800 Bremen 41, Tel. 459795  
NW 2, A 1300, Tel. 2818
- PLATH, Peter, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;  
Chemie mit dem Schwerpunkt physikalische Chemie;  
Schwachhauser Heerstr. 210, 2800 Bremen 1, Tel. 235514  
NW 2, B 1250, Tel. 2369/2370
- RIEKENS, Reinhard, Dr.rer.nat., Professor;  
Chemie und Didaktik des naturwissenschaftlichen Unterrichts;  
2830 Bassum-Nüstedt Nr. 4 e, Tel. 04241/1587  
NW 2, B 2090, Tel. 2463
- RÖSCHENTHALER, Gerd Volker, Dr.rer.nat., Professor;  
Anorganische Chemie in Verbindung mit analytischer Chemie mit dem Schwerpunkt Strukturaufklärung;  
Kleine Breite 45, 3340 Wolfenbüttel  
NW 2, A 1110, Tel. 2493

- SCHROER, Wolfram, Dr.rer.nat., Dipl. Chem., Professor;  
Physikalische Chemie, Thermodynamik und statistische Theorie;  
Selerweg 31, 1000 Berlin 41, Tel. 030/7956081  
NW 2, A 0140, Tel. 2268
- SCHÜLZ-EKLOFF, Günter, Dr.rer.nat., Professor;  
Chemie mit den Schwerpunkten technische Chemie und angewandte physikalische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der chemischen Reaktionsführung;  
Klepperhof 20, 2804 Lilienthal, Tel. 29/8747  
NW 2, B 1230, Tel. 2373
- THIEMANN, Wolfram, Dr.rer.nat., Professor;  
Chemie mit dem Schwerpunkt Physikalische Chemie (Kinetik chemischer Reaktionen);  
Brauereiweg 18, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4836  
NW 2, B 1230, Tel. 2371/2370
- WANCZEK, Karl-Peter, Dr.rer.nat., Professor;  
Chemie mit dem Schwerpunkt anorganische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der elementarorganischen Chemie;  
Parkallee 197, 2800 Bremen, Tel. 215185  
NW 2, A 0090, Tel. 3402/3876
- WILLE, Regina, Professor;  
Didaktik der Chemie;  
Am Rüten 206, 2800 Bremen, Tel. 255588  
NW 2, B 2300, Tel. 2379
- WÖHRLE, Dieter, Dr.rer.nat., Professor;  
Präparative Chemie mit organischem Schwerpunkt unter Einbeziehung der makromolekularen Chemie;  
Julius-Leber-Str. 89, 2800 Bremen-Vahr, Tel. 462026  
NW 2, A 1130, Tel. 2805/2811/2871

**Diplom-Pädagogik siehe unter Erziehungswissenschaften**

**Elektrotechnik/Kybernetik**

- ARNDT, Fritz, Dr.-Ing., Professor;  
Hochfrequenztechnik;  
Lothringerstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 344982  
NW 1, S 120 a, Tel. 2495/3515

- BESSLICH, Philipp, Dr.-Ing., Professor;**  
 Schaltwerksentwurf und digitale Datenübertragung;  
 Upper Borg 149, 2800 Bremen, Tel. 270425  
 NW 1, S 120, Tel. 3526
- BISLICH, Roland, Assistenzprofessor;**  
 Allgemeine Nachrichtentechnik;  
 Mittelsbürener Landstr. 5, 2820 Bremen 77  
 NW 1, N 120, Tel. 2497
- BODDEN, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;**  
 Theoretische Elektrotechnik;  
 Reinhold-Schneider-Str. 39, 7500 Karlsruhe, Tel. 0721/884376  
 NW 1, S 119 a, Tel. 2496
- DÖPP, Klemens, Dr.rer.nat., Professor;**  
 Mathematik, insbesondere Automatentheorie und formale Sprachen;  
 Fischerstr. 11, 3000 Hannover  
 NW 1, S 123, Tel. 3337
- HELLIGE, Hans-Dieter, Dr., Assistenzprofessor;**  
 Geschichte der Produktivkraftentwicklung, insbesondere der großen Industrie;  
 Hermann-Allmers-Str. 8, 2800 Bremen 1, Tel. 341748  
 NW 1, S 428, Tel. 2221
- HÖNERLOH, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;**  
 Operationsforschung;  
 Gaußstr. 39, 2804 Lilienthal, Tel. 291798  
 NW 1, N 130, Tel. 2498
- LUDYK, Günter, Dr.-Ing., Professor;**  
 Regelungstheorie;  
 Rohrdommelweg 13, 2800 Bremen  
 NW 1, S 124 a, Tel. 3494
- MARTE, Gert, Dr.-Ing., Professor;**  
 Rechnerorganisation und Informationssysteme;  
 Bekassinenstr. 94, 2800 Bremen, Tel. 271652  
 NW 1, S 125, Tel. 3527
- MÜLLER, Wilfried, Dipl.Chem., Dr.phil., Assistenzprofessor;**  
 Analyse der Berufspraxis von Naturwissenschaftlern und Ingenieuren unter Berücksichtigung der Ausbildungsformen und – Inhalte des technisch-naturwissenschaftlichen Hochschulwesens – Schwerpunkt Elektrotechnik;  
 Riensberger Str. 28 B, 2800 Bremen, Tel. 212504  
 NW 1, S 428, Tel. 2221

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

NOLL, Peter, Dr.-Ing., Professor;  
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Statistische Nachrichtentheorie;  
Kalkstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 31 53 25  
NW 1, S 121, Tel. 2223 – **Forschungssemester** –

POPOVIC, Dobrivoje, Dr.-Ing., Professor;  
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Prozeßrechnerchnik;  
Bruchwettern 6 b, 2800 Bremen 33, Tel. 27 47 12  
NW 1, S 121 a, Tel. 3580

ROY, Sarbesh Chandra, Dr.-Ing., Professor;  
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Technische Elektronik;  
Georg-Gröning-Str. 29, 2800 Bremen, Tel. 34 93 83  
NW 1, S 122, Tel. 3377 – **Forschungssemester** –

WASILJEFF, Alexander, Dipl.-Phys., Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematische Methoden der Nachrichtentechnik und ihrer Anwendungen;  
Heinstr. 57, 2800 Bremen, Tel. 21 35 21  
NW 1, S 124, Tel. 2407

### **Erziehungswissenschaften (Diplompädagogik)**

BOEHNKE, Heiner, wissenschaftlicher Angestellter mit Lehraufgaben;  
Massenliteratur;  
Humboldtstr. 169, 2800 Bremen, Tel. 7 46 37  
GW 2, A 2630, Tel. 2112

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

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

- DRECHSEL, Wiltrud, Dr.phil., Professor;  
 Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte der Er-  
 ziehung;  
 Lürmannstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 34 17 43  
 GW 2, B 3070, Tel. 3082
- GABELE, Paul, Dr.phil., Professor;  
 Pädagogik;  
 Am Reiterfeld 2, 2878 Wildeshausen/Vossberg, Tel. 04431/3498  
 GW 2, A 3160, Tel. 3162
- GLASS, Christian, Dr.phil., Dipl.Oek., M.A., Assistenzprofessor;  
 Curriculumplanung (Jugend- und Erwachsenenbildung);  
 Friesenstr. 19, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/525 10  
 GW 2, A 2120, Tel. 2044
- HAFERKORN, Hans J., Dr.phil., Professor;  
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Weiterbildung;  
 Simon-Hermann-Post-Weg 25, 2800 Bremen 33, Tel. 259534  
 GW 2, B 3100, Tel. 3083
- HERMANN, Ulrich, Dr.phil., Assistenzprofessor;  
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirischer Erziehungswis-  
 senschaft und Pädagogische Psychologie, Unterrichtsforschung;  
 Grasdorfer Damm 87, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4536 und 04298/4536  
 GW 2, B 3190, Tel. 2147
- HÜBNER, Werner, Professor;  
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie des Lehrens und  
 Lernens;  
 Illmenauer Str. 27, 2800 Bremen, Tel. 4469 19  
 NW 2, B 3140, Tel. 2120
- KLINK, Job-Günther, Dr.phil., Professor;  
 Allgemeine Schulpädagogik;  
 Warendorfer Weg 2, 2800 Bremen, Tel. 470903  
 GW 2, A 2390, Tel. 3136
- MADER, Wilhelm, Dr.phil., Professor;  
 Erwachsenen- und außerschulische Jugendbildung;  
 Gaußstr. 33, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1371  
 GW 2, A 2100, Tel. 2042/2037
- MERKEL, Johannes, Dr., Professor;  
 Vorschulerziehung mit dem Schwerpunkt Kindermedien;  
 Albrecht-Dürer-Str. 9, 2800 Bremen, Tel. 344703  
 GW 2, A 3090, Tel. 3157

- PETRAT, Gerhardt, Dr.phil., Professor;  
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterricht/Schule, einschli-  
 deren Sozialgeschichte und deren medienwissenschaftlichen Anteilen;  
 Parkallee 153, 2800 Bremen 1, Tel. 346927  
 GW 2, A 4200, Tel. 2192
- PREUSS, Otmar, Dr.sc.pol., Dipl.-Soziologe, Professor;  
 Soziologie der Erziehung unter besonderer Berücksichtigung sozialwissen-  
 schaftlicher Methoden;  
 Neumooringerstr. 3 B, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/7467  
 GW 2, A 2280, Tel. 3129 – **Forschungssemester** –
- ROTH, Leo, Dr.phil., Professor;  
 Erziehungswissenschaft, Theorie der Schule und des Unterrichts, Empiri-  
 sche Methoden und quantitative Verfahren der Schul- und Unterrichtsfors-  
 chung, Psychologie und Soziologie der Schule und Erziehung;  
 Vor Weyerdeelen 16, 2862 Worpswede, Tel. 04792/588  
 GW 2, B 3730, Tel. 2174
- SCHIFF, Bernhard, Dr.phil., Professor;  
 Vergleichende Erziehungswissenschaft;  
 303 Walsrode-23 Hollige, Tel. 05161/5863  
 GW 2, B 3500, Tel. 3178
- SCHÖNWÄLDER, Hans Georg, Dr.phil., Professor;  
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bil-  
 dungsökonomie;  
 Ingelheimerstr. 40, 2800 Bremen, Tel. 502411  
 GW 2, B 3030, Tel. 3078
- STEINFORTH, Harm  
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterrichtsforschung und  
 Unterrichtstraining. Medienwissenschaft: Analyse, Produktion und Verwen-  
 dung von Unterrichtsmedien;  
 Sternwartestr. 2, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1233 oder 04298/1233  
 GW 2, A 4190, Tel. 2191
- STRAKA, Gerald A., Dr.phil., Professor;  
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Evaluationsforschung in  
 Schule/Unterricht und Erwachsenenbildung unter besonderer Berücksichti-  
 gung von empirischen Methoden und statistischen Verfahren;  
 Gabriel-Seidl-Str. 6, 2800 Bremen 1, Tel. 343894  
 GW 2, A 3100, Tel. 2097
- UBBELOHDE, Reiner, Professor;  
 Erziehungswissenschaft;  
 Im Brande 4, 2862 Worpswede, Tel. 04792/7241  
 GW 2, B 2200, Tel. 3122 oder 2146

WEYMANN, Ansgar, Dr., Professor;

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

ZIECHMANN, Jürgen, Dr.phil., Professor;

Lernpsychologie; Curriculumplanung und -entwicklung für die Primarstufe; Peter-Henlein-Str. 72, 2800 Bremen 33, Tel. 27 12 73  
GW 2, A 2610, Tel. 3138 – **Forschungssemester** –

### **Juristenausbildung**

BACKES, Otto, Dr., Professor;

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

BACKMANN, Leonhard, Dr.jur., Professor;

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

BILLERBECK, Rudolf, Dr.rer.pol., Professor;

Politische Soziologie, Organisationssoziologie und Verwaltungsforschung; Parkstr. 23, 2800 Bremen, Tel. 347631  
GW 2, B 3620, Tel. 2165

DÄUBLER, Wolfgang, Dr.jur., Professor;

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

DERLEDER, Peter, Dr.jur., Professor;

Bürgerliches Recht; Max-Planck-Str. 24, 2800 Bremen, Tel. 25 18 18  
GW 2, A 3350, Tel. 2140

DUBISCHAR, Roland, Dr.jur., Professor;

Privatrecht, Rechtstheorie und neuere Privatrechtsgeschichte; Vorkampsweg 224, 2800 Bremen, Tel. 234327  
GW 2, A 2190, Tel. 2049



- FEEST, Johannes, Dr. Soz. Wiss., Professor;  
Strafverfolgung, Strafvollzug, Strafrecht;  
Wernigeroderstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 494723  
GW 2, A 3560, Tel. 2383
- FRANCKE, Robert, Dr.jur., Professor;  
Didaktik der Juristenausbildung und Öffentliches Recht;  
Riensberger Str. 28 B, 2800 Bremen, Tel. 212504  
GW 2, A 3660, Tel. 3061/2139
- GOTTHOLD, Jürgen, Dr.jur., Dipl.-Volkswirt, Ass.-Prof.;  
Ökonomische Analysen von Rechtsproblemen, insbesondere in den Gebieten des Zivil-, Arbeits- und Wirtschaftsrechts;  
Roonstr. 17, 2800 Bremen, Tel. 75080  
GW 2, B 3710, Tel. 2236
- GRAUHAN, Rolf-Richard, Dr.jur., Professor;  
Politische Wissenschaft insbesondere Kommunal- und Regionalverwaltung;  
Modersohnweg 12, 2800 Bremen, Tel. 251239  
GW 2, B 3630, Tel. 2166
- HART, Dieter, Dr., Professor;  
Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Gesellschaftsrecht/Wirtschaftsrecht;  
Hermann-Frese-Str. 7 a, Tel. 254774  
GW 2, B 3260, Tel. 2059
- HINZ, Manfred, Dr., Professor;  
Öffentliches Recht, Politische Soziologie und Rechtssoziologie;  
Bauer-Mecke-Weg 34, 2800 Bremen, Tel. 470721  
GW 2, A 3400, Tel. 3063
- HOFFMANN, Reinhard, Dr.jur., Professor;  
Öffentliches Recht, kollektives Arbeitsrecht, Politische Wissenschaften;  
Ehmck-Str. 55, 2800 Bremen 33, Tel. 254744  
(z. Zt. beurlaubt)
- JOERGES, Christian, Dr.jur., Professor;  
Zivilrecht, Recht der internationalen Wirtschafts- und Arbeitsbeziehungen;  
Riensberger Str. 40 b, 2800 Bremen, Tel. 235469  
GW 2, A 3580, Tel. 2010
- KNIEPER, Rolf, Dr.jur., Professor;  
Bürgerliches- und Wirtschaftsrecht;  
Marcusallee 21, 2800 Bremen 33  
GW 2, A 3380, Tel. 3062

- LADEUR, Karl-Heinz, Assistenzprofessor;  
 Öffentliches Recht;  
 Max-Planck-Str. 50, 2800 Bremen 33  
 GW 2, B 3680
- LAUTMANN, Rüdiger, Dr.phil., Dr.jur., Professor;  
 Allgemeine Soziologie und Rechtssoziologie;  
 Schubertstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 346842  
 GW 2, B 3600, Tel. 2163
- LICHTENBERG, Hagen, Dr.jur., Professor;  
 Arbeitsrecht;  
 Kiebitzbrink 79, 2800 Borgfeld, Tel. 27577  
 GW 2, B 3710, Tel. 2235
- MEYER, Jürgen, A.E., Dr.jur., Professor;  
 Arbeits- und Sozialrecht mit dem Schwerpunkt Arbeitsrecht;  
 Emmastr. 21, 2800 Bremen, Tel. 216322  
 GW 2, A 3410, Tel. 3064
- MÜCKENBERGER, Ulrich, Dr.jur., Assistenzprofessor;  
 Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozial- und Arbeitsrecht;  
 Wachmannstr. 72, 2800 Bremen, Tel. 346403  
 GW 2, A 3610, Tel. 2154
- PREUSS, Ulrich-K., Dr.jur., Professor;  
 Öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaften;  
 Mozartstr. 18, 2800 Bremen, Tel. 327800  
 GW 2, A 3450, Tel. 2127
- RINKEN, Alfred, Dr.jur., Professor;  
 Öffentliches Recht, Staats- und Verfassungstheorie und Rechtsphilosophie;  
 Treseburgerstr. 37, 2800 Bremen, Tel. 440762  
 GW 2, A 3590, Tel. 2136
- RÜSSMANN, Helmut, Dr., Professor;  
 Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Bürgerliches Recht, Zivilpro-  
 zeßrecht und Verfahrenstheorie;  
 Vogelsangstr. 9, 2800 Bremen, Tel. 212020  
 GW 2, B 3260, Tel. 2058
- SCHMIDT, Eike, Dr.jur., Professor;  
 Bürgerliches Recht, Verfahrenslehre und Rechtstheorie;  
 Ullenhorst 20, 2800 Bremen, Tel. 232544  
 GW 2, A 3600, Tel. 2137

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

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

SIEVEKING, Klaus, Dr.jur., Assistenzprofessor;  
Rechtswissenschaften, sozialistische Staats- und Rechtstheorie mit dem  
Schwerpunkt DDR-Recht; Öffentliches Recht;  
Haynstr. 7, 2000 Hamburg 20, Tel. 040/463017, Riensbergerstr. 28 B, 2800  
Bremen  
GW 2, A 3610, Tel. 3175

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

TEUBNER, Gunther, Dr.jur., M.A., Professor;  
Privatrecht, Handels- und Gesellschaftsrecht, Rechtssoziologie;  
Schwachhauser Heerstr. 92, 2800 Bremen, Tel. 344304  
GW 2, A 3650, Tel. 2398

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

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

#### **Kommunikation/Ästhetik (Kunst-/Musikpädagogik)**

BOMBECK, Inge, Lehrkraft mit besonderen Aufgaben;  
Spracherziehung;  
Fitgerstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 341835  
GW 2, A 2600, Tel. 2110

- BOULBOULLE, Guido, Dr.phil., Assistenzprofessor;  
Kunstpädagogik (Kunstgeschichte und Kunsttheorie);  
Goethestr. 36, 2800 Bremen, Tel. 700368  
GW 2, B 2660, Tel. 3144
- BUDEMEIER, Heinz, Dr.phil., Professor;  
Kommunikationstheorie, Medienforschung, Ästhetik;  
Lothringerstr. 44, 2800 Bremen  
GW 2, A 2350, Tel. 3133
- DUWE, Gert, Professor;  
Bildende Kunst und Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;  
Wullweide 10, 2800 Bremen-Oberneuland, Tel. 259470  
GW 2, B 2670, Tel. 3145
- KLEINEN, Günter, Dr.phil., Professor;  
Musikpädagogik mit dem Schwerpunkt Funktion musikalischer Massenkul-  
tur;  
Am Lehester Deich 84 h, 2800 Bremen 33, Tel. 275 17  
GW 2, A 4700, Tel. 3191
- LEMMERMANN, Heinz, Professor;  
Musik und Didaktik der Musik;  
2804 Lilienthal-Trupe 35 über Bremen 5, Tel. 29/1091  
GW 2, A 4680, Tel. 3096 – **Forschungssemester** –
- MÄVERS, Klaus, Professor;  
Musik und Didaktik der Musik, Spielpädagogik;  
Birkenhof 32, 2820 Bremen 70, Tel. 662508  
GW 2, A 4690, Tel. 3097
- MATTHIES, Klaus, Professor;  
Kunstpädagogik – Visuelle Kommunikation;  
Hornerstr. 92, 2800 Bremen, Tel. 700854  
GW 2, B 2710, Tel. 3149
- MÜLLER, Michael, Dr.phil., Professor;  
Architektur und bebaute Umwelt, in Verbindung mit Warenästhetik (Ge-  
schichte und Theorie der Produktgestaltung);  
Kolberger Str. 41, 2800 Bremen, Tel. 552467  
GW 2, B 2690, Tel. 3147
- NUTBOHM, Hans-Walter, Professor;  
Bildende Kunst, Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;  
Schwalbenweg, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/9332  
GW 2, B 2680, Tel. 3146

## **Kommunikation/Ästhetik ohne Musik-/Kunstpädagogik**

- ALEXANDER, Richard, Dr., M.A., B.Sc. (Econ.), Assistenzprofessor;  
Sprachwissenschaft mit dem Schwerpunkt Englisch;  
Osterfeuerbergstr. 5, 2800 Bremen, Tel. 393804  
GW 2, B 2640, Tel. 3033
- ALFF, Wilhelm, Dr.phil., Professor;  
Vergleichende neuere Sozialgeschichte Deutschlands, Frankreichs und Italiens;  
Mathildenstr. 29, 2800 Bremen 1, Tel. 7 1163  
GW 2, B 2380, Tel. 2069
- BECHERT, Johannes, Dr.phil., Professor;  
Linguistik und ihre Didaktik;  
Engadiner Str. 48, 2800 Bremen 44, Tel. 423652  
GW 2, B 2580, Tel. 3042
- BECK, Johannes, Dr.phil., Professor;  
Allgemeine Pädagogik mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt;  
Wernerstr. 45, 2800 Bremen, Tel. 72292  
GW 2, A 2330, Tel. 3132
- BÜRGER, Peter, Dr.phil., Professor;  
Französisch und Komparatistik;  
Hans-Thoma-Str. 25, 2800 Bremen, Tel. 342915  
GW 2, B 2560, Tel. 3040
- CAROLI, Folker, Dr.phil., Assistenzprofessor;  
Sprachwissenschaft mit dem Schwerpunkt Französisch unter besonderer Berücksichtigung der Textlinguistik;  
Saarlauterner Str. 13, 2800 Bremen, Tel. 443358  
GW 2, A 4750, Tel. 3188
- DAHLE, Wendula, Dr.phil., Professor;  
Sprach- und Literaturwissenschaft einschließlich ihrer Didaktik mit dem Schwerpunkt Didaktik des Deutschen und Kooperation von Schule und Hochschule;  
Bauernstr. 3 A, 2800 Bremen, Tel. 78938  
GW 2, B 2370, Tel. 2068
- DRÖGE, Franz, Dr.phil., Professor;  
Kommunikationswissenschaft unter besonderer Berücksichtigung publizistischer Medien;  
Lothringerstr. 9, 2800 Bremen, Tel. 341194  
GW 2, A 4260, Tel. 2197

- EMMERICH, Wolfgang, Dr.phil., Professor;  
 Neuere deutsche Literaturgeschichte (Schwerpunkt 20. Jahrhundert) unter  
 besonderer Berücksichtigung der Kulturgeschichte und Kulturtheorie;  
 Elsasser Str. 15, 2800 Bremen, Tel. 34 13 18  
 GW 2, B 2610, Tel. 3048  
 (z. Zt. beurlaubt)
- FORYTTA, Claus, Dipl.-Päd.;
- Deutschunterricht in der Primarstufe;  
 August-Bebel-Allee 98, 2800 Bremen, Tel. 466 11 2  
 GW 2, A 2360, Tel. 3134
- FRANZBACH, Martin, Dr.phil., Professor;  
 Literatur- und Sozialgeschichte Spaniens und Lateinamerikas;  
 Elsasser Str. 93, 2800 Bremen, Tel. 44 89 36  
 GW 2, A 2580, Tel. 3032
- GALLAS, Helga, Dr.phil., Professor;  
 Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozialistische Literatur;  
 Großbeerenstr. 60, 2800 Bremen, Tel. 23 17 92  
 GW 2, A 2570, Tel. 3031
- GÖBBEL, Narciss, Dr., Dipl.-Soz.wissenschaftlicher Angestellter mit Lehraufgaben;  
 Kommunikationssoziologie unter besonderer Berücksichtigung der Wir-  
 kungsforschung;  
 Fährstr. 13, 2800 Bremen, Tel. 44 25 78  
 GW 2, A 4260, Tel. 2197
- GRUBITZSCH, Helga, Dr.phil., wissenschaftliche Angestellte in der Stellung eines  
 Assistenzprofessors;  
 Italienisch/Französisch mit den Schwerpunkten Literaturwissenschaft und  
 Didaktik;  
 Metzgerstr. 4, 28, 2800 Bremen, Tel. 44 60 78  
 GW 2, B 2400, Tel. 2071
- HAUPT, Heinz-Gerhard, Dr.phil., Professor;  
 Neuere Sozialgeschichte Frankreichs;  
 Hollerallee 53, 2800 Bremen, Tel. 34 73 18  
 GW 2, A 2200, Tel. 3028
- HERMS, Dieter, Dr.phil., Professor;  
 Amerikanische Literaturgeschichte;  
 Rotdornweg 26, 2801 Grasberg, Tel. 04208/1398  
 GW 2, B 2430, Tel. 2074 – **Forschungssemester** –
- HOERDER, Dirk, Dr.phil., M.A., Professor;  
 Sozialgeschichte der USA;  
 Albrechtstr. 41, 1000 Berlin 42, Tel. 030/7525591  
 GW 2, A 2620, Tel. 2111

- JÄGER, Hans-Wolf, Dr.phil., Professor;  
 Deutsche Literaturgeschichte mit Schwerpunkt 17. bis 19. Jahrhundert;  
 Hohenlohe-Str. 22, 2800 Bremen, Tel. 347833  
 GW 2, B 2600, Tel. 3044 – **Forschungssemester** –
- KATS, Helga, Dr.phil., wissenschaftlicher Mitarbeiter;  
 Französisch mit den Schwerpunkten angewandte Sprachwissenschaft und  
 Didaktik des Französischunterrichts (unter besonderer Berücksichtigung  
 der Sekundarstufe 1);  
 Lüder-von-Bentheim-Str. 9, 2800 Bremen, Tel. 344179  
 GW 2, A 4760, Tel. 3189
- KREYE, Horst, Dr.phil., Professor;  
 Allgemein Sprachwissenschaft, Didaktik der deutschen Sprache;  
 Neubergedorfer Damm 38, 2862 Wopswede 3, Tel. 04792/7466  
 GW 2, B 2480, Tel. 3035
- KROGMANN, Werner, Dr.phil., Professor;  
 Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Geschichte der deutschen  
 Literatur von 1750 bis 1900, Literatur der DDR;  
 Paul-Singer-Str. 134, 2800 Bremen, Tel. 462429  
 GW 2, B 2630, Tel. 3047
- MARTINI, Jürgen, Dr.phil., Assistenzprofessor;  
 Englische Literaturwissenschaft und Literaturtheorie;  
 Herzbergerstr. 8, 2800 Bremen, Tel. 443524  
 GW 2, A 2220, Tel. 2073
- MENK, Antje-Katrin, Dr.phil., Professor;  
 Linguistik mit dem Schwerpunkt Deutsch als Fremdsprache;  
 Lürmannstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 342951  
 GW 2, A 4800, Tel. 3041
- METSCHER, Thomas, Dr.phil., Professor;  
 Englische Literaturwissenschaft, Literaturtheorie und Ästhetik;  
 Heidland 15, 2802 Ottersberg-Quelkhorn, Tel. 04293/665  
 GW 2, B 2450, Tel. 2076
- MILHOFFER, Petra, Dr.rer.pol., Assistenzprofessor;  
 Erziehungswissenschaften mit dem besonderen Schwerpunkt Sozialisation-  
 /Politische Bildung im Elementar-Primarbereich;  
 Friedrich-Wilhelm-Str. 31, 2800 Bremen, Tel. 501351  
 GW 2, A 2590, Tel. 2109
- NAVARRO, Jose M., Dr.phil., Professor;  
 Sprachwissenschaft und Theorie des Fremdsprachenerwerbs mit dem  
 Schwerpunkt Spanisch und Katalanisch;  
 Fesenfeld 75 (bei Kornau), 2800 Bremen, Tel. 040/461562 (Hamburg)  
 GW 2, A 4780, Tel. 3190 – **Forschungssemester** –

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

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

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

RICHTER, Dieter, Dr.phil., Professor;  
Kritische Literaturgeschichte und literaturwissenschaftliche Methodenlehre;  
Großbeerenstr. 35, 2800 Bremen, Tel. 230593  
GW 2, B 2620, Tel. 3046 – **Forschungssemester** –

SAUTERMEISTER, Gert, Dr.phil., Professor;  
Neuere Literaturgeschichte mit dem Schwerpunkt deutsche Literatur des 19. Jahrhunderts;  
Hans-Thoma-Str. 22, 2800 Bremen  
GW 2, A 2550, Tel. 3029

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

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

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

WAGNER, Karl-Heinz, Dr.phil., Professor;  
Linguistik mit dem Schwerpunkt Englisch;  
Elbinger Str. 1, 2805 Stuhr 2, Tel. 561415  
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, Dr., Ph. D., Assistenzprofessor;  
Englische Literatur und Kulturgeschichte;  
Idsteinerstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 48427  
GW 2, B 2440, Tel. 2075

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

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

#### **Kooperationsbereich Universität - Arbeiterkammer**

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

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

ELSNER, Gine, Dr.med., Professor;  
Medizin mit dem Schwerpunkt Sozialmedizin;  
Lürmannstr. 16, 2800 Bremen, Tel. 345143  
MZH 8120, Tel. 3242

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

- OSTERLAND, Martin, Dr.phil., Professor;  
Soziologie mit dem Schwerpunkt Arbeits- und Industriesoziologie;  
Fritz-Haber-Str. 35, 2800 Bremen 33, Tel. 274824  
MZH 7110, Tel. 3288
- SCHUMANN, Michael, Dipl.-Soz., Doktor der Sozialwissenschaft, Professor;  
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Sozialforschung;  
Torgauerstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 347850  
MZH 7080, Tel. 3298
- WAHSNER, Roderich, Dr.jur., Professor;  
Arbeits- und Sozialrecht einschl. der sozialen Grundrechte;  
Biebricherstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 503157  
MZH 8200, Tel. 3407

### **Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung**

- BOEHM, Ullrich, Dr.rer.pol., Professor;  
Entwicklung und Struktur des Bildungswesens unter besonderer Berücksichtigung des beruflichen Ausbildungswesens;  
Graf-Moltke-Str. 39, 2800 Bremen, Tel. 346518  
GW 2, B 3700, Tel. 2172
- DRECHSEL, Reiner, Dipl. Hdl., Dr.rer.pol., Professor;  
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der beruflichen Berufsbildungspolitik und Berufsbildungsrecht;  
Am Dobben 109, 2800 Bremen, Tel. 78707  
GW 2, B 3720, Tel. 2173
- GRONWALD, Detlef, Dr.Ing., Professor;  
Lehrorientierte Fachwissenschaft Elektrotechnik, Fachdidaktik Elektrotechnik;  
2141 Sandbostel Nr. 62, Tel. 04764/1077  
GW 2, B 3660, Tel. 2759
- KRÜGER-MÜLLER, Helga, Dr.phil., Professor;  
Familiensoziologie, familiale und berufliche Sozialisation;  
Riensberger Str. 28 b, 2800 Bremen, Tel. 212504  
GW 2, B 3740, Tel. 2175
- LITTEK, Wolfgang, Dr.oec.publ., Professor;  
Theorie und Praxis des berufsbildenden Unterrichts mit dem Schwerpunkt Wirtschaft unter besonderer Berücksichtigung der Soziologie der Arbeit und der Wirtschaft;  
Gravelottestr. 67, 2800 Bremen 1, Tel. 490780  
GW 2, B 3350, Tel. 2160

- ORTMANN, Friedrich, Dr., Assistenzprofessor;  
Wirtschaftswissenschaften im Rahmen der Lehrerbildung;  
Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 7 26 16  
GW 2, B 2720, Tel. 2052
- ORTMANN, Hedwig, Dr.phil., M.A., Professor;  
Erziehungswissenschaften und berufliche Grundbildung;  
Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 7 26 16  
GW 2, B 3750, Tel. 2176
- PETER, Helge-Ulrike, Dr.phil., Professor;  
Sozialpädagogik unter besonderer Berücksichtigung von Sozialpsychologie  
und -therapie;  
Slevogtstr. 23, 2800 Bremen; Barfußertor 5, Marburg-Lahn, Tel. 06421/244 24  
GW 2, B 3690, Tel. 2171
- RAUNER, Felix, Dr.päd., Professor;  
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des berufsbilden-  
den Unterrichts für gewerblich/technische Berufe;  
Grüne Würth 2, 2851 Hagen  
GW 2, B 3660, Tel. 2758
- VOIGT, Bodo, Dr.phil., Assistenzprofessor;  
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung, Bildungs-  
forschung, Bildungspolitik;  
Albersstr. 12, 2800 Bremen, Tel. 346183  
GW 2, A 2140, Tel. 2046

## **Mathematik**

- ARNOLD, Ludwig, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik unter besonderer Berücksichtigung der Wahrscheinlichkeits-  
theorie und Statistik;  
Heidkruger Weg 29, 2800 Bremen 66, Tel. 5865 10  
NW 1, S 238, Tel. 2446
- BECKER, Gerhard, Dr.phil., Professor;  
Mathematik mit dem Schwerpunkt Elementarmathematik und Didaktik der  
Mathematik;  
Modersohnweg 25, 2800 Bremen 33  
NW 1, N 329, Tel. 3550
- BEHNEN, Konrad, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik;  
Oberneulander Landstr. 195, 2800 Bremen 33, Tel. 2524 12  
NW 1, N 216, Tel. 2440

- BOEHME, Harald, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;  
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Berufspraxisanalyse;  
 Auf dem Peterswerder 17, 2800 Bremen, Tel. 493165  
 NW 1, N 218 a, Tel. 2273
- DENNEBERG, Dieter, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik;  
 Vorstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 231390  
 NW 1, S 241 a, Tel. 3534
- DEUTSCH, Michael, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik mit den Schwerpunkten Didaktik der Mathematik, mathematische Logik und Grundlagen der Mathematik;  
 Richard-Strauß-Platz 13, 2800 Bremen  
 NW 1, N 209, Tel. 3309
- DOMBROWSKI, Heinz-Dieter, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik;  
 Elsasserstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 347257  
 NW 1, S 242, Tel. 2412
- FISCHER, H. Wolfgang, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik unter besonderer Berücksichtigung der curricularen und methodologischen Fragen des Mathematikunterrichts;  
 Riensberger Str. 54, 2800 Bremen, Tel. 234229  
 NW 1, S 243 a, Tel. 3533
- GAMST, Jens, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der Dynamischen Systeme;  
 Argonnenstr. 17, 2800 Bremen, Tel. 345539  
 NW 1, S 246 a, Tel. 3338 – **Forschungssemester** –
- HENNING, Joachim, Professor;  
 Mathematik und Didaktik der Mathematik;  
 Rotenburger Str. 15, 2807 Achim-Baden  
 NW 1, S 231, Tel 3528 **Forschungssemester** –
- HERRLICH, Horst, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik;  
 Feldhäuserstr. 69, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2858  
 NW 1, N 229, Tel. 2409
- HINRICHSSEN, Diederich, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der Dynamischen Systeme und ihre Anwendung in Technik, Natur- und Sozialwissenschaften;  
 Franziusstr. 24, 2800 Bremen, Tel. 344709  
 NW 1, S 245 a, Tel. 3544

- HOFFMANN, Rudolf-Eberhard, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik mit den Schwerpunkten Topologie und Grundlagenfragen;  
 Gerhard-von-der-Poll-Str. 29, 2807 Achim  
 NW 1, N 326, Tel. 2476
- HORNEFFER, Klaus, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik;  
 Tannenhügel 15, 2863 Ritterhude, Tel. 635499  
 NW 1, S 236, Tel. 2429
- HUPPERTZ, Hermann, Professor;  
 Mathematik und Didaktik der Mathematik;  
 2801 Dipshorn  
 NW 1, S 231, Tel. 3528
- KINDER, Hans-Peter, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik und Unterneh-  
 menforschung;  
 Hauptstr. 5 M, 2804 Lilienthal, Tel. 29/8809  
 NW 1, N 238, Tel. 3531
- KRAUSE, Ulrich, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik (Schwerpunkt: Entwicklung der Mathematik unter Berücksichti-  
 gung der ökonomischen Aspekte);  
 Elsasserstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 342607  
 NW 1, S 241, Tel. 3545
- KURTH, Ina, Dr., Professor;  
 Mathematik im Anwendungszusammenhang mit dem Anwendungsschwer-  
 punkt Gesellschaftswissenschaften im Bereich der Lehrerbildung;  
 Großbeerenstr. 74, 2800 Bremen, Tel. 235417  
 NW 1, S 245, Tel. 3319
- LINDENAU, Volkmar, Dr.rer.nat., Professor;  
 Mathematik;  
 Ottjen-Alltag-Str. 17, 2800 Bremen, Tel 870780  
 NW 1, N 320, Tel. 2249 – **Forschungssemester** –
- MAI, Klaus-Dieter, wissenschaftlicher Angestellter mit Lehraufgaben;  
 Mathematik mit dem Schwerpunkt mathematische und lerntheoretische  
 Grundlagen in der Primar- und Sekundarstufe 1;  
 Landwehrstr. 81, 2804 Lilienthal, Tel. 29/31151  
 NW 1, N 218, Tel. 2261
- MERTEN, Knut, Dr., Assistenzprofessor;  
 Numerische Mathematik;  
 Barkenweg 11, 2862 Worpswede - Neu St. Jürgen  
 NW 1, N 236, Tel. 3539

- MÜNZNER, Hans-Friedrich, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik;  
Elsasser Str. 43, 2800 Bremen, Tel. 344202  
NW 1, S 244, Tel. 2413
- OELJEKLAUS, Eberhard, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik mit dem Schwerpunkt Komplexe Analysis;  
Scharnhorststr. 144 R, 2800 Bremen, Tel. 231322  
NW 1, S 239, Tel. 2272
- OSIUS, Gerhard, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik mit dem Schwerpunkt Biometrie und Grundlagen der Mathematik;  
NW 1, S 230, Tel. 2405
- PEITGEN, Heinz-Otto, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematische Methoden der technischen Kybernetik (Angewandte Mathematik);  
5223 Nümbrecht-Gaderoth  
NW 1, S 243, Tel. 3552
- PORST, Hans-Eberhard, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;  
Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra;  
Besselstr. 65, 2800 Bremen, Tel. 75684  
NW 1, N 237, Tel. 2276
- ROOS, Paul, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik;  
Heideweg 4, Wildeshausen  
NW 1, S 246, Tel. 2270
- SCHÄFER, Rüdiger, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik;  
NW 1, N 230, Tel. 3300/2439
- SCHINDLER, Manfred, Professor;  
Mathematik und Didaktik der Mathematik;  
Gladbecker Str. 3, 2800 Bremen, Tel. 470620  
NW 1, N 320, Tel. 2249 – **Forschungssemester** –
- TIMM, Jürgen, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik;  
Feldhausen 33, 2804 Lilienthal  
NW 1, S 226, Tel. 2404
- WIHSTUTZ, Volker, Dr., Dipl.-Mathematiker, Assistenzprofessor;  
Mathematik;  
Contrescarpe 120, 2800 Bremen, Tel. 315160  
NW 1, S 232, Tel. 2410

WISCHNEWSKY, Manfred Bernd, Dr.rer.nat., Professor;  
Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra;  
Rita-Bardenheuer-Str. 34, 2800 Bremen, Tel. 21 7630  
NW 1, S 327, Tel. 2428

## Physik

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

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

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

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

DIEHL, Horst, Dr.rer.nat., Professor;  
Biophysik;  
Bergiusstr. 93, 2800 Bremen 33, Tel. 27 1061  
NW 1, S 430, Tel. 2427 oder 2434

DREYBRODT, Wolfgang, Dr.rer.nat., Professor;  
Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Festkörperphysik;  
Bekassinenstr. 86, 2800 Bremen 1, Tel. 27 1879  
NW 1, S 318, Tel. 3556

EHRENSTEIN, von, Dieter, Dr.rer.nat., Professor;  
Experimentelle Physik;  
Feldmannstr. 9, 2800 Bremen 33, Tel. 25 2226  
NW 1, S 416 a, Tel 2425

FIEBLINGER, Günter, Dr.rer.nat., Angestellter in der Stellung eines Assistenzprofessors;

Physik und ihre Didaktik;  
Vogelweide 8, 2800 Bremen, Tel. 359612  
NW 1, S 422, Tel. 3566

HAEFNER, Klaus, Dr.rer.nat., Professor;  
Computerunterstützter Unterricht;  
Im Alten Hofe 6, 2863 Ritterhude, Tel. 637209  
NW 1, S 416, Tel. 2489/2204

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

MAYER, Adalbert, Dr.rer.nat., Professor;  
Physik mit dem Schwerpunkt biophysikalische Forschung;  
Birkenweg 3, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1287  
NW 1, S 419, Tel. 2432

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

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

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

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

SCHMITHALS, Friedemann, Dr.rer.nat., Angestellter in der Stellung eines Assistenzprofessors;  
Physik;  
Oberneulander Landstr. 195, 2800 Bremen, Tel. 252073  
NMW 1, S 429, Tel. 2420



- SCHMITZ-FEUERHAKE, Inge, Dr.rer.nat., Professor;  
Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Medizinische Physik;  
Händelstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 349241 oder (Hannover) 0511/642483  
NW 1, S 420, Tel. 2414
- SCHWEDES, Hannelore, Dr.rer.nat., Professor;  
Physik, insbesondere Theorie und Praxis des Physikunterrichts unter besonderer Berücksichtigung der Primarstufe;  
Cellerstr. 46, 2800 Bremen, Tel. 491275  
NW 1, S 435 a, Tel. 3560 – **Forschungssemester** –
- SCHWEGLER, Helmut, Dr.rer.nat., Professor;  
Theoretische Physik und Theoretische Biophysik;  
Bergiusstr. 87, 2800 Bremen, Tel. 270249  
NW 1, S 434, Tel. 2417/2434
- SIEGERT, Wolf, Professor;  
Physik und Didaktik des Physikunterrichts;  
Richard-Wagner-Str. 6-8, 2800 Bremen, Tel. 343104  
NW 1, N 332, Tel. 3557
- SIMHAN, Krishna, Dr. Ing., Professor;  
Physik unter besonderer Berücksichtigung der Verwertung naturwissenschaftlicher Erkenntnis im gesellschaftlichen Bereich;  
Schwachhauser Ring 251, 2800 Bremen 33, Tel. 217292  
NW 1, S 417, Tel. 3339
- STAUDE, Wilfried, Dr.rer.nat., Professor;  
Physik, insbesondere Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Festkörperphysik;  
Vorkampsweg 152, 2800 Bremen  
NW 1, S 418 a, Tel. 2416

#### Pool

- LANGE, Hellmuth, Dr.phil., Professor;  
Analyse der sozialen Lage der technischen Intelligenz, Schwerpunkt: Naturwissenschaftlich-technischer Aspekt des entwickelten Produktionsprozesses;  
Wyckstr. 8, 2800 Bremen, Tel. 217624  
NW 1, S 417 a, Tel. 2415/2435

## Psychologie

BERNDT, Jörg, Dr.med., Professor;

Physiologie des Menschen mit dem Schwerpunkt Entwicklungsphysiologie,  
Arbeits- und Sportphysiologie;  
Arensburgerstr. 8, 2800 Bremen  
Sportturm C 1320, Tel. 3500

ESTERS, Ernst-August, M.A., Dr., Professor;

Soziologie, Sozialpsychologie und Psychoanalyse;  
Beethovenstr. 41, 2800 Bremen, Tel. 342244  
GW 2, B 2460, Tel. 3034

GOTTSCHALCH, Wilfried, Dr.rer.pol., Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialisationsforschung;  
Verdunstr. 28, 2800 Bremen  
GW 2, B 3060, Tel. 3081

GRABITZ-GNIECH, Gisla, Dipl.-Psych., Dr.phil., Professor;

Psychologie mit den Schwerpunkten experimentelle Verfahren, Sozialpsy-  
chologie und allgemeine Psychologie;  
Franziusstr. 19, 2800 Bremen, Tel. 343245  
GW 2, A 3830, Tel. 3076

HEINZ, Walter R., Dr.phil., Professor;

Soziologie und Sozialpsychologie mit dem Schwerpunkt Sozialisationsfor-  
schung;  
Heinrich-Heine-Str. 28 d, 2800 Bremen, Tel. 237245  
GW 2, B 3120, Tel. 3084 – **Forschungssemester** –

KAPPES, Kurt, Dipl.-Psychologe, Dr.phil., Assistenzprofessor;

Soziologie/Psychologie;  
Humboldtstr. 171, 2800 Bremen, Tel. 700371  
GW 2, B 3510, Tel. 2077

LEITHÄUSER, Thomas, Dr.phil., Professor;

Entwicklungspsychologie;  
Kohlhökerstr. 54, 2800 Bremen, Tel. 326153  
GW 2, A 4280, Tel. 3079

STEIN, Rudolf, Dr.phil., Professor;

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

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

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

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

### **Rechenzentrum**

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

### **Religionswissenschaft/Religionspädagogik**

KURTH, Ulrich, Professor;  
Religionswissenschaften mit dem Schwerpunkt Didaktik des Religionsunterrichts (bzw. Biblische Geschichte), Theorie und Praxis des Unterrichts und Pädagogische Anthropologie;  
Otto-Gildemeister-Str. 28, 2800 Bremen, Tel. 34 21 92  
GW 2, A 2130, Tel. 2168 – **Forschungssemester** –

LOTT, Jürgen, Dr.theol., Professor;  
Religionswissenschaft/Religionspädagogik;  
Bismarckstr. 137, 2800 Bremen 1, Tel. 73896  
GW 2, B 2430, Tel. 3192

### **Sozialpädagogik**

AMENDT, Gerhard, Dr.phil., Professor;  
Theorie der Subkultur und klassenspezifischen Verkehrsformen;  
Mathildenstr. 78, 2800 Bremen, Tel. 72000  
GW 2, A 3140, Tel. 2131

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

BLANDOW, Jürgen, Dr.phil., Professor;  
Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogischer  
Intervention (besonders therapeutische Verfahren);  
Busestr. 84, 2800 Bremen, Tel. 21 71 90  
GW 2, A 3110, Tel. 2148

BROCKMANN, Anna-Dorothea, Dr.phil., Professor;  
Stadt- und Regionalplanung (unter besonderer Berücksichtigung der Me-  
thoden der Stadt- und Regionalplanung);  
Fesenfeld 130, 2800 Bremen, Tel. 7 18 44  
GW 2, A 3020, Tel. 2384

HEINSOHN, Gunnar, Dr.phil., Assistenzprofessor;  
Frühkindliche Sozialisation/Vorschulerziehung;  
H.-H.-Meier-Allee 51, 2800 Bremen, Tel. 21 52 03  
GW 2, A 3050, Tel. 3154

KEIL (von Campe-Keil), Annelie, Dr.phil., Professor;  
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt allgemeine Pädagogik  
unter besonderer Berücksichtigung außerschulischer Sozialisation, Sozial-  
pädagogik;  
Großgörschenstr. 18, 2800 Bremen 1, Tel. 23 05 26  
GW 2, A 3270, Tel. 3163

LEIBFRIED, Stephan, Assessor, Dr.rer.pol., Professor;  
Sozialplanung unter besonderer Berücksichtigung der Staatstheorie und  
des öffentlichen Rechts;  
Bregenzer Str. 10, 1000 Berlin 15, Tel. 030/881 2457  
GW 2, A 2200, Tel. 2050

MARZAHN, Christian, Dr.phil., Assistenzprofessor;  
Sozialpädagogik, Geschichte, Theorie und Praxis der Jugendhilfe;  
Elsasserstr. 162, 2800 Bremen, Tel. 44 27 13  
GW 2, A 3190, Tel. 3165

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

NITZSCH-BERG, Helga, Dr.phil., wissenschaftliche Angestellte mit Lehraufgaben  
(Hochschullehrer-Vertretung);  
Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt öffentliche Kleinkinderarbeit;  
Haaren Ufer 34, 2900 Oldenburg, Tel. 0491/14644  
GW 2, A 3040

## **Sozialwissenschaft**

BAHR, Hans-Dieter, Dr.phil., Professor;  
Erkenntnis- und Gesellschaftstheorie;  
Elsaßerstr. 34, 2800 Bremen  
GW 2, B 3490, Tel. 3177

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

FREYHOLD, von, Michaela, Dr.phil., Professor;  
Empirische Analysen von Entwicklungsprozessen in der 3. Welt;  
Rückertstr. 27, 2800 Bremen  
GW 2, A 3420, Tel. 2283

HÄUSSERMANN, Hartmut, Dr.rer.pol., Professor;  
Stadt- und Regionalsoziologie;  
Innsbrucker Str. 4, 1000 Berlin 62  
GW 2, A 3440, Tel. 2294

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

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

KRÄMER-BADONI, Thomas, Dr.phil., Professor;  
Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Stadt- und Regionalsoziologie;  
Wulwestr. 1, 2800 Bremen 1, Tel. 75752  
GW 2, A 3440, Tel. 2295

- KRAUSE, Detlef, Dr.rer.pol., Professor;  
 Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung; Analyse der  
 Arbeitsprozesse;  
 Eislebener Str. 35, 2800 Bremen, Tel. 466197  
 GW 2, B 3590, Tel. 2082
- KRÜGER, Marlis, Dr.phil., Professor;  
 Gesellschaftsanalyse;  
 Busestr. 9, 2800 Bremen  
 GW 2, B 3460, Tel. 3174
- PETER, Lothar, Dr.phil., Professor;  
 Industrie- und Betriebssoziologie;  
 Georg-Gröning-Str. 168, 2800 Bremen, Tel. 343514  
 GW 2, B 3560, Tel. 2079
- PETERS, Dorothee, Dr., Vertretungsprofessorin;  
 Sozialwissenschaft, empirische Sozialforschung und Sozialplanung im  
 Schwerpunkt Resozialisierung;  
 Mendestr. 23, 2800 Bremen  
 GW 2, B 3520
- QUENSEL, Stephan, Dr.jur., Professor;  
 Resozialisierung/Rehabilitation;  
 Verdener Str. 5, 2800 Bremen 1, Tel. 492529  
 GW 2, B 3450, Tel. 3173
- REICHEL, Helmut, Dr.rer.pol., Professor;  
 Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie unter besonderer Berücksichti-  
 gung der Didaktik in der Kritik der politischen Ökonomie;  
 Mozartstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 325451  
 GW 2, B 3610, Tel. 2164
- SANDKÜHLER, Hans-Jörg, Dr.phil., Professor;  
 Erkenntnistheorie mit besonderer Berücksichtigung der materialistischen  
 Dialektik und Logik;  
 Rethemer Str. 1, 2800 Bremen, Tel. 466508  
 GW 2, B 3440, Tel. 2152
- SCHAFMEISTER, Peter, Dr.phil., Professor;  
 Theoretische Soziologie und Wissenschaftstheorie;  
 Crüsemannallee 80, 2800 Bremen, Tel. 215792  
 GW 2, B 3430, Tel. 3172
- SCHMIEG, Günter, Dr.rer.pol., Dipl.-Politologe, Assistenzprofessor;  
 Theorie der politischen Planung und Entscheidung;  
 Benquestr. 32, 2800 Bremen, Tel. 344588  
 GW 2, B 3550, Tel. 2078

SENGHAAS, Dieter, Dr.phil., Professor;  
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt sozialwissenschaftliche Theorien  
der Entwicklung von Unterentwicklung und Abhängigkeit;  
Freiligrathstr. 6, 2800 Bremen  
GW 2, A 3420, Tel. 2281

STEINBERG, Hans-Josef, Dr.phil., Professor;  
Geschichte der Arbeiterbewegung und ihrer Theorien, Europäische Ge-  
schichte des 19. und 20. Jahrhunderts mit dem Schwerpunkt Geschichte der  
Parteien und Verbände;  
Sophienstr. 68, 2800 Bremen, Tel. 7 47 51  
GW 2, A 3660, Tel. 2036 oder 2139

STRUBELT, Wendelin, Dr.rer.pol., M.A., Assistenzprofessor;  
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Planungs- und Entscheidungs-  
theorie unter besonderer Berücksichtigung der Stadt- und Regionalplanung;  
Parkstr. 71, 2800 Bremen, Tel. 34 22 85  
GW 2, B 3945, Tel. 2167/3180

ZECH, Reinhold, Dr.rer.pol., Assistenzprofessor;  
Bildungsplanung, Strukturplanung;  
Bgm.-Schöne-Str. 30, 2800 Bremen, Tel. 21 37 19  
GW 2, B 3320, Tel. 2158

## **Sportwissenschaft**

ANYZEWSKI, Jerzy, Dr., Vertretungsprofessor;  
Sportwissenschaft und Didaktik des Sportunterrichts mit dem Schwerpunkt  
Anthropologie;  
Benquestr. 4, 2800 Bremen 1  
Sportturm C 6150, Tel. 3188

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 dem Schwerpunkt Entwicklungsphysiologie,  
Arbeitsphysiologie und Sportphysiologie;  
Arensburgerstr. 8, 2800 Bremen  
Sportturm C 1320, Tel. 3500

CERMAK-SASSEN RATH, Ilse, Dr.phil., Dipl.-Sportlehrer, Professor;  
Sportwissenschaft und Didaktik des Sportunterrichts mit dem Schwerpunkt  
Anthropologie;  
Potsdamer Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 23 76 76  
GW 2, A 3090, Tel. 3157/58 (z. Zt. beurlaubt)

- HAGEDORN, Günter, Dr.phil., Dipl.-Sportlehrer, Professor;  
 Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation unter besonderer Berücksichtigung des Spiels, Sportwissenschaft/Spieltheorie;  
 Am Lehester Deich 30 a, 2800 Bremen  
 Sportturm C 6220, Tel. 3155
- JONAS, Bertold, Dipl.-Psychologe, Professor;  
 Sportwissenschaft, Theorie und Praxis des Sportunterrichts mit Schwerpunkt Primarstufe, Psychologische Fragen des Sports;  
 Potsdamer Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 237676  
 Sportturm C 6140, Tel. 3151
- SCHULKE, Hans-Jürgen, Dr.phil., Angestellter in der Stellung eines Assistenzprofessors;  
 Hochschulsport, Sportliche Erwachsenen- und Weiterbildung;  
 Hexenberger Str. 139, 2804 Seebergen, Tel. 29/3688  
 GW 2, A 3100, Tel. 3159
- UNGERER, Dietrich, Dipl.-Sportlehrer, Professor;  
 Bewegungslehre;  
 Norderländer Str. 23, 2800 Bremen  
 Sportturm C 3240 – **Forschungssemester** –
- WIEGAND, Manfred, Dr.phil., Dipl.-Pädagoge;  
 Theorie und Praxis des Sportunterrichts;  
 Im Heimgarten 24, 2820 Bremen 71, Tel. 604006  
 GW 2, A 3040, Tel. 3153

### **Weiterbildung**

- KUHLENKAMP, D., Dr.phil., Professor;  
 Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bildungspolitik der Weiterbildung;  
 Ohmstr. 51, 2800 Bremen 33, Tel. 270263
- SCHLUTZ, Erhard, Dr.phil., Professor;  
 Weiterbildung mit dem Schwerpunkt allgemeine (soziokulturelle) Weiterbildung;  
 Brahmsstr. 2, 2800 Bremen  
 GW 2, A 2050, Tel. 3023
- VOIGT, Wilfried, Dr.phil., Professor;  
 Weiterbildung mit dem Schwerpunkt berufliche Weiterbildung;  
 Königsbergerstr. 14, 2000 Norderstedt, Tel. 040/5232817  
 GW 2, A 2050, Tel. 2727



WOLLENBERG, Jörg, Dr.phil., Professor;  
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt politische Weiterbildung;  
Fesenfeld 136, 2800 Bremen, Tel. 7 69 06  
GW 2, A 2020, Tel. 3128

### **Wirtschaftswissenschaft**

BIESECKER, Adelheid, Dr.rer.pol., Professor;  
Ökonomische Theorie unter besonderer Berücksichtigung ihrer gesellschaftshistorischen Entstehungsbedingungen;  
Admiralstr. 110, 2800 Bremen, Tel. 35 13 82  
GW 2, B 3240, Tel. 2151

BUDÄUS, Dietrich, Dr.rer.pol., Professor;  
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie der öffentlichen Unternehmungen;  
Graf-Anton-Weg 53 h, 2000 Hamburg, Tel. 040/552 1328  
GW 2, A 3700, Tel. 3578

DWORATSCHEK, Sebastian, Dr.rer.pol., Professor;  
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis einzelwirtschaftlicher Leitung und Organisation (einschl. elektronischer Datenverarbeitung);  
Busestr. 86 A, 2800 Bremen, Tel. 2171 09  
GW 2, B 3040, Tel. 3010/3170

GERSTENBERGER, Heide, Dr.disc.pol., Professor;  
Theorie der bürgerlichen Gesellschaft und des Staates;  
Schwachhauser Ring 6, 2800 Bremen, Tel. 34 53 63  
GW 2, B 3250, Tel. 2153

GRENZDÖRFFER, Klaus, Dr.rer.pol., Professor;  
Angewandte Wirtschaftstheorie einschließlich Ökonometrie und Statistik;  
Schaphuser Str. 30, 2800 Bremen 44, Tel. 45 27 50  
GW 2, A 3790, Tel. 3073 – **Forschungssemester** –

HEIDE, Holger, Dr.sc.pol., Professor;  
Stadt- und Regionalplanung unter besonderer Berücksichtigung der Umweltplanung;  
Weserstr. 83, 2820 Bremen 70, Tel. 66 23 91  
GW 2, A 3740, Tel. 3069

HICKEL, Rudolf, Dipl.-Volkswirt, Dr.rer.pol., Professor;  
Politische Ökonomie mit den besonderen Schwerpunkten Bildungsökonomie und Staatsökonomie;  
Humboldtstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 7 68 41  
GW 2, A 3750, Tel. 3070

- HOITSCH, Hans Jörg, Dr.rer.comm., Professor;  
 Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der  
 industriellen Produktion unter besonderer Berücksichtigung des betriebli-  
 chen Rechnungswesens;  
 Butlandsweg 10, 2800 Bremen 33, Tel. 27 1938  
 GW 2, B 3310, Tel. 3018
- HÜTTNER, Manfred, Dr.rer.pol., Professor;  
 Betriebswirtschaft;  
 Lichtenbergstr. 12, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1024  
 GW 2, A 3810, Tel. 3075
- HUFFSCHMID, Jörg, Dr.rer.pol., Professor;  
 Politische Ökonomie der Bundesrepublik Deutschland unter besonderer  
 Berücksichtigung der materialistischen Analyse sozioökonomischer Kon-  
 zentrationsprozesse;  
 Am Fuhrenkamp 7, 2803 Kirchweyhe, Tel. 04203/6408  
 GW 2, A 3780, Tel. 3072
- JAROSLAWSKA, Halina, Dr.rer.oec., Professor;  
 Ökonomie mit den besonderen Schwerpunkten politische Ökonomie des  
 Sozialismus, internationale Wirtschaftsbeziehungen;  
 Heidland 9, 2801 Fischerhude, Tel. 04293/441  
 GW 2, A 3770, Tel. 3077
- LEITHÄUSER, Gerhard, Dr.rer.pol., Professor;  
 Wirtschafts- und Entwicklungspolitik;  
 Emil-Trinkler-Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 23 55 09  
 GW 2, B 2290, Tel. 2385 – **Forschungssemester** –
- LEMPER, Alfons, Dr.rer.pol., Professor;  
 Außenhandelstheorie, Außenhandelspolitik, internationale Wirtschaftsbe-  
 ziehungen;  
 Am großen Feld, 2805 Stuhr-Groß Mackenstedt  
 GW 2, B 3130, Tel. 2259
- POHL, Hans-Joachim, Dr.soz.wiss., Assistenzprofessor;  
 Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Betriebliche Arbeitsgestal-  
 tung;  
 Römerstr. 11, 4800 Bielefeld 16, Tel. 0521/331042  
 GW 2, B 3680, Tel. 2258
- REHKUGLER, Heinz, Dr.oec.publ., Professor;  
 Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der  
 einzelwirtschaftlichen Finanzierung;  
 Ringhofferstr. 96, 8044 Lohhof, Tel. 089/3106916  
 GW 2, B 3310, Tel. 3017

- ROLOFF, Otto, Dr.rer.pol., Professor;  
Theorie der Staatseinnahmen und Staatsausgaben einschließlich der Theorie der öffentlichen Güter und der Finanzpolitik sowie der Infrastrukturtheorie und -politik;  
Vorkampsweg 136, 2800 Bremen, Tel. 235729  
GW 2, A 3770, Tel. 2144
- SCHAEFER, Heinz, Dr.rer.pol., Professor;  
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Wirtschaftsforschung;  
Edmund-Bertrams-Str. 55, 4000 Düsseldorf 31, Tel. 0211/400376  
GW 2, A 3700, Tel. 2251
- SCHUL, Herbert, Dr.rer.soc., Assistenzprofessor;  
Ökonomie mit dem Schwerpunkt Theorie der Preisbildungsprozesse;  
Hördener Sandhöhe 77, 2803 Weyhe-Erichshof, Tel. 0421/891004  
GW 2, A 3730, Tel. 3068
- SHAMS, Rasul, Dr., Assistenzprofessor;  
Internationale Integrations- und Währungsfragen;  
Nettelbeckstr. 7., 2800 Bremen 1, Tel. 552782  
GW 2, B 3130, Tel. 2260
- STEIGER, Otto, Fil. Dr., Professor;  
Allgemeine ökonomische Theorie und Praxis der ökonomischen Politik unter besonderer Berücksichtigung der Geschichte des Monetarismus und Fiskalismus;  
Nancystr. 12, 2800 Bremen, Tel. 445496  
GW 2, A 3760, Tel. 3071 – **Forschungssemester** –
- WOHLMUTH, Karl, Dr.rer.pol., 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

### **Produktionstechnik (Planungskommission Technik)**

- BAUKHAGE, Klaus, Dr.Ing., Professor;  
Verfahrenstechnik/Produktionstechnik;  
Reitstallweg 11, 3380 Goslar, Tel. 05321/24333  
Betriebshof, 2030
- LUCZAK, Holger, Dr., Professor;  
Produktionstechnik, insbesondere Arbeits- und Betriebswissenschaft;  
Heinrich-Fuhrstr. 35, 6100 Darmstadt, Tel. 06151/47923  
Betriebshof, 2080, Tel. 2679

# Wohnungen für Studenten

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

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

Kommen Sie doch mal vorbei. Wir informieren Sie gern.

**NEUE HEIMAT**   
BREMEN

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

## **Verfügung über das Rauchen in den Räumen der Universität**

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

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

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

gez. Steinberg

### **Wichtiger Hinweis:**

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

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

## **Veranstaltungen der Psychologisch-Therapeutischen Beratungsstelle des Sozialwerks (PTB)**

Die PTB veranstaltet im WS 78/79 (bei Vorliegen der notwendigen Mittel) wieder einen Studientechnikenkurs.

Der Kurs hat das Ziel, sowohl konkrete Studientechniken zu vermitteln als auch den Teilnehmern die Möglichkeiten zu geben, die eigenen Erfahrungen und Schwierigkeiten beim Studieren untereinander auszutauschen und spezifische Lösungswege zu entwickeln.

**Anmeldungen** für den Kurs können im Sekretariat der PTB, **Studentenhaus, 2. Ebene, Raum 2210** in der Zeit von  
Montag – Donnerstag 9.00 bis 12.00 Uhr  
erfolgen.

Das erste Treffen mit der weiteren Terminabsprache findet am

**Mittwoch, den 25. 10. 1978 von 18.00 bis 20.00 Uhr**

in der PTB, Raum 2231, statt.

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

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

# *Debeka*

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

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

## **Lehrveranstaltungen der Universität Bremen**

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



**Da ist  
richtig  
was los!**

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

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

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



1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Veranstaltungen für Studenten aller <u>Lehrerstudiengänge:</u> =====								
8500	Ü	Rhetorik: Übungen zur Rede in der Öffentlichkeit	H. Paul (LB)	K/Ä		alle	alle	2		
8501	Ü	Aufbaukurs für Sprecherziehung 1. Sem. Sprechtechnik 2. Sem. Textsprechen 3. Sem. Rhetorik (Aufbau und Inhalt der Rede) 4. Sem. Kommunikationstraining	I. Bombeck	K/Ä		alle	alle	2		

Veranstaltungsprogramm der Organisationseinheit Lehrer-  
bildung (OEL) für Studenten aller Lehrer-Studiengänge.

1. Das Programm umfaßt:

- VAK 0 001 - 0 023 Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung (IEL)  
- Pflichtveranstaltung für alle Studienanfänger -
- VAK 0 030 - 0 090 Projekte in Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften (EGW)  
- Diese Projekte können statt eines Projektes im Unterrichtsfach gewählt werden -
- VAK 0 100 usw. Einzelveranstaltungen in EGW  
- In diesen Veranstaltungen können die für die EGW-Prüfung erforderlichen Leistungsnachweise und Leistungskontrollen erworben werden -
- VAK 0 300 usw. Veranstaltungen der Lehrerfortbildung

Weitere für EGW anerkannte Veranstaltungen finden sich bei den Programmen der Fachbereiche im Zusammenhang mit Projekten/Unterrichtseinheiten. Diese Veranstaltungen sind nur für Studenten der jeweiligen Studiengänge als EGW-Veranstaltungen anerkannt.

Achtung! | Leistungskontrollen für EGW können nur in den  
| Veranstaltungen erworben werden, deren Veranstalter in EGW prüfungsberechtigt sind. Listen der  
| Prüfer in der OEL und bei den Fachbereichen.

2. Erläuterungen

Das Verzeichnis enthält geordnet nach Spalten:

- (1) VAK-Nr. = Kennziffer der Veranstaltung. Diese Ziffer muß auf Bescheinigungen aufgeführt werden.
- (3) Titel der Veranstaltungen
- (4) Name(n) des/der Veranstalter. Es bedeuten:  
LB: Lehrauftrag (ist prüfungsberechtigt),  
PL: Praxislehrer (nicht prüfungsberechtigt, kann aber Leistungsnachweise und Schulpraktika bescheinigen)  
T: Tutor (darf nicht selbständig Nachweise bescheinigen)

- (5) **Fach/Studiengang:** Alle Veranstaltungen gelten für EGW. Falls nur Studenten einzelner Fächer teilnehmen können, werden diese genannt.
- (5a) **Studienggebiet:** Hier sind die Studieneinheiten des Rahmencurriculums EGW (= Studienordnung EGW) genannt, für die die Veranstaltung schwerpunktmäßig (nicht ausschließlich) zugeordnet ist. Es heißen:
- SE 2: Unterrichtsplanung/Unterrichtsanalyse  
- Pflichtveranstaltung 2./3. Semester -  
(Diese Veranstaltungen werden auch im Rahmen der Projekte angeboten)
- SE 3: Sozialisationsprozesse  
- Pflichtveranstaltung für 2./3. Semester -
- SE 4: Erziehungs-, Wissenschafts-, Gesellschaftstheorie
- SE 5: Bildungssysteme, Bildungsrecht, Bildungsreform, Bildungsökonomie
- SE 6: Sozialisationsstheorie, Sozialisationsforschung, Sozialpsychologie
- SE 7: Bedingungen von Unterricht I  
-Pflichtveranstaltung-
- SE 11: Bedingungen von Unterricht II  
-nur für höhere Semester-
- SE 8: Curriculum und Didaktik I  
-Pflichtveranstaltung-
- SE 12: Curriculum und Didaktik II  
-nur für höhere Semester-
- SE 10: Verfahren und Ergebnisse erziehungswissenschaftlicher Forschung.
- (6) A : 1 Semester  
M : 2-4 Semester  
H : 5 und höhere Semester
- (7) Schulstufe = die Veranstaltung ist geeignet für  
alle: alle Stufen  
P : Primarstufe  
S I : Sekundarstufe I  
S II: Sekundarstufe II
- (9) Termine und
- (10) Räume werden am 15. September in den jeweils für die Veranstaltungen zuständigen Bereichen durch Aushang bekanntgegeben.

} werden auch im Rahmen der Projekte/Unterrichtseinheiten angeboten.

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
0001	Team 1	<u>IEL-Kerne Arbeitslehre/Politik</u> ALP/Technik	B. Wessels R. Müller Baasen (PL) Ahlens (T) Selnar (T)						Mo 11-13 14-16	
0002	Team 2	ALP/Geschichte Wahlen als Gegenstand des sozialkundlichen Unterrichts	F. Huisken M. Wirth Berger (PL) Fietz (T) Maier (T)						Mo 11-13 14-16	
0003	Team 3	Arbeitslehre/Politik Einführung in das Studium im Schwerpunkt Politik	P. Seibt R. Müller-Isenburg Kunz-Bürgel (PL) Schmidt (T) Svehla (T)							
0004	Team 4	Technik/Werken Wichtige Komponenten für effektives Lernen - Handarbeit und Geiestraining	N. Harders N.N. Völkner (PL) Battermann (T) Speckmann (T)						Mo 11-13 14-16	
0005	Team 5	<u>IEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung</u>	F. Ortmann P. Rauner Behrens (PL) Engelhardt (PL) Hartz (PL) Michaelis (T)						Mo 11-13 14-16	
0006	Team 6		H. Ortmann R. Drechsel Wulle (PL) Schimmel (PL) Wakulat (T)						Mo 11-13 14-16	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
0014	Team 7	IEL-Kern <u>Physik</u>	K. Haefner N.N. N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0017	Team 8	IEL-Kern <u>Biologie</u>	W. Hübner H. Entrich Fakke (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0018	Team 9	IEL-Kern <u>Chemie</u>	P. Arning R. Wille Schabacher (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0015 0015	Team 10 Team 11	IEL-Kern <u>Mathematik</u>	G. Breitschuh G. Becker K.-D. Mai Schmitt (PL) Radloff (PL) Scheske (T) Kallhardt (T)							
0019	Team 12	IEL-Kern <u>Behindertenpädagogik</u>	U. Hermann B. Rohr N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0020	Team 13	IEL-Kern <u>Behindertenpädagogik</u>	W. Wagner Kretschmar N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0021	Team 14	IEL-Kern <u>Sport</u>	B. Jonas M. Wiegand Gerritsen (PL) Jurkscheit (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0007	Team 15	IEL-Kern <u>Englisch</u>	N.N. I. Watson N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0008	Team 16	IEL-Kern <u>Französisch</u> Lernen und Lehren: Ausgehend von Problemen des Literatur- und Fremdsprachenunterrichts	G. Vinnai M. Waltz N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0009	Team 17	IEL-Kern <u>Deutsch</u>	St. v. Aufschnaiter L. Paul Barloschky (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0010	Team 18	IEL-Kern <u>Deutsch</u> Schwerpunkt Primarstufe	P. Milhoffer J. Bechert Bertzbach (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0012	Team 19	IEL-Kern <u>Primarstufe</u>	R. Rehling-Salfner C. Forytta Wisner (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0013	Team 20	IEL-Kern <u>Kunst</u> Das Berufsfeld des Lehrers. Die Situation der ästhetischen Erziehung	G. Petrat H.-W. Nütbohm Hoenen (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0022	Team 21	IEL-Kern <u>Musik</u> Einführung in die gegenwärtige Situation des Schulfaches Musik und der Musik- lehrererausbildung an der Universität Bremen	D.-W. Busch K. Mävers Radtke (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
0023	Team 22	<p>IEL-Kern <u>Erziehungs- und Gesellschafts-</u> <u>wissenschaften</u></p> <hr/> <p>Erstsemester-Plenum für alle IEL-Studenten Di, 11-13 MZH Großer Senatssaal</p> <hr/>	<p>L. Dietze H.-G. Schönwälder N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)</p>						Mo 11-13 14-16	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekte</u>								
0030	Projekt PP	<u>Eine Bremer Schule</u> (2. Projektsemester) (Projekt: "Eine Bremer Schule")	W. Drechsel I. Kurth K. Matthies	EGW		M, H	alle	2		
0031	AV	- Fotodokumentation einer Schule und ihrer Geschichte (nur für Studenten des Projekts "Eine Bremer Schule") (Projekt: "Eine Bremer Schule")	W. Drechsel R. Drechsel	EGW	SE 5.6	M, H	alle	4		
0032	AV	- Geschichte der Schulen in Bremen (II) (Projekt: "Eine Bremer Schule")	W. Drechsel	EGW	SE 5	M, H	alle	2		
0033	AV	- Unterricht mit Hauptschülern	(LB)	EGW	SE 5,7 10, 13	M, H	S I (P, SII)	2		
0034	AV	- Unterricht mit Grundschulern	(LB)	EGW	SE 5,7 10, 13	M, H	P (SI, SII)	2		
0035	AV	- Verwaltung einer Schule	U. Wacker (LB)	EGW	SE 5	M, H	alle	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 Schulffach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	Projekt	<u>Psychologie als Schulhilfe</u> (1. Projektsemester)								
6450	PP	Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulangst. Das Projekt vermittelt die verschiedenen Ansätze zu dem Üblicherweise mit "Schul- angst" bezeichneten Phänomenbereich; es erarbeitet die daraus für Lehrer und Psy- chologen abgeleiteten und ableitbaren praktischen Konsequenzen, untersucht sie und schätzt sie ein. Alternativen werden diskutiert. Erkundungen sind vorgesehen	G. Vetter W. Gottschalch D.Mützelburg(LB) Dick (LB)	EGW		M	alle	2		
6815	AV	- Lehrerrängste (Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulangst)	W. Gottschalch	EGW	SE 6	M	alle	2		
6812	AV	- Lerntheorien (Projekt: Vergesellschaftung und psy- chische Entwicklung in d.Kindheit)	G. Vetter	EGW	SE 7	M	alle	2		
6451	AV	- Angst bei Schülern (Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulangst) Erarbeitet und untersucht werden die wesentlichsten Beiträge zum Thema Schul- angst von Schülern und ihre Rezeption in den Massenmedien am Beispiel ausge- wählter Elternratgeber.	G. Vetter	EGW	SE 6	M	alle	2		
6453	AV	- Schulangst und Bildungsreform (Projekt: Psychologie als Schulangst? 2. Schulangst)	D. Mützelburg	EGW	SE 5	M	alle	2		
6452	AV	- Erhebungsverfahren der Schulangst (Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulangst) Vermittelt werden die gängigsten Test- verfahren zur Erhebung von Angst, beson- ders von Schulangst. Zu untersuchen sind ihre Grundlagen und die konkrete Situa- tion der Anwendung.	Dick	EGW	SE 7, 10	M	alle	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5e)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstuf-/Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
0040	Vorprojekt	<u>Spielorientierter naturwiss. Unterricht</u> (1. Projektsemester)		St.v.Aufschnaiter (H. Schwedes)	EGW (nur natur-wiss.Fächer)		M, H	P, S I			
4034	Unterr.- projekt	Planung und Vorbereitung von Unterrichts- prozessen		J.-G. Klink	EGW	Se 2	M	alle	2		
0050	Projekt PP	<u>Pädagogik in der 3. Welt</u> (2. Projektsemester)		J. Beck H. Boehncke I. Lange (PL)	EGW		M, H	alle	2		
0051	AV + T	- Bildungsprobleme in ausgewählten Län- dern der 3. Welt (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)		J. Beck	EGW	SE 5	M, H	alle	4		
0052	AV + T	- Erziehung durch Institutionen (mit Arbeitsgruppen u.eigenen Untersu- chungen) (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)		J. Beck	EGW	SE 4	M, H	alle	3		
0053	AV	- Dritte Welt im Unterricht II (Durchführung und Auswertung von Unterr.) (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)		J. Beck I. Lange (PL)	EGW	SE 7, 11	M, H	alle	4		
1002	Projekt PP	<u>Wirklichkeit als Gegenstand vom sozial- kundlichen Unterricht</u> (2. Projektsemest.)		J. Schmidt W. Schäfer	EGW	SE 8, 4	M, H	alle	2		
1100	AV	- Erkenntnistheorie und Curriculum		J. Schmidt	EGW	SE 8, 4	M, H	alle	3		
1101	AV's	- Wirklichkeit im Unterricht (UE Geschich- te/Gemeinschaftskunde)		J. Schmidt	EGW	SE 7	M, H	a) P	2		
1210		- Wirklichkeit im Unterricht (UE Gemein- schaftsk./Geographie)		(PL)	EGW	SE 7	M, H	b) S I c) S II	2 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 Schulstuf/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
6000	Vorprojekt PP	<u>Konzepte der Unterrichtung lernbehinder- ter und lerngestörter Schüler</u> (1. Projektsemester)	B. Rohr	EGW (vorw. Beh. päd.)			P, S I			
0060	Projekt PP	<u>Empirische Untersuchungen zum Alltagsbe- wusstsein</u> (3. Projektsemester) Theorien zum Alltagsbewusstsein	Th. Leithäuser B. Volmerg (LB) G. Salje (LB) B. Wutka (LB)	EGW	SE 6, 10	M, H	alle			
0061	AV	-Konzeption und Realisation von audiovi- suellen Medienproduktionen. -Nonverbale filmische Darstellungsmittel (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewusstsein)	G. Salje (LB)							
0062	AV	Vergleich versch. sozialw. Verfahren Interview, Experiment, teilnehmende Beob- achtung Gruppendiskussionsverfahren etc. (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewusstsein)	Th. Leithäuser	EGW	SE 10	M, H	alle	2		
0063	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren der tiefenhermeneutischen Textinterpretation. (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewusstsein)	B. Volmerg (LB)	EGW	SE 6	M, H	alle	2		
0064	AV <sup>1</sup>	- Ethnomethodologische Methoden Einführung in ethnomethodologische Metho- den zur Untersuchung des Alltagsbewusst- seins. (Projekt: Empirische Untersu- chungen zum Alltagsbewusstsein)	B. Wutka (LB)	EGW	SE 10	M, H	alle	2		
		<u>Einzelveranstaltungen</u>								
0101	K	Bedingungen und Probleme von Unterrichts- planung	B. Wessels L. Ströhlein (PD)	EGW	SE 2	M, H	P, S I	2		
1800	AV	Grundbegriffe zur Unterrichtsplanung und Analyse von Lehrplänen und Curricula zum Themenbereich "Ökologie"	H.-U. Peter	EGW	SE 2	alle	alle	3		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0102	SS	Planung und Analyse von Unterrichtsetun- den (Sport) (Der Termin kann erst nach Bekanntgabe des Schulstundenplans festgelegt werden. Erste Zusammenkunft: Mittwoch d. 18.10.78 9 Uhr)	R. Ubbelohde	EGW (vorw. Sport)	SE 2,7	M	S I	4		
0103	K	Verfahren der Unterrichtsanalyse	H. Steinforth	EGW	SE 2,7, 10	M, H	alle	2		
		- Weitere Veranstaltungen "Unterrichtsplanung und -analyse" finden jeweils in den Projekten der Studiengänge statt -								
0110	S	Berufspraxis und Sozialisation des Lehrers (nach Möglichkeit mit Erkundungen)	E. Just	EGW	SE 3	M	S I S II	2		
0111	K	Probleme Jugendlicher in der (Haupt-) Schule	R. Ubbelohde	EGW	SE 3,6	M, H	S I S II	2		
		- Weitere Veranstaltungen "Grundfragen der Sozialisation" finden im SS 1979 statt -								
1319	K	Probleme der Aufklärung im 18. Jahrhundert (Projekt: Französische Revolution und deutsche Klassik)	J. Jaroslowski	EGW	SE 4	M, H	S II	2		
1809	AV	Einführung in die politische Ökonomie III (Projekt: "Ökologie in der Schule")	G. Schreiner (LB)	EGW	SF 4	M	S II	2		
6112	AV	Philosophische anthropologische Ansätze in Erziehung und Ausbildung in der Renaissance (Projekt: Renaissance in Italien)	L. Roth	EGW	SE 4	M, H	S I S II	2		
2521	K	Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenzen des Wachstums	W. Dreybrodt P. Ryder	EGW	SE 4	M, H	S I S II	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 Schulstufe/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7240	S	Marxismus und Geschichtswissenschaft: Marx als Historiker	G. Haupt	EGW	SE 4	M, H	S I S II	2		
7245	K	Die Hauptschriften des Aufklärers Helvetius ( 1715-1771)	W. Alf	EGW	SE 4	M, H	S I S II	2		
1818	AV	Die Kategorien "Tätigkeit" und "Erkenntnis" bei Piaget, Holzkamp u.a.	W.E. Kapretz	EGW	SE 4,6	M	S II	2		
1815	AV	Gesellschaftliche Bedingungen der Trennung von Theorie und Praxis in der Lehrerausbildung (Projekt: Lehrer für Theorie und Praxis)	R. Drechsel H. Krüger-Müller	EGW	SE 4	alle	S II	3		
0143	AV	Pädagogik in revolutionärer Zeit: Rousseau, Condorcet, Pestalozzi (Projekt: Franz.Revolution und deutsche Klassik)	H-J. Haferkorn	EGW	SE 4	alle	S I S II	2		
0144	AV	Bildungsprogramme der deutschen Klassik (Projekt: Franz. Revolution und deutsche Klassik)	H-J.Haferkorn	EGW	SE 4	alle	S I S II	2		
0120	AV	Klasse und Bewußtsein (Wandlungen des Klassenbegriffs, analysiert bei K.Marx, M.Weber und T.Negri und jeweils bezogen auf Bildungsprozesse (Projekt: Grundschule Kunst/Musik/Sport)	P. Gabele	EGW	SE 4	M, H	P	2		
0121	AV	Ästhetische Erziehung (in Verbindung mit K/Ä-Projekt für die Primarstufe) (Projekt: Grundschule Kunst/Musik/Sport)	P. Gabele	EGW	SE 4	M, H	P	2		
0122	K	Einführung in den dialektischen und historischen Materialismus	G. Vetter	EGW	SE 4	M	alle	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/beruf./Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
0052	AV	Erziehung durch Institutionen (mit Arbeitsgruppen und eigenen Unters.) (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)	J. Beck	EGW	SE 4	M, H	alle	4		
0123	K	Bildungskonzeptionen in Deutschland zwischen 1890 und 1933, ihre historisch bedingten Ansätze und ihre politischen Umsetzungen.	K. Holl G. Petrat	EGW	SE 4, 5	M, H	alle	2		
1405	K Grundver- anst.	Einführung in die Kritik der politischen Ökonomie I Der Produktionsprozeß (mit Tutorium)	F. Huisken	EGW (G)	SE 4	alle	alle	3		
1514	V	Das Politische und das Ökonomische als Determinanten der gesellschaftlichen Entwicklung - Vorlesung mit Diskussion -	J. Jaroslowski	EGW	SE 4	M, H	S II	2		
8404	AV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaftsproduktion (Projekt: Staat-Universität-Studenten)	<u>F. Dröge</u> H. Gerstenberger	EGW	SE 4			2		
6106	K	Die sowjetische Bildungspolitik seit 1917 (II)	B. Schiff	EGW	SE 5	alle	alle	4		
1811/4	T	Alternative Schulformen (Projekt: Ökologie in der Schule)	M. Kahnwald	EGW	SE 5		alle	2		
0130	K	Auftrag der Sekundarstufe I zwischen volkstümlicher Bildung und wissenschafts-orientierter Bildung	J.-G. Klink	EGW	SE 5	H	S I (P, SII)	2		
5532	AV	Theorien staatlicher Strategien im Aus- bildungsbereich (Projekt: Staat-Universität-Studenten)	<u>H. Gerstenberger</u> F. Dröge Franz	EGW	SE 5			2		
5330	AV	Theorien und Methode der Bildungsplanung II (Projekt: Staat-Universität-Studenten)	R. Zech	EGW	SE 5			2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
0032	AV	Geschichte der Bremer Schulen (II) (Projekt: Eine Bremer Schule)	W. Drechsel	EGW	SE 5	M, H	alle	2		
0035	AV	Verwaltung einer Schule	U. Wacker (LB)	EGW	SE 5	M, H	alle	2		
7247	K	Lehrergewerkschaft(en) und Arbeiterbewegung in Frankreich des 20. Jahrhunderts (Termin d. 1. Sitzung wird per Anschlag bekanntgegeben.)	B. Fraenkel	EGW	SE 5	alle	alle	2		
0124	K	Rehabilitationsrecht Sonderschulrecht und Reform des elterlichen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L. Dietze	EGW	SE 5	M, H	alle	2		
0125	K	Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrerberuf. Eine Einführung anhand von Fällen. Zugleich Einführung in die Methodik öffentlich-rechtlicher Fallbearbeitungen.	L. Dietze	EGW	SE 5	M, H	alle	2		
6108	K	Bildungsökonomie - Eine Einführung -	H.-G. Schönwälder	EGW	SE 5	M, H	alle	2		
6453	AV	Schulangst und Bildungsreform (Projekt: Psychologie als Schulhilfe)	D. Mützelburg (LB)	EGW	SE 5	M	alle	2		
0051	AV	Bildungsprobleme in ausgewählten Ländern der 3. Welt (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)	J. Beck	EGW	SE 5	M, H	alle	2		
0126	K	Geschichte des Schulzeugnisses II. Teil Fortsetzung des gleichnamigen Kurses aus dem SS 78	G. Breitschuh L. Dietze	EGW	SE 5, 10	alle	alle	2		
0127	K	Einführung in die Bildungsökonomie und Bildungsplanung Teil II: Bildungsplanung (mit Tutorium)	F. Huisken	EGW	SE 5	M, H	alle	2		
0127/4	T	" " " "	N.N.							

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
0128	K	Verdinglichung und Kreativität Erforschung der Wechselbezüge	P. Gabele	EGW	SE 6	H	S I	2		
0129	K	Schülerkonflikte zwischen 1848 und 1918 Teil. II, Sozialisationstheoretische Analyse autobiografischer Dokumente	W. Gottschalch	EGW	SE 6	M, H	alle	2		
6815	AV	Lehrerängste Analysiert werden sollen die Ängste der Lehrer vor den Schülern, der Schule und den Schulaufsichtsbehörden (Projekt: Psychologie und Schule)	W. Gottschalch	EGW	SE 6	M, H	alle	2		
6461	AV	Sozialisation und Produktion (Projekt: Gesellschaftliche Determinanten der Persönlichkeitsentwicklung)	W. Gottschalch	EGW	SE 6	M, H	alle	2		
6451	AV	Angst bei Schülern Erarbeitet und untersucht werden die wesentlichsten Beiträge zum Thema Schulanget von Schülern und ihre Rezeption in den Massenmedien am Beispiel ausgewählter Elternratgeber. (Projekt: Psychologie als Schulhilfe?)	G. Vetter	EGW	SE 6	M	alle	2		
0111	K	Probleme Jugendlicher in der (Haupt-)Schule	R. Ubbelohde	EGW	SE 6	M, H	S I S II	2		
0131	K	Begriff und Kritik des Alltagslebens Analyse der Konzeptionen von Henri Lefebvre und Agnes Heller	M. Vajda	EGW	SE 6	M, H	alle	2		
0132	AV	Soziale Lage, Herkunft und berufliche Zukunft von Studenten III	B. Voigt	EGW	SE 6	alle	alle	2		
1826	K	Kategorien der Sozialstrukturanalyse und Alltagsbewußtsein. Es soll der Zusammenhang zwischen wissenschaftstheoretischen Grundannahmen, Analysen/empirischen Untersuchungen über die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland und im Alltagsbewußtsein verbreiteter Aussagen über die Bundesrepublik Deutschland erarbeitet werden.	H. Krüger	EGW	SE 6	alle	S II	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/ lernbereichsbezahl. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1900	K+T	Ich-Konstitution und Religion (2-semestrig)	J. Lott	EGW	SE 6	M,H	alle	2		
7282	K	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (Projekt: "Frauen...")	H. Grubitzsch	EGW	SE 6	M,H	S I S II	4		
0063	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren tief- ferhermeneutischer Textinterpretation (Projekt: Alltagsbewusstsein)	B. Volmerg (LB)	EGW	SE 6	M,H	alle	2		
4043	K	Analyse von Lehrerverhalten (mit Unterrichtsbesuchen) Anmeldung unbedingt erforderlich. Be- schränkte Teilnehmerzahl (15).	J.-G. Klink	EGW	SE 6	H	alle	2		
0133	K	Medienverwendung im Unterricht - Erprobung von Fernstudienmaterialien für die Lehreraus- und Lehrerweiterbildung	H. Wokittel	EGW	SE 7,10, 11	M,H	alle	2		
1478	K	Lernkontrolle und Ergebnissicherung	H. Friese	EGW (vorw.AL/P)	SE 11	H	S I	2		
4035	K	Lerntheorien II (Fortsetzung)	J.-G. Klink	EGW	SE 7	M	alle	2		
		- Weitere Veranstaltungen in den Projekten der Fächer -								
0033	AV	Unterricht mit Hauptschülern (Projekt: Bremer Schule)	LB	EGW	SE 7,5	M,H	S I (P,S II)	2		
0034	AV	Unterricht mit Grundschulern (Projekt: Bremer Schule)	LB	EGW	SE 7,5	M,H	P (S I S II)	2		
0134	AV	Analyse der Kurseinheit "Friedenspädagogik" der Fernuniversität Hagen	H-J. Haferkorn	EGW	SE 7, 11	M,H	S I S II	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6109	K	Unterrichtsdifferenzierung -Möglichkeiten und Grenzen äußerer und innerer Differenzierung-	H.-G.Schönwälder	EGW	SE 7, 11	M, H	S I (P, S II)	2		
6812	AV	Lerntheorien (Projekt: Vergesellschaftung und psychi- sche Entwicklung in der Kindheit)	G. Vetter	EGW	SE 7	M	alle	2		
6452	AV	Erhebungsverfahren der Schulangst (Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulangst) Vermittelt werden die gängigsten Testver- fahren zur Erhebung von Angst, besonders von Schulangst. Zu untersuchen sind ihre Grundlagen und die konkrete Situation der Anwendung.	Dick (LB)	EGW	SE 7, 10	M	alle	2		
0053	AV	Dritte Welt im Unterricht II (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt) (Durchführung und Auswertung von Unter- richt)	J. Beck I. Lange (PL)	EGW	SE 7, 11	M, H	alle	4		
0135	K	Das menschliche Problemlösen Es wird ein Überblick gegeben über das Wissen zum menschlichen Problemlösen. Das Schwergewicht liegt auf einer Behandlung des "Humanen Information Processing System". Im Kurs werden wichtige Experimente mit den Teilnehmern durchgeführt und ausge- wertet.	K. Haefner	EGW	SE 7, 11	M, H	alle	2		
0136	S	Die Bedeutung der Vorstellungen zu Lern- und Denkvorgängen für nat.-wiss.Unterricht (von O.St. bis S II)	B. Just	EGW (nur nat.- wiss.Fächer)	SE 7, 11	M, H	S I S II	2		
0137	K	Verhaltensprobleme des Lehrers in der Schulklasse (Auswertung der Veranstaltung Planung und Analyse von Unterrichtsstunden vom SS 78)	R. Ubbelohde	EGW	SE 7	M.	P, S I	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 Schulstuf- Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0138	K	Theorien der allgemeinen Didaktik	W. Hübner	EGW	SE 8	M,H	alle	2		
0139	K	Bildungstechnologie Die Bildungstechnologie als Methodenlehre von Bildungssystemen mit technischen Elementen wird entwickelt. Funktionen der wichtigsten Medien im Unterricht werden behandelt. Im Zentrum des Kurses steht die Frage nach der Mensch-Maschine-Interaktion in Lehren und Lernen.	K. Haefner	EGW	SE 8, 12	M,H	alle	2		
0140	Ü	Übungen zur Bildungstechnologie Parallel zur Veranstaltung Bildungstechnologie werden praktische Erkundungen mit technischen Medien im Unterricht durchgeführt. Ziel des AV ist die Erarbeitung eines kleinen Stücks Lehr-/Lernmaterials für ein technisches Medium (z.B.den Computer).	K. Haefner	EGW	SE 8, 12	M,H	alle	2		
0141	K	Politische Bildung und Curriculumkonstruktion in der Schule und im außerschulischen Bereich	B. Voigt	EGW (vorw.AL/P)	SE 8, 12	M,H	alle	2		
1475	K	Unterrichtsverlaufemodelle Didaktik II - Fortsetzung	H. Friese	EGW (vorw.AL/P)	SE 12	M	S I	2		
1827	K	Curriculare Planung in der Kinderpflegerausbildung	H. Krieger	EGW (vorw.AL/P LS II bF)	SE 12	M,H	S II	2		
1100	AV	Erkenntnistheorie und Curriculum (Projekt: "Wirklichkeit als Gegenstand von sozialkundlichem Unterricht"/WIGU)	J. Schmidt	EGW	SE 8,4	M,H	alle	3		
6107	K	Verschulcurricula im internationalen Vergleich	B. Schiff	EGW	SE 8, 12	M,H	P	2		
- Weitere Veranstaltungen in den Projekten der Fächer -										

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	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
0142	K	Neue Formen der Schülerbeurteilung in der Primarstufe	G. Breitschuh	EGW	SE 10,7	alle	P	2		
6101	S	Empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L. Roth	EGW	SE 10	H	S I S II	2		
6102	K	Quantitative Verfahren der erziehungswissenschaftlichen und psychologischen Forschung (Statistik II)	L. Roth	EGW	SE 10	H	S I S II	2		
6103	K	Diagnose von Lernergebnissen	G. Straka	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
6111	K	Ausgewählte Probleme pädagogischer Diagnostik	J. Schmidt (LB)	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
6025	AV	Therapeutische Grundlagen und therapeutische Verfahren - Einführung - Projekt: Sprachbehinderung und Handlungsregulation	W. Jantzen	EGW	SE 10	M	P,S I	4		
0143	AV	Fernsehreihe Deutsch für Kinder ausländischer Arbeitnehmer - Bedingungen von lernanregenden und integrationsfördernden Wirkungen-	H. Wokittel	EGW	SE 10	M,H	P S I	2		
0062	AV	Sozialwissenschaftliche Verfahren im Vergleich Interview, Experiment, teilnehmende Beobachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc. (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewusstsein)	Th.Leithäuser	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
0064	AV	Einführung in ethnomethodologischen Methoden (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewusstsein)	B. Wutka (LB)	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
0200	Koll.	Kolloquium für Examenskandidaten	P. Milhoffer	EGW		H	P	1		
0201	Koll.	Zeitstruktur und Zeitbewusstsein (Forschungskolloquium)	F. Dröge N. Göbbel	EGW	SE 4,6	H	alle	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Kontaktstudium für Lehrer</u> Eine <u>Auswahl</u> von Veranstaltungen, in denen Lehrer als Kontaktstudenten gerne mitarbeiten können. Unter der Veranstaltungsnummer bzw. unter den Namen der Veranstalter sind die vollständigen Ankündigungen im Verzeichnis aufzufinden. Nicht alle Hochschullehrer sind der Bitte nachgekommen, diejenigen Lehrveranstaltungen bes. zu kennzeichnen, die für das Kontaktstudium geeignet erscheinen. Deshalb können Lehrer sich selbstverständlich auch am Gesamtangebot orientieren. (Die Veranstaltungen sind nach den Wochentagen, an denen sie stattfinden werden, geordnet.)									
8200		Geschichte der deutschen Literatur (IV: Literatur des 19. Jahrhunderts)		W. Krogmann						<u>montage</u> 15-17	
8202		Literarische Darstellungen des 2. Weltkrieges		J. Hermand						13-15	
0300		Lehrerverhaltenstraining		P. Hegeler (LB)						17-19	
0301		Psychologie für den Schulgebrauch		I. Preuß (LB)						15-17	
6815		Lehrerhänge		Gottschalch						15-17	
6215		Arbeitsvorhaben zum Bereich Elementar- und Vorschulerziehung*		H. Nitsch-Berg						18-20	
6221		Sozialisationstheorie		H. Nitsch-Berg						16-18	
6254		"Politische Ökonomisierung des Körpers"(II) Der Zusammenhang von körperlicher Subjektivität und pädagogischer Dressur. *		A. Keil						15-17	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6285		Einfache Formen des Theaterspiels mit Kindern *	J. Merkel						<u>montags</u> 17-19	
5'05		Totale Institution und Bewußtsein	St. Quensel						17-20	
6'15		Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrberuf	L. Dietze						17-19 oder Di	17-19
6033		Rehabilitationsrecht - Sonderschulrecht und Reform des elterlichen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L. Dietze						15-17 oder Di	15-17
7141		Amerikanische Wirtschaftsgeschichte I: Kolonialzeit bis Bürgerkrieg	D. Hoerder						17-19	
7300		Einführung ins Studium des Spanischen	Franzbach						15-17	
1471		Didaktik der Verbrauchererziehung	R. Lenzen K. Mangelsdorf (PL)						9-13	
0040		Spielorientierung im naturwissenschaftl. Unterricht *	von Aufschnaiter H. Schwedes						16-19 vierzehntägig	
6249		Realität als didaktisches Organisationsprinzip? Probleme einer erfahrungsbezogenen "Bildungsarbeit" mit Alten und Arbeitslosen *	A. Keil						<u>dienstage</u> 15-18	
6259		Kleinkinderziehung in "primitiven" Gesellschaften	J. Merkel						16-18	
6109		Unterrichtsdifferenzierung - Möglichkeiten und Grenzen äußerer und innerer Differenzierung	H.G.Schönwälder						17-19	
8309		Einführung in die Semiotik: Sprachliche Zeichen u. Wirklichkeit/ Probleme der Widerspiegelungstheorien	H. Kreye						9-11	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/Lebensbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7301		Sozialgeschichte der spanischen Literatur vom Spanischen Bürgerkrieg bis zur Gegenwart	Franzbach						<u>dienstags</u> 15-17	
8312		Lerntheoretische und sprachwiss. Grundlagen von Erstleseverfahren (II)	J. Anders (LB)						15-17	
8315		Didaktische Konzepte des Deutschunterrichts (1959-1978)	M. Weck						15-17	
8403		Filmgeschichte: Italien. Neorealismus (I)	I. Schenk						14-16	
1901		Die Rede von Gott in der christl. Theologie	J. Lott						14-17	
0129		Schülerkonflikte zw. '948 u. '918 Sozialisationstheor. Analyse autobiografischer Dokumente	W. Gottschalch						15-17	
6242		Sexualität und Lebensalter	B. Amendt B. Neuendorff-Bab						13-15	
7000		Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagog. Intelligenz (Theoriesätze und historische Beispiele)	Th. Metscher						17-19	
8210		Im Projekt: Frauen. Frauen in der DDR - Literatur	H. Gallas W. Heinze (FL)						13-15	
8212		Psychoanalytische Theorien und Literaturinterpretation	H. Gallas M. Waltz						15-17	
8213/4-1		Analyse von Science-Fiction-Comics	N.N. (T)						13-15	
8214		Klassik im Deutschunterricht der Sekundarstufen	B. Mann (LB)						15-17	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
8219		Schillers ästhetische Theorien der neunziger Jahre	W. Krogmann						<u>dienstags</u> 15-17	
7302		Ausgewählte Probleme der peruanischen Literatur- und Sozialgeschichte	Franzbach						17-19 <u>mittwochs</u>	
8201		Kleist's Dramen	J. Hermand						13-15	
8209		Probleme materialistischer Literaturana-lyse. (Widerspiegelungstheorie, Althusser, Macherau)	H. Gallas						5-17	
8225		Der Literaturunterricht i.d. Orientie-rungsstufe	L. Streckert						13-15	
8305		Didaktik des Grammatikunterrichts (Deutsch/Primarstufe u. Sekundarst. I)	E. Schoencke (Lb)						5-17	
0052		Erziehung durch Institutionen (mit Arbeitsgruppen u. eigenen Untersu-chungen)	J. Beck						14-17	
6101		Empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L. Roth						17-19	
6107		Vorschulcurricula im internationalen Vergleich (BRD, DDR, UDSSR)	B. Schiff						17-19	
7142		Black Americans	D. Hoerder						14-16	
8308		Didaktische und methodische Probleme des Sportunterrichts	J. Anziewski						16-18	



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstuf-/ Lernbereich/berufll. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
									<u>donnerstage</u>	
8222		Jacobinische Tendenzen in der deutschen Literatur am Ende des 18. Jahrhunderts	W. Griep(LB)						15-17	
8302		Sozialpsychologie und Spracherziehung (II) - Theorie menschlicher Kommunikation-	K. Vetter (LB)						13-15	
8303		Sozialpsychologie und Spracherziehung (I) - Psycholinguistik -	K. Vetter (LB)						15-17	
8319		Zur Einheit von Sprach- und Literaturdidaktik (am Beispiel von Karl Krauss)	L. Paul D. Barloschky						15-17	
7020		Linguistisches Kolloquium für Fortgeschrittene. Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert						17-19	
8400		Programmauftrag und praktische Arbeitsbedingungen von Hörfunk-Journalisten am Beispiel aktueller politischer Berichterstattung (Nachrichten, Berichte, Reportagen)	C. Siegel (LB)						18-20	
8405		Öffentlichkeit und Kultur	F. Dröge N. Göbbel M. Müller G. Boulboullé						16-18	
6202		Lektürekurs A: Aktuelle Probleme der Sozialarbeit / Sozialpädagogik in der Bundesrepublik	R. Bauer						20-22	
6218		Arbeitsvorhaben zum Bereich Dissozialität und sozialpädagogische Intervention *	R. Bauer							

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
3013		Naturschutz 1: Einführung (Ziele, Gesetze, Organisation)	H. Cordes						<u>donnerstags</u> 16-18	
8313		Psychophysische und sensomotorische Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter	J. Anzewski						16-18 <u>freitags</u>	
0134		Arbeitsvorhaben: Analyse der Kurseinheit "Friedenspädagogik" der Fernuniversität Hagen	H.J.Haferkorn						16-18	
1900		Ich-Konstitution und Religion	J. Lott						14-16	
6116		Projektplenum: Empirische UNtersuchungen zum Alltagsbewußtsein	Th. Leithäuser B. Volmerg G. Salje B. Wutke						14-16	
6117		Interview, Experiment, teilnehmende Beobachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc. Vergleich verschiedener sozialwiss. Verfahren.	Th. Leithäuser						16-18	
6105		Implizite Persönlichkeitstheorien und Personenwahrnehmung	F. Stemme						16-18	
0126		Geschichte des Schulzeugnisses II	G. Breitschuh L. Dietze						<u>ohne Zeitangabe</u>	
0142		Neue Formen der Schülerbeurteilung in der Primarstufe	G. Breitschuh							

Anleitung zum Lesen des Lehrveranstaltungsprogramms des **Fachbereichs I**

---

Im **Fachbereich I** werden die VAK-Nummern wie folgt vergeben:

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

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

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

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/benriff. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1000	Vorprojekt	Integrationsbereich =====									
1000	Vorprojekt	Rationalisierung, Arbeitslosigkeit, Krisenbewußtsein Das Vorprojekt soll dazu dienen, die thematische und organisatorische Vorplanung für ein im Sommersemester beginnendes Projekt zu leisten, das im Zusammenhang mit empirischen Forschungsvorhaben zum Krisenbewußtsein steht.  Projekt: Ökologie in der Schule (2. Projektsemester)		W.Littek R.Zoll	Ö, P, I		A, M	SI, SII	2		
1004	FP	Ökologie in der Schule		H.U.Peter U.Boehm I.Schmitz- Feuerhake H.Niedderer K.Schimmel(PL) H.Engelhardt (PL)	I, Ö, P, EGW, Geo		M, H	SI, SII	2		
1800	AV	Grundbegriffe zur Unterrichtsplanung und Analyse von Lehrplänen und Curricula zum Themenbereich "Ökologie"		H.Niedderer H.U.Peter H.Engelhardt(PL) M.Koch(T)	I, Ö, P, EGW, Geo		M, H	SI, SII	3		
1801	AV	Gesundheit und Ernährung II		H.U.Peter	I, HW		M, H	SI, SII	3		
1802	AV	Entwicklung der Produktivkräfte, Arbeitsplatzstruktur und Energiebedarf II		U.Boehm H.Engelhardt (PL)	Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	3		
1803	AV	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik		U.Boehm	Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	3		
1803/4	T	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik		H.Wörmann (T)	Ö, P, EGW		M	SI, SII	2		
1804	AV	Kulturtechnische Umsetzung von Arbeitsergebnissen des Projekts unter besonderer Berücksichtigung medialer Aspekte II		J.Schnepel (LB)	I, EGW		M, H	SI, SII	2		
1809	AV	Einführung in die politische Ökonomie II		G.Schreiner(LB)	Ö, EGW		M, H	SI, SII	2		

Näme und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsabitros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1805	AV	Einführung in die Analyse des Produktions- prozesses	K.Berger (LB)	Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	2		
1811/4	T	Alternative Schulformen II	M.Kahnwald (T)	I, EGW		M	SI, SII	2		
2550	AV	Risiken der Energiegewinnung	J.Schmitz- Feuerhake	I, Te		M, H	SI	3		
1004/4	T	Ökologie in der Schule: Bürgerinitiativen	M.Koch (T)	I, Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1003	PP	Projekt: Transportarbeit (2. Projektsemester) Transportarbeit	R.Müller B.Wessels J.J.Camra E.Hayens (T)	I, Te, W/T, Ö		M, H	P, SI	1 u.n.v.		
1400	AV/K	Innerbetriebliches Transport- und Lagerwesen Ökonomie und Organisation des Transports und der Lagerung im Betrieb in Bezug auf Beschaffung und physische Produktionsdis- tribution: Materialwirtschaft	J.J.Camra	Te, Ö, W/T		M, H	alle *)	2		
1600	AV	Ergonomie Innerbetriebliche Transportarbeit als ge- staltungsebedürftiger Bereich (Arbeitsbelas- tungen, Überbeanspruchungen, Gestaltungsmö- glichkeiten)	R.Müller	Te, Ö, W/T		M, H	P, SI	2		
1601 1601/4	AV T	Bedingungen und Probleme von Unterrichts- planung	B.Wessels L.Ströhlein(PL) E.Hayens (T)	Te, W/T, I, EGW		M, H	P, SI	2		
1602	AV	Unterrichtsmittel zum Thema Transportarbeit (Fortsetzung)	R.Müller B.Wessels G.Tosonowski (LB) H.Bunke(TA) W.Grieme(TA) S.Zeh (TA)	Te, W/T, EGW		M, H	P, SI	3		
1603	AV	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen der Transporttechnologien an ausgewählten Beispielen	B.Biesecker(LB)	Te, W/T		M, H	P, SI	2		

\*) Hinweis: Die Ankündigung für SII gilt nicht für Technik.

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt:</u> Wirklichkeit als Gegenstand von sozialkundlichem Unterricht (2. Projektsemester)								
1002	PP	Wirklichkeit als Gegenstand von sozialkundlichem Unterricht	J.Schmidt W.Schäfer I.Weisskopf(T)	EGW		M, H	alle	1		
1100	AV	Erkenntnistheorie und Curriculum (Zentral-AV)	J.Schmidt W.Schäfer I.Weisskopf(T)	EGW		M, H	alle	3		
1101	AV	Wirklichkeit "Transport/Verkehr" im Unterricht (mit UE, Geschichte und Gemeinschaftskunde)	J.Schmidt	G, P, EGW		M, H	alle	2		
1102	AV	Verkehrspolitisches Kolloquium	Meyer-Wegener (LB) W.Schäfer J.Schmidt	I, Ö, Geo, P, Ge.		M, H	alle	2		
1500	AV	Wirklichkeit "Transport/Verkehr" im Unterricht (mit UE, Gemeinschaftskunde und Ökonomie/Wiwi)	W.Schäfer	P		A, M, H	alle	2		
1210	AV	Wirklichkeit "Transport/Verkehr" im Unterricht (mit UE, Gemeinschaftskunde und Geographie)	G.Feller (LB) J.Schmidt	Geo, P, EGW		M, H	SI, SII	2		
1700	AV	Wirklichkeit "Transport/Verkehr" im Unterricht (mit UE, Sachunterricht und Wirt./Technik)	J.Schmidt U.Wrede (PL)	SA, W/T, EGW		M, H	alle	2		
1100/4	T	Erkenntnistheorie und Curriculum	I.Weisskopf(T)	SA, W/T		M	P	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt:</u> Die Volksfront in Europa zwischen antifaschistischem Widerstand und Revolution (2. Projektsemester)								
7242	FP	Volksfront in Frankreich und Spanien	G.Haupt W.Eichwede	Ge, P		M, H	SI, SII	3		
1302	AV	Arbeits- und Sozialverhältnisse in Sowjetrußland nach 1917	W.Eichwede	Ge, P, EGW		M, H	SI, SII	2		
1327	AV	Ökonomische Analysen der Komintern der Zwischenkriegszeit	E.Schöck(LB)	P, Ö, Ge		M, H	SI, SII	2		
1303/4	T	(Auto)biographische Texte zum spanischen Bürgerkrieg	E.Hartz-Reining (T)	P, Ge		M	SI, SII	2		
1304/4	T	Lektüre von Texten zur Wirtschaftsgesellschaft der Zwischenkriegszeit	G.Floch (T)	Ge, P		M	SI, SII	2		
1305	AV	Planung, Durchführung einer UE	P.Glökner(PL) K.Ellebrecht(PL) A.Frommann(PL)	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
1328	AV	Theoretische und soziale Grundlagen des Anarchismus	W.Eichwede	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
		<u>Projekt:</u> Renaissance in Italien (1. Projektsemester)								
8723	FP	Renaissance in Italien	G.Duwe K.Holl L.Roth P.Seibt H.Degenaar(LB) W.Schulz(FL)	Ge, I		M, H	SI, SII	n.V.		
1306	AV	Machiavelli: Politische Theorie und Praxis	P.Seibt	Ge, P, I		M, H	SI, SII	2		
1307	AV	Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Renaissance und des Humanismus anhand ausgewählter Beispiele; besonders Marsilius von Padua, Erasmus von Rotterdam, Hugo Grotius	K.Holl	Ge, P		M, H	SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.



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	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1006	PP	<u>Projekt: Kontinuität - Diskontinuität</u> (2. Projektsemester) Kontinuität - Diskontinuität	H.Kloft D.Hägermann B.Biesecker(LB) J.Fechtmann(PL) H.A.Brückmann (PL)	Ge, Te			SI, SII *)	2		
1308	AV	Wirtschafts- und Sozialgeschichte des Frühmittelalters	D.Hägermann	Ge		M, H	alle	2		
1309	AV	Soziale Krise und Wirtschaftsorganisation in der Spätantike	H.Kloft	Ge, Te		M, H	SI, SII *)	2		
1310	AV	Technik in der Antike und im Frühmittelalter	B.Biesecker(LB)	Ge, Te		M, H	SI, SII *)	2		
1311	AV	Planung und Durchführung einer UE	J.Fechtmann(PL) H.A.Brückmann (PL)	Ge		M, H	SI, SII	2		
1329	AV	Materielle Quellenzeugnisse zur Spätantike	H.Kloft	Ge		M, H	SI, SII	2 14-tägig		
7282	PP	<u>Projekt: Frauen</u> (2. Projektsemester) Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation	H.Grubitzsch	EGW		M, H	SI, SII	4		
7204	AV	Die französische Frauenbewegung	H.Grubitzsch Bereske Wilt (PL)	EGW		M, H	SI, SII	4 (2 Arbeitsgruppen)		
1807	AV	Zur Geschichte der Familie im 19. Jahrhundert und ihre Folgen für die Situation der Frauen	U.Gerhard (LB)	Ge, EGW		M, H	SI, SII	2		
1829	AV	Frau und berufliche Bildung heute Diese Veranstaltung wendet sich an Anfänger-Studenten und dient der Erarbeitung weiterführender Fragestellungen, die in einem späterem Projekt bearbeitet werden sollen. (Nur für Studenten des Studiengangs LS II-bF)	H.Ortmann				SII	3		

\*) Hinweis: Die Ankündigung für SII gilt nicht für Technik

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6801	FP	<u>Projekt: Eine Bremer Schule</u> (2. Projektsemester) Eine Bremer Schule	<u>W.Drechsel</u> I.Kurth K.Matthies	EGW, I		M, H	P, SI, SII	2		
6802	AV	Foto-Dokumentation einer Schule und ihrer Geschichte (nur für Studenten des Projekts "Eine Bremer Schule")	R.Drechsel W.Drechsel	EGW, I		M, H	P, SI, SII	4		
6803	AV	Geschichte der Schulen in Bremen (II)	W.Drechsel	EGW, I		M, H	P, SI, SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/ Lernbereichsber. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1005	PP	<u>Projekt:</u> Arbeiter und Angestellte in Deutschland, Struktur und Entwicklung (1. Projektsemester) Arbeiter und Angestellte in Deutschland	M.Hahn L.Peter I.Caroli (T) K.Koopmann	I, Ge, P		M, H	SI, SII	2		
5100	AV	Arbeiter und Angestellte in Deutschland. Struktur und Entwicklung. Die Herausbildung der Industriearbeiterklasse in Deutschland (Aufarbeiten der neueren Forschung)	M.Hahn	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
5111	AV	Die soziale Entwicklung der Angestellten-schaft in Deutschland von den Anfängen bis zum Ende der Weimarer Republik	L.Peter	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
5112	AV	Sozialstrukturelle Analyse von Arbeitern und Angestellten	L.Peter	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
5113	AV	Geschichte und Funktion betrieblicher Interessenvertretungen von Arbeitern und Angestellten	K.Koopmann	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
5114	AV	Probleme der empirischen Erforschung des gesellschaftlichen Bewusstseins von Arbeitern und Angestellten	H.Werner (LB)	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
5110/4	T	Quellen des 19. Jahrhunderts zur Herausbildung der Industriearbeiterklasse in Deutschland	I.Caroli (T)	Ge, P		M	SI, SII	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullicht/Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1007	PP	<u>Projekt:</u> Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (3. Projektsemester)	D.Albers K.Koopmann	I, Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	2		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.
1504	AV	Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" Allgemeine Prob lerne der Projektauswertung.	K.Koopmann	I, P, EGW		M, H	SI, SII	2		
1505	AV	Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa"	U.Wacker (LB)	I, Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	2		
1506	AV	Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien zu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften	H.Eggert (PL) K.Koopmann	I, P, EGW		M, H	SI	4		
1507	AV	Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)	N.Grunert (PL) D.Albers	I, P, Ö, EGW		M, H	SII	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/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
5327	FP	<u>Projekt:</u> Staat-Universität-Studenten (3. Projektsemester) Staat-Universität-Studenten	H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech	I, EGW		M, H	SI, SII	2		
5328	AV	Unterrichtseinheit und Praxiseinheit	B.Voigt H.Gerstenberger	I, EGW		M, H	SI, SII	2		
	AV	Herkunft, berufliche Zukunft und Bewusstseinsformen von Studenten III	B.Voigt	I, EGW		M, H	SI, SII	2		
5330	AV	Theorie und Methode der Bildungsplanung II	R.Zech	I, EGW		M, H	SI, SII	2		
5332	AV	Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungsbereich	H.Gerstenberger F.Dröge	I, EGW		M, H	SI, SII	2		
5333	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewusstseinsprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration	A.Grunenberg (LB)	I, EGW		M, H	SI, SII	4 (14-tägig)		
8404	AV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaft	H.Gerstenberger F.Dröge	I, EGW		M, H	SI, SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	<u>Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)</u>	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1604	FP	<u>Projekt: Alternative Technik</u> (4. Projektsemester)  <u>Alternative Technik</u> (In Fortführung der Arbeit des Projekts "Alternative Technik" wird die Rolle der Technik in der sogenannten Alternativbewegung eingeschätzt. Die Ergebnisse werden für den Projektbericht herangezogen.)	U.Graf G.Fieblinger	Te, W/T, I		M, H	P, SI	2		
1605	AV	Theorie und Praxis der Alternativbewegung	T.Kuby (LB)	Te, W/T		M, H	P, SI	2		
1670	FP	<u>Projekt: Arbeitskleidung-Arbeitsschutzkleidung</u> (4. Projektsemester)  Arbeitskleidung-Arbeitsschutzkleidung	U.Meinken S.M.Milnera	Tex		M, H	P, SI	1		
1672	AV	Auswertung der UE über Arbeitsschutzkleidung  <u>Projekt: Verbrauchererziehung im hauswirtschaftlichen und textilen Bereich</u> (4. Projektsemester)	U.Meinken	Tex		H	SI	2		
1673	AV	Verbrauchererziehung in der Primarstufe: Durchführung und Auswertung einer UE	A.Schröder	Tex, HW		M, H	P	3		
1674	AV	Verbrauchererziehung in der Sekundarstufe I: Durchführung und Auswertung einer UE	A.Schröder	Tex, HW		M, H	SI	3		
1472	AV	Auswertung einer Unterrichtseinheit zum Projekt "Verbrauchererziehung"	K.Mangelsdorf (PL)	HW, EGW		M, H	SI	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1401	AV	<u>Projekt:</u> Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion (4. Projektsemester)		W.Wagner H.Drinkhut (PL)	Ge, P, EGW		H	SII	2		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn im Anschlag des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.
1402	AV	Kolloquium: Projektstudium und NGO (nur für Teilnehmer aus dem Projekt)		W.Wagner H.Drinkhut (PL)	Ge, P, Ö		H	SI, SII	2		
1403/4	T	Tutorium zu den UE's: Krisentheorien, Krisenverlauf, Krisenreaktion		K.H.Meyer (T)	Ge, P		M	SI, SII	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Integrationsbereich -----								
1104	K	Kategorien der Sozialstrukturanalyse und Alltagsbewußtsein. Es soll der Zusammenhang zwischen wissenschaftstheoretischen Grundannahmen und empirischen Untersuchungen über die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland einerseits und deren Rezipierung im Alltagsbewußtsein andererseits erarbeitet werden.	H.Krüger	EGW, I		A, M, H	SII	3		
6115	K	Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrerberuf. Eine Einführung anhand von Fällen. Zugleich Einführung in die Methodik öffentlich-rechtlicher Fallbearbeitungen.	L.Dietze	EGW, I		A, M, H	alle	2		
6033	K	Rehabilitationsrecht Sonderschulrecht und Reform des elterlichen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L.Dietze	EGW, I		A, M, H	alle	2		
5101	K	"Zum Verhältnis von Theorie" und "Empirie" in den Sozialwissenschaften II	M.Krüger	I		M, H	SI, SII	4		
5151	K	Erklärung, Verstehen und Kategorien materialistischer Dialektik	P.Schafmeister	I		M, H	SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.



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
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Geographie =====									
1200	K	Statistik I. Einführung in die deskriptive Statistik anhand von raumwissenschaftlichen Beispielen und in die Benutzung von EDV- Programmen		W.Taubmann	Geo		A, M	alle	3		
1200/4	T	Statistik I. Einführung in die deskriptive Statistik anhand von raumwissenschaftlichen Beispielen und in die Benutzung von EDV- Programmen		H.Bischoff (T)	Geo		A, M, H	alle	1		
1201	K	Einführung in die Geomorphologie unter besonderer Berücksichtigung der Meeres- und Küstenmorphologie		G.Sommerhoff (LB)	Geo		A, M, H	alle	1		
1202	K	Regionale Geographie in der Schule: Die UdSSR		A.Schmidt	Geo		M	SI	3		
1203	K	Allgemeine Geographie in der Schule: Geomorphologie		A.Schmidt	Geo		M	SI	2		
1204	K	Angewandte Geographie in der Schule: Stadtplanung		A.Schmidt	Geo		M	SI	3		
1205	K	Raumwissenschaftliche Unterrichtsmodelle  Aus dem Raumwissenschaftlichen Curriculum- Forschungsprojekt werden Einheiten vorge- stellt und erprobt.		W.Taubmann	Geo, I		M, H	SI, SII	3		
1206	K	Bevölkerung und räumliche Mobilität		W.Taubmann	Geo		M, H	SI, SII	2		
1207	K	Geoökologie im Nordseeküstenraum		G.Sommerhoff (LB)	Geo		A, M, H	alle	2		
1208	K	Der Bremer Lehrplan für Sachunterricht unter besonderer Berücksichtigung geo- graphischer Akzente in Theorie und Praxis		H.Strümpfer (LB)	Geo, SA		M, H	P	3		
1209	K	Einführung in die Lerntheorie anhand prak- tischer Beispiele aus dem Geographieunter- richt in SII		G.Feller (LB)	Geo		M, H	SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in/oder Schulfach/ Unterrichtsbereich/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semesterstufen	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3060	K	Projektplenium zum Projekt Landschafts- ökologie	H.Cordes K.H.Kreeb D.Mossakowski G.Weidemann	Geo		M, H	SI, SII	2		
2521	K	Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenzen des Wachstums. Mit Hilfe der S.D. können ökologische, biologische und soziale Systeme am Computer simuliert werden. Nach einer Einführung in die Methode besprechen wir die Weltmodelle, die unter dem Namen "Grenzen des Wachstums" weltweit diskutiert werden.	W.Dreybrodt P.Ryder	Geo		M, H	SI, SII	2		
1211	K	Einführung in das Studium der Geographie	E.Leuze	Geo		A	alle	2		
1212	K	Afrika II	E.Leuze	Geo		M, H	alle	2		
1213	K	Vorbereitung einer UE - Afrika (Voraussetzung ist die Teilnahme an zwei der drei Kurse "Theorie der Unterentwick- lung am Beispiel Afrikas; "Afrika I", "Afrika II")	E.Leuze	Geo		M, H	SI, SII	2		
1214	K	Siedlungsgeographie: Die ländlichen Sied- lungen	E.Leuze	Geo		M, H	SI, SII	2		
		Die Veranstaltungen VAK 1212 und 1213 werden der Prüfungsvoraussetzung Punkt 3 anerkannt.	als Projektersatz	im Sinne						

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (Gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfäch/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Geschichte -----								
1312	K	Einführung in die alte und mittelalterliche Geschichte	D.Hägermann H.Kloft	Ge		A, M	alle	4		
1313	K	Didaktik und Methodik des Geschichtsunterrichts	H.Schwarzwälder	Ge, SA		A, M, H	alle	2		
1314	K	Schulverwendbare geschichtliche Einzelthemen in wissenschaftlicher und didaktischer Sicht	H.Schwarzwälder	Ge, SA		A, M, H	alle	2		
1315	K	Militär und Verfassung Untersuchungen zum Untergang der römischen Republik	H.Kloft	Ge		M, H	SII	2		
1316	K	Grundherrschaft und Feudalismus	D.Hägermann L.Lüther (PL)	Ge		M, H	SI, SII	2		
1317	S	Das Polyptychon von St. Germain - des - Prés	D.Hägermann	Ge		M, H	SI, SII	2		
1319	K	Probleme der Aufklärung des 18. Jahrhunderts	J.Jaroslawski	I, Ge, P, EGW		M, H	SII	2		
1320	K	Die Ideologie der Französischen Revolution (Vorlesung mit Diskussion) II.	J.Jaroslawski	I, Ge, P, EGW		M, H	SII	2		
0123	K	Bildungskonzeptionen in Deutschland zwischen 1890 und 1933, ihre historisch bedingten Ansätze und ihre politischen Umsetzungen.	K.Holl G.Petrat	Ge, EGW		A, M, H	alle	2		
1322	K	Die materiellen Lebensverhältnisse einer Großstadt um 1900 unter besonderer Berücksichtigung Bremens	H.Schwarzwälder	Ge, SA		M, H	alle	2		
1324	Ko	Examinanden/Doktoranden-Kolloquium	K.Holl K.-H.Ludwig	Ge		H	SI, SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1325	K	Die Arbeiterbewegung im Bismarckreich unter besonderer Berücksichtigung des Sozialistengesetzes	H.-J.Steinberg	Ge		M, H	SI, SII	2		
1326	Ko	Examinanden Kolloquium	W.Wagner	Ge, P		H	alle	2		
1330	K	Ur- und Frühgeschichte Bremens	K.H.Brandt (LB)	Ge, SA		A, M, H	alle	2		
5129	K	Streiks, Arbeiterrevolution und frühe deutsche Sozialdemokratie	Machtan (LB)	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
5130	K	Sozialhistorische Analyse der Armutsentwicklung in Deutschland vom Beginn der frühen Industrialisierung bis zum Ende der 60er Jahre des 20. Jahrhunderts	H.-J.Steinberg	Ge, P		M, H	SI, SII	3		
7141	K	Amerikanische Wirtschaftsgeschichte I: Kolonialzeit bis Bürgerkrieg	D.Hoerder	Ge		M, H	P, SI	2		
7142	K	Black American	D.Hoerder Joerges (PL)	Ge		M, H	SI, SII	2		
7240	K	Marxismus und Geschichtswissenschaft: Marx als Historiker	G.Haupt M.Hahn	Ge, P, EGW		M, H	SI, SII	2		
7241	K	Adel und Bürgertum im Frankreich des 18. Jahrhunderts	G.Haupt	Ge, EGW		M, H	SI, SII	2		
7243	Ko	Aktuelle Geschichte und Politik Frankreichs Italiens, Portugals, Spaniens und Griechenlands	W.Alff	Ge, P		A, M, H	alle	2		
7244	K	Ausgewählte politische Probleme der Revolution von 1848/49; die Parlamente in Paris, Frankfurt, Berlin und Wien bzw. Kressier.	W.Alff K.Holl	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
7245	K	Die Hauptschriften des Aufklärers Helvetius (1715-1771)	W.Alff	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
7246	K	Unterdrückte Literatur zur deutschen Geschichte insbesondere des Ersten Weltkrieges	W.Alff	Ge		M, H	SI, SII	2		
8705	K	Politische Plakate 1914-1932 Erster Weltkrieg und Weimarer Republik in der bildlichen Agitation	H.Gebhardt (LB)	Ge		M, H	SI, SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Ökonomie -----									
0127	K	Einführung in die Bildungsökonomie und Bildungsplanung Teil II: Bildungsplanung		F.Huisken	EGW, Ö		M	alle	2		
0127/4	T	Einführung in die Bildungsökonomie und Bildungsplanung Teil II: Bildungsplanung		A.Pietryga (T)	EGW, Ö		M	alle			
1400	K	<u>Innerbetriebliches Transport und Lagerwesen</u> Ökonomie und Organisation des Transports und der Lagerung im Betrieb in bezug auf Beschaffung und physische Produktionsdistribution: Materialwirtschaft		J.J.Camra	Te, Ö, W/T		M, H	alle *	2		
1405	K	Einführung in die Kritik der Politischen Ökonomie, Teil I: Der Produktionsprozeß		F.Huisken	EGW, Ö		A, M, H	alle	3		
1405/4/1	T	Einführung in die Kritik der Politischen Ökonomie, Teil I: Der Produktionsprozeß		R.Herzlieb (T) S.Reicho (T)	EGW, Ö		A, M	alle	2		
1405/4/2	T										
1406	K	Einführung in die Ökonomie		Th.v.d.Vring	Ö, HW		A	alle**	2 + 2		
1407	K	Analyse wirtschaftlicher Macht		Th.v.d.Vring	Ö, P		H	SI, SII	2		
1408	K	Geschichte der ökonomischen Theorien		Th.v.d.Vring	Ö		M	SI, SII	2		
1409	K	Wirtschafts- und Produktionsstruktur der Bundesrepublik Deutschland		S.v.Flatow (LB)	Ö		A, M, H	alle	4		
1410	K	<u>Organisation und Leitung von Betrieben im Systemvergleich</u> Entscheidungsorientierte BWL. Formen der Wirtschaftskonzentration. Organisations- theorie und Betriebsstrukturen: Effektivität des Führungsapparates. Kooperation und Mitbestimmung.		J.J.Camra	Ö, W/T		M, H	alle	2		
1411	K	Moderne Fachdidaktik der Wirtschaftslehre Anwendung der partizipativen Lehrmethoden. Simulationstheorie, Planspiel, Konferenz- methode, Gruppendynamik, koll. Ideenfindung, Lernprogramme; Betriebserkundungen		J.J.Camra N N	Ö, W/T, I EGW		M, H	alle	3		
		*) Hinweis: Die Ankündigung SII gilt nicht für Technik									
		**) Hinweis: Die Ankündigung SII gilt nicht für Hauswirtschaft									

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

140

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1412	K	<u>Probleme der Angestelltensoziologie</u> Neuere empirische Untersuchungen zur Arbeitssituation und Interessenorientierung von kfm. und technischen Angestellten	D.Saurien (LB)	Ö, I, EWG		M, H	SII	2		
1413	K	<u>Einführung in die Tarifpolitik</u> In diesem Kurs sollen Grundkenntnisse über das Tarifvertragssystem in der Bundesrepublik, der Marx'schen Lohntheorie und der tarifpolitischen Konzeptionen der DGB-Gewerkschaften vermittelt werden.	R.Zoll	Ö, P, I		A, M	alle	2		
1414	K	<u>Akkumulationstheorien nach Marx</u> In Fortsetzung der Beschäftigung mit der marxistischen Krisentheorie im Rahmen des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" werden die Akkumulationstheorien von Luxemburg, Großmann, Mattick etc. behandelt.	R.Zoll	Ö, P, I		H	SI, SII	2		
1415	K	<u>Probleme der Staatstheorie</u> Ein Kolloquium für Fortgeschrittene	W.Littek M.Vajda R.Zoll	Ö, P, I		H	SII	2		
1416	K	<u>Examenskolloquium</u> Vor allem für Teilnehmer des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" sollen Examensthemen erarbeitet und Examen-vorbereitungen gemeinsam durchgeführt werden	R.Zoll	Ö, P, I		H	SI, SII	2		
1418	K	<u>Grundbegriffe der Berufssoziologie - Berufsfelder, berufliche Mobilität und Berufsausbildung</u>	Ch.Keller (LB)	Ö, P, HW		A, M, H	SI, SII	*) 3		
1419	K	<u>Betriebliches Rechnungswesen: Buchführung und Bilanzierung</u>	D.Kortum (LB)	Ö		M, H	SI, SII	2		
1831	K	<u>Zur Soziologie der Arbeit im modernen Produktionsprozess</u> Der Kurs soll Grundlagen zur Einführung in industrie- und wirtschaftssoziologische Problemstellungen erarbeiten.	W.Littek	EWG, Ö, I		A, M	SII	2		

\*) Hinweis: Die Ankündigung SII gilt nicht für Hauswirtschaft

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengabiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulfächer	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		Einzelveranstaltungen in der Spezialisierung ----- -----	Hauswirtschaft							
1470	K	Probleme staatlicher Verbraucherpolitik	W.Chr.Fischer	HW		M, H	SI	2		
1471	K	Didaktik der Verbrauchererziehung	R.Lenzen (LB) K.Mangelsdorf (FL)	HW		M, H	SI	4		
1473	K	Ökonomie des privaten Haushalts	W.Chr.Fischer	HW		A, M	SI	3		
1474	K	Lebensmittel-Technologie II (Fortsetzung)	I.Guderian (TA) H.Friese	HW		M	SI	4		
1475	K	Unterrichtsverlaufsmodelle Didaktik II - Fortsetzung	H.Friese	HW		M	SI	2		
1476	K	Probleme zeitgemäßer Ernährung Fortsetzung	H.Friese	HW		M	SI	2		
1477	K	Heimtextilien und ihre Behandlung im Unterricht (Einflußfaktoren bei Waschhilfsmitteln)	H.Friese	HW		H	SI	1		
1478	K	Lernkontrolle und Ergebnissicherung	H.Friese	HW		H	SI	1		
1479	K	Fachpraktische Versuche im Bereich Ernäh- rung und Nahrungsmittel	N N (LB)	HW		A, M	SI	3		
1480	K	Arbeitslehre des Haushalts	N N (LB)	HW		A, M	SI	2		
1481	K	Verbraucherpolitik in entwickelten Indu- striegesellschaften	W.Chr.Fischer R.Lenzen (LB)	HW		M, H	SI	2		
		Die Veranstaltungen VAK 1470, 1471 und 1481 der Prüfungsvoraussetzung Punkt 3 anerkannt.	werden als Projektersatz im Sinne							

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt Schulstufe/ Lernfach/beruflich- Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Politik -----									
0131	K	<u>Begriff und Kritik des Alltagslebens</u> Analyse der Konzeptionen von Henri Lefevré und Agnes Heller	M.Vajda	P			M, H	SI, SII	2		
1502	K	Die Europäische Gemeinschaft in der Didaktik der politischen Bildung Mit Hospitationen sowie Planung und Durchführung von Unterrichtseinheiten	H.Sperling (PL)	P			M, H	SI, SII	2		
1503	K	Ökonomie und Politik in der Verflechtung der Bundesrepublik Deutschland mit der EG	P.Seibt A.Lemper	P, Ö			M, H	SI, SII	2		
1508	K	Die politische Entwicklung in der Bundesre- publik Deutschland und ihre theoretische Reflexion	W.Schäfer	P			A, M, H	SI, SII	2		
1510	K	Einführung in die Neuere Forschung zur sozialwissenschaftlichen Methodik	R.Müller- Isenburg	P			A, M	SI, SII	4		
1511	K	Lektürekurs zur Einführung in die politi- sche Theorie: Aufsätze Otto Kirchheimers und Franz Neumanns	R.Müller- Isenburg	P			A	SI, SII	4		
1513	K	Die Struktur der Gesellschaften des "real existierenden Sozialismus" (an Hand von osteuropäischen Analysen)	M.Vajda	P			M, H	SI, SII	4		
1514	K	Das Politische und das Ökonomische als Determinanten gesellschaftlicher Entwicklung	J.Jaroslawski	P, Ge, EGW			M, H	SII	2		
1515	K	Grundsätze parlamentarischer Verfassungen am Beispiel des Grundgesetzes der Bundes- republik Deutschland	M.Wirth	I, P, EGW			A, M	alle	3		
1516	K	Die Entstehung der Menschenrechtsbestimmung in demokratischen Verfassungen im histori- schen Vergleich	N N (LB)	P			A, M, H	alle	2		

Räume und Zeiten sind Semesterbeginn und nach unten absteigend angegeben.  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstuf./Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1517	K	Wahlrecht und Parteienprogramme	P.Seibt	P		M, H	SI, SII	2		
0141	K	Politische Bildung und Curriculumkonstruktion in der Schule und im außerschulischen Bereich	B.Voigt	P, EGW		A, M, H	SI, SII	2		
5158	K	Produktionsverlagerungen in die Exportenclaven der 3. Welt: strukturelle Prozesse der "neuen internationalen Arbeitsteilung" - die Exportenclaven innerhalb der Entwicklungsproblematik in 3.-Welt-Ländern - strukturpolitische, gewerkschaftliche, betriebliche Reaktionstendenzen.	Z.Szankay (LB)	P, Ü		M	SII	2		
5162	K	Wissenschaftsentwicklung durch Arbeiterbewegung (2. Semester)	H.J.Sendkühler	P		M, H	SII	2		
8232	K	Deutscher Faschismus 1933-1945 und Faschismustheorie II	R.Müller-Isenburg	P		M, H	SI, SII	4		
		Die Veranstaltungen VAK 1502, 1503 und 1517 werden als Projektersatz im Sinne der Prüfungsvoraussetzungen Punkt 3 anerkannt.								

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	Studienggebiet	Eignung für Semesterstunden	Eignung für Schulstunde	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Technik =====									
1606	K	Einführung in die physikalischen und mathematischen Hilfsmittel der Technik		G.Fieblinger	Te, W/T		A, M, H	F, SI	2		
1607	K	<u>Sonnen- und Windenergie</u> Technisch- Physikalische Grundlagen der Nutzung von Sonnen- und Windenergie. Kurs mit praktischen Übungen.		U.Graf G.Fieblinger	Te, W/T		A, M, H	F, SI	3		
1608	K *)	Grundtechniken keramischer Arbeit: Formen und Gestalten		U.Hildebrandt (LB)	TW		A, M, H	F, SI	2		
1609	K *)	Drehen an der Töpferscheibe		N.Harders K.Beltle (PL)	TW		A, M, H	SI	2		
1610	K *)	Grundtechniken keramischer Arbeit		K.Oenning(LB)	TW		H, M	F, SI	2		
1611	K	Grundlagen manueller Technik: Korbflechten		J.Schmidt (LB)	TW		A, M, H	SI	2		
1613	K *)	Theorie und Praxis keramischen Rechnens		B.Ledergerber (LB)	TW		A, M, H	F, SI	3		
1614	K	Theorie und Praxis in Werken/Technik		N.Harders K.Beltle (PL)	TW, W/T, EGW	T	M, H	F, SI	2		
1615	K *)	Grundkurs Holz		S.Zeh (TA)	Te		M, H	F, SI	3		
1616	K *)	Löt- und Schweißtechnik		H.Bunke (TA)	Te		M, H	F, SI	2		
1617	K *)	Technisches Zeichnen		M.Foth-Backhaus (LB)	Te		A, M, H	F, SI	4		
1618	K *)	Technisches Zeichnen		N N (LB)	Te		A, M	F, SI	4		
1619	K	Arbeit mit Werkzeugmaschinen		W.Grieme (TA)	Te		M, H	F, SI	3		
1620	K	Automatisierung und Datenverarbeitung an Werkzeugmaschinen am Beispiel der MOOG-NC-Maschine		W.Grieme (TA)	Te		M, H	SI	2		
1621	K *)	Aufbaukurs "Elektrotechnik anhand von ausgewählten Beispielen". Voraussetzung: Grundkurs E-Technik.		F.H.Budde (TA)	Te		M, H	SI	2		

\*) Hinweis: Nur für Studenten im Fach Technik.  
Eintragung in Teilnehmerlisten unbedingt erforderlich.

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsübers (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen in der Spezialisierung ----- -----	Textilarbeit ----- -----							
1675	K	Methoden und Organisation der Bekleidungs- fertigung	U.Meinken	Tex		M, H	P, SI	2		
1676	K	Bekleidungsfertigung (Grundkurs)	R.Barkemeyer (TA)	Tex		A, M	P, SI	2x 2		
1677	K	<u>Arbeitsverfahren der Bekleidungsfertigung.</u> Vorausgesetzt werden die Kenntnisse des Grundkurses Bekleidungsfertigung	D.Weickhart(LB)	Tex		M, H	P, SI	1.Grundkurs 2 2.Grundkurs 2		
1678	K	Faser- und Textilchemie - physik und -technologie I	S.Milnera	Tex		A, M, H	P, SI	2		
1679	K	Faser- und Textilchemie -physik und -technologie II	S.Milnera	Tex		M, H	P, SI	4		
1680	K	Physikalische Prüfungen von Garnen und Geweben	F.Hadwich (LB)	Tex		A, M, H	P, SI	2		
1681	K	Entwicklung der Kleidung des 19. und 20. Jahrhunderts und ihr sozio-kultureller Hintergrund	W.Dölp (LB)	Tex		A, M, H	P, SI	2		
1682	K	Bau und Funktion von Schulmaschinen für Textilarbeit einschließlich Unfallverhü- tungsvorschriften	N N (LB)	Tex		M, H	SI	1.Gruppe = 1 2. Gruppe = 1		
1683	K	Lehrpläne für den Textilunterricht. Lehrpläne aus der Bundesrepublik Deutschland werden analysiert, ihre Konstruktion, Lern- ziele und Themen verglichen.	U.Meinken	Tex		A, M, H	P, SI	2		
1684	K	Planung einer Unterrichtseinheit für die Orientierungsstufe: Lernziele	U.Meinken	Tex		M, H	SI	2		
1685	K	Planung einer Unterrichtseinheit für die Orientierungsstufe: Aktionsformen und Medien bei "Themen" und "Lernzielbereich" nach Lehrplan	A.Grohnfeldt (PL)	Tex		M, H	SI	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudium	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
	Vorprojekt	Projekte für den Studiengang LS II-bF ----- <u>Rationalisierung, Arbeitslosigkeit, Krisenbewußtsein</u> (Arbeitstitel) Das Vorprojekt soll dazu dienen, die thematische und organisatorische Vorplanung für ein im Sommersemester beginnendes Projekt zu leisten, das im Zusammenhang mit empirischen Forschungsvorhaben zum Krisenbewußtsein steht.  <u>Projekt:</u> Lehre für Theorie und Praxis in berufsbildenden Schulen (2. Projektsemester)	<u>W.Littek</u> <u>R.Zoll</u>	Ö, P, I			SII	2		
1812	PP	Lehrer für Theorie und Praxis in berufsbildenden Schulen	<u>F. Rauner</u> <u>D. Gronwald</u> <u>R. Drechsel</u> <u>H. Krüger-Müller</u>	ET EGW		M	SII	3		
1813	AV	Rechtlich-organisatorische Bedingungen der Lehrerarbeit in berufsbildenden Schulen	F. Rauner	ET EGW		M	SII	2		
1814	AV	Fachwissenschaftliche-fachdidaktische Probleme der Trennung von Theorie und Praxis in der Lehrerarbeit	D. Gronwald	ET EGW		M	SII	2		
1815	AV	Gesellschaftliche Bedingungen der Trennung von Theorie und Praxis in der Lehrerarbeit	R. Drechsel H. Krüger-Müller	EGW-G, ET Sowi		A, M, H	SII	3		
1816	AV	Lehrplanentwicklung im Berufsfeld Elektrotechnik	R. Möhlenbrock (LB)	ET EGW		M	SII	2		
1817	AV	Unterrichtsdokumentation "Lehrerarbeit unter den Bedingungen von Fachtheorie- und Fachpraxislehrer"	F. Eicker (LB)	ET EGW		M	SII	4		
1818	AV	Die Kategorien "Tätigkeit" und "Erkenntnis" bei Piaget, Holzkamp u.a.	W. E. Kapretz (LB)	EGW		M	SII	2		

Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.  
  
Schule Bremerhaven

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
1004	PP	<u>Projekt: Ökologie in der Schule</u> (2. Projektsemester)									
		"Ökologie in der Schule"		H.-U.Peter U. Böhm I. Schmitz-Feuer- hake H. Niedderer	Sowi Wiwi ET HW. Ern.		M, H	SII	2		
1802	AV	Entwicklung der Produktivkräfte, Arbeits- platzstruktur und Energiebedarf II		U. Boehm H. Engelhardt (PL)	Wiwi Sowi		M, H	SII	3		
1803	AV	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik		U. Boehm	Wiwi Sowi		M, H	SII	3		
1803/4	T	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik		H. Wörmann (T)	Wiwi Sowi		M	SII	2		
1800	AV	Grundbegriffe zur Unterrichtsplanung und Analyse von Lehrplänen und Curricula zum Themenbereich "Ökologie"		H. Niedderer H. U. Peter H. Engelhardt (PL) M. Koch (T)	Sowi Wiwi ET HW. Ern.		M, H	SII	3		
1801	AV	Gesundheit und Ernährung II		H. U. Peter	Sowi		M, H	SII	3		
1804	AV	Kulturtechnische Umsetzung von Arbeitsergeb- nissen des Projekts unter besonderer Be- rücksichtigung medialer Aspekte II		J. Schnepel (LB)	Sowi EGW		M, H	SII	2		
1805	AV	Einführung in die Analyse des Produktions- prozesses		K. Berger (LB)	Wiwi EGW		M, H	SII	2		
1809	AV	Einführung in die politische Ökonomie III		G. Schreiner (LB)	Wiwi EGW		M	SII	2		
1810	AV	Zusatzstoffe im Nahrungsmitteln		G. Etzrodt (LB)	Wiwi HW. Ern.		M, H	SII	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1811/4	T	Alternative Schulformen	M.Kahnwald (T)	EGW		M	SII	2		
1839	AV	Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik	N N (LB)	ET		M	SII	2		
1004/4	T	Ökologie in der Schule -Bürgerinitiativen-	M.Koch (T)	EGW		M	SII	2		
2550	AV	Risiken der Energiegewinnung	J.Schmitz- Feuerhake	ET		M	SII	5		
		<u>Projekt: Frauen</u> (2. Projektsemester)								
7282	PP	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation	H.Grubitzsch	EGW Sowi		M, H	SII	4		
7204	AV	Die französische Frauenbewegung	H.Grubitzsch Bereske Wilt(PL)	EGW Sowi		M, H	S II	4		
1807	AV	Zur Geschichte der Familie im 18. Jahr- hundert und ihren Folgen für die Situation der Frauen	U.Gerhardt(LB)	Sowi EGW		M,H	SII	2		
1829	AV	Frau und berufliche Bildung heute Diese Veranstaltung wendet sich an Anfänger- -Studenten und dient der Erarbeitung wei- terführender Fragestellungen, die in einem Projekt bearbeitet werden sollen.	H.Ortmann	Sowi EGW		A	SII	3		

Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (Gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
5327	PP	<u>Projekt: Staat-Universität-Studenten</u> (3. Projektsemester)									
		Staat-Universität-Studenten		H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech	EGW Sowi Wiwi		M, H	SII	2		
5328	AV	Unterrichtseinheit und Praxiseinheit		B.Voigt H.Gerstenberger	EGW Sowi Wiwi		M, H	SII	2		
5329	AV	Herkunft, berufliche Zukunft und Bewusstseinformen von Studenten III		B.Voigt	EGW Sowi Wiwi		M, H	SII	2		
5330	AV	Theorie und Methode der Bildungsplanung II		R.Zech	EGW Sowi Wiwi		M, H	SII	2		
5332	AV	Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungsbereich		H.Gerstenberger F.Dröge	EGW Sowi Wiwi		M, H	SII	2		
5333	AV	Vorbereitung, Durchführung und Bewertung einer empirisch orientierten Vorstudie zu Bewußtseinprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration		A.Grunenberg (LB)	EGW Sowi Wiwi		M, H	SII	4		
8404	AV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaft		H.Gerstenberger F.Dröge	EGW Sowi Wiwi		M, H	SII	2		
1819	AV	<u>Projekt: Krisentheorie-Krisenverlauf-Krisenreaktion</u> (4. Projektsemester)									
		Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten im berufsbildenden Bereich zum Projektthema: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion		D.Behrends (FL) R.Hartz (PL) W.Littek	Wiwi		M, H	SII	4		

Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungstform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Elektrotechnik =====									
1821	AV	Auswertung der UE Wechselstromtechnik		D.Gronwald F.Rauner J.Günther (LB)	ET EGW		H	SII	3		
1822	K	Analyse unterschiedlicher Lehrsysteme für das Fach Elektrotechnik im Hinblick auf die Möglichkeiten und die Praxis des Ein- satzes in berufsbildenden Schulen (für Studenten der IEL)		D.Gronwald	ET EGW		A	SII	3		
1823	K	Unterrichtsplanung im Berufsfeld Elektro- technik anhand ausgewählter Beispiele		J.Ochs (LB)	ET		M, H	SII	2		
1840	K	Analyse und Kritik der elektroberuflichen Ausbildung unter besonderer Berücksichti- gung der Lernorte		Ratt. (LB)	ET		A	SII	2		
		Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Hauswirtschaft/Ernährungswissenschaften =====									
1824/4	T	Fachdidaktik der Berufe des Hotel- und Gaststättengewerbes II		M.Kahnwald (T)	HW. Ern.		M	SII	2		
1825	K	Examenskolloquium für Ernährungs- und Haus- wirtschaftswissenschaftstudenten		E.Niemann (LB)	HW. Ern.		H	SII	2		
		Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Metalltechnik =====									
		Bitte Aushang des FB 1 (B 2050) zu Beginn des Semesters beachten.									

Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.



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
		Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissenschaften/Sozialpädagogik -----								
1826	K	Kategorien der Sozialstrukturanalyse und Alltagsbewußtsein. Es soll der Zusammenhang zwischen wissenschaftstheoretischen Grundannahmen und empirischen Untersuchungen über die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland einerseits und deren Rezipierung im Alltagsbewußtsein andererseits erarbeitet werden.	H.Krüger	EGW-G Sowi Soz.-Päd.		A, M, H	SII	3		
1827	K	Curriculare Planung in der Kinderpflegerausbildung. Diskussion vorhandener Lehrpläne und Entwicklung eigener Vorstellungen für die Lehrplangestaltung in der Ausbildung von Kinderpflegern.	H.Krüger A.Wulle (PL)	Sowi Soz.-Päd.		A, M	SII	3		
1828	K	Entwicklungspsychologische und Lerntheoretische Grundlagen in Programmen für Kindertagesstätten und Heimerziehung - eine Ausbildungsgrundlage für den Unterricht im Erzieherbereich.	N N (LB)	Sowi Soz.-Päd. EGW		A, M	SII	3		
1830	K	Probleme der sozialpädagogischen Theoriebildung	H.Ortmann	Sowi		H	SII	1		
1842	K	"Berufsfeld Erziehung - Tendenzen, Möglichkeiten und Hindergründe" oder: "Beruf und Hausarbeit in der Lebensplanung von weiblichen Jugendlichen ohne Ausbildungsvertrag" oder: "Bildungsmaßnahmen für männliche Jugendliche ohne Ausbildungsvertrag"	N N (LB)	Sowi		A	SII	2		

Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen für den Teilstudiengang Wirtschaftswissenschaften -----								
1831	K	Zur Soziologie der Arbeit im modernen Produktionsprozeß Der Kurs soll Grundlagen zur Einführung in industrie- und wirtschaftssoziologische Problemstellungen erarbeiten	W.Littek	EGW Wiwi		A, M	SII	2		
1832	K	Arbeitsnehmerorientierter Wirtschaftslehre- unterricht	T.Hinrichs (LB)	Wiwi EGW		M, H	SII	3		
1833	K	Volkswirtschaftliche Makrotheorien unter besonderer Berücksichtigung von Wachstums- und Konjunkturerwicklungen unter Einbe- ziehung der Einkommenstheorie	W.J.Müller (LB)	Wiwi		A, M, H	SII	2		
1834	K	Kostenrechnungssysteme und Kostentheorien als Instrument betrieblicher Strategien	W.J.Müller (LB)	Wiwi		A, M, H	SII	2		
1835	K	Humanisierung und Produktivität Betriebliche Strategien des Einsatzes von neuen Formen der Arbeitsorganisation. Be- dingungen, Zielsetzungen und Effekte	G.D ey (LB)	Wiwi Sowi		M, H	SII	4		
1841	K	Analyse und Kritik der wirtschaftsberuf- lichen Ausbildung unter besonderer Berück- sichtigung der Lernorte	N N (LB)	Wiwi		A	SII	2		
1843	K	Examenskolloquium	A.Kutsupis(LB)	Wiwi		H	SII	2		
1844	K	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre III	A.Kutsupis(LB)	Wiwi		M, H	SII	2		
1412	K	<u>Probleme der Angestelltensoziologie</u> Neuere empirische Untersuchungen zur Ar- beits-situation und Interessenorientierung von kfm. technischen Angestellten	D.Saurien (LB)	Wiwi, EGW		M, H	SII	2		
1413	K	<u>Einführung in die Tarifpolitik</u> In diesem Kurs sollen Grundkenntnisse über das Tarifvertragssystem in der Bundesrepub- lik, der Marx'schen Lohntheorie und der tarifpolitischen Konzeptionen der DGB-Ge- werkschaften vermittelt werden.	R.Zoll	Wiwi		A, M	SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfäch/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1415	K	<u>Probleme der Staatstheorie</u> Ein Kolloquium für Fortgeschrittene	W. Littek M. Vajda R. Zoll	Wiwi		H	SII	2		
1416	K	<u>Examenkolloquium</u> Vor allem für Teilnehmer des Projekts "Kri- sistentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" sollen Examensthemen erarbeitet und Examen- vorbereitungen gemeinsam durchgeführt werden.	R. Zoll	Wiwi		H	SII	2		
1408	K	Geschichte der ökonomischen Theorien	Th. v. d. Vring	Wiwi		M	SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		EGW - Veranstaltungen =====								
8402	FP	<u>Projekt:</u> Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe II (2. Projektsemester)  Deutsch in den Schulformen der Sekundar- stufe II	<u>N. Göbbel</u> J. Bechert R. Drechsel U. Hahn (LB) NN (FL) NN (FL)	EGW		M, H	SII	2		
8315	AV	Didaktische Konzepte des Deutschunterrichts (1959 - 1978)	M. Weck	EGW		M, H	SII	2		
1820	AV	Theorie und Praxis des Deutschunterrichts an beruflichen Schulen (mit Erkundungen)	R. Drechsel NN	EGW		M, H	SII	2		
8223	K	Verfilmung von Literatur für Fernsehen und Kino im Projekt "Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe II"	U. Hahn (LB)	EGW		M, H	SII	2		
8316	AV	Sprache (nur für Projektteilnehmer)	J. Bechert	EGW		M, H	SII	2		
		Einzelveranstaltungen =====								
0141	K	Politische Bildung und Curriculumkonstruk- tion in der Schule und im außerschulischen Bereich	B. Voigt	EGW		M, H	SII	2		
5151	K	Erklärung, Verstehen und Kategorien mate- rialistischer Dialektik	P. Schafmeister	EGW		M, H	SII	2		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des  
Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)  
zu entnehmen.

155

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/ Lernfach/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1900	K	Ich-Konstitution und Religion (2-semesterig)	J.Lott	Rel.L. Rel.DP SA		M, H	alle	2		
1900/4	T	Ich-Konstitution und Religion	B.Ramon (T)	Rel.L.,SA		M	alle	2		
1901	K	Die Rede von Gott in der christlichen Theologie	J.Lott	Rel.L. Rel.DP. SA		A, M, H	alle	3		
1902	K	Religion und Gesellschaft - Einführung in Grundfragen der Religionssoziologie	J.Lott	Rel.L. Rel.DP. SA		M, H	alle	2		
1903	K	Religion und Kirche in der Dritten Welt	J.Lembke (LB)	Rel.L. Rel.DP. SA		M, H	alle	2		
1904	K	Schöpfung und Endzeit im Alten Testament in der Literatur des alten Orient	L.Störck (LB)	Rel.L. Rel.DP. SA		M, H	alle	2		
1905	K	Thora, Evangelium, Koran-Theologie und Anthropologie dreier Weltreligionen mit Einführung ins Arabische (II)	H.Motzki (LB)	Rel.L. Rel.DP. SA		M, H	alle	4		

Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.

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	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum	
		<u>GRUNDKURSE DES 1. STUDIENABSCHNITTS</u>									
2000	PL	Plenum Erstsemester	Arndt,Fritz Müller,Wilfried Wasiljef,Alex.	E-Technik/ Kybernetik		1		2	Mo 13-15	N 133	
2502	K+Ü	Mathematik I für Physiker und Elektrotechniker	Schäfer,Rüdiger 4 Tutoren	E-Technik/ Kybernetik				4 + 2	Mo 9-11 Di 14-16 Rest nach Vereinbar.	S 136 S 304	
2501	K+Ü	Grundkurs I Physik für Physiker und Elektrotechniker	Boseck,Siegfried Mayer,Adalbert Siegert,Wolf 4 Tutoren	E-Technik/ Kybernetik		1		6 + 2	Mi 15-17 Di 11-13 Do 11-13 UB + P nach Ver- einbarung	S 304 S 304 S 304	
2001	S	Ausbildung und Beruf von Ingenieuren (Arbeitsmarktlage, Tätigkeitsfelder, Qualifikationsanforderungen)	Müller,Wilfried	E-Technik/ Kybernetik		1		2	Di 10-12	N 125	
2002	K+Ü	Grundgebiete der Elektrotechnik	Bodden,Heinrich 1 Tutor	E-Technik/ Kybernetik		1		2 + 1	Mo 15-17 Di 14-15	N 135 N 135	
		<u>EINGANGSPHASE ERGÄNZUNGSSTUDIENGANG</u>									
2003	PL	Plenum der Eingangsphase	Nake,Frieder			5		2	Di 14-16	N 313	
2004	S	Zum Verhältnis von Arbeitsorganisation und Technik	Müller,Wilfried	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1e	5		3	Mo 10-13	N 125	
2005	K+Ü	Elektrodynamik I Vektoranalysis, Verfahren zur Beschreibung elektrischer und magnetischer Felder, Grundgesetze des elektromagnetischen Feldes einschließlich der MAXWELLSchen Gleichungen, Methodik ihrer Anwendungen	Bodden,Heinrich	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1a	5		3 + 1	Di 8-11 nach Ver- einbarung	N 135	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Prüfungsgebiet laut DPO	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
2006	K+U	Dynamik linearer Systeme	Bodden, Heinrich	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1a	5		2 + 1	Do 8-10 nach Ver- einbarung	N 135
2007	S	Lineare Systeme und Netzwerke	Bodden, Heinrich	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1a	5		1	Do 10-11	N 135
2008	K+U	Mathematik für Elektrotechniker	Nake, Frieder	Mathematik E-Technik/ Kybernetik	3.3.1b	ab 5		6 + 2	Di 9-11 Do 9-11 Fr 9-11	N 126 N 126 N 126
2009	K+U	Mathematik für Elektrotechniker: Analysis und Lineare Algebra mit Übungen	Döpp, Klemens	Mathematik E-Technik/ Kybernetik	3.3.1b	5		6 + 2	Di 11-13 Do 11-13 Fr 11-13	N 126 N 126 N 126
<u>EINZELVERANSTALTUNGEN ERGÄNZUNGSSTUDIENGANG</u>										
2010	K	Mathematische Methoden der Nachrichten- technik I	Wasiljeff, Alex.	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1a	7		2	Mo 11-13	N 135
2011	K	Hochfrequenztechnik II	Arndt, Fritz	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1b	7		2	Di 11-13	N 242
2012	S	Wellenausbreitung	Bislich, Roland Arndt, Fritz Wasiljeff, Alex.	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1b	8		2	Mi 16-18	N 132
2013	K	Antennen	Bislich, Roland	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1a	7		2	Fr 14-16	N 135
2014	K	Systemidentifikation mit Prozeßrechnern	Popovič, Dobriv.	Technische Informatik Technische Kybernetik	3.4.1.2b	6-8		2	Do 11-13	N 125
2015	K	Realzeit-Programmierung des Prozeßrechners	Popovič, Dobriv.	Technische Kynetik Technische Informatik	3.4.1.2b	6-8		2	Fr 11-13	N 125

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/beruf. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2016	K	Datenstrukturen Daten spielen für die Produktion und Verwaltung eine immer größere Rolle, seitdem sie maschinell verarbeitet werden können. Die Verarbeitung ist dann effektiv und effizient, wenn die logische Struktur auf dem Rechner möglichst gut abgebildet werden kann. Eine große Bedeutung hat dies vor allem bei Informationssystemen und Datenbanken.	Nake, Frieder	Technische Informatik	3.4.1.3b	ab 7		2	Fr 11-13	N 131
2017	K	Spezielle Verfahren der Linearen Optimierung (im Rahmen der Operationsforschung)	Hönerloh, Heinr.	Technische Informatik	3.4.1.3d	7		2	Di 9-11	N 131
2018	K	Einführung in die Dynamische Optimierung (im Rahmen der Operationsforschung)	Hönerloh, Heinr.	Technische Informatik	3.4.1.3d	7		1	Di 8-9	N 131
2019	K	Einführung in die Monte-Carlo-Simulation	Hönerloh, Heinr.	Technische Informatik	3.4.1.3d	7		2	Do 9-11	N 131
2020	K	Übertragung digitaler Daten	Beßlich, Philipp	Nachricht. Technik Technische Kybernetik Technische Informatik	3.4.1.2c 3.4.1.3c	7		2	Fr 8-10	N 132
2021	K	Digitaltechnik u. Schaltwerksentwurf II Automaten und Boolesche Algorithmen, Theorie zeitsequentieller Schaltungen, Entwurf von asynchronen und asynchronen Schaltwerken, digitale Speicher, MSI- und LSI-Schaltungen	Beßlich, Philipp	Technische Kybernetik Technische Informatik	3.4.1.2c 3.4.1.3c	7		2	Fr 10-12	N 132
2521	K	<u>Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenze des Wachstums.</u> Mit Hilfe der S.D. können ökologische, biologische und soziale Systeme am Computer simuliert werden. Nach einer Einführung in die Methode besprechen wir die Weltmodelle, die unter dem Namen "Grenzen des Wachstums" weltweit diskutiert werden.	Dreybrodt, Wolfg. Kyder, Peter	E-Technik Kybernetik	3.3.1e	ab 5		2	Di 14-16	N 324



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2022	K	Optimale Regelungssysteme	Ludyk, Günter	Technische Kybernetik	3.4.1.2a	7		2	Di 9-11	N 132
2023	S	Gesellschaftliche und technologische Determinanten in der Entwicklung der Nachrichtentechnik	Hellige, Hans-D.	E-Technik/Kybernetik	3.3.1e	6-8		2	Di 11-13	N 135
2024	K+P	Praktische Regelungstechnik	Sobotta, Werner (LA)	Technische Kybernetik	3.4.1.2a	6-8		2		
4051	S	Seminar des Forschungsschwerpunktes "Dynamische Systeme"	Hinrichsen, Dieder.	Technische Kybernetik		ab 6		2	Mi 14-16	N 125
4050	S	Optimale Steuerung dynamischer Systeme	Hinrichsen, Dieder.	Technische Kybernetik		ab 6		2	Mo 17-19	N 125
4048	K	Einführung in die mathematische Theorie dynamischer Systeme	Hinrichsen, Dieder.	Technische Kybernetik	3.4.1.2d	ab 6		6	Mo 14-16 Di 14-16 Do 14-16	N 125 N 125 N 125
4022	S	Grundlagen der Graphentheorie und ihre Anwendungen in Naturwissenschaften, Technik und Ökonomie	Wischnewsky, Manfred	E-Technik/Kybernetik		ab 5		2	Do 14-16	N 225
4019	K	Stochastische Systeme II	Arnold, Ludwig	E-Technik/Kybernetik		ab 6		4	Mo 11-13 Do 11-13	N 226 N 226
4018	K	Stochastische Differentialgleichungen	Wihetutz, Volker	E-Technik/Kybernetik		ab 5		2	Do 9-11	N 226
		<u>PROJEKTE</u>								
		<u>ATEP</u>								
		Automatisierung Technischer Prozesse								
2025	PP	Plenum	Ludyk, Günter Popović, Dobriv.	Technische Kybernetik				2		
2026	AV	Optimale Regelung Technischer Prozesse	Ludyk, Günter	Technische Kybernetik	3.4.1.2a	7		4	Di 13-17	N 132
2027	AV	Modellbildung technischer Systeme	Popović, Dobriv.	Technische Kybernetik	3.4.1.2d	6-8		4	Do 14-16 Rest nach Vereinbarung	N 126

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	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>SORS</u> Simulation und Optimierung von Rechenystemen								
2028	FP	Plenum	Beßlich, Philipp	Technische Informatik		7		1	Di 16-17	N 126
2029	AV	Rechnergestützter Entwurf logischer Schaltungen	Beßlich, Philipp	Technische Informatik Technische Kybernetik	3.4.1.2c 3.4.1.3c	7		4	Di 14-16 und nach Verein- barung	N 126
2030	S	Verkehrssysteme	Hönerloh, Heintr. Marte, Gerd	Technische Informatik	3.4.1.3d	7		2	Di 14-16	N 131
2031	K	Mathematische Modelle für Rechnerstrukturen (Rechnerarchitektur und Warteschlangen- theorie)	Marte, Gerd	Technische Informatik	3.4.1.3b	7		4	Di 11-13 Do 11-13	N 131 N 131
		<u>SIGMA</u> Signalverarbeitung, Methoden und Anwen- dungen in der Hochfrequenztechnik, Akustik und Optik								
2032	PP	Plenum	Arndt, Fritz Wasiljeff, Alex. Bislich, Roland Müller, Wilfried Noll, Peter	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik		7		2	Mo 15-17	N 133
2033	AV	Digitale Signalverarbeitung mit Homomorphen Filtern	Wasiljeff, Alex.	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1a	7		6	Di 14-20	N 133
2034	AV	Filter in der Nachrichtentechnik	Bislich, Roland	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1d	7		4	Do 9-13	N 133

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Prüfungsgebiet laut DFO	6)  Eignung für Semesterstufe	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
2023	S	Gesellschaftliche und technologische Determinanten der Entwicklung der Nachrichtentechnik	Hellige,Hans-D.	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1e	6-8		2	Di 11-13	N 135
2035	AV	Mikrowellenbauelemente  Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Betreuung von Diplomarbeiten	Arndt,Fritz  Arndt,Fritz Beßlich,Philipp Bislich,Roland Bodden,Heinrich Döpp,Klemens Hellige,Hans-D. Hönerich,Heinr. Ludyk,Günter Marte,Gerd Müller,Wilfried Nake,Frieder Noll,Peter Popović,Dobriv. Roy,Chandra Wasiljeff,Alex.	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1b	7		6	Di 14-20	N 242

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	Prüfungsgebiet laut DPU	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
3102	Ko	Naturwissenschaftliches Kolloquium Neuere Ergebnisse und Entwicklungen der Naturwissenschaften und ihrer Didaktik werden in Vorträgen überwiegend von aus- wärtigen Gästen dargestellt. Die Veran- staltung dient der Weiterqualifizierung der Studenten mittlerer und höherer Semester und der Hochschullehrer	Walter, Hubert und alle Hoch- schullehrer der Naturwissen- schaften			M, H	P, S1, S2	2	Mo 18-20	A 1290 NW 2
		<u>LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR STUDIENANFÄNGER</u>								
2500	S	Eingangsphase für Diplom-Physiker	Simban, Krishna Noack, Cornelius Bleck, Jörn		3.1	A		4	Di 9-11 Do 9-11	N 242 N 225
2501	K	Grundkurs I Partikelmechanik und Mechanik der starrten Körper Umfang: Diplom 8 SWS Lehramt 6 SWS	Boseck, Siegfried Mayer, Adalbert Siegert, Wolf 4 Tutoren	Physik	3.2	A	S1, S2	6/8	Di 11-13 Mi 15-17 Do 11-13 ÜB+P nach Vereinbarg.	S 304 S 304 S 304
2502	K	Mathematik zum Grundkurs I	Schäfer, Rüdiger 4 Tutoren		3.3	A		6	Mo 9-11 Di 14-16 Rest nach Vereinb.	S 136 S 304
2503	K	Mathematik für Physik-Lehrer	Krause, Ulrich			A, M	S1, S2	2	Fr 14-16	S 136
2504	K	Zum Verhältnis von Naturwissenschaft, Technik und Gesellschaft Einführende BGW-Veranstaltung für Diplomphysiker	Hellige, Hans-D.		3.4	A, M		2	Mo 11-13	N 331
1606	K+P	Einführung in die physikalischen und mathematischen Hilfsmittel der Technik	Fieblinger, Günter	Te, W/T		A, M, H	P, S1	2	Fr 14-16	Großraum
		<u>PROJEKTUNABHÄNGIGE LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR STUDENTEN MITTLERER SEMESTER</u>								
2505		Grundkurs III Diplom Elektrodynamik und Elektrizitätslehre	Staudt, Wilfried 2 Tutoren		3.1	M		8	Di 14-16 Do 9-11 Rest nach Vereinb.	N 330 N 330

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/ Fernbereichsberuf. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut JPO	Eignung für Semesterstufe	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2506	K	Mathematik zum Grundkurs III Diplom		Schäfer, Rüdiger		3.5			6	Di 9-11 Do 11-13 Rest nach Vereinbg.	S 128 S 128
2507	K	Grundkurs III Lehrer Elektrodynamik		Schmitz-F., Inge Bätjer, Klaus 1 Tutor	Physik		M		6	Di 14-16 Do 9-11 Rest nach Vereinbg.	S 437 S 437
		<u>ERGÄNZUNGSFÄCHER</u>									
2508	K	Einführung in die Biologie		NN (LA)		3.5	M		2		
2509	K	Einführung in die Chemie		NN (LA)		3.5	M		2		
2510	K	Einführung in die Elektronik		Klotz, Ulrich (LA)		3.5	M		2		
4015	K	Numerik I		Peitgen, Heinz-O.		3.5	M		4 + 2	Di 8-10 Mi 11-13 Do 11-13	N 125 N 125 N 132
2537	K+P	Praktische Elektronik (II) (siehe Projekt KEGIE)		Ehricke, Klaus (LA)							
		<u>KURSVERANSTALTUNGEN PHYSIK DES 2. STUDIENABSCHNITTS</u>									
2511	K	Theoretische Physik I: Klassische dynamische Systeme		Schwegler, Helmut 2 Tutoren	Physik (Theorie)	4.1	H	S1, S2	4	Di 9-11 Fr 9-11	N 331 N 331
2512	K	Theoretische Physik III: Vielteilchensysteme und statistische Thermodynamik		Jaisli, Walter 1 Tutor	Physik (Theorie)	4.1	H	S2	4	Mo 8-9 Di 8-9 Do 9-11	N 331 N 331 N 331
2513	K	Atomphysik und Quantentheorie Ausgehend von den Kenntnissen des Grund- kurs IV behandeln wir Probleme aus Mole- külphysik und Festkörperphysik		Dreybrodt, Wolfg.	Physik	72.2.b	H	S2	4	Di 11-13 Do 9-11	N 313 N 313
2514	K	Vorstufe zur theoretischen Physik		Noack, Cornelius	Physik		M, H	S2	4	Di 14-16 Fr 11-13	S 438 S 438

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufll. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
2515	P	Forschungsgerätepraktikum	Fieblinger, Günt. Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Diehl, Horst Staude, Wilfried Ryder, Peter	Physik	4.2	H	82	6	nach Ver- einbarung	
2516	P	Schulgerätepraktikum	v. Aufschnaiter, St. v. Dwingelo-L. (LA)	Physik		M, H	82	2	Mi 9-13 (14-tägig)	N 312
		<u>WEITERE PROJEKTUNABHÄNGIGE VERANSTALTUNGEN</u> <u>VORWIEGEND FÜR STUDENTEN DES</u> <u>2. STUDIENABSCHNITTS</u>								
2517	K	Einführung in die Kernphysik	v. Ehrenstein, Diet.	Physik	4.5	H	82	2	Fr 14-16	S 437
2518	K	Methoden der optischen Spektroskopie Wir besprechen die Grundprinzipien der Absorptions- und Reflektionsspektroskopie und der Fluoreszenzspektroskopie und ihre physikalische Anwendung	Dreybrodt, Wolfg.	Physik	4.5	H	82	2	Do 13-15	N 324
1607	K mit P	Sonnen- und Windenergie Technisch-physikalische Grundlagen der Nutzung von Sonnen- und Windenergie. Kurse mit praktischen Übungen	Graf, Ulrich Fieblinger, Günt.	Te, W/T	4.5	M, H	P; S1			Großraum ZVI od. IV und ALP- Werkstatt
2519	K	Einführung in die Strömungstechnik	Simhan, Krishna	Physik	4.5	M, H	S1, 82	4	Di 11-13 Fr 11-13	S 438 S 437
2520	K	Werkstoffphysik	Ryder, Peter	Physik	4.5	H	S2	2	Di 9-11	N 324
2521	K	Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenzen des Wachstums Mit Hilfe der S.D. können ökologische, biologische und soziale Systeme am Computer simuliert werden. Nach einer Einführung in die Methode besprechen wir die Weltmodelle, die unter dem Namen "Grenzen des Wachstums" weltweit diskutiert werden.	Dreybrodt, Wolfg. Ryder, Peter	EGW	3.4, 4.3	M, H	S1, 82	2	Di 14-16	N 324

1)	2)	3)	4)	5)	5e)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3108	S	Seminar über Molekularbiologie, insbesondere über Probleme aus dem Forschungsschwerpunkt "Stabilitätsgrenzen biologischer Systeme"	Diehl, Horst Gabel, Detlef Jastorff, Bernd Kasche, Volker Mayer, Adalbert Schwegler, Helmut Staudé, Wilfried		4, 5	H		2	nach Vereinbarung	
2522	S	Besprechung neuerer Originalarbeiten zu ausgewählten Themen der Theoretischen Physik	Noack, Cornelius Jaisli, Walter	Physik (Theorie)	4, 5	H	S2	2	nach Vereinbarung	
2523	K+Ü	Didaktische Analyse physikalischer Sachstrukturen Die Veranstaltung verfolgt als fachdidaktische Veranstaltung sowohl fachliche Ziele (Theoriebildung, insbesondere für S1-Studenten) als auch erziehungswissenschaftliche (didaktische Analyse von Inhalten als Teil der Unterrichtsvorbereitung)	Niedderer, Hans	Physik (Theorie, S1) EGW		H	S1, S2	4	Di 14-16 Mi 14-16	N 317 N 324
2524	S	Wissenschaftstheorie im Physikunterricht Fortsetzung der gleichnamigen Veranstaltung vom SS 78	Niedderer, Hans Jaisli, Walter	EGW		H	S2	2	Mo 9-11	N 324
2525	S	Spielorientierung im naturwissenschaftlichen Unterricht Kontaktstudium gemeinsam mit WIS	v. Aufschneider, Stefan	Lehrerfortbildung				2	Do 16-18	N 324
2526	K	Teilchen und Felder Elementare Grundlagen der Quantenfeldtheorie und aktuelle Probleme der Elementarteilchenphysik	Jaisli, Walter	Physik	4, 5	H	S2	2	Di 14-16	S 208
2552	Tut.	Gesellschaftliche Bestimmung der Physik-Entwicklung (siehe Projekt SAIU)	NN Tutor							
2527	S	Geschichte der Naturwissenschaften unter dem Aspekt ihrer gesellschaftsstabilisierenden Funktion	Schlüppmann, Klaus (IA)	EGW	4, 3, 4, 5	H	S1, S2	4	nach Vereinbarung	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Sembereich/bezögl. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<p><u>PROJEKTE</u></p> <p>Alle Projekte nehmen in der Regel nur im Sommersemester neue Studenten auf. Ausnahmen in Absprache mit den Veranstaltern.</p> <p><u>Projekt: Angewandte Optik</u></p> <p>Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit "Ungedämpfte mechanische Schwingungen/Die harmonische Schwingung"</p> <p><u>Projekt: Automation durch Mikroelektronik</u></p> <p>Physikalische Grundlagen der Anwendungen und gesellschaftliche Folgen</p>	Siegert, Wolf Heidbreder, Enno (PL)	Physik Projekt UE		M	S2	3	Mo 14-17	N 330
2528	AV									
2529	PP	Plenum	Schmithals, Fr. (LA) Noack, Cornelius	Projekt	3.6, 4.4	M, H	S1, S2	2	Mo 11-13	N 131
2530	AV	Verschiedene Arbeitsvorhaben	Schmithals, Fr. (LA) Noack, Cornelius	Physik Projekt	3.4, 3.6	M, H	S1, S2	6	Mo 14-18 Rest nach Vereinbg.	N 131
		<p><u>Projekt: Kernenergie/Energie (KEGIE)</u></p> <p>Die Energiepolitik beeinflusst sehr stark die Industriegesellschaft, wie die in der Bundesrepublik. Im Rahmen des Projektes wird die Energiepolitik kritisch verfolgt. Hierzu werden eigene inhaltliche Beiträge erarbeitet</p>								
2531	PP	Plenum	v. Ehrenstein, D. Fieblinger, Günt. Kasche, Volker Ryder, Peter <u>Simhan, Krishna</u>	Projekt	3.6, 4.4	M, H	S1, S2	2	Mo 11-13	S 437



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	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2532	AV	Behandlung der Folgeprodukte des atomaren Brennvorganges (Wiederaufarbeitung etc.)		v.Ehrenstein,D.	Physik Projekt	3.6,4.4	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	S 437
2533	K+P	Kernphysik/Kerntechnik		v.Ehrenstein,D. Simhan,Krishna	Physik Projekt	3.6,4.4	M,H	S1,S2	4	Mo 14-18	N 126
2534	UE	Planung der Unterrichtseinheit "Energie"		Simhan,Krishna v.Aufschnaiter, Stefan	UE Physik		M,H	S1,S2	2	Di 14-16	N 331
2535	AV	Alternative Energien Im Hinblick auf die Probleme, die sich bei der Verwertung der Kernenergie herausgestellt haben, sollen Möglichkeiten des Einsatzes von Alternativenergien (z.B. Sonne, Wind), von Maßnahmen zur rationalen Verwertung und/oder zur Eindämmung der Primärenergievergeudung kritisch verarbeitet werden		Simhan,Krishna Kasche,Volker Ryder,Peter Fieblinger,Günt. v.Ehrenstein,D.	Physik Projekt	3.6,4.4	M,H	S1,S2	4	Mo 8-10 Fr 9-11	N 226 N 226
2536	K	Mathematische Methoden im Zusammenhang mit der Kernphysik		Simhan,Krishna Knabe,Walter(LA)		4.4	H	S2	4	nach Vereinbarung	
2537	K+P	Praktische Elektronik (II)  <u>Projekt MIMIBI</u> (Milieubedingte Mikrodynamik in Biosystemen)  Es werden physikalische Methoden untersucht und entwickelt, mit denen molekularbiologische und mikro-biologische Bewegungsvorgänge unter verschiedenen Milieueinwirkungen studiert werden. Experimentell geschieht dies zunächst mit Streulichtkorrelationspektroskopie; die untersuchten Biosysteme werden system-theoretisch modelliert; keine UE möglich		Ehricke,Klaus(LA)	Physik	3.5,3.6	M,H	S1,S2	2	Di 16-18	S 437

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Fernbereich/Beruf/ Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2538	PP	Plenum	Nehrkorn, Alex Mayer, Adalbert Schwegler, Helmut Stauda, Wilfried		4.4	H		2	Mo 10-12	N 214
2539	AV	Systemanalyse physikalischer und biologischer Systeme	Schwegler, Helmut	Physik	4.4	H	82	4	Mo 13-17	N 226
2540	AV	Lichtstreuung  <u>Projekt SAIU</u> Bestandsaufnahme, Dokumentation und Analyse besonders zur Umweltgefährdung durch Atomenergie sowie der Strategien und Ideologien der Befürworter ferner zur Arbeitsbelastung in der Atomtechnik sowie zur Belastung durch nichtradioaktive Stoffe. Zusammenarbeit mit Bürgerinitiativen und Arbeitern.	Mayer, Adalbert Stauda, Wilfried		4.4	H		4	Do 14-18	S 409/427 Labor
2541	PP	Plenum	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge	Projekt	3.6, 4.4	M, H		2	Mo 16-18	S 438
2542	K	Kolloquium mit auswärtigen Gästen zu Problemen von Atomenergie und Schadstoffbelastung	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge					2	nach Vereinbarung	
2543	AV	Laborbesprechung	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge	Projekt	3.6, 4.4	H		2	Mi 14-16	S 438
2544	AV	Aktuelle Probleme der Atomenergie	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge	Projekt Physik	4.4	H		4	Mo 14-16	S 438
2545	AV	Umweltradioaktivität	Bleck, Jörn	Projekt Physik	3.6, 4.4	M, H		2	Di 11-13	S 437

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfäch-/Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2546	AV	Röntgenfluoreszenz	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn	Projekt Physik	3.6.4.4	M, H		2	Do 11-13	S 438
2547	K	Juristische, insbesondere staatsrechtliche Aspekte der Atomenergiefrage	Boyka, Walther(LA)		4.3	M, H		2	nach Vereinbarung Vorbesepr. 16.10.78	S 438 16.00 Uhr
2548	AV	Atomare Kontroverse	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge	Projekt	3.6.4.4	M, H		2	Mi 18-20 und nach Vereinbg.	
2549	AV	Mutagene Strahlenwirkung bei Tradescantia oh. Labor- und Felduntersuchungen zusammen mit Bürgerinitiativen in der Umgebung von AKW's	Bleck, Jörn		3.6.4.4	M, H		2	nach Vereinbarung Vorbesepr. 16.10.78	S 438 16.00 Uhr
2550	AV	Risiken der Energiegewinnung Fortsetzung vom SS 78 Projekt Ökologie in der Schule (Fachbereich 1)	Schmitz-F., Inge	UE Physik Projekt Te	3.6.4.4	M	S1, S2	3	Mo 14-17	N 331
2551	AV	Medizin und Gesellschaft Rechtfertigung der Dosisgrenzwerte in der Strahlenschutzverordnung	Schmitz-F., Inge Krüger, Marlies		3.4.4.3 3.6.4.6	M, H		2	nach Vereinbarung	
2552	Tut.	Gesellschaftliche Bestimmung der Physik-Entwicklung Voraussichtlich Fortsetzung der Diskussion über gesellschaftliche Prägung von Naturwissenschaft und Technik, Verhältnisproduktivkräfte-Produktionsverhältnisse im Kapitalismus und Sozialismus; Dialektik der Natur	NN Tutor		3.4.4.3	M, H	S1, S2	4	Di 16-20	N 330

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	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2553	PP	<u>Projekt Simulationskammer</u> Einrichtung und Betrieb einer Simulationskammer zum experimentellen Studium kombinierter Belastungswirkungen in Tierversuchen	Diehl, Horst Elsner, Gine	Projekt	3.6, 4.4	M, H	S1, S2	1 (14-tägig)	Mo 9-11 Di 2 Std.	N 317
2554	AV	Physiologische Indikatoren von Belastungswirkungen	Elsner, Gine	Projekt	3.6, 4.4	M, H	S1, S2	3	Mo 14-17	N 317
2555	AV	Biophysikalische und biochemische Analytik von Blut und Urin mit Übungen im Labor	Diehl, Horst	Physik Projekt	3.6, 4.4	M, H	S1, S2	2	Mo 11-13	N 317
2556	S	<u>Projektvorbereitendes Seminar</u> Spielerorientierter naturwissenschaftlicher Unterricht Es soll Literatur zum Projektthema systematisch aufgearbeitet werden	v. Aufschnaiter, Stefan	Physik		A, M, H	F, S1	2	Mo 16-18	N 324

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt Schul-/oder Schulfach/ Lehrbereich/Beruf/ Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DFO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<p><u>Projekt Weserwasser</u></p> <p>Das Projekt Weserwasser gewährleistet eine interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen Biologie, Chemie und Physik bei der Untersuchung der Weser und der Nutzung der Weser durch den Menschen. Die Messung verschiedener biologischer, chemischer und physikalischer Parameter in der Weser, im Trinkwasser und in Bewässerungssystemen und die Durchführung von Modellversuchen im Labor soll ein Verständnis der naturwissenschaftlichen Probleme der Nutzung eines Gewässers durch den Menschen ergeben und es ermöglichen, daraus politische Schlussfolgerungen zu ziehen.</p> <p>Für Lehrerstudenten wird eine Unterrichtseinheit angeboten</p>								
3130	PP	<p>Plenum</p> <p>Neben der Darstellung experimenteller und theoretischer Arbeiten aus den Arbeitsvorhaben und deren Koordination werden die organisatorischen und wissenschaftlichen Probleme der Projektarbeit diskutiert und entschieden</p>	Bätjer, Klaus Schirmer, Michael Thiemann, Wolfram	Projekt	3,6,4,4	M,H	S1,S2	2	Mo 11-13 Mo 16-16	A 1290 NW 2 S 136 NW 1
3131	AV	<p>Ökosystem Weser</p> <p>Verschiedene experimentelle und theoretische Fragestellungen werden angeboten, die z.T. eine Fortführung älterer Arbeiten bedeuten. Für die erste wie für die zweite Projektphase sind zu untersuchende Probleme vorhanden.</p> <p>Es werden Laborbesprechungen durchgeführt</p>	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schirmer, Michael Thiemann, Wolfram	Projekt	3,6,4,4	M,H	P;S1,S2	4	Mo 14-18 Fr 9-14	S 437 ) S 304 ) NW 1 A 4040 ) A 1290 ) NW 2 Labore

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Prüfungsgebiet laut DFO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
3132	K+S	Kurs und Seminar zu Problemen der Nutzung der Weser Neben Einführungen in biologische, chemische und physikalische Probleme werden auswärtige Gäste vortragen. Nach Vereinbarung wird über Examensarbeiten aus dem Projekt und damit verwandten Fragestellungen diskutiert (kontinuierliche Bearbeitung von Spezialproblemen)	Bätjer, Klaus Schirmer, Michael Thiemann, Wolfram	Projekt	3.6.4.4	M, H	F; S1, S2	2 + 2	Mo 9-11 Do 10-13	N 331 NW 1 A 1290 NW 2 A 4040 NW 2
3133	K	Thermische Belastung von Flüssen in der Bundesrepublik Deutschland	Sommer, Kurt (LA)	Projekt	3.6.4.4	M, H	S1, S2	2	nach Vereinbarung	
3134	K+Ex	Biologische, hydrographische, sedimentologische und chemische Gradienten im Weser-Ästuar, in Zusammenarbeit mit dem Institut für Meeresforschung (IfM) Bremerhaven	Schirmer, Michael Thiemann, Wolfram Krause (LB)-IfM	Projekt	3.6.4.4	M, H	S1, S2	4	Blockveranstaltung: Vorbespr. 6.10.78 A 1290 NW 2 Exkursion 9.-13.10.78 ganztägig	
1800	AV	<u>Projekt Ökologie in der Schule</u> Grundbegriffe zur Unterrichtsplanung und Analyse von Lehrplänen und Curricula zum Themenbereich Ökologie	Niedderer, Hans Peter, Helge-U. Engelhardt, H. (PL) Koch, M. (Tutor)	EGW		M, H	S1, S2	3	Do 8-10 Mi 16-17	
2550	AV	Risiken der Energiegewinnung (siehe Projekt SAIU)	Schmitz-F., Inge							

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Prüfungsgebiet laut DFO	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<p>Betreuung von Dissertationen, Staatsexamens- und Diplomarbeiten</p> <p><u>NACHTRAG</u></p> <p>zu: <u>WEITERE PROJEKTUNABHÄNGIGE VERANSTALTUNGEN</u> <u>VORWIEGEND FÜR STUDENTEN DES</u> <u>2. STUDIENABSCHNITTS</u></p>	<p>v. Aufschnaiter, S. Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Boseck, Siegfried Diehl, Horst Dreybrodt, Wolfg. v. Ehrenstein, D. Fieblinger, Günt. Haefner, Klaus Jaisli, Walter Mayer, Adalbert Niederer, Hans Noack, Cornelius Ryder, Peter</p> <p>Schmitz-F., Inge Schwedes, Hannel. Schwegler, Helmut Siegert, Wolf Simhan, Krishna Staude, Wilfried</p>							
2557	K	<p>Evolutionstrategie</p> <p>Einführung in ein Verfahren zur Optimierung technischer Systeme, das von dem in der biologischen Evolution wirksamen Zufallsprozeß gebrauch macht. Mögliche Anwendungen (z.B. bei der Optimierung von Windenergiekonvertern) sollen diskutiert werden</p>	Ryder, Peter	Physik	4.5	M, H	S1, S2	2	Do 9-11	N 324

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<p>Das hier angekündigte Lehrveranstaltungsprogramm ist vom Fachbereichsrat 3 am 5.7.78 als <u>Notprogramm</u> verabschiedet worden. Die Realisierung des Programms - vor allem im Bereich der Praktika und Laborübungen - hängt entscheidend davon ab, ob zusätzliches Personal (akad. Tutoren oder wissenschaftliche Mitarbeiter und technisches Personal und/oder Hilfskräfte) rechtzeitig von Universität und Land zur Verfügung gestellt wird. Die derzeitige Hochschullehrer-, wiss. Mitarbeiter- und Techniker Ausstattung des Fachbereichs ist so defizitär, daß die ordnungsgemäße Durchführung der Veranstaltungen noch nicht gesichert ist.</p>								
		<p>Studiengang Biologie ----- Einzelveranstaltungen für Anfänger (A), mittlere (M) und höhere (H) Semester -----</p>								
0017	AV+E+T	Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung IEL-Kern Biologie	W. Hübner, H. Entrich, Folkers (FL), N.N. (T)	L	IEL, EGW, FD	A	P,S1,S2	6+2		
3000	K	Einführung in die Biologie einschließlich Einführung in die Berufspraxis	G. Tsialkalos, A. Hildebrandt, H. Lange, H. Walter N.N. (M) N.N. (T)	L, DP	Pflicht BGW	A	P,S1,S2	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 Schulstufe/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
3001	K+P	Zellbiologie	A. Nehr Korn, K. Schaug, A. Hildebrandt, N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	A	S1,S2	3		
3002	K+P	Struktur und Funktion III (Wirbeltiere einschließlich Mensch)	H. Walter, N.N. (LB), N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	A,M	P,S1,S2	3		
3003	K+P	Chemie für Biologen	D. Leibfritz, N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	A	P,S1,S2	4		
3004	K+P	Physik für Biologen I	H. Diehl	DP	Pflicht	A		4		
6478	K	Physiologie für Psychologen II (Neuro- und Sinnesphysiologie)	J. Berndt			A,M		2		
3005	S+EX	Betriebserkundungen in wissenschaftlichen Institutionen, Produktionsbetrieben und Forschungsstätten. Die Erkundungen dienen in Vorbereitung, Durchführung und Auswertung der Einführung in die Berufspraxis des Diplombiologen und sollen dem Lehrerstudenten die Verbindung von Theorie und Praxis verdeutlichen.	K.H. Pfeiffer	L, DP	BGW	A,M,H	P,S1,S2	n.V.		
3006	K+P	K: Prinzipien des Stoffwechsels der Orga- nismen P: Exemplarische Versuche zu Fragen des Stoffwechsels der Organismen	V. Kasche, N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP L, DP	Pflicht Pflicht	M M	P,S1,S2 P,S1,S2	1 2		
3007	K+U	Statistik für Biologen	H. Herrlich, N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M	S1,S2	Th.2 U. 2		
6477	P	Praktikum der Physiologie des Menschen	J. Berndt, G. Tiesler			M		4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3008	K+P	Genetik	W. Schloot, A. Nehr Korn, N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M,H	F,S1,S2	3		
3009	K+P	Entwicklungsbiologie Im Vordergrund dieser Lehrveranstaltung sollen die allgemeinen Gesetzmäßigkeiten der ontogenetischen Entwicklung bei Pflanzen und Tieren einschl. ihrer molekularen Grundlagen stehen.	A. Hildebrandt, K. Schaub, N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M,H	F,S1,S2	3		
3010	K+P	Bodenbiologie Im Anschluß an einen systematisch-ökologischen Überblick über die Bodenorganismen werden deren besondere Leistungen für Struktur und Funktion von terrestrischen Ökosystemen diskutiert. In einem 2-wöchigen Praktikumsblock werden Methoden der Erfassung und Analyse von Bodentierpopulationen erarbeitet.	G. Weidemann	L, DP		M,H	S1,S2	2+2		
3011	K+P	Bodenkundliche Methoden	N.N. (LB)	L, DP		M,H	S1,S2	3		
3012	K+S	Ökosysteme - Struktur und Funktion Anhand aktueller Beispiele der Ökosystemforschung werden strukturelle und funktionelle Charakteristika dargestellt und Probleme der Nutzung von Ökosystemen diskutiert.	G. Weidemann, M. Schirmer	L, DP		M,H	S1,S2	2		
3013	K	Naturschutz 1 - Einführung (Ziele, Gesetze, Organisation)	H. Gordes	L, DP		M,H	S1,S2	2		
3014	V	Allgemeine Mikrobiologie II (Ökologie von Mikroorganismen)	A. Nehr Korn	L, DP		M,H	S1,S2	1		
3015	K+P	Einführung in die Methoden der Mikrobiologie (Teil 2)	A. Nehr Korn N.N. (LB), N.N. (T)	L, DP		M,H	S2	3		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/Lebensjahr/berufliche Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3016	V	Sexual- und Entwicklungsbiologie des Menschen	H. Walter	L, DP		M, H	P, S1, S2	2		
3017	K+P	Einführung in die Blutgruppenserologie	H. Walter	L, DP		M, H	S1, S2	4		
3018	S	Humanbiologisches Seminar: Soziobiologische Probleme und Fragen von Schwangerschaftsabbruch, Empfängnisverhütung, Vorsorgeuntersuchungen, Altern.	H. Walter	L, DP		M, H	P, S1, S2	1		
3019	V+S	Probleme und Methoden der Bevölkerungsbiologie	G. Tsiakalos	L, DP		M, H	S1, S2	2		
3020	S	Geistesgeschichtliche Strömungen in der Anthropologie	<u>G. Tsiakalos</u> , H. Walter	L, DP		M, H	S1, S2	2		
3021	S	Chromosomenanomalien: Cytogenetik und Endokrinologie	<u>W. Schloot</u> , N. Birau (Gast)	L, DP		M, H	P, S1, S2	1		
3022	V	Einführung in die Entomologie Drei viertel aller Tierarten sind Insekten; Bau und Funktion, Lebensweise und Bedeutung wird in den Grundzügen dargestellt.	D. Mossakowski	L, DP		M, H	S1, S2	2		
3023	S	Enzyme Die Struktur und Funktion der Enzyme in vitro und in vivo.	V. Kasche	L, DP		M, H	S2	1		
3024	K+P	Evolution der Wirbeltiere Der Bau der Wirbeltiere wird an ausgewählten Vertretern bearbeitet. Besonders berücksichtigt werden die Abwandlungen bestimmter Organsysteme unter evolutionsbiologischen Aspekten.	D. Mossakowski, N.N. (T)	L, DP		H	S1, S2	4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3025	K+P	Verhaltensphysiologischer Kurs für Fortgeschrittene	G. Roth, N.N. (T)	L, DP		H	S1,S2	4		
3026	S	Selektive Genexpression während der Ontogenese	A. Hildebrandt	L, DP		H	S2	2		
3027	S	Mikrobiologisches Seminar: Abbau von Naturstoffen	A. Nehr Korn	L, DP		H	S1,S2	1		
3028	S	Aktuelle Probleme der physikalischen Biologie	V. Kasche	L, DP		H	S2	1		
3029	S	Aktuelle Probleme der Verhaltensphysiologie	G. Roth	L, DP		H	S1,S2	2		
3030	S	Aktuelle Probleme der Ökologie Besprechung von speziellen theoretischen und methodischen Fragen der Ökologie mit Examenkandidaten und fortgeschrittenen Studenten.	G. Weidemann	L, DP		H	S2	1		
3031	S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten	Alle Hochschul- lehrer der Biologie							
3032	S	Besprechung wissenschaftlicher Arbeitsergebnisse: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Humangenetik (Staatsexamens-, Diplom-, Doktorarbeiten)  Planung, Durchführung und Auswertung wissenschaftlicher Arbeiten auf dem Gebiet der Humangenetik u.a. mit Anwendung biochemischer, pharmakologischer und cytologischer Methoden.	W. Schloot	L, DP		H	P,S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
3033	S	Besprechung wissenschaftlicher Arbeiten aus dem Gebiet der Humanbiologie (Staatsexamens-, Diplom-, Doktorarbeiten)  <u>Projekte in der Durchführungsphase</u>  Projekt: <u>Basalt</u>	H. Walter	L, DP		H	S1,S2	2		
3050	PP	"Biologische Aspekte alternativer Technik" Beispiele biologischer Technologien sollen unter dem Gesichtspunkt erarbeitet werden, inwiefern sie Alternativen zu energie- und rohstoffintensiven Technologien der Industrieländer darstellen. Dabei sollen ökologische, ökonomische, politische und soziale Kriterien die rein technische Machbarkeit ergänzen.	<u>V. Kasche</u> , A. Nehr Korn, N.N. (LB), N.N. (T)	L, DP		M,H	S1,S2	2		
3051	AV	Energie aus Biomasse: Biogas Beu von Versuchsanlagen im Labormaßstab. Bestimmung verschiedener physikalischer, chemischer und biologischer Parameter der Biogasproduktion. Optimierung-Messung von Einflußgrößen.	<u>V. Kasche</u> , A. Nehr Korn	L, DP		H	S1,S2	4		
3052	AV	Bioproduktion in der Stadt Systeme zur Produktion und Verwertung von Biomasse im städtischen Bereich.	N.N. (LB)	L, DP		M,H	S1,S2	4		
3053	AV	Biodung Charakterisierung und Bewertung von Faulschlamm und Kompost unter hygienischen und ökologischen Aspekten.	<u>A. Nehr Korn</u> , N.N. (LB)	L, DP		M,H	S1,S2	4		
3054	AV	Alternative lanwirtschaftliche Produktionsweisen in der Dritten Welt (Probleme der Landwirtschaft in ariden Gebieten)	U. Graf		BGW, EGW	A,M,H	P,S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3060	PP	Projekt: <u>Landschaftsökologie</u>	H. Cordes, K.H. Kreeb, D. Mossakowski, G. Weidemann, Wittenberg (FL), N.N. (T)	L, DP		M, H	S1, S2	2		
3061	AV	Besiedlungsprozesse Vorbereitung einer konkreten Untersuchung, die im SS 1979 durchgeführt werden kann.	D. Mossakowski	L, DP		M, H	S1, S2	2		
3062	AV	Sukzession der Fauna auf Mülldeponien Vorarbeiten zu Untersuchungen in Zusammenhang mit dem Forschungsvorhaben "Rekultivierung von Mülldeponien".	G. Weidemann	L, DP		M, H	S1, S2	2		
3063	AV+EX	Pflanzen als Bioindikatoren im Stadtbereich Bremen	H. Cordes, K.H. Kreeb	L, DP		M, H	S1, S2	4		
3064	AV+UE	Planung von Unterrichtseinheiten zur Ökologie	H. Cordes R. Wittenberg(PL)	L	FD	M, H	S1, S2	3		
3065	AV+UE	Durchführung und Auswertung der Unterrichtseinheiten zur Ökologie	H. Cordes, R. Wittenberg(PL)	L	FD	M, H	S1, S2	3		
3070	PP	Projekt: <u>Agrobiologie</u>	K. Schauz, K.H. Pfeiffer N.N. (LB), N.N. (T)	L, DP		M, H	P, S1, S2	2		
3071	AV	Biolog.dynamische Landwirtschaft	K. Schauz	L, DP		M, H	P, S1, S2	3		
3072	AV	Fungizide I Wirkungsmechanismen; biolog. Grundlagen, Problematik und Risiko ihrer Anwendung.	K. Schauz	L, DP		M, H	P, S1, S2	3		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullicht/Lernbereich/benutz. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3073	AV	Fungizide II Es sollen die Bedingungen und Ursachen der Resistenzbildung bei Schadorganismen näher untersucht werden.	K. Schauz	L, DP		M,H	P,S1,S2	3		
3074	AV	Biologische Grundlagen und Probleme der Pflanzenproduktion im Ackerbau: Verhältnis von Pflanze und Boden Neben den bodenbildenden Faktoren und Vorgängen sollen die Eigenschaften verschiedener Böden (Biologie, Physik, Chemie des Bodens) erarbeitet und in Verbindung mit bodenkundlichen Untersuchungen sollen die Wechselbeziehungen zwischen Pflanze und Boden aufgezeigt werden.	K.H. Pfeiffer	L, DP		M,H	P,S1,S2	3		
3075	EX	Exkursionen zur Ergänzung zum AV "Pflanzen und Boden" Es sollen Erkundungen im Freiland, Anlage eines Bodenprofils, Lackabzugsverfahren, Standorterkundungen usw. durchgeführt werden.	K.H. Pfeiffer	L, DP		M,H	P,S1,S2	n.V.		
3076	AV+UE	Planung und Gestaltung von Unterrichtseinheiten im Rahmen der Agrobiologie und der Humanbiologie  Die vorzubereitenden Unterrichtsstunden beinhalten Themenstellungen aus der Agrobiologie und Bereiche aus der Humanbiologie, die nach der didaktisch-methodischen Aufbereitung in verschiedenen Schulstufen behandelt werden sollen.	K.H. Pfeiffer	L	PD	M,H	P,S1,S2	3		
3077	AV+UE	Durchführung der Unterrichtseinheit im Rahmen der Agrobiologie und der Humanbiologie	K.H. Pfeiffer	L	PD	M,H	P,S1,S2		5 Wochen im	Febr./März
3080	PP	Projekt: <u>Soziale und biologische Prozesse in menschlichen Gesellschaften</u>	H. Walter, G. Tsiakalos	L, DP		M,H	S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3081	AV	Populationsgenetische Auswirkung soziologischer Untersuchungen an Griechen	H. Walter	L, DP		M, H	S1, S2	4		
3082	AV	Sozialanthropologische Probleme von Emigrantengruppen	G. Tsiakalos	L, DP		M, H	S1, S2	4		
3083	AV	Anthropometrische Untersuchungen an Griechen	G. Tsiakalos	L, DP		M, H	S1, S2	4		
3084	AV+UE	Planung und Durchführung einer UE zum Thema: Evolution Die Veranstaltung dient der Vorbereitung einer UE für den Grundkurs, sowie der begleitenden Unterstützung mit fachdidaktischen Theorien und Modellen der Unterrichtsanalyse- und -planung. Keine Neuaufnahme möglich. Der Unterricht wird im Februar/März 1979 durchgeführt.	H. Entrich	L	FD	M, H	S2	3		
3085	AV+UE	Planung und Gestaltung von Unterrichtseinheiten im Rahmen der Agrobiologie und der Humanbiologie Die vorzubereitenden Unterrichtsstunden beinhalten Themenstellungen aus der Agrobiologie und Bereiche aus der Humanbiologie, die nach der didaktisch-methodischen Aufbereitung in verschiedenen Schulstufen behandelt werden sollen.	K.H. Pfeiffer	L	FD	M, H	P, S1, S2	3		
3086	AV+UE	Durchführung der Unterrichtseinheit im Rahmen der Agrobiologie und der Humanbiologie	K.H. Pfeiffer	L	FD	M, H	P, S1, S2		5 Wochen im	Febr./März
2553	PP	Projekt: <u>Simulationskammer</u> Einrichtung und Betrieb einer Simulationskammer zum experimentellen Studium kombinierter Belastungswirkungen in Tierversuchen.	H. Diehl, G. Elsner	L, DP		M, H	S1, S2	1		
2554	AV	Physiologische Indikatoren von Belastungswirkungen	G. Elsner	L, DP		M, H	S1, S2	3		
2555	AV	Biophysikalische und biochemische Analytik von Blut und Urin mit Übungen im Labor	H. Diehl	L, DP		M, H	S1, S2	2		



1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3090	AV	<p><u>Projekte in der Auswertungsphase</u></p> <p>Projekt: <u>Genetisch, hirnorganisch, und durch Umwelt bedingte Verhaltensstörungen, Therapieeffekte</u></p> <p>Auswertung einer Unterrichtseinheit:</p> <p>Es handelt sich um die Auswertung und kritische Analyse von Unterricht im Rahmen des Leistungskurses "Neurophysiologie, Sinnes- und Muskelphysiologie, Verhalten". Der Unterricht wird im September 1978 durchgeführt.</p> <p>Keine Neuaufnahme möglich.</p>	H. Entrich	L	FD	M,H	52	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/berauf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semesterstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelveranstaltungen für Anfänger (A), mittlere (M) und höhere (H) Semester</u>								
2518	K	Methoden der optischen Spektroskopie Wir besprechen die Grundprinzipien der Absorptions- und Reflektionsspektroskopie und der Fluoreszenzspektroskopie und ihre physikalische Anwendung.	W. Dreybrodt	L, DP		M,H	S2	2		
2521	K	Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenzen des Wachstums Mit Hilfe der S.D. können ökologische, biologische und soziale Systeme am Com- puter simuliert werden. Nach einer Einfüh- rung in die Methode besprechen wir die Weltmodelle, die unter dem Namen "Grenzen des Wachstums" weltweit diskutiert werden.	W. Dreybrodt, P. Ryder	L, DP	BGW	M,H	S1, S2	2		
3100	S	Die Bedeutung der Vorstellungen zu Lern- und Denkvorgängen für naturwissenschaft- lichen Unterricht	E. Just			M,H	S1, S2	2		
3101	S	Industrieforschung, insbesondere Chemie- forschung	H. Lange	L, DP	BGW	M,H	S1, S2	2		
3102	KO	Naturwissenschaftliches Colloquium	H. Walter u. alle Hochschul- lehrer der Na- turwissenschaf- ten	L, DP		M,H	P,S1,S2	2		
3103	AV	Theorien der Allgemeinen Didaktik	W. Hübner	L	EGW	M,H	P,S1,S2	2		
3104	S	Das Verhältnis von Natur und Gesellschaft in der Entwicklung der Naturwissenschaften	G. Roth, N.N. (LB)	L, DP	BGW EGW	M,H	S1,S2	2		
3105	S	Empirisches Arbeiten mit Daten, die im Projekt "Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der OS" erfaßt wurden. Keine Neuaufnahme möglich.	R. Wille, W. Hübner	L, DP	EGW FD	M,H	S1	2		
3106	K + S	Einführung in die Biochemie Es werden die Grundlagen der Untersuchung von Strukturen und Reaktionen in der Bio- chemie behandelt.	D. Beyersmann, N.N. (T)	DP	Pflicht für Chemie	H		2 + 2		

1)	2)	3)	4)	5)	5e)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in/über Labor/ Lehrstuhl/ Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semesterstufen	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3107	K + P	Naturstoffchemie: Trennung von biologischen Makromolekülen Die wichtigsten Methoden, Naturstoffe zu trennen (Elektrophorese, Gelfiltration, Ionenaustauschchromatographie, isoelektrische Fokussierung, Affinitätschromatographie) werden auf ihre Trennprinzipien hin untersucht und durchgeführt.	D. Gabel	L, DP	Wahlpflicht	H	S2	DP 4 L 3		
3108	S	Seminar über Molekularbiologie, insbesondere über Probleme aus dem Forschungsschwerpunkt "Stabilitätsgrenzen biologischer Systeme"	H. Diehl, D. Gabel, B. Jastorff, V. Kasche, A. Mayer, H. Schwegler, W. Staude	L, DP		H		2		
3109	S	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten in der Biochemie	D. Beyersmann			H		2		
2555	S	Biophysikalische und biochemische Analytik von Blut und Urin mit Übungen im Labor AV im Projekt Simulationskammer - - auch für Chemie anerkannt;	H. Diehl	L, DP		M,H	S1,S2	2		
3054	S	Alternative landwirtschaftliche Produktionsweisen in der Dritten Welt (Probleme der Landwirtschaft in ariden Gebieten) AV im Projekt BASALT - bieten - auch für Chemie anerkannt;  <u>Projekte in der Durchführungsphase</u>  Projekt: <u>Weserwasser</u>  Das Projekt wasser gewährt eine interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen Biologie, Chemie und Physik bei Untersuchungen am Ökosystem Weser und der Nutzung der Weser durch den Menschen. Die Messung verschiedener biologischer, chemischer und physikalischer Parameter in der Weser, im Trinkwasser und in Bewässerungssystemen und die Durchführung von Modellversuchen im Labor sollen ein Verständnis der naturwissenschaftlichen Probleme der Nutzung eines Gewässers durch den Menschen ergeben	U. Graf		BGW EGW	A,M,H	P,S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		und es ermöglichen, daraus politische Schlußfolgerungen zu ziehen. Für Lehrerstudenten kann eine Unterrichtseinheit angeboten werden. (Siehe auch Ankündigung im Studiengang Physik)								
3130	FP	Neben der Darstellung experimenteller und theoretischer Arbeiten aus den Arbeitsvorhaben und deren Koordination werden die organisatorischen und wissenschaftlichen Probleme der Projektarbeit diskutiert und entschieden.	M. Schirmer, K. Bätjer, W. Thiemann, Papke (PL), N.N. (T), N.N., (T)	L, DP		A, M, H	S1, S2	2		
3131	AV	Ökosystem Weser: Verschiedene experimentelle und theoretische Fragestellungen werden angeboten, die z. Z. eine Fortführung älterer Fragestellungen bedeuten. Für die erste wie für die zweite Projektphase sind zu untersuchende Probleme vorhanden. Es werden Laborbesprechungen durchgeführt.	M. Schirmer, K. Bätjer, J. Bleck, W. Thiemann	L, DP		A, M, H	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 Schul-/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schultüte	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3132	K+S	Kurs und Seminar zu Problemen der Weser: neben Einführungen in biologische, chemische und physikalische Probleme werden auswärtige Gäste vortragen. n.V. wird über Examensarbeiten aus dem Projekt und damit verwandten Fragestellungen diskutiert (kontinuierliche Bearbeitung von Spezialproblemen)	M. Schirmer, K. Bätjer, W. Thiemann	L, DP		A, M, H	S1, S2	4		
3133	K	Thermische Belastung von Flüssen in der Bundesrepublik Deutschland	K. Sommer (LB)*	L, DP		M, H	S1, S2	2		
3134	K+Ex	"Biologische, hydrographische, sedimentologische und chemische Gradienten im Weser-Astuar" in Zusammenarbeit mit dem Institut für Meeresforschung, Bremerhaven (IfM)	M. Schirmer, W. Thiemann, Krause (LB) u.a. (Inst. f. Meeresforschung, Bremerhaven)	L, DP		A, M, H	S1, S2	4		
3135	S	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten; Betreuung von Examens-, Diplom- und Doktorarbeiten  Projekt: <u>Ölboden</u>	K. Bätjer, J. Bleck, M. Schirmer, W. Thiemann							
3140	PP	<u>Ölboden</u> Durch Öl verschmutzte Erde wird chemisch auf die verschmutzenden Komponenten hin analysiert und es soll versucht werden, mikrobiologische Abbauprozesse zur Beseitigung der Verschmutzung zu finden.	B. Jastorff, A. Nehr Korn N.N. (T), N.N. (T)	L, DP		M, H	S1, S2	1		
3141	AV	Trennung und Analyse von Ölbodeninhaltsstoffen und deren mikrobiologischen Abbauprodukten  In kooperierenden Arbeitsgruppen erfolgt die Analyse von durch Öl verschmutzten Erdproben mittels Extraktion, Rektifikation, Gas- und Hochdruckflüssigkeitschromatographie und Massenspektrometrie.	B. Jastorff	L, DP		M,	S1, S2	8(D) 4(L)		
3142	AV	Mikrobiologischer Abbau von Mineralölen	A. Nehr Korn	L, DP		M, H	S2	4		

\* Vorbehaltlich Bestellung zum Lehrbeauftragten

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3143	S	Vorbereitung der Unterrichtseinheit (Themenanalyse, didaktische Planung des Gesamtkonzepts, Analyse der didaktischen Probleme)	E. Just	L		M, H		2		
3144	S	Analyse und Beobachtungsmethoden von Unterricht. Begleitendes Seminar zur UE	E. Just	L	FD EGW	M, H		2		
3150	PP	<u>Stabilität Biologischer Systeme</u>	D. Gabel, L. Rensing, D. Leibfritz	L, DP		H	S1, S2	2		
3151	AV	Chemie von Arzneimittelstoffen	D. Leibfritz	DP		M, H		2		
3152	AV	Borderivate zur Proteinmodifizierung	D. Gabel, L. Rensing	L, DP		H	S1, S2	8		
		Projekt: <u>Chemische Werkstoffe</u> (siehe VAK 3225 unter Chemie)								
3225	PP	Chemische Werkstoffe	K.-P. Wanczek, D. Beyersmann, W. Jäger, D. Wöhrle, P. Heinzerling (PL)	L, DP	Wahl	M, H	S1, S2	1		
			N.N. (T)							
3230	AV	Biochemische Wirkung von Werkstoffen Die Arbeiten zu biochemischen Auswirkungen der Belastung durch Metallverbindungen werden fortgesetzt. - auch für Biologie anerkannt -	D. Beyersmann	L, DP	Wahl	M, H		8		

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/ beruflichberufli- Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einführungsveranstaltungen</u>								
0018	AV+E+T	IEL-Kern Chemie	R. Wille, Arning (LB); Schabacher (PL), N.N. (T)	L	IEL, EGW, Pflicht	A	S1,S2	6+2		
3170	K+P	Einführung in die Chemie und Laboratoriums- praxis Theoretische und experimentelle Einführung in die grundlegenden Begriffe und Methoden der Chemie, Behandlung von Sicherheitsfragen im chemischen Labor.	K.-P. Wanczek, G.-V. Röschen- thaler, N.N. (T), N.N. (T), N.N. (T)	DP	Pflicht	A	S1,S2	8		
3171	K+P	Einführung in die Chemie und Laboratoriums- praxis	G.-V. Röschen- thaler, K.-P. Wanczek, N.N. (T), N.N. (T)	L	Pflicht	A	S1,S2	6		
3172	K	Orientierungseinheit Chemie inbegriffen: Einführung in die Berufspraxis Der Student soll einen ersten Einblick in Problemstellungen und Arbeitsweise der Chemie und in die gesellschaftlichen Bedin- gungen der Tätigkeit des Naturwissen- schaftlers erhalten. Die Orientierung schließt eine Erläuterung des Studiums in Bremen ein.	H. Lange	DP	BGW	A		2		
		<u>Einzelveranstaltungen für Anfänger (A), mitt- lere (M) und höhere (H) Semester</u>								
3173	K+P	Einführung in die Physik der Chemie - Atome und Moleküle Physikalische Grundlagen für ein Verständ- nis des Aufbaus von Atomen und Molekülen und für die Methoden des Beobachtens in der Chemie	N. Jaeger, N.N. (LB), N.N. (T)	DP	Pflicht	A		6		
3174	K+U	Mathematik zu Atome und Moleküle	N.N., N.N. (T)	DP	Pflicht	A		1+1		
3175	K	Einführung in Atombau und chemische Bindung In qualitativer Weise sollen Atom- und Mole- külaufbau, sowie die periodischen Eigen- schaften der Elemente behandelt werden.	G.-V. Röschen- thaler, N.N. (T)	DP	Pflicht	A		2		

\*vorbehaltlich Bestellung zum Lehrbeauftragten

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	Studiengbiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3176	K+P	Systematik der Eigenschaften chem. Stoffe II (organische Chemie)	D. Währle N.N.(LB), N.N.(T), N.N.(T) N.N.(T), N.N.(T) N.N.(T)	L, DP	Pflicht	M	S1,S2	2+6DP 2+2L		
	K	Mathematik zur organ. Chemie	P. Plath, N.N.(T)	L, DP	Pflicht	M	S1,S2	1+1		
3177	K+P	Schulversuche Am Beispiel des Leistungskurses 11/1 "Eigenschaften, Strukturen, Reaktionen" der Bremer Lehrplanleisten sollen Schüler- und Demonstrationsversuche durchgeführt und im Zusammenhang mit Unterrichtsgeschehen reflektiert werden	R. Wille	L	Pflicht FD	M	S2	3		
3178	S	Grundlagen der Graphentheorie und ihre Anwendungen in Naturwissenschaften, Technik und Ökonomie	M. Wischnewski	L, DP	Wahl	A,M	S1,S2	2		
3179	K+P	Analytische Chemie (NMR)	D. Leibfritz	L, DP	Wahlpflicht Wahl (L) (DP)	M	S1,S2	2		
3180	S	Berufspraxis und Sozialisation des Lehrers (nach Möglichkeit mit Erkundungen)	E. Just	L	EGW	M	H P, S1,S2	2		
3181	K	Mathematische Chemie	P. Plath N.N. (T)	DP	Wahlpflicht	M	H	2		
3182	K	Einführung in die Elektrizitätslehre Dieser Kurs ergänzt die parallellaufende Veranstaltung "Einführung in die Elektrochemie". Er wird Teilnehmern an der "Elektrochemie" besonders empfohlen, kann jedoch auch unabhängig davon besucht werden.	N.N. (LB)	L, DP	Wahlpflicht	M	H	S1,S2	2	
3183	K+P	Einführung in die Elektrochemie Elektrochemische Gleichgewichte und Kinetik von Elektrodenvorgängen. Einführung moderner experimenteller Methoden im Praktikum. 2 h der Veranstaltung werden durch den Kurs "Einführung in die Elektrizitätslehre" bestritten	N. Jaeger N.N. (T)	L, DP	Wahlpflicht	H	S1,S2	4		



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3184	K+P	Kinetik und Reaktionsmechanismen. Grundlagen chemischer Reaktionsmechanismen und physikalischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangszustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft	W. Thiemann N.N. (T)	L, DP	Pflicht	H	S1,S2 DP	4 5		
3185	K+Ü	Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfs- mittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differen- tial- und Exponentialansätze.	W. Thiemann	L, DP	Pflicht	H	S1,S2	1		
3186	K+P	Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.	G. Schulz-Ekloff N.N. (T)	DP	Wahlpflicht	H	S2	6		
3187	K+P	Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbei- tet.  Fortgeschrittene Anorganische Chemie:	G. Schulz-Ekloff	L, DP	Wahlpflicht	H	S2	2+4		
3188	K	Chemische Elementarprozesse Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.	K.-P. Wanczek	L, DP	Wahlpflicht	H	S2	DP 6 L 3		
3189	K	Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente	G.-V. Röschen- thaler	L, DP	Wahlpflicht	H	S2			
3190	K	Einführung in die Metallorganische Chemie	H.J. Breunig	L, DP	Wahlpflicht	H	S2			
3191	P	Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet werden	G.-V. Röschen- thaler K.-P. Wanczek H. J. Breunig N.N. (T)	L, DP	Wahlpflicht	H	S2			

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
3192	K	Mischphasenthermodynamik und thermische Trennverfahren A: Physikalisch-chemische Grundlagen (Schröer) B: Anwendungen in der präp. org. Chemie (Jastorff) Die wesentlichen Trennverfahren (Rektifikation, Extraktion, Chromatographie) werden dargestellt und in Experimenten vertieft, in denen sowohl die Grundlagen illustriert als auch Anwendungen erprobt werden.		W. Schröer, B. Jastorff N.N.(T), N.N.(T)	DP	Wahlpflicht	H		2+4		
3193	S	Statistische Thermodynamik von Polymeren Die thermodynamischen und strukturellen Eigenschaften von Polymeren werden mit den Methoden der statistischen Thermodynamik betrachtet. Insbesondere sollen die Konformationsübergänge von natürlichen Makromolekülen (Proteine, Nucleinsäuren) behandelt werden.		D. Gabel, W. Schröer	DP	Wahlpflicht	H		2		
3194	S	Kinetische und irreversible Thermodynamik		W. Schröer	DP	Wahlpflicht	H		2		
3195	S	Organ. Seminar		D. Leibfritz, B. Jastorff D. Gabel	DP	Wahl	H		2		
3196	S+K	Seminar zur Einführung in die Biochemie Die in der "Einführung" behandelten Grundlagen werden anhand exemplarischer Veröffentlichungen in Form studentischer Referate vertieft.		D. Beyersmann	DP	Wahl	H		2		
3197	S	Ausbildung und Beruf des Chemikers		H. Lange, N.N. (T)	L, DP	BGW, EGW	H	S1,S2	DP 4 L 2		
3198	KO	Chemisches Colloquium und Colloquium des Forschungsbereichs "Molekulare Katalyse"		Hochschullehrer der Chemie	L, DP	Wahl	H	S1,S2	2		
3199	S	Forschungsbereich "Molekulare Katalyse" Diskussion von Ergebnissen der Arbeitsvorhaben im Forschungsbereich		11 Hochschullehrer des Forschungs- bereichs	L, DP	Wahl	H	S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3200	S	Forschungsplanung - Spezielle Probleme der Katalyse  Diskussion von Ergebnissen und Beiträgen der Forschungsvorhaben der Forschungsgruppe "Angewandte Katalyse", Informationsaustausch mit anderen Forschungsgruppen und Wissenschaftlern mit dem Ziel der Weiterentwicklung und Neuformulierung von Forschungsansätzen.	N. Jaeger, P. Plath, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L, DP	Wahl	H	S1,S2	2		
3201	S	Forschungsorganisation Zielsetzung u. Konzeption der Forschungsgruppe "Angewandte Katalyse" soll im Zusammenhang mit Schwerpunktsetzung, Planung und Organisation von Forschung durch Staat und Wirtschaft analysiert und weiterentwickelt werden	N. Jaeger, P. Plath, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L, DP	Wahl	H	S1,S2	1		
3202	S	Betreuung der wissenschaftlichen Arbeiten im Vorhaben "Funktionsweise mineralischer Katalysatoren" der Forschungsgruppe Angewandte Katalyse	N. Jaeger, P. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L, DP			S1,S2	2		
3203	S	Neue Ergebnisse aus der makromolekularen, element- und metallorganischen, anorganischen und analytischen Chemie	K.-P. Wanczek, H. J. Breunig, G.-V. Röschen- thaler D. Wöhrle	L, DP		H	S1,S2	2		
3204	S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der metallorganischen Chemie	H. J. Breunig	L, DP		H		2		
3205	S	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	D. Leibfritz	DP		H		2		
3206	S	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	G.-V. Röschen- thaler	L, DP		H	S1,S2	2		
3207	S	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	K.-P. Wanczek	L, DP		H	S1,S2	2		
3208	S	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der organischen und makromolekularen Chemie	D. Wöhrle	L, DP		H	S1,S2	1		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	<u>Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)</u>	<u>Veranstalter</u>	<u>Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/beruf. Fachrichtung</u>	<u>Studiengebiet</u>	<u>Eignung für Semesterstufen</u>	<u>Eignung für Schulstufe</u>	<u>Semester wochenstunden</u>	<u>Termin</u>	<u>Raum</u>
3209	S	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der physikalischen Chemie, speziell im Forschungszusammenhang "Enzymkatalyse" und "Ökosystem Weser"  <u>Projekte in der Durchführungsphase</u>	W. Thiemann	L, DP		H	S1,S2	4		
3220	PP, AV	Projekt: <u>Metallorganische Katalysatoren</u>	H. J. Braunig	DP	Wahl	H		PP 1 AV10		
3225	PP	<u>Chemische Werkstoffe</u> Arbeitsschutz bei Produktion, Verarbeitung und Gebrauch  Im Projekt sollen Probleme des Arbeitsschutzes bei Produktion, Verarbeitung und Gebrauch von chemischen Werkstoffen mit analytischen, synthetischen und biochemischen Methoden untersucht werden. Im Rahmen der durch die betreuenden Hochschullehrer vertretenen Arbeitsgebiete ist zunächst die Bearbeitung von Problemen der Kunststoffe und der Kunststoffinhaltsstoffe, von Metallen und Metallverbindungen und ihrer biochemischen Wirkung möglich.	<u>K.-P. Wanczek,</u> D. Beyersmann, N. Jaeger, D. Wöhrle, P. Heinzerling (PL)  N.N. (T)	L, DP	Wahl	M, H	S1,S2	1		
3226	AV	Schweißen	K.-P. Wanczek	L, DP	Wahl	M, H	S1,S2	8		
3227	AV	Kunststoffe - Kunststoffinhaltsstoffe (Fachsystematische Vertiefung)	D. Wöhrle	L, DP	Wahl	M, H	S1,S2	2		
3228	AV	Kunststoffe - Kunststoffinhaltsstoffe (praktische Arbeit)	D. Wöhrle	L, DP	Wahl	M, H	S1,S2	8		
3229	AV	Meßsonden zur Überwachung und Kontrolle von Wasser und Luft, insbesondere Abluft an Arbeitsplätzen.	N. Jaeger	L, DP	Wahl	M	S1,S2	8		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstoff/ fachspezif. berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
3230	AV	Biochemische Wirkung von Werkstoffen Die Arbeiten zu biochemischen Auswirkungen der Belastung durch Metallverbindungen werden fortgesetzt.	D. Beyersmann	L, DP	Wahl	M, H		6		
3231	UE	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	P. Heinzerling (PL)	L	Wahl	M, H	S1, S2	2+2		
3235	PP	<u>Risiko-Minimierung in der Chemie-Technik</u> Die Ergebnisse aus den Arbeitsvorhaben zum passiven Arbeitsschutz (Erfassen gesundheitsschädlicher Dämpfe) und aktiven Arbeitsschutz (sichere und gesteuerte Reaktionsführung) werden vorgestellt.	P. Plath, W. Schröer, G. Schulz-Ekloff	L, DP	Wahl	M, H	S1, S2	1		
3236	AV PP	Verfahren zur sicheren Reaktionsführung am Beispiel $\text{NH}_3$ -Synthese <u>Weserwasser</u> - siehe unter gemeinsame Veranstaltungen Biologie/Chemie -	G. Schulz-Ekloff, P. Plath	L, DP	Wahl	H	S2	8		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Grundveranstaltungen</u>								
		<u>a) IEL/BCW</u>								
		Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung Seminar - siehe LV-Programm der OEL -								
4001	AV	Einführung in das Berufsfeld	H. Boehme	D		A		2	Di 11-13	NW 1 - S 136
4002	K	Wissenschaft und Produktion	P. Roos	D		A		2	Fr 11-13	NW 1 - N 242
4003	AV	Wissenschaft und Produktion II	H.D. Dombrowski	D		M		4	Mo 11-13 Do 11-13	NW 1 - N 242
		<u>b) Mathematik</u>								
4004	K + Ü	Lineare Algebra I	R.E. Hoffmann	L		A	P,S1,S2	4+2	Di 9-11 Fr 9-11	NW 1 - S 136
4005	K + Ü	Lineare Algebra I	M. Wischnewsky,	L + D		A	P,S1,S2	4+2	Di 9-11 Fr 9-11	NW 1 - S 304
4006	K	Dynamische und Lineare Optimierung	K. Hofneffer	L + D		A, M	P,S1,S2	4+2	Mo 11-13 Do 11-13	NW 1 - S 136
4007	K	Analysis II Fortsetzung der Analysis I für Diplomstudenten	H.D. Dombrowski	D		M		4	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - N 242
4008	K	Analysis II Fortsetzung der Analysis I für Lehrerstudenten	H.F. Münzner	L		M	S1,S2	6	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - N 313 NW 1 - S 136
4009	K + Ü	Analysis für Primarstufenlehrer	H.W. Fischer	L		M	P	4+2	Di 9-11 Fr 9-11 Do 11-13	NW 1 - N 313
4010	K + Ü	Stochastische Methoden (Diplom)	G. Osius	D		A		6	Di 9-11 Di 13-15 Fr 9-11	NW 1 - N 225
4011	K + Ü	Stochastische Methoden (Lehramt)	L. Arnold	L		M, H	P,S1,S2	4	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - S 304
		Übungen zu "Stochastische Methoden" (L)	H.P. Kinder	L		M, H	P,S1,S2	2	Di 13-15	NW 1 - N 214

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
4012	K	c) <u>Diplom-"Nebenfach"</u> Einführung in die Ökonomie	U. Krause	D		A, M		4	Di 11-13 Fr 11-13	NW 1 - S 320
4013	K + Ü	<u>Fachveranstaltungen für mittlere und höhere Semester</u> Algebra	H.E. Porst	D + L		M, H	S1, S2	4	Mo 14-16 Mi 14-16	NW 1 - N 225
4014	K + Ü	Mathematische Statistik (Voraussetzungen: Stochastische Methoden einschl. Maß- u. Wahrscheinlichkeits- theorie)	K. Behnen	D + L		M, H	S2	4+2	Mo 11-13 Do 11-13 Do 16-18	NW 1 - N 225
4015	K + Ü	Numerische Mathematik I	H.O. Peitgen	D + L		M, H	S2	4+2	Di 8-10 Mi 11-13 Do 11-13	NW 1 - N 125 NW 1 - N 132
4016	K	Numerische Behandlung von Differential- gleichungen mit der Methode der finiten Elemente	K. Merten	D + L		M, H	S1, S2	4	Di 15-17 u.n.V.	NW 1 - N 225
4017	K	Partielle Differentialgleichungen	E. Oeljeklaus	D + L		M, H	S2	6	Di 11-13 Di 15-17 Fr 11-13	NW 1 - N 132 NW 1 - S 136
4018	K	Stochastische Differentialgleichungen	V. Wihstutz	D + L		H	S2	2	Do 9-11	NW 1 - N 226
4019	K	Stochastische Systeme II (Theorie der Systeme mit zufälligen Einflüssen)	L. Arnold	D + L		H	S2	4	Mo 11-13 Do 11-13	NW 1 - N 226
4020	K	Nichtlineare Funktionalanalysis mit An- wendungen II	H.O. Peitgen	D		H		2	Do 14-16	NW 1 - N 132
3007	K + Ü	Statistik für Biologen	H. Herrlich N.N. (M) N.N. (T)	D + L		M	F, S1, S2	2+2		
4021	S	Proseminar	H.W. Fischer					2	n.V.	
4022	S	Proseminar: Grundlagen der Graphentheorie und ihre Anwendungen in Naturwissen- schaften, Technik und Ökonomie	M. Wischnewsky	D + L		A, M	S1, S2	2	Do 14-16	NW 1 - N 225

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
4023	S	Seminar über angewandte Analysis	K. Merten H.O. Peitgen	D + L		M,H	S1,S2	2	Do 16-17 u.n.V.	NW 1 - N 125
4024	S	Seminar über Topologie (Anknüpfend an Kenntnisse aus einer Einführungsveranstaltung sollen einige Fragestellungen vertieft behandelt werden, auch im Hinblick auf Examensthemen)	R.E. Hoffmann	D + L		M,H	S2	2	Di 16-18	NW 1 - S 316
4025	S	Seminar für Examenkandidaten	E. Oeljeklaus	L		H	S2	2	Fr 13-15	NW 1 - N 132
4026	S	Seminar für Examenkandidaten: Neuere Entwicklungen in der Graphentheorie	M. Wischnewsky	D + L		H	S2	2	Do 16-18	NW 1 - N 226
4027	S	Seminar für Examenkandidaten	U. Krause	D		H		2	Di 14-16	NW 1 - S 316
		<u>Fachdidaktische Veranstaltungen</u>								
4028	K	Didaktik der Geometrie	G. Becker	L		A,M	S1	2	Mo 15-17	NW 1 - N 313
4029	K	Programmieren in der Schule	H. Huppertz	L		A,M	S1,S2	3	Di 11-14	NW 1 - N 133
4030	K	Didaktik der Gleichungslehre Es sollen die wichtigsten Ansätze zur Darstellung der Gleichungslehre im Unterricht besprochen werden. (Fachliche und didaktische Aspekte).	M. Deutsch	L		A,M,H	S1,S2	2	Di 15-17	NW 1 - N 226
4031	AV	Spezielle Fragen zur Geschichte des Mathematikunterrichts	P. Roos	L		H	S1,S2	2	14-tägig n.V.	
		<u>Unterrichtsprojekte</u>								
4032	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit im Fach Mathematik in der Sekundarstufe II	M. Deutsch	L		H	S2	4	n.V.	
4033	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	H.P. Kinder	L		H	S2	2	n.V.	
4034		Unterrichtsprojekt: Planung und Vorbereitung von Unterrichtsprozessen (Begrenzung auf 12 Teilnehmer)	J.G. Klink	L		M,H		2	Mi 11-13	NW 1 - S 128



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schultech/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
4035		Lerntheorie (2. Gruppe)	J.G. Klink	L				2	Mo 11-13	NW 1 - S 128
4036		EGW-Aspekte zum Aufbau einer Unterrichtseinheit	N.N.					2		
4037	AV	Vorbereitung von Unterrichtseinheiten in der 1. Studienphase: Gruppe 1 (in Sekundarstufe 1)	<u>H. Huppertz</u> <u>L. Böttcher (PL)</u>	L		M	S1	4	Mi 14-18	NW 1 - N 133
4038	AV	Gruppe 2 (in Sekundarstufe 2)	<u>H.P. Kinder</u> <u>N.N. (PL)</u>	L		M	S2	4	Di 15-17 Fr 15-17	NW 1 - N 214
4039	AV	<u>Projekt: "Eine Bremer Schule"</u> Problemorientierter Mathematikunterricht in der Sekundarstufe Planung einer Unterrichtseinheit	I. Kurth	L		A,M,H	S1,S2	3	Mo 14-17	NW 1 - S 316
4040	AV	Problemorientierter Mathematikunterricht in der Primarstufe Planung von Unterrichtseinheiten für Vorbereitungs- und Regelklassen Zu dem Projekt "Eine Bremer Schule" gehören außerdem die Veranstaltungen VAK 6801, 6802, 0032, 8721 und 8722	I. Kurth	L		A,M,H	P	3	Di 14-17	NW 1 - S 320
4041	AV	Planung einer Unterrichtseinheit (S1, S2, 2. Studienphase)	P. Roos	L		H	S1,S2	4	Mo 13-17	NW 1 - N 242
4042	AV	<u>BGW-und EGW-Veranstaltungen (2. Studienphase</u> Analyse der Tätigkeit des Mathematikers in der Industrie (mit Exkursion)	H. Boehme P. Roos	D		II		2	Di 15-17	NW 1 - N 135
4043		Analyse von Lernverhalten mit Beispielen aus dem Mathematikunterricht (Fortsetzung)	J.G. Klink	L				2	Mi 8-10	NW 1 - S 128

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	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
4014	K + U	<u>Diplom-Schwerpunktbereiche</u> <u>a) Naturwissenschaft/Biologie</u> Mathematische Statistik	K. Behnen	D + L		M,H	\$2	4+2	Mo 11-13 Do 11-13 Do 16-18	NW 1 - N 225
		<u>Projekt:</u> Bevölkerungsstatistische Risikoanalyse und Simulation								
4044	PP,AV	Plenum und Arbeitsvorhaben	J. Timm G. Osius	D		M,H		3	Mo 14-16.30	NW 1 - N 214
4045	K	Mathematische Modelle in der Biologie	H. Herrlich	D + L		H	\$2	4	Di 14-16 Fr 14-16	NW 1 - N 227
3000	K	Einführung in die Biologie I	N.N.	D		M,H				
4047	S	Seminar über Dosis-Wirkungs-Analyse Anhand eines Textes von Prentice und Kalbfleisch sollen neuere Verfahren der Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time-analysis") erarbeitet werden. Voraussetzung sind: Solide Kenntnisse in der elementaren Dosis-Wirkungs-Analyse insbesondere von Fehler- bzw. Reaktionszeiten.	J. Timm	D		H		2	Do 14-16	NW 1 - N 214
		<u>b) Ökonomie</u> <u>Projekt:</u> Politische Ökonomie der öffentlichen Güter								
5336	PP	Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland	D. Denneberg O. Roloff	D		M,H		2	Mo 11-13	GW 2
5337	AV	Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie	O. Roloff	D		M,H		4	Di 10-12 Fr 11-13	GW 2
5338	AV	Politische Ökonomie der Staatsaufgaben	O. Roloff	D		M,H		2	Mo 9-11	GW 2

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/benut. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5339	K	Einführung in die mathematische Arbeitsweise für Ökonomen	D. Denneberg	D		M,H		2	Di 8-10	GW 2
5340	Ü	Übungen	D. Denneberg	D		M,H		2	Di 13-15	GW 2
5341	K	Mathematische Modelle in der Ökonomie für Mathematiker	D. Denneberg	D + L		M,H	S2	4	Mo 13-15 Fr 9-11	GW 2
		<u>c) Technik</u>								
4048	K	Einführung in die mathematische Theorie dynamischer Systeme	D. Hinrichsen	D		M,H		6	Mo 14-16 Di 14-16 Do 14-16	NW 1 - N 125
4049	K	Systemtheorie II Fortsetzung der 'Einführung in die Systemtheorie des Sommersemesters	H.F. Münzner	D		H		2	Mo 15-17	NW 1 - S 320
4022	S	Proseminar: Grundlagen der Graphentheorie und ihre Anwendungen in Naturwissenschaften, Technik und Ökonomie	M. Wischnewsky	D + L		A,M	S1,S2	2	Do 14-16	NW 1 - N 225
4050	S	Optimale Steuerung dynamischer Systeme	D. Hinrichsen	D		H		2	Mo 17-19	NW 1 - N 125
4051	S	Seminar des Forschungsschwerpunktes "Dynamische Systeme"	die HL im FS "Dynamische Systeme"	D		H		2	Mi 14-16	NW 1 - N 125
4052	Prakt.	Regelungstechnisches Praktikum am Analog- und Prozeßrechner (Aufgabenbegleitende Einführung in Kursform, nur für Mathematikstudenten, maximal 12 Teilnehmer)	N.N.	D		M,H		4		
4053		Mathematisches Kolloquium	H.O. Peitgen + alle HL der Mathematik					2	Di 17-19	NW 1 - S 136
4054	AV	<u>Sonstiges</u> Spezielle Fragen der Statistik	K. Behnen <u>J. Timm</u>			H		3	n.V.	
	K + Ü	Mathematik für Physiker und Elektrotechniker I	R. Schäfer			A		4+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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3007  5339 5340	K + Ü	Mathematik für Physiker und Elektro- techniker III	R. Schäfer			A		4+2		
	K + Ü	Mathematik für Physiklehrer	U. Krause	L		A		2		
	K + Ü	Statistik für Biologen	H. Herrlich	D + L		M	P,S1,S2	2+2		
	K + Ü	Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen	D. Denneberg	D		M,H		2+2		
	AV	Lernen in der Fremdsprache am Beispiel des Faches Mathematik	I. Kurth				P	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengabiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
4901	K	Hilfsmittel zur formalen Beschreibung informationsverarbeitender Systeme A	N.N.,N.N.	D		A		3		wird noch mitgeteilt
4902	K	Hilfsmittel zur formalen Beschreibung informationsverarbeitender Systeme B	N.N.,N.N.	D		A		3		
4903	K	Aufbau und Wirkungsweise von Rechenanlagen	N.N.,N.N.	D		A		2		
4904	PL	Programmierlabor A	N.N.,N.N.,N.N.	D		A		3		
4905	S	Informationsverarbeitende Systeme A	N.N.,N.N.,N.N.	D		A		3		
4906	K	Gesellschaftliche Funktion der Arbeit	N.N.,N.N.	D		A		3		
4907	K	Mikroökonomie als schwerpunktorientierte Grundlage der Berufspraxisanalyse für den Schwerpunkt Transport und Wert- verkehr	N.N.,N.N.	D		A		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/berufli- Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5000	Kurs A	Studium und Beruf	H.-J. Sandkühler D. Krause S. Quensel H. Heide Pohl R. Shams K. Schumann Chr. Schminck							
5001	Kurs B	Struktur der bürgerlichen Gesellschaft	M. Hahn G. Schmiege A. Biesecker R. Grauhan U.-K. Preuß Mückenberger LA: Werner LA: Krölls							
5002	Kurs C	Studiengang Juristenausbildung	G. Teubner Chr. Joerges A. Rinke							
		Studiengang Wirtschaftswissenschaft	K. Wohlmuth H. Gerstenberger A. Lemper							
		Studiengang Sozialwissenschaft	D. Krause Krämer-Badoni H. Reichelt							

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Hauptstudium I (3. Semester)</u> <u>1. Jahrgang 1977/78</u>								
5546	K	Arbeit/Eigentum/Vertrag	<u>Chr. Joerges</u> <u>LA:Bruggemeier</u> <u>LA:Gass</u>					4		
5509	K	Politische Herrschaft im Verfassungs- staat I	<u>R. Francke</u> <u>G. Stuby</u> <u>LA:Dopatka</u>					4		
5504	K	Strafsanktion als Rechtsgüterschutz I	<u>O. Backes</u> <u>L. Backmann</u> <u>J. Feest</u>					4		
		<u>Hauptstudium I (5. Semester)</u> <u>2. Jahrgang 1976/77</u> <u>1. Gruppe: 11. 9. - 22. 12. 1978</u>								
5526	K	Individualarbeitsrecht	<u>H. Lichtenberg</u> <u>W. Daubler</u>					3		
5507	K	Zivilrecht II	<u>B. Hart</u> <u>LA:Beutler</u>					3		

206

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulstufe/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
	K	Verfahrenslehre	LÄ: Bertzbach LÄ: Spohr					3		
5508	K	Bau/Boden/Miete	<u>D. Hart</u> <u>N. Billerbeck</u>					3		
	K	Politische Herrschaft III	LÄ: Feldhusen LÄ: Kutscha					3		
5505	K	Einführung in das Strafrechtspraktikum  <u>2. Gruppe: 15. 10. - 15. 2. 1979</u>	<u>O. Backes</u> <u>L. Backmann</u> <u>LÄ: Pabelik</u> <u>LÄ: Pils</u> <u>LÄ: Böttcher</u>					2		
5547	K	Individualarbeitsrecht	<u>J.A.E. Meyer</u> <u>R. Wahsner</u>					3		
5516	K	Zivilrecht II	<u>R. Dubischar</u> <u>G. Teubner</u>					3		
5525	K	Verfahrenslehre	<u>E. Schmidt</u> <u>H. Rießmann</u>					3		



1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5537	K	Bau/Boden/Miete	<u>P. Derleder</u> LA: Gärtner					3		
5553	K	Politische Heerschaft III	<u>A. Rinke</u> LA: Göbel					3		
5502	K	Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum  <u>Hauptstudium I (7. Semester)</u> <u>5. Jahrgang 1975/76</u> <u>Begleitkurse</u>	<u>K. Schumann</u> P. Thoss Praktiker					3		
5533	K	Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum 15. 12. 1978 - 27. 5. 1979	<u>P. Derleder</u> J.A.E. Meyer					4		
5529	K	Rechtsanwaltspraktikum 29. 1. - 27. 5. 1979	H. Lichtenberg					5		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt in der Schulstufe/ Lehrfach/berufli. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Hauptstudium II (9. Semester)</u> <u>Veranstaltungen:</u> <u>1. Jahrgang 1974/75</u> a) <u>Schwerpunkt: Arbeit/Wirtschaft</u>  <u>Projekt:</u> Ökonomische Analyse der Vertragshaftung	E. Schmidt H. Rißmann J. Gotthold							
5517	FP	Funktionen gegenwärtiger Vertragshaftung (vom 19. 10. - 16. 11. 1978)	E. Schmidt H. Rißmann					6		
5518	FP	Probleme sozialwissenschaftlicher Theorie- bildung	H. Rißmann E. Schmidt					3		
5519	AV	Das BGB-Programm der Vertragshaftung (ab 23. 11. 1978)	H. Rißmann E. Schmidt					4		
5520	AV	Die AGB-Realität der Vertragshaftung (ab 24. 11. 1978)	E. Schmidt H. Rißmann					4		
5521	AV	Die Ökonomie privater Ressourcenverteilung (ab 21. 11. 1978)	J. Gotthold					2		
5557	PP	AGB-BGB-Vergleich (Ab Ende Nov. 1978) (14-tägig)	H. Rißmann E. Schmidt					3		

208

209

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach, Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Rationalisierung</u>								
5548	PP	Rationalisierung und Rationalisierungsfolgen in Theorie und Praxis	J.A.E. Meyer R. Wahsner Chr. Schminck Elsner					2		
5551	AV	Strategien zur Arbeitsbeschaffung in der Schlußphase der Weimarer Republik	Chr. Schminck					2		
5549	AV	Arbeitslosigkeit und Arbeitsförderungsgesetz	J.A.E. Meyer					2		
5550	AV	Rationalisierungsfolgen und Arbeitnehmerschutzrecht	R. Wahsner					2		
5552	AV	Arbeitsmedizinische Implikationen von Rationalisierung und neuen Technologien	Elsner					2		
		<u>Schwerpunkt: Staat und Verwaltung</u> <u>Projekt: Kommunale Selbstverwaltung</u>								
5542	PP	Juristische und sozialwissenschaftliche Theorien zur Funktion der kommunalen Selbstverwaltung	J. Gotthold K. Ladeur R. Voigt					2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5543	AV	Kommunale Aufgaben und kommunale Planung	J. Gotthold					2		
5544	AV	Aktuelle Probleme der Kommunalverfassung	K. Ladeur					3		
5545	AV	Kommunales Finanz- und Haushaltswesen  <u>Schwerpunkt: Sozialisation, Kriminalität, Resozialisiation</u> <u>Projekt: Soziale Probleme und Rechts- dogmatik</u>	LA: Voigt					3		
5522	FP	Hauptkurs	<u>E. Lautmann</u> <u>P. Thoss</u>					4		
5523	AV	Forensische Didaktik	P. Thoss					2		
5524	AV	Strafbedürfnis und Berufspraxis	LA: Palm					2		
5501	K	Sozialisation und Lebenswelt der Straftäter	K.-F. Schumann					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
		<u>Hauptstudium II (11. Semester)</u> <u>2. Jahrgang 1973/74</u> <u>Schwerpunkt: Arbeit/Wirtschaft</u> <u>Projekt: Wohnungsversorgung</u>								
5534	PP	Wohnungspolitik und Sozialstaatlichkeit sowie Auswertung der Schwerpunktpraktika	R. Billerbeck P. Derleder LA: Munzel					4		
5536	AV	Rechtsformen der Eigentumsbildung auf dem Wohnungssektor	P. Derleder					2		
5535	AV	Reform des sozialen Wohnungsbaus	P. Derleder LA: Munzel					2		
		<u>Projekt: Internationalisierung von Produktion und Handel</u>								
5510	PP	Theorie der Außenwirtschaft	W. Däubler R. Dubischar M. Hinz K. Sieveking					2		
5511	AV	Rechtliche Probleme der Ost-West-Koopera- tion	K. Sieveking					3		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulstufe Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
5528	AV	Seeversicherungsrecht (14-tägig)	<u>R. Dubischar</u> Lk: Enge					1		
5515	AV	Ausgewählte Probleme des Handelsrechts	R. Dubischar					2		
5540	AV	Außenwirtschaft III	M. Hinz					3		
5512	AV	Kontrolle multinationaler Unternehmen  <u>Schwerpunkt: Staat und Verwaltung</u> <u>Projekt: Rationalisierungsstrategien in der öffentlichen Verwaltung</u>	W. Däubler					2		
5561	PP	Rationalisierungsstrategien und -kriterien	<u>R. Grauhan</u> U.-K. Preuß					3		
5560	AV	Institutionen des Gesundheitswesens III	R. Grauhan					3		
5559	AV	Sozioökonomische Determinanten des Gesundheitswesens	U.-K. Preuß					3		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schultich/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengabiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Schwerpunkt: Sozialisation, Kriminalität, Resozialisation</u>								
		<u>Projekt: Rechtshilfe als soziale Hilfe im Strafvollzug</u>								
5530	PP	Rechtshilfe als soziale Hilfe im Strafvollzug	J. Feest St. Quensel LA: Hoffmann LA: Joester					1		
5531	AV	Rechtsberatung im Strafvollzug (Sprechstunde für Strafgefangene und Supervisionsveranstaltung)	J. Feest LA: Joester					3		
5532	AV	Strafvollzug und Recht	LA: Hoffmann					2		
5541	K	Themenfindung für wissenschaftliche Arbeit	J. Feest					2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Schwerpunktübergreifendes Projekt:</u> Anpassungsprozesse im beruflichen Alltag								
5554	PF	Anpassungsprozesse im beruflichen Alltag	LA: Bronke LA: Wenzel					2		
5556	AV	Demokratische Berufspraxis	LA: Rohr					2		
5555	AV	Empirische Erfassung von Berufszielvorstellungen und Änderung politischer, sozialer- und berufsfeldbezogener Einstellungen	LA: Schumann					4		
		<u>Wahlpflichtprogramm</u>								
6033	K	Rehabilitationsrecht Sonderschulrecht und Reform des elterlichen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L. Dietze					2		
5562		Politik und Verwaltung Neuere politikwissenschaftliche Unternehmungen zur Verwaltungswirklichkeit	R. Grauhan					2		



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
5527	K	Europarecht (14-tägig)	H. Lichtenberg					1		
5558		Grundprobleme einer Verfassungstheorie	U.-K. Preuß					2		
5503	AV	Jugendstrafvollzug	K. Schumann					2		
5127	AV	Empirische Sozialforschung zur Strafrechtssoziologie. Darstellung und Diskussion der Methoden empirischer Sozialforschung im Bereich der Strafrechtssoziologie anhand exemplarischer Forschungsarbeiten mit dem Schwerpunkt inhalts- und sekundäranalytischer Verfahren. Eventuell: Vorbereitung und Durchführung eigener Datenerhebungen.	H. Haferkamp					3		
5528	K	Seeversicherungsrecht (14-tägig)	LA: Enge					1		
5514		Rechtsformen des staatlichen Steuerinstrumentarium am Beispiel der Subventionspraxis in der Rüstungsindustrie	G. Stuby					2		
5506	AV	Abrüstung als völkerrechtliches Problem	G. Stuby					3		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semesterwochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5539	K	Folgekontrolle und Justizsystem (Steigerung der Entscheidungs rationalität durch Folgenanalyse und Leistungsfähigkeit des Justizsystems)	G. Teubner Chr. Joerges					2		
5513	AV	Kommunale Sozialpolitik Staat-Kommune-Freie Verbände	R. Billerbeck A. Rinke					2		
		<u>ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGSBEZOGEN ANERKANNT LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
	PP	Projekt Weserwasser Neben der Darstellung experimenteller und theoretischer Arbeiten aus den Arbeitsvorhaben und deren Koordination werden die organisatorischen und wissenschaftlichen Probleme der Projektarbeit diskutiert und entschieden	M. Schirmer K. Bätjer W. Thiemann					2		
6115	K	Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrberuf. Eine Einführung anhand von Fällen. Zugleich Einführung in die Methodik öffentlich-rechtlicher Fallbearbeitungen.	L. Dietze					2		
5563	K	Forensische Psychiatrie	Elsner					2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>I. Schwerpunkt Resozialisation</u> <u>1. Projekt: Jugendkontrolle</u>								
5108	IP	Funktion des Sozialwissenschaftlers im Resozialisierungsbereich	<u>D. Peters</u> <u>St. Quensel</u> <u>K. Schumann</u>					2		
5107	K	Theorien und Probleme abweichenden Verhaltens IV	<u>St. Quensel</u> <u>D. Peters</u>					3		
5106	K	Datenanalyse II (Prüfetestistik, Korrelationsrechnung an Daten aus dem Jugendkontrollprojekt)	D. Peters					2		
5503	AV	Jugendstrafvollzug II	K. Schumann					2		
5109	AV	Instanzen, Klientel und Funktion der Jugendhilfe (mit Praxisanteilen)	D. Peters					3		

218

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<p><u>2. Projekt:</u> Soziale Probleme und soziale Kontrolle I und II</p> <p>Veranstaltungen für I: *                      II: **                      I + II: ***</p>								
5128	K	<p>Theorien sozialer Probleme und sozialer Kontrolle I***</p> <p>Darstellung und Vergleich unterschiedlicher sozialwissenschaftlicher Theorieansätze zur Bestimmung und Erklärung sozialer Probleme und Kontrolle. Quantitative Analysen zum Umfang und zur Entwicklung sozialer Probleme und sozialer Kontrolle</p>	H. Haferkamp					3		
5127	AV	<p>Empirische Sozialforschung zur Strafrechtssoziologie.*</p> <p>Darstellung und Diskussion der Methoden empirischer Sozialforschung im Bereich der Strafrechtssoziologie anhand exemplarischer Forschungsarbeiten mit dem Schwerpunkt inhalts- und sekundäranalytischer Verfahren. Eventuell: Vorbereitung und Durchführung eigener Datenerhebungen.</p>	H. Haferkamp					3		
5145	K	Kritische Theorie ***	<p>H. Reichelt                      Gilbert (Tutor)</p>					3		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5146	AV	Foucault: Überwachen und Strafen ***	H. Reichelt Gilbert (Tutor)					3		
5159	AV	Geschlechtsrollen und Diskriminierung I Das AV befaßt sich mit der sozialen Stellung von Frauen und sexuellen Randgruppen (Homosexuelle, Nichteheliche, Prostituierte), deren besondere Unterdrückung an die Polarisierung der Geschlechter anknüpft. Im 1. Projektsemester sollen hierzu die theoretischen Grundlagen erarbeitet werden, insbes.: - Rollentheorie (Wert und Kritik) - Klassenanalyse (Reproduktion) - Labeling-Ansatz (Stigma) - Selbstorganisation und Bewegung	R. Lautmann LA: Gerhard					3		
5130	AV	Sozialhistorische Analyse der Armutsentwicklung in Deutschland vom Beginn der frühen Industrialisierung bis zum Ende der 60er Jahre des 20. Jahrhunderts I **	J. Steinberg und Tutor					3		
5131	K	Einführung in die Methoden der empirischen Sozialforschung und ihre wissenschaftstheoretischen Grundlagen	LA: Lisch					3		
5163	K	Strategien multivariater statistischer Analyse I ***	LA: Boy					3		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5126	Colloq.	Zum Verhältnis von logischen, historischen und empirischen Forschungsmethoden in der Sozialwissenschaft *** (14-tägig)	<u>H. Haferkamp</u> R. Lautmann H. Reichelt J. Steinberg					3		
5129	K	Streiks, Arbeiterrevolten und frühe deutsche Sozialdemokratie 1871-1878  1. Projektsemester für SPuSK I 2. Projektsemester für SPuSK II  <u>3. Projekt: Erfahrung, Entfremdung, Institution</u>	LA: Machten					2		
5107	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und soziale Kontrolle IV	<u>D. Peters</u> St. Quensel					3		
5105	AV	Totale Institution und Bewußtsein IV  - 4. Projektsemester -	St. Quensel					3		



1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5e)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>2. Projekt:</u> Berufsausbildung und Berufs- praxis von Sozialwissenschaft- lern i.e.S.								
5137	AV	Gesellschaftlicher Wandel und das Ver- hältnis von Beschäftigungs- und Bildungs- system	R. Zech					2		
5139	AV	Sozialwissenschaftliche Forschungsstra- tegien in ihrer Anwendung auf Berufs- feldanalysen I (insbesondere Sekundäranalyse und Befra- gung)	LÄ: Schulte					4		
5138	AV	Analyse der Situation der Ausbildung in den Sozialwissenschaften (Theoretische und empirische Bestandsauf- nahme, Bundesrepublik Deutschland)	LÄ: Ehrig LÄ: Wischnewsky					2		
5132	AV	Entstehung und Durchsetzung sozialwissen- schaftlicher Qualifikationen  - 1. Projektsemester -	D. Krause					2		



1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/Berufli. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>III. Schwerpunkt Arbeit und Produktion</u> <u>1. Projekt: Modernisierung der Wirtschaft</u> <u>und Humanisierung der Arbeit</u>								
5301	FP	Staatliche Technologieförderung und betriebliche Rationalisierung in ihren Konsequenzen und Widersprüchen für die Arbeitsmarkt- und Arbeitsbedingungen	P. Kalmbach M. Osterland K. Schumann R. Wahsner S. Braun LA: Mickler					2		
5164	AV	Humanisierung der Arbeit in ihrer betrieblichen Umsetzung aus der Sicht der Betroffenen	M. Osterland K. Schumann					2		
5302	AV	Ökonomische und beschäftigungspolitische Konsequenzen einer neuen Technologie	P. Kalmbach					2		
5168	AV	Handhabungssysteme als technologische Lösung von Mechanisierungslücken in der Automobilproduktion anhand eines Fallbeispiels (14-tägig)	LA: Mickler					1		
5165	AV	Rationalisierungsprozesse im Angestelltenbereich	S. Braun					2		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
5167	AV	Gesetzliche Normierung vs. tarifvertragliche Regelungen/Betriebsvereinbarungen als Ansatzpunkte einer Arbeitsstrukturierungspolitik II (14-tägig)	R. Wahsner					2		
5169	AV	Ausgewählte Kategorien der Kritik der politischen Ökonomie III (14-tägig)  - 3. Projektsemester -  <u>2. Projekt:</u> Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein	LA: Wittemann					4		
6116	PP	Theorien zum Alltagsbewußtsein	<u>Th. Leithäuser</u> B. Volmerk G. Salge (LA) B. Wutka (LA)					2		
6120	AV	Konzeption und Realisation von audiovisuellen Medienproduktionen. Nonverbale filmische Darstellungsmittel	LA: G. Salge					2		
6119	AV	Einführung in ethnomethodologische Methoden zur Untersuchung des Alltagsbewußtseins	LA: Wutka					2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6118	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren der tiefenhermeneutischen Textinterpretation	LA: Volmerg					2		
6117	AV	Interview, Experiment, teilnehmende Beobachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc.: Vergleich verschiedener sozialwissenschaftlicher Verfahren  - 3. Projektsemester -  <u>3. Projekt:</u> Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit	Th. Leithäuser					2		
5147	FP	Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit: Einstiegsphase	<u>R. Dickler</u> P. Schafmeister					2		
5150	AV	Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I Die verschiedenen Dimensionen des Begriffs der Arbeitsteilung sollen erarbeitet werden und zum Begriff der Rationalisierung als gesamtgesellschaftlicher, als betrieblicher und als individueller Kategorie in Beziehung gesetzt werden.	P. Schafmeister					4		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Fachrichtung/ Fächerverbund	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstudien	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5148	AV	Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitsmarkttheorie: Lohntheorie I Die theoretischen Grundlagen für die sozioökonomische Analyse der Lohnstruktur sollen erarbeitet werden. Der systematische Zusammenhang zwischen der Lohnstruktur und der Struktur der Arbeitslosigkeit soll untersucht werden.	R. Dickler LA: Schmidt					4		
5149	K	Statistik in der Arbeitsmarkt und Berufsforschung I: Datenerhebung Die Methoden der deskriptiven und schließenden Statistik sollen vermittelt werden vor dem Hintergrund der kritischen Analyse der Erhebung und Verwendung von Statistiken zur Erfassung der strukturellen Arbeitslosigkeit.  - 1. Projektsemester -  <u>4. Projekt:</u> Arbeiter und Angestellte in Deutschland. Struktur und Entwicklung	R. Dickler					3		
5112	AV	Sozialstrukturelle Analyse von Arbeitern und Angestellten	L. Peter					2		
5114	AV	Probleme der empirischen Erforschung des gesellschaftlichen Bewußtseins von Arbeitern und Angestellten	LA: Werner					2		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstudium	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5110	AV	Die Herausbildung der Industriearbeiter- Klasse in Deutschland (Aufarbeiten der neueren Forschung)	M. Hahn					2		
5111	AV	Die soziale Entwicklung der Angestellten- schaft in Deutschland von den Anfängen bis zum Ende der Weimarer Republik	L. Peter					2		
5110/4	AV	Quellen des 19. Jahrhunderts zur Heraus- bildung der Industriearbeiterklasse in Deutschland	Caroli (Tutor)					2		
5113	AV	Geschichte und Funktion betrieblicher Interessenvertretung von Arbeitern und Angestellten  - 1. Projektsemester -  <u>5. Projekt: Berufsausbildung und Berufs- praxis von Sozialwissenschaft- lern i.e.S.</u>  (siehe Schwerpunkt Bildungsplanung)  - 1. Projektsemester -	Koopmann					2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Semesterstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>IV. Schwerpunkt: Stadt- und Regional- planung</u> <u>1. Projekt: Kommunale Entwicklungsplanung (KEP)</u>								
5133	FP	Theorien zu gesellschaftlichen Struktur- problemen im lokalen und regionalen Be- reich III	<u>W. Strubelt</u> Bartelt LA: Alsheimer LA: Riedel					2		
5136	AV	Politische und administrative Strukturen von Gemeinden III	Bartelt LA: Riedel					2		
5135	AV	Soziale Strukturen und politische Kultur in der Gemeinde III	<u>W. Strubelt</u> LA: Alsheimer					2		
5134	K	Empirische Methoden III  - 3. Projektsemester -	<u>W. Strubelt</u> Kähler					4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/Berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>2. Projekt:</u> Stadtentwicklung, kommunale Planungsstrategie und Arbeiter- wohnen								
5118	PP	Soziologische Untersuchungen zum Arbeiter- wohnen	Häußermann Krämer-Badoni Müller					3		
5121	K	Institutionelle Bedingungen kommunaler Planung	Häußermann					2		
5119	K	Stadtsoziologie I	Häußermann Krämer-Badoni					2		
5120	AV	Sozialistische Stadtplanungskonzepte	Krämer-Badoni					2		
5122	AV	Stadtentwicklungsgeschichte	Häußermann					3		
8710	K	Zur Architektur von Arbeitervierteln	Müller					2		
8745	AV	Arbeiterwohnen im Ruhrgebiet - Material- sammlung und Vorbereitung einer Exkursion im Sommersemester 1979	N.N. (LB)					4		
		- 1. Projektsemester -								





1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt Lehr-/Schulstoff/ Lehrbereich/berufli- Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
5155	AV	Menschenrechte in Ländern der "Dritten Welt" am Beispiel Chiles	L. Quinteros-Yanez					2		
5156	AV	Methoden der empirischen Sozialforschung (Ein- und mehrdimensionale Analysen)	LA: Stellmach					4		
7302	AV	Ausgewählte Probleme der peruanischen Literatur und Sozialgeschichte	M. Franzbach					2		
5157	AV	Soziale Mobilisierungsprozesse in Lateinamerika in ihrem doppelten Charakter: als Bestandteile staatlicher Entwicklungspolitik und als eigenständige sozialemanzipative Prozesse (Argentinien: 1944-55 und 1972-76), (Chile: 1964-70 und 1970-73, Peru 1968-76)	Szankay					4		
5158	AV	Produktionsverlagerungen in die Exportenklaven der Dritten Welt - Gewerkschaftliche und betriebliche Reaktionstendenzen und Reaktionsmöglichkeiten in Westeuropa. Darin: Strukturelle Tendenzen zu den besagten Verlagerungen in den hochentwickel-ten kap. Staaten, Rahmenbedingungen für gewerkschaftliche und betriebliche Reaktionen	Szankay					2		
5100	AV	Spanisch für Fortgeschrittene  - 3. Projektsemester -	LA: Felip					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/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>2. Projekt:</u> Landwirtschaft und Unterentwicklung								
5123	PP	Landwirtschaft und Unterentwicklung	<u>M. v. Freyhold</u> D. Senghaas					3		
5103	K	Theorie der Entwicklung und Unterentwicklung I	D. Senghaas					4		
5124	K	Landwirtschaft und Unterentwicklung. Die sozioökonomische Struktur der Landwirtschaft und ihre Rolle in der politischen Ökonomie der unterentwickelten Länder.	M. v. Freyhold					2		
5125	AV	Klassen und Bauern Analyse von Untersuchungen über soziale Ungleichheit und soziales Bewußtsein in Gebieten der 3. Welt	M. v. Freyhold					3		
5320	AV	Sozial- und Wirtschaftsstruktur des Sudans	K. Wohlmuth					4		
5104	AV	Historisch-komparative Analyse der Entwicklung von metropolitanen Gesellschaften (insbesondere ihrer Landwirtschaft)	D. Senghaas					3		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berüfl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
5321	AV	Empirische Untersuchung über die Agrarstruktur des Sudans	LA: Oesterdiekhoff					3		
5140	AV	Agrarstruktur der Bundesrepublik und der EG-Agrarmarkt Untersuchung der Interessenkonstellationen die der EG-Agrarpolitik zugrunde liegen.	LA: Köhler					2		
5142	K	Einführung in die französische sozialwissenschaftliche Fachsprache mit besonderer Berücksichtigung der Literatur über die 3. Welt.	LA: Weth					4		
5141	K	Einführung in die englische Fachsprache für Sozialwissenschaftler mit besonderer Berücksichtigung der Literatur über die 3. Welt  - 1. Projektsemester -	LA: Decke					4		

233

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum	
		<u>III. SCHWERPUNKTÜBERGREIFENDES WISSEN (SÜW)</u>									
5151	AV	Erklären, Verstehen und Kategorien materialistischer Dialektik I. Ausgehend von der Studie "Erklären und Verstehen" von Georg H. v. Wright soll untersucht werden, wie weit dergleichen Theorien sozialen Handelns an das spezifische Substrat histor.-mat. Dialektik, die vergegenständlichte Sozialstruktur, überhaupt heranreichen. Ein erster Ausblick auf die verschiedenen Verwendungsweisen des Begriffs Dialektik soll sich anschließen.	P. Schafmeister					2			
6476		Einführung in die materialistische Theorie (im Projekt: "Probleme der materialistischen Psychologie", Studiengang Psychologie)	H. Reichelt					2			
5101	K	Zum Verhältnis von Theorie und Empirie in den Sozialwissenschaften II	M. Krüger					4			
5116	K	Wissenssoziologie Kritik der trad. Wissenssoziologie und Ideologiekritik anhand des Textes von M. Foucault "Archäologie des Wissens".	H. Bahr					3			

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
5115	K	Grundfragen zu einer semiologischen Gesellschaftsanalyse - anhand des Einführungstextes in die Zeichentheorie von Umberto Eco.	H. Bahr					2		
5162	K	Wissenschaftsentwicklung durch Arbeiterbewegung	H. Sandkühler					3		
5160	K	Funktion und Struktur einer soziologischen Semiotik. Untersuchung der wissenschaftlichen Relevanz und gesellschaftlichen Bedeutung der Hervorbringung von Zeichensystemen (Anhand der Texte von Pierce und Nietzsche)	LA: Tholen-Struthoff					4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>IV. WEITERE ALS STUDIENGANGSBEZOGEN ANERKANNT LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
5117	Colloq.	Doktorandenkolloquium	H. Bahr					3		
5161	Colloq.	Wissenschaftstheoretisches Colloquium	H. Sandkühler					3		
5102	Colloq.	Doktoranden- und Diplomandenkolloquium	M. Krüger					3		
1325	AV	Die Arbeiterbewegung im Bismarckreich unter besonderer Berücksichtigung des Sozialistengesetzes	H. Steinberg					2		
5143	AV	Wissenschaftlich-technischer Fortschritt, Rationalisierung und Gewerkschaften	L. Peter					2		
5144	AV	Diplomanden- und Doktorandenkolloquium	L. Peter					2		
5166	K	Einführung in die Datenverarbeitung für Sozialwissenschaftler. Einführung in Programmsysteme und programmieren in Fortran	LA: Lisch					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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>V. ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGS- BEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
7282	AV	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (im Projekt: Frauen)	H. Grubitzsch					4		
7240		Marxismus und Geschichtswissenschaft: Marx als Historiker	G. Haupt					2		
7204	AV	Die französische Frauenbewegung (im Projekt: Frauen)	H. Grubitzsch					4		
1826	K	Kategorien der Sozialstrukturanalyse und Alltagsbewußtsein. Es soll der Zusammenhang zwischen wissen- schaftstheoretischen Grundannahmen, Ana- lysen/empirischen Untersuchungen über die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutsch- land und im Alltagsbewußtsein verbreiteter Aussagen über die Bundesrepublik Deutsch- land erarbeitet werden.	H. Krüger					3		
	AV	Begriff und Kritik des Alltagslebens. Analyse der Konzeptionen von Henri Lefebvre und Agnes Heller	Vejda					2		
1515	K	Grundsätze parlamentarischer Verfassungen am Beispiel des Grundgesetzes der Bundes- republik Deutschland.	M. Wirth					3		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
1513	AV	Die Struktur der Gesellschaften des "real existierenden Sozialismus" (an Hand von osteuropäischen Analysen)	Vajda					4		
1416	AV	Examenscolloquium Vor allem für Teilnehmer des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" sollen Examensthemen erarbeitet und Examensvorbereitungen gemeinsam durchgeführt werden.	R. Zoll					2		
1000		Rationalisierung, Arbeitslosigkeit, Krisenbewußtsein (Arbeitstitel) Das Vorprojekt soll dazu dienen, die thematische und organisatorische Vorplanung für ein im Sommersemester beginnendes Projekt zu leisten, das im Zusammenhang mit empirischen Forschungsvorhaben zum Krisenbewußtsein steht.	W. Littek R. Zoll					2		
1413	K	Einführung in die Tarifpolitik In diesem Kurs sollen Grundkenntnisse über das Tarifvertragssystem in der Bundesrepublik, der Marx'schen Lohntheorie und der tarifpolitischen Konzeptionen der DGE-Gewerkschaften vermittelt werden.	R. Zoll					2		
1414		Akkumulationstheorien nach Marx In Fortsetzung der Beschäftigung mit der marxistischen Krisentheorie im Rahmen des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" werden die Akkumulationstheorien von Luxemburg, Großmann, Mattick etc. behandelt.	R. Zoll					2		



1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufll. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
1415	AV	Probleme der Staatstheorie Ein Colloquium für Fortgeschrittene	W. Littek M. Vajda R. Zöll					2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>I. Basiswissenkurse</u>								
5318	K	Basiswissenkurs im Schwerpunkt I A: Produktion i.w.S. B:	S. Dworatschek S. Dworatschek					4 4		
5308	K	Basiswissenkurs im Schwerpunkt II: Gesellschaftliche Reproduktion	H. Schui					4		
5342	K	Basiswissenkurs im Schwerpunkt III: Staat und Verwaltung	LA: Schmidt					4		
5325	K	Basiswissenkurs im Schwerpunkt IV: Internationale Wirtschaft	H. Jaroslawska					4		
		<u>II. Schwerpunktübergreifendes Basiswissen</u>								
5326	K	Teil I A: B:	R. Hickel R. Hickel					4 4		
5331	K	Teil II A: B:	D. Budäus D. Budäus					2 2		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
5329	K	Mathematik für NAP-Studenten II	LA: Röhl					4		
5324	K	Mathematik und Statistik in der Ökonomie I A: B: C:	H. Schäfer LA: Lasrich LA:Schaab					4 4 4		
5319	K	E D V  <u>PROJEKTE: Schwerpunkt I und II</u> <u>1. Projekt: Einzel- und gesamtwirtschaftliche Problematik von Prognosen</u>	LA: Höcker					4		
5322	PP	Projektplenum	M. Hüttner H. Schäfer					1		
5334	AV	Prognoseverfahren	M. Hüttner					3		
5335	K	Marktforschung und Statistik als Informationsquellen	M. Hüttner					2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengabiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5323	K	Makroökonomische Theorie, Prognose und Kontrolle  - 1. Projektsemester -  <u>2. Projekt:</u> "Modernisierung der Wirtschaft" und "Humanisierung der Arbeit": Staatliche Technologieförderung und betriebliche Rationalisierung in ihren Konsequenzen und Widersprüchen für Arbeitsmarkt und Arbeitsbedingungen	<u>M. Hüttner</u> <u>H. Schäfer</u>					2		
5301	PP	Staatliche Technologieförderung und betriebliche Rationalisierung in ihren Konsequenzen und Widersprüchen für die Arbeitsmarkt- und Arbeitsbedingungen	<u>P. Kalmbach</u> <u>M. Osterland</u> <u>K. Schumann</u> <u>R. Wahner</u> <u>S. Braun</u> <u>LA: Mickler</u>					2		
5164	AV	Humanisierung der Arbeit in ihrer betrieblichen Umsetzung aus der Sicht der Betroffenen	<u>M. Osterland</u> <u>K. Schumann</u>					2		
5302	AV	Ökonomische und beschäftigungspolitische Konsequenzen einer neuen Technologie	<u>P. Kalmbach</u>					2		
5168	AV	Handhabungssysteme als technologische Lösung von Mechanisierungslücken in der Automobilindustrie anhand eines Fallbeispiels (14-tägig)	<u>S. Braun</u> <u>LA: Mickler</u>					2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungstom	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/beruf. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5165	AV	Rationalisierungsprozesse im Angestelltenbereich	S. Braun					2		
5167	AV	Gesetzliche Normierung vs. tarifvertragliche Regelungen/Betriebsvereinbarungen als Ansatzpunkte einer Arbeitsstrukturierungs politik II (14-tägig)	R. Wahsner					2		
5169	AV	Ausgewählte Kategorien der Kritik der politischen Ökonomie III (14-tägig)	LA: Wittemann					4		
5302	AV	Ökonomische und beschäftigungspolitische Konsequenzen einer neuen Technologie	F. Kalmbach					2		
		- 3. Projektsemester -								

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Schwerpunkte I und III</u> <u>Projekt: Planungs- und Kontrollrechnung als Management- und Mitbestim- mungsinstrumente</u>								
5303	PP	Planung (Teil II) - Teilpläne	H. Hoitsch H. Rehkugler D. Budäus					4		
5304	AV	Plankosten- und Deckungsbeitragsrechnung	H. Hoitsch					4		
5305	AV	Investitions- und Finanzplanung	H. Rehkugler					4		
5306	AV	Planung in öffentlichen Organisationen	D. Budäus					4		
5307	K	Planbilanzen und Bilanzanalysen  - 2. Projektsemester -	H. Rehkugler					2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/benull. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Schwerpunkt II und III</u> <u>1. Projekt:</u> Ökonomische und rechtliche Probleme der Abrüstung								
5312	FP	Funktion der Rüstung im Kapitalismus und Perspektiven der Abrüstungsbewegung	J. Huffschnid					4		
5313	AV	Die Konversionsdiskussion im Ausland	LA: Wulf					4		
5314	AV	Branchen- und Unternehmensanalyse der Rüstungsindustrie	J. Huffschnid					4		
5506	AV	Abrüstung als völkerrechtliches Problem	G. Stuby					3		
5514	AV	Rechtsformen des staatlichen Steuerungsinstrumentarium am Beispiel der Subventionspraxis in der Rüstungsindustrie	G. Stuby					2		
5315	AV	Rüstungsindustrie und Waffenausport	LA: Lock					2		
5316	AV	Atomwaffenkontrolle und Kernenergiewirtschaft	LA: Deubner					2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (YAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5317	AV	Marxistische Positionen zu Militarismus und Abrüstung  - 2. Projektsemester -  <u>Schwerpunkt III</u> <u>1. Projekt: Politische Ökonomie der öffent-</u> <u>lichen Güter</u>	LA: N.N.					2		
5336	PP	Problemausarbeitung/Empirie des Umwelt- schutzes in der Bundesrepublik Deutschland	D. Denneberg O. Roloff					2		
5337	AV	Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie	O. Roloff					4		
5338	AV	Politische Ökonomie der Staatsausgaben	O. Roloff					2		
5339	K	Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen  <u>Hinweis:</u> Für alle Studenten der Wirt- schaftswissenschaft geeignet	D. Denneberg					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
5340	Übung	Einführung in die mathematische Arbeitsweise für Ökonomen	D. Denneberg					2		
5341	K	Mathematische Modelle der Ökonomie für Mathematiker  - 1. Projektsemester -  <u>2. Projekt:</u> Staat-Universität-Studenten	D. Denneberg					4		
5327		Plenum	H. Gerstenberger F. Dröge B. Voigt R. Zech					2		
0132		Herkunft, berufliche Zukunft und Bewusstseinsformen von Studenten III	B. Voigt					2		
5330	AV	Theorie und Methode der Bildungsplanung II	R. Zech					2		
5332	AV	Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungsbereich	H. Gerstenberger F. Dröge					2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8404	AV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaft	H. Gerstenberger					2		
5333	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch orientierten Vorstudie zur Analyse von Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration (14-tägig)	LA: Grunenberg					4		
5328		Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  - 3. Projektsemester -  <u>Schwerpunkt III und IV</u> <u>Projekt:</u> Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft  (Siehe Sozialwissenschaft S. V/27 und V/28)  - 3. Projektsemester -	<u>B. Voigt</u> H. Gerstenberger					2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufll. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
5123	PP	<p><u>Schwerpunkt IV</u></p> <p>1. Projekt: Landwirtschaft und Unterentwicklung</p> <p>(Siehe Sozialwissenschaft S. V/29 und V/30)</p> <p>Landwirtschaft und Unterentwicklung</p>	<p><u>M. v. Freyhold</u></p> <p><u>D. Senghaas</u></p> <p>K. Wohlmuth</p>							
5125	AV	Klassen und Bauern	M. v. Freyhold					3		
5320	AV	Sozial- und Wirtschaftsstruktur des Sudans	K. Wohlmuth					4		
5104	AV	Historisch-komparative Analyse der Entwicklung von metropolitanen Gesellschaften (insbesondere ihrer Landwirtschaft)	D. Senghaas					3		
5321	AV	Empirische Untersuchung über die Agrarstruktur des Sudan	IA: Oestendickhoff					3		
5103	K	Theorie der Entwicklung und Unterentwicklung I	D. Senghaas					4		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstudien	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5124	K	Landwirtschaft und Unterentwicklung	M. v. Freyhold					2		
5140	K	Agrarstrukturen der Bundesrepublik und der EG-Agrarmarkt  - 1. Projektsemester -  <u>2. Projekt:</u> Wirtschaftliche Integration als aktuelle Probleme der Welt- wirtschaft	LA: Köhler					2		
5309	PP	Wirtschaftliche Integration als aktuelle Probleme der Weltwirtschaft	A. Lemper					4		
5310	AV	Die werteuropäische Integration I	A. Lemper					4		
5311	AV	Integration im Comecon  - 1. Projektsemester -	H. Jaroslawska					2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGSBEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
5138	AV	Analyse der Situation der Ausbildung in den Sozialwissenschaften (theoretische und empirische Bestandsaufnahme)	LA: Ehrig LA: Wischnewsky					2		
5147	FP	Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit	<u>R. Dickler</u> P. Schafmeister					2		
5148	AV	Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitsmarkttheorie I: Lohntheorie Die theoretischen Grundlagen für die sozioökonomische Analyse der Lohnstruktur sollen erarbeitet werden. Der systematische Zusammenhang zwischen der Lohnstruktur und der Struktur der Arbeitslosigkeit soll untersucht werden.	<u>R. Dickler</u> <u>Schmidt</u>					4		
5150	AV	Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I Die verschiedenen Dimensionen des Begriffs der Arbeitsteilung sollen erarbeitet werden und zum Begriff der Rationalisierung als gesamtgesellschaftlicher, als betrieblicher und als individueller Kategorie in Beziehung gesetzt werden.	P. Schafmeister					4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in der Schulstufe/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
5151	AV	Erklären, Verstehen und Kategorien ma- terialistischer Dialektik I Ausgehend von der Studie "Erklären und Verstehen" von Georg H. v. Wright soll untersucht werden, wie weit dergleichen Theorien sozialen Handelns an das spe- zifische Substrat histor.-mat. Dialektik, die vergegenständlichte Sozialstruktur, überhaupt heranreichen. Ein erster Aus- blick auf die verschiedenen Verwendungs- weisen des Begriffs Dialektik soll sich anschließen.	Schafmeister					2		
	PP	Projekt Weserwasser Neben der Darstellung experimenteller und theoretischer Arbeiten aus den Arbeitsvor- haben und deren Koordination werden die organisatorischen und wissenschaftlichen Probleme der Projektarbeit diskutiert und entschieden.	<u>Schirmer</u> Bätjer Thiemann					2		
1416	AV	Examenscolloquium Vor allem für Teilnehmer des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisen- reaktion" sollen Examensthemen erarbeitet und Examensvorbereitungen gemeinsam durch- geführt werden.	R. Zoll					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 Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1000		Rationalisierung, Arbeitslosigkeit, Krisenbewußtsein Das Vorprojekt soll dazu dienen, die thematische und organisatorische Vorplanung für ein im Sommersemester beginnendes Projekt zu leisten, das im Zusammenhang mit empirischen Forschungsvorhaben zum Krisenbewußtsein steht.	W. Littek R. Zoll					2		
14-13	K	Einführung in die Tarifpolitik In diesem Kurs sollen Grundkenntnisse über das Tarifvertragssystem in der Bundesrepublik, der Marx'schen Lohntheorie und der tarifpolitischen Konzeptionen der DGB-Gewerkschaften vermittelt werden.	R. Zoll					2		
14-14		Akkumulationstheorien nach Marx In Fortsetzung der Beschäftigung mit der marxistischen Krisentheorie im Rahmen des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" werden die Akkumulationstheorien von Luxemburg, Großmann, Mattick etc. behandelt.	R. Zoll					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 Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		a) <u>Vorprojekte:</u> <u>Vorprojekt: Konzepte der Unterrichtung</u> <u>lernbehinderter und lernge-</u> <u>störter Schüler</u>								
6000	PP	Planungsplenum: Erarbeitung eines Konzeptes für ein 3-semestriges Projekt zum Unterricht bei lernbehinderten und lerngestörten Schülern, in dessen Mittelpunkt Pla- nung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit stehen sollen.	B. Rohr	PD (LB) EGW	B 3.1-3.8	A,M	P,S1	2	Do 9-11	
6001	AV	Analyse und Planung von Unterricht in der Schule für Lernbehinderte  Erwerb von Kenntnissen über unterschied- liche didaktische Modelle, Umsetzen in Fähigkeiten zur Analyse und Planung von Unterricht auf der Grundlage schulprak- tischer Übungen	B. Rohr	PD/LB EGW	B 3.2 U	A,M	P,S1	2	Do 11-13	
6014	K	Praktische Anleitung zum Gebrauch diag- nostischer Untersuchungsverfahren bei behinderten Kindern	III	(LB) DB/LB	B 2.1.2.4	A,M	P,S1	2		



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullaich/ Lernbereich/bereit. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		b) <u>Projekte:</u> <u>Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen</u> (1. Projektsemester)								
6002	PP	Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen	R. Kretschmann W. Schneider(LB) Ch. Manske (LB) A. Müller (PL)	SB/VS PD	B 3.1-3.7	M	P,S1	2	Mo 9-11	
6002/4	T	Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alternative pädagogische Konzepte	H. Staud (T)	PD/TH/VS	B 3.6	M,H	P,S1	4		
6003	BL	Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Teil II)	Ch. Manske (LB)	PD	B 3.1-3.7	M	P,S1	2		
6004	AV	Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II) Praxisbezogene Vermittlung von Interaktionsprozessen im Verbindungsfeld von Therapie und Unterricht	W. Schneider(LB)	PD/LB/VS	B 3.3,3.4, 4.4	M,H	P,S1	2	Di 17-19	
6041	K	Kurs zur Ätiologie und Phänomenologie der Mehrfachbehinderung LB-VS mit prakt. Erkundungen	A. Müller (PL)	SB/VS/LB		M,H	P,S1	2	Mo 9-11	
6042	AV	Prozesse schulischer Interaktion bei "verhaltensauffälligen" Schülern	R. Kretschmann	PD/VS	B 3.6	K,H K	P,S1	2	Do 16-18	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6010	PP	<u>Projekt: Geistigbehinderte Kinder</u> (1. Projektsemester) Didaktische Grundkonzeptionen und ihre Bedeutung für Erziehung und Bildung bei geistigbehinderten Kindern	<u>W. Reincke</u> G. Feuser O. Bothmann (LB) U. Becker (LB) H.-J. Rohlf (FL) NN (LB) NN (LB) NN (T) NN (T)	PD/DB/GB	B 1.-1.2 2.-1,2-4 3.-5 3.1,3.5- 3.8	M,H	P,S1	3	Mo 16-19	
6011	AV	Methoden direkter Diagnostik bei geistig behinderten Kindern	W. Reincke	DB/GB	B 2.1,2.3 2.4	M,H K	P,S1	2	Mo 14-16	
6012	AV	Lerntheoretische Grundlagen des Unter- richts bei geistig behinderten Kindern (Teil II)	O. Bothmann (LB)	PD/TH/GB	B 3.1-3.3	M,H	P,S1	2	Mi 14-16	
6013	AV	Verhaltenstherapeutischer Grundprinzipien in der pädagogischen Arbeit mit schwerbe- hinderten Kindern	G. Feuser	TH/GB	B 4.1-4.5	M,H	P,S1	4	Di 9-13	
6014	K	Praktische Anleitung zum Gebrauch diag- nostischer Untersuchungsverfahren bei lernbehinderten Kindern	NN (LB)	DB/LB	B 2.1,2.4	M	P,S1	2	Fr 11-13	
6036	AV	Supervision der Förderung (Diagnostik, Beratung, Therapie) geistig behinderte Kinder	NN (LB)	DB/TH/GB	B 4.4	M,H	P,S1	2		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt in der Schulstufe/ Lernbereich/bez. d. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Geistigbehinderte Kinder</u>								
6013/4	T	Analyse der Lehrpläne von Schulen für geistig behinderter Kinder	NN (T)	DB/GB	B 3.7	M	P,S1	2		
6015	BL	Rhythmik mit geistig Behinderten - Stellenwert der Rhythmik - Darstellung und Diskussion des Begründungszusammenhanges d. Rhythmik - Entwicklung von Konzepten zur Handlungsanleitung von Geistigbehinderten	U. Becker (LB)	TH/GB	B 3.4,4.4	M,H	P,S1	2		
6013/4-1	T	Organisation pädagogischer Einrichtungen für geistig Behinderte	NN (T)	SB/GB	B 1.2	M	P,S1	2		
6016	AV/UE	Problem der Unterrichtsplanung in der Schule für geistig Behinderte	H.-J. Rohlf's (PL)	PD/GB	B 3.1,3.7	M,H	P,S1	3		
6027	S	Didaktische Grundkonzeptionen und ihre Bedeutung für die Erziehung und Bildung bei geistigbehinderten Kindern	G. Feuser	PD/GB EGW	B 3.1-3.6 U	M,H	P,S1	3	Mo 16-19	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6006	PP	<u>Projekt: Sprachbehinderung und Handlungsregularien</u> (2. Projektsemester)	<u>W. Jantzen</u> F. Würflinger (PL) G. Homburg (LB) NN (LB)	St EGW	B 3.2-3.4 U	M,H	P,S1	3	Fr. 15-18	
6007	AV	Erkundungen von Rahmenbedingungen eines sprachtherapeutisch ausgerichteten Unterricht	F. Würflinger	St EGW	B 3.2-3.4 U	M,H	P,S1	2		
6008	AV	Theorien zum Sprachhandeln Stotternder	NN (LB)	St EGW		M,H	P,S1	2		
6009	AV	Aufgabenstruktur - und Handlungsstruktur-analyse als Kernstück der Unterrichtsvorbereitung	<u>W. Jantzen</u> U. Hermann	PD/St EGW	B 3.2-3.4 U	M,H	P,S1	3	Fr. 9-12	
6035	K	Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsverfahren bei sprachbehinderten Kindern	NN (LB)	DB/St	B 2.1,2.4	A,M	P,S1	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<b>c) Einzelveranstaltungen:</b>								
6017	AV	Supervision der Förderung (Diagnostik, Beratung, Therapie) lernbehinderter Kinder	NN	(LB) TH/LB	B 2.4, 3.4 4.6, 4.7	M, H	P, S1	2		
6018	AV	Anleitung zur pädagogischen Begutachtung verhaltensgestörter Kinder	NN	(LB) DB/VS	B 2.5, C 1.1	M, H	P, S1	2		
6019	AV	Anleitung zur pädagogischen Begutachtung sprachbehinderter Kinder	NN	(LB) DB/St	B 2.5, C 1.1	M, H	P, S1	2	Fr 11-13	
6020	AV	Supervision der Förderung (Diagnostik, Beratung, Therapie) verhaltensgestörter Kinder	NN	(LB) DB/TH/VS	B 2.4, 3.4 4.6, 4.7	M, H	P, S1	2		
6021	K	Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsverfahren bei verhaltensgestörten Kindern	NN	(LB) DB/VS	B 2.1, 2.4 2.3	A, H	P, S1	2		
6022	AV	Grundbegriffe der Behindertendiagnostik	W. Reincke	DE EGW	B 2.1-2.3 G	M, H	P, S1	2	Fr 14-16	
6023	AV	Anleitung von wissenschaftlichen Arbeiten	W. Reincke	PD	C 2.1	M, H	P, S1	1	Fr 13-14	

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/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6024	EL	c) <u>Einzelveranstaltungen</u> Einführung in die Rhythmik - Darstellung und Diskussion der Begründungszusammenhänge der Rhythmik - Sammlung von Eigenerfahrungen durch die Studenten - Entwicklung von Konzepten zur Handlungsanleitung von Behinderten	U. Becker (LB)	TH/PD	B 3.4,4.4	M,H	P,S1	2		
6025	AV	Theoretische Grundlagen therapeutischer Verfahren Einführendes AV in theoretische Rahmenkonzeptionen der Therapie behinderter und psychisch kranker Menschen: Verhaltens-, analytische-, Gesprächs- und Kommunikationstherapie einschl. Gastvorträgen	W. Jantzen	TH	B 4.1	M	P,S1	4	Mo 8-12	
6026	AV	Musiktherapie: I. Persönlichkeits-theoretische Grundlagen Die Fortsetzung der AV ist mit dem Schwerpunkt "Praktische Intervention" vorgesehen	S. Gessulat (LB)	TH	B 4.4	A,M,H	P,S1	3	Do 16-19	
6028	AV	Beobachtung und Beurteilung von Kindern mit schulischen Leistungs- und Verhaltensschwierigkeiten (mit praktischen Übungen)	R. Kretschmann	DB/LB/VS	B 2.1,2.5	M,H K	P,S1	2	Di 14-16	

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	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		c) <u>Einzelveranstaltungen</u>								
6030	KO	Doktoranden Kolloquium	<u>B. Rohr</u> W. Jantzen G. Feuser	---	---	H	---	3	Fr 18.30 - 21.30 14-tägig	
6031	AV	Neuropädiatrie-Ursachen geistiger Behinderung	H. Lison (LB)	SB	B 1.1-1.6	M,H K	P,S1	3	Mo 14.30 - 17.00	
0124	K	Rehabilitationsrecht Sonderschulrecht und Reform des elter- lichen Sorgerechts mit ihren funktio- nalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L. Dietze	Beh.-päd. EGW Jura	B 1.5	M,H K	P,S1	2	Mo 15-17	
8500	ÜB	Rhetorik: Übungen zur Rede in der Öffentlichkeit	L. Paul (LB)	fächerüber- greifend		A,M,H	P,S1	2		
6005	K	Handlungsorientierte Intervention bei gestörten und behinderten Kindern: - Inhaltliche Aufarbeitung der in den AV "Theoretische Grundlagen thera- peutischer Verfahren" erörterten Pro- bleme unter handlungstheoretischen Gesichtspunkten; - inhaltliche Aufarbeitung der Gastvor- tragsreihe	U. Müller (LB)	TH	B. 4.1	M,	P,S1	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/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<b>c) Einzelveranstaltungen</b>								
6037	K	Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsverfahren bei geistig behinderten Kindern	NN (LB)	DB/GB	B 2.1,2.4	M	P,S1	2		
6038	K	Anleitung zur pädagogischen Begutachtung geistig behinderter Kinder	NN (LB)	DB/GB	B 2.5	M	P,S1	2		
6039	K	Anleitung zur pädagogischen Begutachtung lernbehinderter Kinder	NN (LB)	DB/LB	B 2.5	M	P,S1	2		
6040	K	Supervision der Förderung (Diagnostig, Beratung, Therapie) sprachbehinderter Kinder	NN (LB)	DB/St	B 4.4	M	P,S1	2		



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0133	K	<u>Einzelveranstaltungen</u> Mediennutzung im Unterricht - Erprobung von Fernstudienmaterialien für die Lehrerausbildung und Lehrer- weiterbildung	H.Wokittel	SCH WEI EGW	§ 9,2, SPII IHII	A, M, H	P, SI, SII	2	Fr. 15-17	
6114	K	Analyse der Kurseinheit "Friedenspädagogik" der Fernuniversität Hagen	H.J.Haferkorn	WEI EGW "K"	IHI, IHII VGU	M, H	SI, SII	2	Fr. 16-18	
0125	K	Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrberuf. Eine Einführung anhand von Fällen. Zugleich eine Einführung in die Methodik öffentlich- rechtlicher Fallbearbeitungen.	L.Dietze	SCH EGW AL/P Jura	§ 9 PA 1.2.	A, M, H	P, SI, SII	2	Mo. 17-19	
0124	K	Rehabilitationsrecht - Sonderschulrecht und Reform des elterli- chen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht -	L.Dietze	SCH WEI EGW AL/P Jura Beh.päd.	SPII	A, M, H	P, SI, SII	2	Mo. 15-17 Di. 15-17	
5105	AV	Totale Institution und Bewußtsein IV (im ENI-Projekt 4.Sem.)	St.Quensel	Reso.; BP WEI, SCH "K"	IHI, IHII	M, H	SI, SII	3	Mo. 17-20	
5107	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und soziale Kontrolle IV	Peters Quensel	Reso WEI, SCH "K"	IHI, IHII	M, H	SI, SII	3	Mi. 14-17	
6260	AV	Kindliches Spiel als Verarbeitung von Sozialisierungserfahrungen (Spieltheorien)	H. Nitsch-Berg	EVE JEB Sch	§ 9/1	M	SI SII	2	Do. 9-11	
6221	K	Sozialisierungstheorie	H.Nitsch-Berg	Sch WEI	§ 9/1 IHI	A, M	SI SII	2	Mo. 16-18	
6254	K	"Politische Ökonomisierung des Körpers"(II) Der Zusammenhang von körperlicher Subjek- tivität und pädagogischer Dressur	A. Keil	Sch WEI	§ 9/1 IHI	M, H	SI SII	2	Mo. 15-17	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelveranstaltungen</u> - Fortsetzung - Studienrichtungen Schule/Weiterbildung								
61o1	S	Empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L. Roth	SCH	SPI,SPII	H	SI,SII	2	Mi.17-19	
61o2	K	Quantitative Verfahren der erziehungswissenschaftlichen und psychologischen Forschung (Statistik II)	L. Roth	SCH WEI	SPI,SPII SPIII	H	SI,SII	2	Mo.17-19	
61o3	K	Diagnose von Lernergebnissen	G. Straka	SCH WEI	SPI,IHII	M,H	-	2	Di. 20-22	
61o4	K	Empirisch-pädagogische Grundausbildung I	G. Straka	SCH WEI	§§ 7,3 § 7,1	M,H	-	4	Di.16-18 Di. 18-20	
61o5	K	Implizite Persönlichkeitstheorien und Personenwahrnehmung	F. Stemme	SCH WEI	SPI,SPII IHI	M,H	-	2	Fr.16-18	
61o6	K	Die sowjetische Bildungspolitik seit 1917 (II)	B. Schiff	SCH	SPIII, EG	M,H	P,SI,SII	4	Mo.15-17 Mi.15-17	
61o7	K	Vorschulcurricula im internationalen Vergleich (BRD, DDR, UdSSR)	B. Schiff	SCH	SPII, EG	M,H	P	2	Mi.17-19	
61o8	K	Lehrerarbeit-Theorie des Lehrens Möglichkeiten zur differenzierten Analyse des Tätigkeitsbereichs von Lehrern sollen erörtert werden.	H.G.Schönwälder	SCH	§ 9,1 SPII	M,H	SI,SII	2	Di. 15-17	
61o9	K	Unterrichtsdifferenzierung - Möglichkeiten und Grenzen äußerer und innerer Differenzierung -	H.G.Schönwälder	EGW SCH	§ 9,1 SPII	M,H	SI,SII	2	Di.17-19	
611o	K	Zur aktuellen Berufssituation von Diplompädagogen - Analyse einer empirischen Untersuchung	D. Busch	SCH	SPIII § 9,1	M,H	SI,SII	3	Fr. 15-18	
6111	K	Ausgewählte Probleme pädagogischer Diagnostik	W. Schmidt (LB)	SCH EGW	SPI,SPII	M,H	P,SI,SII	2	n. V.	
0052	K	Erziehung durch Institution	J.Beck	SCH WEIB "K"	SP I,SPII, SPIII IHI	M,H	P,SI,SII	3	Mi. 14-17	

Studiengang

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
0060	PP	<u>Projekt:</u> "Theorien zum Alltagsbewußtseins" Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein (3.Semester)	Th.Leithäuser B.Volmerg (LB) G.Salje (LB) B.Wutka (LB)	SCH WEI EGW	StO § 9,1 IHI	M,H	SI,SII	2	Fr.16-18	GW 2, A 425o
0062	AV	Interview, Experiment, teilnehmende Beobachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc. Vergleich verschiedener sozialwissenschaftlicher Verfahren	Th.Leithäuser	SCH WEI EGW	§ 9,1 IHII	M,H	SI,SII	2	Fr.16-18	GW 2, A 425o
0063	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren der tiefenhermeneutischen Textinterpretation	B.Volmerg (LB)	SCH WEI EGW	§ 9,1 IHI	M,H	SI,SII	2	Do.11-13	GW 2, A 425o
0064	AV	Einführung in ethnomethodologische Methoden zur Untersuchung des Alltagsbewußtseins	B.Wutka (LB)	SCH WEI EGW	§ 9,1 IHI	M,H	SI,SII	2	Do. 9-11	GW 2, A 425o
0061	AV	Konzeption und Realisation von audiovisuellen Medienproduktionen - Nonverbale filmische Darstellungsmittel-	G.Salje (LB)	SCH WEI EGW	§ 9,1 IHI	M,H	SI,SII	2	Fr.10-12	GW 2, A 425o

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/benotl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8723	PP	<u>Projekt: "Renaissance in Italien"</u> Projektplenum	G. Duwe W. Schulz (PL) Holl K. H. Ludwig P. Seibt L. Roth H. Degenear (LB)	KU EGW SCH GE		A, M, H	SI, SII	2	n. V.	
6112	AV EX	Philosophische anthropologische Ansätze, Erziehung und Ausbildung in der italieni- schen Renaissance	L. Roth	SCH EGW GE	LP1 B1	M, H	SI, SII	2	Mi. 15-17	
1306	AV	Mschiavelli: Politische Theorie u. Praxis	K-H. Ludwig P. Seibt	GE P		A, M, H	SI, SII	2	Di. 17-19	
1307	K	Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Renaissance und des Humanismus anhand ausgewählter Beispie- le; besonders Marsilio von Padua, Erasmus von Rotterdam, Hugo Grotius	K. Holl	GE P		M, H	SII	2	Do. 15-17	
8724	AV	Die Entwicklung der Malerei von der Spät- gotik zur Renaissance in Italien	G. Duwe	SCH		M, H	SI, SII	2	Di. 9-11	
8725	AV	Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik	G. Duwe	SCH EGW		M, H	SI, SII	2	Fr. 9-11	
8726	AV	Realität als Problem bildhafter Umsetzung- Relation zwischen Bild und Abbild als An- laß eigener malerischer Prozesse I	G. Duwe	SCH		M, H	SI, SII	2	Di. 11-13	
8727	K	Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grafischer Prozesse - Anwen- dung in künstlerischer und schulischer Praxis  Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten gefri- scher Verfahren in der künstlerischen und schulischen Praxis	H. Degenear (LB)	SCH		M, H	SI, SII	4	n. V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6201		<b>Orientierungsphase:</b> Einführung in Grundprobleme der Sozialpädagogik/Sozialarbeit und das Studium der Sozialpädagogik Einführung in das Studium der SP/SA an der Universität Bremen. Sozialpäd. als Beruf. Die Veranstaltung wendet sich an alle Studenten der SP, die ihr Studium im WS 78/79 aufgenommen haben.	D. Brockmann G. Amendt A. Keil B. Neuendorff-Bud G. Heinsohn R. Bauer St. Leibfried J. Merkel Chr. Marzahn	alle		A, H		2	Mo.11-13	
6202	AV	Lektürekurs A: Aktuelle Probleme der Sozialarbeit/Sozialpädagogik in der Bundesrepublik	R. Bauer	alle "K"		A		2	Mo.14-16	
6203	AV	Lektürekurs B: Einführung in sozialpäd. Fragestellungen	H. Nitsch-Berg	alle		A		2	Do.11-13	
6204	AV	Lektürekurs C: Einführung in sozialpäd. Fragestellungen	NN (LB)	alle		A		2	n.V.	
6205	AV	Theorie-Praxis-Seminar A: Berufsfeldanalyse im Bereich der Sozialhilfe/Sozialverwaltung	St. Leibfried	alle		A		3	n.V.	
6206	AV	Theorie-Praxis-Seminar B: Berufsfeldanalyse Soziale Probleme im Stadtteil	D. Brockmann	alle		A		3	Mi.15-18	
6205/4-1	T	Tutorium zur Einführung in das Studium und zum wiss. Arbeiten A	NN (T)	alle		A		6	Di. 9-11 u. n.V.	
6205/4-2	T	Tutorium zur Einführung in das Studium und zum wiss. Arbeiten B	NN (T)	alle		A		6	Di. 9-11 u. n.V.	
6205/4-3	T	Tutorium zur Einführung in das Studium und zum wiss. Arbeiten C	NN (T)	alle		A		6	Di. 9-11 u. 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/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
6210	PP	Grundlagenprojekt: Familie und Vergesellschaftung (2. Projektsemester)	G. Heinsohn	alle				2	Mo. 9-11	
6210/4-4	T	Projektplenum	M. Leinberger (T)	alle				6	n.V.	
6211	AV	Tutorium zum Praxisplenum	F. Grabke (LB)	EVE				4	n.V.	
6212	AV	Theorie-Praxis-Seminar: Theorie und Praxis der Elementar- und Vorschulerziehung II	W.v. Steen (LB)	JEB				4	n.V.	
6213	AV	Theorie-Praxis-Seminar: Theorie und Praxis der Stadtteilarbeit und der Arbeit mit Obdachlosen II	U. Müller (LB)	SSS				4	n.V.	
6214	AV	Theorie-Praxis-Seminar: Theorie und Praxis der Arbeit mit dissozialen Jugendlichen II	E. Quensel (LB)	DSJ				4	n.V.	
6215	AV	AV zum Bereich Elementar- und Vorschulerziehung	H. Nitsch-Berg	EVE "K"				2	Mo. 18-20	
6216	AV	AV zum Bereich Jugend- und Erwachsenenbildung	Chr. Glass	JEB WEI				2	Mo. 10-12	
6217	AV	AV zum Bereich Sozialpolitik, Sozialverwaltung, Sozialplanung	St. Leibfried	SSS				2	Do. 11-13	
6218	AV	AV zum Bereich Dissozialität und sozialpäd. Intervention	R. Bauer	DSJ "K" SSS				2	n.V.	
6220	K	Sozialhilferecht	St. Leibfried	alle				2	Fr. 9-11	
6221	K	Sozialisationstheorie	H. Nitsch-Berg (II-V)	alle "K"				2	Mo. 16-18	
6222	K	Politische Ökonomie A (II)	R. Bauer	alle				1	Mo. 11-13 (14 tätig)	
6222/4-5	T	Tutorium zum Kurs Pol. Ök. A (II)	S. Schneider- Gerwien (T)	alle				3	n.V.	
6224	K	Politische Ökonomie B (II)	R. Bauer	alle				1	Mo. 11-13 (14 tätig)	
6222/4-6	T	Tutorium zum Kurs Pol. Ök. B (II)	S. Schneider- Gerwien (T)	alle				3	n.V.	
6226	K	Empirie und Statistik für Sozialpädagogen	P.v. Rönn (LB)	alle				2	n.V.	

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt II zum Schwerpunkt Elementar- und Vorschuleraziehung</u>								
6227	FP	Praxisplenum zum Projekt	B. Neuendorff-Bub	EVE		M		2	Mo. 11-13	
6228	AV	Empirische Methoden zur Erfassung von Lernprozessen im Kindergarten (mit Übungen)	A. Boulbouille (LB)	EVE		M		3	n.V.	
6227/4-7	AV	Erziehungspraxis im Kindergarten (mit Erkundungen)	NN (AT)	EVE		A, M		4	Di. 9-11 u. n.V.	
		<u>Projekt II zum Schwerpunkt Jugend- und Erwachsenenbildung (1. Projektsemester): Frauenbewegung und Frauenorganisationen</u>								
6230	FP	Praxisplenum zum Projekt: Frauenbewegung ist mehr als Frauensentrumsbewegung: Frauensarbeit in Bremen	D. Brockmann	JEB SSS		M		2	Di. 9-11	
6231	AV	Die Frauenfrage in Film und Fernsehen	D. Brockmann	JEB SSS		M		2	Di. 11-13	
6232	AV	Die Frauenfrage in Literatur und Zeitschriften siehe auch VAK 6263: Frauenpolitik siehe auch VAK 6201: Ringvorlesung	NN (LB)	JEB SSS		M		2	Di. 11-13	
		<u>Projekt II zum Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogische Intervention (1. Projektsemester)</u>								
6233	FP	Projektplenum zum Projekt	G. Amendt	DSJ SSS		M		2	n.V.	
6234	AV	Objektive und subjektive Konstitution sozialer Problemlagen, unter bes. Berücksichtigung psychisch abweichenden Verhaltens (mit Praxisanteilen im Bereich der Sozialpsychiatrie)	P.v. Rönn (LB)	DSJ		M		3	n.V.	
6265	AV	Praxis der Sozialpsychiatrie und der Arbeit psychiatrischen Patienten	NN (LB)	DSJ		M		2	n.V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbezeichnung (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6235	AV	Probleme der psychiatrischen und sozialmedizinischen Versorgung der Bevölkerung in der Bundesrepublik Deutschland (mit Praxisanteilen)	K.H. Wehkamp (LB)	DSJ SSS		M		3	n.V.	
6236	AV	Probleme des Strafvollzugs und Praxis der Resozialisierungsarbeit (mit Praxisanteilen), siehe auch VAK 6245 Psychoanalytische Aspekte dissozialer Kleingruppen siehe auch VAK 6201: Ringvorlesung	E. Jöster (LB)	DSJ SSS		M		3	n.V.	
		Projekt II: Verkehrsformen bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen - zum Zusammenhang von Dissozialisierung und kollektiver Aktion (3. Projektsemester)								
		1. Teilprojekt für den Schwerpunkt Elementar- und Vorschulerziehung: Gruppenerfahrung und Selbstorganisation bei Kindern								
6237	PP	Praxisplenum zum Teilprojekt: Gruppenverhalten und Gruppenbildung bei Vorschulkindern	J.Merkel	EVE		M, H		2	Di. 11-13	
6238	AV	Rollenspiel im Kindergarten	G. Dahl (LB)	EVE		M, H		2	Mi. 8-10	Kindergarten
6237/4-8	AV	Formen der Selbstorganisation bei Kindern	NN (AT)	EVE		A,M,H		4	n.V.	
6240	AV	Filmen mit Kindern	G. Dehl (LB)	EVE		M,H		2	n.V.	
		2. Teilprojekt zum Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogische Intervention: Sexualpädagogik und politische Bildung								
6241	FP	Praxisplenum: Entwicklung von Beratungskonzeptionen und Strategien für spezielle Nachfragegruppen	G. Amendt	DSJ		H		2	Di. 11-13	
6242	K	Sexualität und Lebensalter	G. Amendt B-Neuendorff-Bub	alle "K"		A,M,H		2	Di. 13-15	



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (YAK)	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
6243	AV	Sozialpsychologische Aspekte "natürlicher" und "unnatürlicher" Kontrazeptionsformen	G. Amendt	alle		A,M,H		2	Blockveranstal- tung n.V.	
6244	AV	Medizinische Aspekte "natürlicher" und "unnatürlicher" Kontrazeptionsformen	R. Röllinghof(LB)	alle		A,M,H		2	Blockveranstal- tung n.V.	
6245	AV	Psychoanalytische Aspekte dissozialer Klein- gruppen	Mehmoud- Lamine (LB)	DSJ		M,H		2	n.V.	
6246	AV	Empirische Untersuchungen zu Prozessen der Selbstorganisation bzw. Institutionalisie- rung im Verhalten Jugendlicher II	R. Donath (LB)	DSJ		H		2	n.V.	
6247	AV	<u>2 a. Arbeitsgruppe "Initiative für freie Jugendarbeit"</u> Probleme der Jugendarbeit II Arbeitsvorhaben zur wissenschaftlichen Begleitung eines Praxisanteils in Zusammen- arbeit mit dem Verein "Initiativen für freie Jugendhilfe" in Delmenhorst	R. Bauer	DSJ SSS JEB		H		2	Do. 11-13	
6247/4-9	T	Jugendarbeit und Dissozialität Das Aked. Tutorium soll in die Probleme der Arbeit mit Dissozialen in Jugendfrei- zeiteinheimen, Jugendzentren und Stadtteil ein- führen. Es dient vor allem der Vorbereitung von Studenten aus den Grundlagenprojekten für die Arbeit im Zusammenhang mit der "Initiative für freie Jugendarbeit"	NN (AT)	DSJ SSS JEB		A,M,H		6	n.V.	
6248	FP	<u>3. Teilprojekt für den Schwerpunkt Jugend- und Erwachsenenbildung: Leben und Überleben. Alte und Arbeitslose in der Bundesrepublik Deutschland.</u> Praxisplenum (mit Exkursion): Arbeit mit Alten und Arbeitslosen	A. Keil	JEB		H		2	Di. 11-13	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6249	AV	Realität als didaktisches Organisationsprinzip? Probleme einer erfahrungsbezogenen 'Bildungsarbeit' mit Alten und Arbeitslosen	A. Keil	JEB "K"		H		4	Di. 15-18	
6250	AV	"Niemand stirbt am Alter" - Perspektiven und Erfahrungen aus Projekten der Altersarbeit	NN (LB)	JEB		M,H		2	n.V.	
6251	AV	Arbeitslosigkeit als Dauerschicksal - Perspektiven und Erfahrungen aus Projekten mit arbeitslosen Jugendlichen in einer Großstadt und auf dem Land	E. Schriever (LB)			M,H		2	n.V.	
6252	AV	Zur Geschichte der Arbeiterjugendbewegung unter besonderer Berücksichtigung ihrer Verkehrsformen (II)	P.Schütt (LB)	JEB		M,H		2	n.V.	
6253	AV	Projekt II: Institutionen und Selbstorganisation (auslaufendes Projekt)	<u>Chr. Merzahn</u>	JEB		Dipl.			1-wöchige Exkursion	
		Offene Formen der Jugend- und Erwachsenenbildung III (Die Veranstaltung ist eine Fortsetzung der AV 6222 und 6244 der vergangenen Semester im Projekt "Institution und Selbstorganisation". Sie dient dem internationalen Vergleich Diplomanden-Kolloquium	A. Keil	alle	Dipl.	2	n. V.			
6254	K	<u>Schwerpunkt- und projektübergreifende Veranstaltungen</u> "Politische Ökonomisierung des Körpers"(II) Zum Zusammenhang von körperlicher Subjektivität und pädagogischer Dressur (vgl. dazu AV VAKS 6255)	A. Keil	alle "K"		M,H		2	Mo. 15-17	
6255	AV	Zur Bedeutung von Körperpraxis und Körpererfahrung in der Sozialarbeit - Überlegungen zur Freizeitarbeit und Beratertätigkeit (mit praktischen Übungen) (vgl. dazu Kurs VAK 6254)	Maier (LB)	alle		M,H		4	Blockveranstaltung n. V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		In der Veranstaltung sollen, neben spezifischen theoretischen Kenntnissen zum Problem der Körpererfahrung, Kenntnisse durch sportpädagogische und therapeutische Übungen der Körperpraxis vermittelt werden. Dazu gehören beispielsweise Atem-, Bewegungs- und Massageübungen wie sie in der Bioenergetik, im TAI- CHI und in der Akupressur entwickelt wurden. Wesentliche Untersuchungsebene ist dabei die Frage der Übertragbarkeit bzw. der Verwendung spezifischer therapeutischer und gesundheitlicher Methoden für ein allgemeines Konzept der Freizeit- und Beramtätigkeit im Bereich der Jugend- und Erwachsenenarbeit								
6256	AV	Grundlagenforschung in der Elementar- und Vorschulerziehung	I. Weber (LB)	EVE "K"		M, H		2		Blockveranstaltung u.n.v.
6257	AV	Probleme ausländischer Kinder in der Bundesrepublik Deutschland.	D. Elschenbroich	EVE JEB		A,M,H		2		Blockveranstaltung u.v.
6258	AV	Einfache Formen des Theaterspiels mit Kindern	J. Merkel	EVE "K"		A,M,H		4	Mo. 17-19 Di. 8-10	Kindergarten
6259	K	Kleinkinderziehung in "primitiven" Gesellschaften	J. Merkel	EVE		A,M,H		2	Di. 16-18	
6260	K	Spieltheorien	H. Nitsch-Berg	EVE JEB		A,M,H		2	Do. 9-11	
6262	AV	Bildungsprobleme in Ländern der 3. Welt	D. Brockmann	JEB		M,H		2	Do. 9-11	
6263	AV	Frauenpolitik von und in Parteien, Verbänden und Gewerkschaften siehe auch: VAK 6242 Sexualität und Lebensalter VAK 6244 Medizinische Aspekte... Kontrazeptionsformen VAK 6243 Sozialpsychologische Aspekte... Kontrazeptionsformen	E. Pralle (LB)	JEB SSS		M,H		2	u.v.	

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
0052	K	Studiengangsbezogene anerkannte Einzelveranstaltungen Erziehung durch Institutionen (mit Arbeitsgruppen und eigenen Untersuchungen) <u>Projekt: "Theorien zum Alltagsbewusstseins"</u>	J. Beck	EVE JEB DSJ		M, H		3	Mi. 14-17	
0060	FP	Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewusstseins (3. Semester)	Th. Leithäuser B. Volmerg (LB) G. Salje (LB) B. Wutka (LB)	alle		M, H		2	Fr. 16-18	GW 2, A 4250
0062	AV	Interview, Experiment, teilnehmende Beobachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc. Vergleich verschiedener sozialwissenschaftlicher Verfahren	Th. Leithäuser	alle		M, H		2	Fr. 16-18	GW 2, A 4250
0063	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren der tiefenhermeneutischen Textinterpretation	B. Volmerg (LB)	alle		M, H		2	Do. 11-13	GW 2, A 4250
0064	AV	Einführung in ethnomethodologische Methoden zur Untersuchung des Alltagsbewusstseins	B. Wutka (LB)	alle		M, H		2	Do. 9-11	GW 2, A 4250
0061	AV	Konzeption und Realisation von audiovisuellen Medienproduktionen - Nonverbale filmische Darstellungsmittel -	G. Salje (LB)	alle		M, H		2	Fr. 10-12	GW 2, A 4250
5107	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und soziale Kontrolle IV	<u>D. Peters</u> St. Quensel	DSJ		M, H		3	Mi. 14-17	
5105	AV	Totale Institution und Bewusstsein IV (im ENI-Projekt 4. Sem.)	St. Quensel	SSS		M, H		3	Mo. 17-20	
6261	AV	Ausgewählte Probleme nichtinstitutionalisierter Formen der Jugend- und Erwachsenenbildung - offene Formen der Betreuung arbeitsloser Jugendlicher	Chr. Gless	JEB WEI		M, H		2	Mo. 15-17	
6264	KO	Diplomanden-Colloquium	<u>Heinsohn</u> Marzahn	EVE, JEB DSI		H		2	Mo. 14-16	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulstufe/ Lernbereich/besult. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		a.) <u>Projekte</u> <u>Projekt:</u> Handeln - Lernen im Sportun- terricht (1.Projektsemester)								
6300	PF	Handlungstheorie und Sportunterricht	H.-G.Artus M.Rechner (FL) D.Wysocki (FL) K.Albers (LB) N.N. (LB) N.N. (T)	Sportw. EGW	St0 2.1.2 PA/PV 2.2 u.a.	M,H	S1,S2	2	Di.14-16	
6301	AV	Handlungstheoretische Ansätze und Möglich- keiten ihrer Anwendung auf Sportunterricht	H.-G.Artus	Sportw. EGW	St0 2.1.2 PA/PV 2.2 u.a.	M,H	S1,S2	2	Mo.14-18 ab 11.Dez.	
6302	K	Beobachtungen zum Handeln der Schüler im Sportunterricht	H.-G.Artus M.Rechner (FL) D.Wysocki (FL)	Sportw.	St0 2.1.2 PA/PV 2.2	M,H	S1,S2	2	Di.16-18	
6303	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion in den Spielen <u>Teil I:</u> Kleine Spiele/Mini-Sportspiele	J. Schulke (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M,H	S1,S2	2		
6338	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion in der Leichtathletik	K.Albers (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M,H	S1,S2	4	Mo.14-18	
6302/4	T	Tutorium zu VAK 6302 Beobachtungen zum Handeln der Schüler im Sportunterricht	N.N. (T)	Sportw.	St0 2.1.2. PA/PV 2.2	M,H	S1,S2	2	Di.16-18	
6302/4-1	T	Tutorium zu VAK 6302 Beobachtungen zum Handeln der Schüler im Sportunterricht	N.N. (T)	Sportw.	St0 2.1.2. PA/PV 2.2	M,H	S1,S2	2	Di.16-18	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufe/ Unterrichts-/Berat- fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6304	PP	<u>Projekt:</u> Probleme des sportlichen Bewegungshandelns (2.Projektsemester) Probleme des sportlichen Bewegungshandelns	G.Hagedorn J.Anyzewski L.Ubben (FL) J.Trümper (FL) A.Andrei (LB) B.Weickel (LB) E.Bartel (LB) V.Teich (LB) G.Kock (T) J.Henig (T) J.Bergemann (LB) N.N. (T) N.N. (LB)	Sportw.	St0 5.2.1.2	M	F,S1,S2	2	Di.14-16	
6305	AV	Spieltheorie Teil 2: Theorien, Modelle und Handlungspraxis	G.Hagedorn	Sportw.	St0 5.3.2	M	F,S1,S2	2	Di. 9-11	
6306	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basketball/Volleyball	B.Weickel (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	S1,S2	3	Fr. 8-11	
6306/4	T	Problem des Spiellernens und der Spielvermittlung	N.N.(T)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	S1,S2	2		
6307	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	L.Ubben(FL) J.Bergemann (LB)	Sportw.	St0 2.2	M	F,S1,S2	2		
6308	AV	Didaktische und Methodische Probleme des Sportunterrichts (2)	J.Anyzewski	Sportw.	St0 5.3.2	M	F,S1	2	Do. 8-10	
6309	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen	A.Andrei (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	F,S1	4	Mo. 9-11 Fr. 9-11	Schwimmstudio
6309/4	T	Tutorium zu VAK 6309 Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen	J.Henig (T)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	F,S1,S2	2	Do.17-19	Schwimmstudio
6310	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Hand-/Volleyball	E.Bartel (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	F,S1,S2	3		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli- Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Projekt:</u> Probleme des sportlichen Bewegungshandelns								
6348	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	<u>G. Hagedorn</u> J. Trümper (PL)	Sportw.	St0 2.2	M	F,S1,S2	2		
6348/4	T	Tutorium zu VAK 6348 Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	NN (T)	Sportw.	St0 2.2	M	F,S1,S2	2		
6339	BE	Sensomotorische Entwicklung und Soziali- sation in der Leichtathletik	V. Teich (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	F,S1,S2	4	Mo 14-18	
6339/4	BE	Sensomotorische Entwicklung und Soziali- sation in der Leichtathletik, aufgezeigt am Themenkreis: Lernqualifikation	G. Kock (T)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	F,S1,S2	2		
6347	BE	Sensomotorische Entwicklung und Entwick- lung in den Natursportarten:  Skilauf	<u>G. Hagedorn</u> NN (LB)	Sportw.	FV/PA B 1.1.1 1.2	M	F,S1,S2	4		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum	
		<u>Projekt: Freizeitsport</u> (3. Projektsemester)									
6311	PP	Perspektiven des Freizeitsports in der Schule	H.-J. Schulke H.-J. Schultze (LB) U. Lange (T) NN (T)	Sportw.	St0 5.2.1.1	M	S1,S2	3	Mo 11-14		
6312	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	H.-J. Schulke Schultze (PL)	Sportw. EGW	St0 5.2.3.1 U	M	S1,S2	6	Di 14-18		
6312/4	T	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit unter bes. Berücksichtigung des schulischen Sports	NN (T)	Sportw.	St0 5.2.3.1	M	S1,S2	4			
6312/4-1	T	Tutorium zu VAK 6312 Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit unter bes. Berücksichtigung des schulischen Sports	U. Lange (T)	Sportw.	St0 5.2.3.1	M	S1,S2	4			



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulläch/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt für den Lernbereich Kunst/Musik/Sport (1. Projektsemester)</u>								
8600	PP	Projekt ohne Titel (POT)	<u>K. Matthies</u> P. Gabele P. Schleuning B. Jonas	KU MU SPO		M, H	P	2	Mi 16-18	
8601	AV	Kinder=Zirkus Roncallo (Bildbewegungsmusik)	P. Schleuning	KU MU SPO	Schw. Musik	M, H	P	4		
8602	AV	Kinder=Zirkus Roncalli (Musikbewegungsbilder)	K. Matthies	KU MU SPO	Schw. Kunst	M, H	P	3	Mo 14-17	
6390	AV	Bewegung, Spiel, Sport in der Primarstufe, einschließlich Anfängerschwimmen	B. Jonas	KU MU SPO	Schw. Sport	A,M,H	P	2	Di 14-15 15-16	Turnhalle Schwimmstudio

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
6313	K	b) <u>Einzelveranstaltungen</u> Psychophysische und sensomotorische Entwicklung im Kindes- und Jugendalter	J. Anyzewski	Sportw. K	StO 5.3.2	M	P,S1,S2	2	Do 16-18	
6314	K	Spielforschung	G. Hagedorn	Sportw.		H	S2	2	Mo 16-18 14 tätig	
6315	K	Didaktische und methodische Probleme des Sportunterrichts	J. Anyzewski	Sportw. K	StO 5.3.2	M	P,S1,S2	2	Mi 16-18	
0102	SPS	Planung und Analyse von Unterrichts- stunden (Sport)	R. Ubbelohde	EGW	IV, U IV, 1	M	S1	4	Mi 9-12	
6390	AV	Bewegung, Spiel, Sport in der Primar- stufe, einschließlich Anfängerschwimmen	E. Jonas	KU MU SPO	Schw. Sport	A,M,H	P	2	Di 14-15 15-16	Turnhalle Schwimmstudio
8500	UB	Rhetorik: Übungen zur Rede in der Öffentlichkeit	L. Paul (LB)	fächerüber- greifend		A,M,H	P,S1,S2	2		
6316	K	Biologische Grundlagen des Sports II: Einführung in die Entwicklungsphysiolo- gie und biologische Grundlagen der Trainingslehre	J. Berndt	Sportw.	StO 2.2.2	M	P,S1,S2	2	Mo 8-9 Di 8-9	
6317	K u. UB	Sportschäden und Sportverletzungen, 1. Hilfe	K.-H. Männche (LB)	Sportw.	StO 2.2.2	M	P,S1,S2	2	Do 16-18	
6318	K	Ausbildung zum DLRG Rettungsschwimmen mit Abnahme des Grund- bzw. Leistungsscheines	K. Bremer (LB)	Sportw.	FV/PA A 8	M,H	P,S1,S2	2	Mo 14-16	Schwimmbad Teil A u. B
6319	K	Entwicklungspsychologische Fragestellun- gen und Sport; ein Beitrag zur Planung und Durchführung von Unterrichtseinheiten	NN (LB)	Sportw.	StO 5.3.1	M,H	P,S1,S2	2		

281

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		b) <u>Einzelveranstaltungen</u>								
6320	K	Sensomotorische Entwicklung und Motivation im Sport	B. Weickel (LB)	Sportw.	St0 5.3.1	M,H	P,S1,S2	2	Do 16-18	
6321	K	Soziale Schichtung und Sportinteresse unter bes. Berücksichtigung von Auszubildenden	H.D. Ullrich (LB)	Sportw.	St0 5.3.1	M,H	P,S1,S2	2	Do 11-13	
6322	K	Sozialisationsmechanismen im Sportunterricht - ausgewählte Beispiele	NN (LB)	Sportw.	St0 5.3.1	M,H	P,S1,S2	2		
6323	K	Entwicklung von Sportlehrplänen unter historischem Aspekt	NN (LB)	Sportw.	St0 5.3.1	M,H	P,S1,S2	2		
6324	K	Historische Entwicklung, spezielle Funktion und gesellschaftlicher Charakter ausgewählter Sportarten	NN (LB)	Sportw.	St0 5.3.1	M,H	P,S1,S2	2		
6349	K	Ausbildung zum DLRG Rettungsschwimmen mit Abnahme des Grund- bzw. Leistungsscheines	K. Bremer (LB)	Sportw.	FV/PA A 8	M,H	P,S1,S2	2		
6254	K	"Politische Ökonomisierung des Körpers" (Teil II) - der Zusammenhang von körperlicher Subjektivität und pädagogischer Dressur	A. Keil	fächerübergreifend		M,H		2	Mo 15-17	
6255	BL	Zur Bedeutung von Körperpraxis und Körpererfahrung in der Sozialarbeit - Überlegungen zur Freizeitarbeit und Beratertätigkeit mit praktischen Übungen	H. Maier (LB)	fächerübergreifend		M,H		4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		c) <u>Einzelveranstaltungen</u> <u>Blockeinheiten</u>								
6325	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im <u>Schwimmen</u>	W.D. Wichmann (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4	Di 9-11 Do 9-11	Schwimmstudio Schwimmhalle Teil B
6326	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im <u>Schwimmen</u>	G. Ulrich (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4	Di 11-13 Do 11-13	Schwimmstudio Schwimmhalle Teil A
6327	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im <u>Schwimmen</u>	H. Hillbrecht (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4	Mo 14-16 Do 14-16	Schwimmstudio Schwimmhalle Teil A
6329	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in <u>Gymnastik/Tanz</u>	I. Spengemann (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M	P,S1,S2	4		
6330	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in der <u>Leichtathletik</u> aufgezeigt am Themenkreis Biomechanik	K. Schneider (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4	Mo 15-19	
6331	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in <u>Gymnastik/Tanz</u>	A. Hutchinson (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4		
6332	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in <u>Geräteturnen</u>	M. Polzin (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4		
6346	BE Ex	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Natursportarten ; <u>Skilauf</u>	<u>M. Wiegand</u> NN (LB)	Sportw.	PV/PA B 1.1.1 1.2	H	S1,S2	4	Di 14-16 Exkursion Febr. 1979	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		c) <u>Einzelveranstaltungen</u> <u>Blockeinheiten</u>								
6333	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Mannschaftsspielen Teil II: <u>Basket-/Volleyball</u>	NN (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	3		
6334	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Mannschaftsspielen Teil II: <u>Fuß-/Handball</u>	G. Betin (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	3		
6335	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Mannschaftsspielen Teil II: <u>Basket-/Fußball</u>	H. Tempelmann (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	3		
6336	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Mannschaftsspielen Teil II: <u>Volley-/Handball</u>	NN (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	3		
6337	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Spielen Teil I: <u>Kleine Spiele/Minisportspiele</u>	J. Schulke (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	2		
6338	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in der <u>Leichtathletik</u>	K. Albers (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	4	Mo 14-18	
6339	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in der <u>Leichtathletik</u>	V. Teich (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	4	Mo 14-18	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufll. Fachrichtung	6) Studienggebiet	7) Eignung für Semesterstufen	8) Eignung für Schulstufe	9) Semester- wochenstunden	10) Termin	11) Raum	
		a) <u>Einzelveranstaltungen</u> <u>Schwerpunktfachausbildung</u>									
6340	SFF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Mannschaftsspielen: <u>Basketball</u>	G. Hagedorn	Sportw.	PV/PA B 1.1-1 1.2	H	S1,S2	4	Do 9-13		
6328	SFF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung im <u>Schwimmen</u>	E. Blank (LB)	Sportw.	PV/PA B 1.1-1 1.2	H	S1,S2	4	Mo 15-17 Do 14-16	Schwimmhalle Teil A Schwimmhalle Teil B	
6342	SFF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Mannschaftsspielen: <u>Fußball</u>	A. Dobat (LB)	Sportw.	PV/PA B 1.1-1 1.2	H	S1,S2	4			
6343	SFF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Mannschaftsspielen: <u>Handball</u>	NN (LB)	Sportw.	PV/PA B 1.1-1 1.2	H	S1,S2	4			
6344	SFF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Mannschaftsspielen: <u>Volleyball</u>	K. Meinken (LB)	Sportw.	PV/PA B 1.1-1 1.2	H	S1,S2	4			
6345	SFF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung im <u>Geräteturnen</u>	H.-G. Artus	Sportw.	PV/PA B 1.1-1 1.2	H	S1,S2	4	Mo 9-13		
6346	SFF Ex	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisierung in den Natursportarten: <u>Skilauf</u>	<u>M. Wiegand</u> NN (LB)	Sportw.	PV/PA B 1.1-1 1.2	H	S1,S2	4	Di 14-16 Exkursion Februar 79		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6400	P	<p>In der Orientierungsphase Psychologie werden für Studienanfänger folgende Themenbereiche im Rahmen der "Einführung in die Psychologie" angeboten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Studienberatung und Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (2 SWS)</li> <li>- Berufsfelder des Psychologen und Erkundung von Praxisfeldern (2 SWS)</li> <li>- Einführung in die Psychologie (4 SWS)</li> <li>- Erkenntnis- und wissenschaftstheoretische Grundfragen der Psychologie (2 SWS)</li> <li>- Selbst- und Fremdwahrnehmung (2 SWS)</li> <li>- Plenum Orientierungsphase Psychologie - "POP" (2 SWS)</li> </ul> <p>Die Orientierungsphase wird von 4 Veranstalterteams durchgeführt, denen sich jeweils 25 Studenten für das Wintersemester zuordnen. Die Zuordnung erfolgt in den ersten Plenumsveranstaltungen. Die Teilnahme an der Orientierungsphase wird durch einen Schein bestätigt.</p>	<p>NN NN NN NN NN NN NN NN NN NN NN (akad.T) NN (akad.T)</p>	Psycholog.	Orientierungssemester	A	-	2		
6410		<u>Orientierungsphase</u>								
6410		<u>Team 1</u>								
6410		Einführung in die Psychologie	<p>NN NN NN</p>	<p>Psycholog. "</p>	Orientierungssemester	A A A	- - -	10		
6411		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Betrieb"	NN (LB/PP)	Psycholog.	"	A	-	2		
6410/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiten	NN (T)	Psycholog.	"	A	-	4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6420		<u>Team II</u> Einführung in die Psychologie	NN NN NN	Psychologie " "	Orien- tierungs- semester	A A A	- - -	}10		
6421		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Erziehungsberatung"	NN (LB/PP)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A A	-	2		
6420/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiter	NN (T)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	4		
		<u>Team III</u> Einführung in die Psychologie	NN NN NN	Psychologie " "	Orien- tierungs- semester	A A A	- - -	}10		
6431		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Schule"	NN (LB/PP)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	2		
6430/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiter	NN (T)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	4		
		<u>Team IV</u> Einführung in die Psychologie	NN NN NN	Psychologie " "	Orien- tierungs- semester	A A A	- - -	}10		
6441		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Psychiatrie"	NN (LB/PP)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	2		
6440/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiter	NN (T)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	4		
6442	AV	Selbst- und Fremdwahrnehmung	NN (LB)	Psychologie	"	A	-	2		
6443	AV	Selbst- und Fremdwahrnehmung	NN (LB)	Psychologie	"	A	-	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 Schultisch/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum	
6450	P	<u>Projekt: Psychologie als Schulhilfe?</u> 2. Schulangst	G.Vetter D.Mitzelburg(LB) NN (LB) NN (T)	SEI/ SEII	-	3	-	2	Di. 15-17		
6451	AV	Angst bei Schülern	G.Vetter	SE I	API/APII	3	-	2	Di. 9-11		
6452	AV	Erhebungsverfahren der Schulangst	NN (LB)	SE III	Meth.Pers.	3	-	2	Di. 11-13		
6453	AV	Schulangst und Bildungsreform	D.Mitzelburg(LB)	SE I	Soz.Psych.	3	-	2	Mo. 9-11		
6450/4	T	Tutorium zum Projekt	NN (T)	-	-	3	-	4	Mo. 11-13 Mi. 15-17		
		<u>Nachfolgend aufgeführte Veranstaltung wird als studiengangsbezogen anerkannt:</u>									
6815	AV	Lehrerängste	W.Gottschelch	SE I	AP II	3	-	2	Mo. 15-17		
		<u>Projekt: Vergesellschaftung und psychische Entwicklung in der Kindheit</u>									
6455	P	Plenum zum Projekt	W.Gottschelch NN (LB) H.Gommlich (T)	SE I/ SE III	-	3	-	1			
6456	AV	Zur Empirie psychosoz. Entw. im Vorschulalter - "Forschung in Kindergärten und anderen vorschul. Institutionen" (einschl. prakt. Übungen)	NN (LB)	SE I/ SE II	Meth. Soz.psych.	3	-	4			
6457	AV	Zur Strukturanalyse von Sozialisationsinstanzen Teil 2	W.Gottschelch	SE I	Soz.psych.	3	-	2	Mo. 9-11		
6455/4	T	Tutorium zum Projekt	H.Gommlich (T)	-	-	3	-	4	n.V.		
		<u>Nachfolgend aufgeführte Veranstaltung wird als studiengangsbezogen anerkannt:</u>									
6812	AV	Lerntheorien	G.Vetter	SE I	AP II	3	-	2	Do. 9-11		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6460	P	<u>Projekt:</u> Gesellschaftliche Determinanten der Persönlichkeitsentwicklung Plenum zum Projekt	W.Gottschalch Th.Kieselbach D.Kleiber (LB) NN (LB) NN (T)	SE II	-	3	-	1 14tg.		
6461	AV	Sozialisiation und Produktion	W.Gottschalch	SE II	Pers.	3	-	2	Di. 9- 11	
6462	AV	Tätigkeit und Bewusstsein	Th.Kieselbach	SE II	Pers.	3	-	2	Mo. 14-16	
6463	AV	Arbeitstätigkeit und Persönlichkeitsentwicklung Auswirkung von Arbeitslosigkeit: empirische Übung	D.Kleiber (LB)	SE II	Pers.	3	-	2	Mo. 16-18	
6464	AV	Historische und materielle Voraussetzungen einer materialistischen Persönlichkeits- theorie	NN (LB)	SE II	Pers.	3	-	2	n.V.	
6460/4	T	Tutorium zum Projekt	NN (T)	-	-	3	-	4	n.V.	
6465	P	<u>Projekt:</u> Non-verbale Kommunikation Plenum zum Projekt	G.Grabitz-Gniech F.Stemme NN (LB) W.Rokita (T)	SE II	-	3	-	1 14tg.	Mi. 17-19	
6466	AV	Personenwahrnehmung	G.Grabitz-Gniech	SE II	Soz.Psych.	3	-	2	Mi. 15-17	
6467	AV	Differentialpsychologische Aspekte der nonverbalen Kommunikation	NN (LB)	SE II	Pers.	3	-	2	Di. 13-15	
6468	U	Einführung in die Sozialpsycologie	G.Grabitz-Gniech	SE I SE II	Sozpsych.	3	-	2	Do. 9-11	
6469	AV	Nicht-reaktive Soziometrie	F.Stemme	SE III	Meth.	3	-	2	Mo. 9-11	
6470	AV	Analyse von Verhalten auf Kinderspielplät- zen	F.Stemme	SE II	Diff.	3	-	2	Di. 9-11	
6465/4	T	Tutorium zum Projekt	W.Rokita (T)	-	-	3	-	4	Di. 15-17 Fr. 11-13	

288

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Nachfolgend aufgeführte Veranstaltung wird als studiengangbezogen anerkannt:								
88o2	AV	Modelle experimenteller Musikpraxis unter gruppendynamischen und therapeutischen Zielsetzungen	G.Kleinen	SE II	-	3	-	2	Mo. 11-13	
		Projekt: Probleme der materialist. Psychologie								
6471	P	Plenum zum Projekt: Neuere Ansätze der materialistischen Psychologie	G.Vinnai H.Reichelt Th.Leithäuser M.Becker (LB) NN (LB) H.-G.Tholen (T)	SE III	Meth.	3	-	2	Di. 17-19	
6472	AV	Körperlichkeit und Psyche	G.Vinnai	SE III	Pers.	3	-	2	Di. 11-13	
6473	AV	Schulen der Entwicklungspsychologie und ihre Bedeutung für die materialistische Psychologie. Teil II	NN (Lehrstuhlvertretung)	SE I	Entw.	3	-	2		
6474	AV	Empirie - Vorbereitung und Durchführung einer Untersuchung	NN (LB)	SE III	Meth.	3	-	4	n.V.	
6475	AV	Geschlechtsspezifische Persönlichkeitsentwicklung (Psychologie der Weiblichkeit)	M.Becker (LB)	SE I	Entw.	3	-	2	Do. 17-19	
6471/4	T	Tutorium zum Projekt	H.-G.Tholen(T)			3	-	4		
		Nachfolgende Veranstaltung wird als studiengangbezogen anerkannt:								
6476	K	Einführung in die materialistische Theorie; zum Verhältnis von Psychologie und kritischer Gesellschaftstheorie	H.Reichelt	SE III	Meth.	3	-	2	Do. 15-17	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Einzelveranstaltungen:</u>								
6477	P	Praktikum der Physiologie des Menschen	J.Berndt G.Tiesler	SE I/ SE II	Physiologie	3	-	4	Mi. 14-17 Do. 9-12	
6478	K	Physiologie für Psychologen II (Neuro- und Sinnesphysiologie)	J.Berndt	SE I/ SE II	Physiologie	3	-	2	Do. 8-9 Fr. 8-9	
6479	Ü	Allgemeine Psychologie	G.Grabitz-Gniech	SE I	AP I AP II	1+3	-	2	Do. 14-16	
6480	K	Statistik II für Psychologen	E.Rützel (LB)	SE III	Meth.	3	-	3		
6481	K	Statistik II für Psychologen	W.Möckel (LB)	SE III	Meth.	3	-	3		
6482	K	Statistik II für Psychologen	U.Bethge (LB)	SE III	Meth.	3	-	3		
6483	K	Statistik II für Psychologen	W.Niemeyer (LB)	SE III	Meth.	3	-	3		
6484	K	Wahrnehmung und Erkenntnis II	R.Stein	SE I	AP I	3	-	2	Di. 9-11	
6485	K	Theorie d. Intelligenz und der Intelligenz- untersuchung	R.Stein	SE II	AP II	3	-	2	Di. 11-13	
6486	K	Persönlichkeitstheorien und Gesellschaft	R.Stein	SE II	Pers.	3	-	2	Mi. 15-17	
6487	AV	Soziale Wahrnehmung im gruppendyn.Vorgehen	R.Stein	SE III	Meth.	3	-	2	Mi. 17-19	
6488	K	Entwicklungspsychologie (Piaget)	K.Kappes	SE I	Entw.	3	▼	2	Mo. 15-17	
6489	Ü	Vorlesung zu Skalierungsverfahren	NN (LB)	SE III	Meth.	3	-	2	Do. 11-13	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufll. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
0122	AV	<p><u>Nachfolgend aufgeführte Veranstaltungen werden als studiengangbezogen anerkannt:</u></p> <p>Einführung in den dialektischen und historischen Materialismus</p>	G.Vetter	SE III	Meth.	3	-	2	Do. 11-13	

Studiengang: Weiterbildung

Der geplante Studiengang Weiterbildung wird drei Studienformen umfassen, die auf unterschiedliche Zielgruppen und Anforderungen des Weiterbildungsbereiches ausgerichtet sind:

1. Das Kontaktstudium soll vor allem für nebenberufliche Mitarbeiter in der Weiterbildung die weiterbildungsspezifischen Qualifikationen vermitteln, die eine nebenberufliche pädagogische Tätigkeit erfordert. Das Kontaktstudium wird als Teilzeitstudium eingerichtet und beginnt jeweils im Wintersemester mit der Pflichtphase, die drei Schwerpunktbereiche umfaßt:
  1. Lehr-/Lernplanung und didaktische Theorien
  2. Teilnehmervoraussetzungen und Sozialisationstheorien
  3. Strukturelle, institutionelle, rechtliche und politische Bedingungen der Weiterbildung
2. Das Zusatzstudium, das für den Weiterbildungsbereich spezifische Wissensbestände und Qualifikationen vermitteln soll, will vor allem den schon in der Weiterbildung Tätigen oder denjenigen, die unmittelbar nach Abschluß eines Studiums eine Zusatzqualifikation erwerben wollen, ein Angebot machen. Dieses Zusatzstudium soll in der zeitlichen Aufteilung sowohl als 2-semesteriges Vollzeitstudium wie auch als mindestens 4-semesteriges Teilzeitstudium möglich sein und beginnt jeweils im Wintersemester u.a. mit Einführungsveranstaltungen für das Zusatzstudium Weiterbildung und Grundkursen (Curriculum und Didaktik, Bildung und Gesellschaft).
3. Das 8-semesterige Diplomstudium, in das zusätzlich zu erziehungs- und gesellschaftswissenschaftlich orientierten Anteilen für Weiterbildung ein Fachstudium aus dem Lehrerbildungsbereich integriert werden soll, will der Forderung nach einer fachorientierten Ausbildung für den Weiterbildungsbereich gerecht werden.

Diese grundständige Studienform ist vor allem für Studierende gedacht, die ihre Erstausbildung unmittelbar auf eine hauptberufliche Tätigkeit in der Weiterbildung ausrichten wollen und beginnt jeweils im Wintersemester u.a. mit Einführungsveranstaltungen, Grundkursen (s.oben) und fachspezifischen Veranstaltungen z.T. mit Praxiserkundungen.

Weitere Hinweise und Erläuterungen zum Lehrveranstaltungsprogramm Wintersemester 78/79 werden am Aushang im Fachbereich 6 bekanntgegeben.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>I. Phase des Kontaktstudiums</u>								
6501	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	D. Kuhlenskamp	WEI EGW		Kontaktstudium		4	Mo. 17-21	
6502	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	E. Schlutz	WEI EGW		Kontaktstudium		4	Mo. 17-21	
6503	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	W. Voigt	WEI EGW		Kontaktstudium		4	Do. 17-21	
6504	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	J. Wollenberg	WEI EGW		Kontaktstudium		4	Fr. 17-21	
6505	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		Kontaktstudium		4	n.V.	
6506	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		Kontaktstudium		4	n.v.	
6507	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		Kontaktstudium		4	n.V.	
6508	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		Kontaktstudium		4	n.V.	
		<u>Grundkurs Curriculum und Didaktik</u>								
6509	AV	Einführung in die Curriculumtheorie, Lernzielproblematik und Inhaltssuswahl, bezogen auf die Weiterbildung	W. Voigt	WEI EGW		A		4	Fr. 17-21	
6510	AV	Einführung in die Curriculumtheorie, Lernzielproblematik und Inhaltssuswahl, bezogen auf die Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		A		4	n.V.	
6511	AV	Einführung in die Curriculumtheorie, Lernzielproblematik und Inhaltssuswahl, bezogen auf die Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		A		4	n.V.	



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
6512	AV	<u>Grundkurs Bildung und Gesellschaft</u> Arbeitsmarkt Qualifikationswandel und Weiterbildung	A. Weymann	WEI EGW				4	Mo. 10-14	
6513	AV	Veranstaltung zum Studienggebiet Grundkurs Bildung und Gesellschaft	NN (LB)	WEI EGW				4	n.V.	
6514	AV	Veranstaltung zum Studienggebiet Grundkurs Bildung und Gesellschaft	NN (LB)	WEI EGW				4	n.V.	
		<u>Einführungsveranstaltung</u>								
6515	AV	Einführungsveranstaltung für das Zusatz- studium Weiterbildung	D. Kühlenkamp	WEI EGW		A		2	Di. 19-21	
6516	AV	Einführungsveranstaltung für das Zusatz- studium Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		A		2	n.V.	
6517	AV	Einführungsveranstaltung für den Diplom- studiengang Weiterbildung	W. Meder	WEI EGW		A		4	Fr. 8-12	
6517/4	T	Tutorium zur Einführungsveranstaltung für den Diplomstudiengang Weiterbildung	AT	WEI EGW		A		6	n.V.	
		<u>Berufsfelderkundung</u>								
6518	AV	Berufsfelderkundung in der Weiterbildung AV mit Praxiserkundungen	NN (LB)	WEI		A		4	n.V.	
6519	AV	Berufsfelderkundung in der Weiterbildung AV mit Praxiserkundungen	NN (LB)	WEI		A		4	n.V.	
		<u>Einzelveranstaltungen</u>								
6520	AV	Zur Geschichte und Theorie der Arbeiter- bildung	A. Brock	WEJ		A,M,H		2	Di. 15-19 n. V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ fachspezif. Bedürf. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
6520	AV	<u>Interaktion und Kommunikation</u> Weiterbildung als Kommunikationsprozeß Zur Funktion der Sprache in der WB. Informationsvermittlung, Kommunikationsbarrieren, Sprache und soziales Lernen. Mit praktischen Übungen zur sprachlichen Verständlichkeit und Verständigung.	E. Schlutz	WEI		A, H		4	Di. 15-19	
6261	AV	<u>Theorie der Erwachsenenbildung</u> Ausgewählte Probleme nichtinstitutionalisierter Formen der Jugend- und Erwachsenenbildung - offene Formen der Betreuung arbeitsloser Jugendlicher	Chr. Glass	WEI		A		2	Mo. 15-17	
6521	AV	Theorien der Erwachsenensozialisztion	A. Weymann	WEI		A		2	Mo. 15-17	
6522	AV	Theorie der Erwachsenenbildung	J. Wollenberg	WEI		A		2	Mi. 17-19	
		<u>Institutionen und Organisationsformen</u>								
6523	AV	Institutionen und Organisationsformen der Weiterbildung	D. Kuhlenkamp	WEI		A		2	Di. 17-19	
6524	AV	Institutionen und Organisationsformen der Weiterbildung	J. Wollenberg	WEI		A		2	Mi. 15-17	
6525	AV	Institutionen und Organisationsformen der Weiterbildung	D. Griescher	WEI		A		2	Mo. 17-19	



- Vorbemerkungen zu den Veranstaltungen -

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

Die Veranstalter, sowie der Fachbereichsrat 7 haben sich bei der Planung bzw. bei der Anerkennung der für das Wintersemester 1978/79 vorgesehenen Veranstaltungen orientiert

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

Schlüssel für Veranstaltungskennziffern (VAK):

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

- 7... = verantwortlicher Fachbereich
- 70.. = fächerübergreifende Veranstaltungen
- 71.. = Veranstaltungen für Englisch
- 72.. = Veranstaltungen für Französisch
- 73.. = Veranstaltungen für Spanisch
  
- ..00 bis ..19 = VA mit literaturwissenschaftlicher Komponente
- ..20 bis ..39 = VA mit sprachwissenschaftlicher Komponente
- ..40 bis ..59 = VA mit der Komponente politische Landeskunde und Sozialgeschichte
- ..60 bis ..79 = VA für Fremdspracherwerb (Sprachkurse)
- ..80 bis ..89 = VA für Fachdidaktik
  
- 74.. = Deutsch als Fremdsprache

Das Veranstaltungsverzeichnis ist wie folgt geordnet:

1. Projekte - Seite VII/2 bis VII/8 -
2. Einführungsveranstaltungen - Seite VII/9 -
3. Veranstaltungen (VA) für Englisch - Seite VII/10 bis VII/16 -
  - a) VA mit literaturwissenschaftlicher Komponente
  - b) VA mit sprachwissenschaftlicher Komponente
  - c) VA mit der Komponente politische Landeskunde und Sozialgeschichte
  - d) VA für Fremdsprachenerwerb (Sprachkurse)
  - e) VA für Fachdidaktik
4. Veranstaltungen für Französisch - Seite VII/17 bis VII/22 -  
(Aufteilung a - e wie Englisch)
5. Veranstaltungen für Spanisch - Seite VII/23 bis VII/25 -  
(Aufteilung a - e wie Englisch)
6. Deutsch als Fremdsprache - Seite VII/26 -

Hinweis zur Spalte 5:

bei EGW-Anteilen

G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftlicher Themenbereich

U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtlicher Themenbereich

Hinweis für Kontaktstudenten:

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

Hinweise zur Spalte 9 und 10:

Die Ankündigungen für Zeiten und Räume fehlen in diesem Verzeichnis. Wir bitten Sie, die Zeit- und Raumangaben dem Aushang des Lehrveranstaltungsprogramms WS 1978/79 des Fachbereichs 7 in GW 2, Ebene 4, gegenüber der Fachbereichsverwaltung 7, zu entnehmen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7190	S	<u>Projekt: Englischunterricht: Bestandsaufnahme</u> Seminar für Tutoren, studentische Hilfskräfte und Projektplanungsgruppe	R. Alexander D. Hoerder <u>J. Martini</u> D. Vater K.H. Wagner	E	LW SW LA FD	H	S1,S2	2 (14-tägig)		
7104	AV/UE	Workers in England: Kapital und Arbeit in der britischen Literatur des 19. und 20. Jahrhunderts I Textanalyse gattungs- und periodenspezifischer Beispiele in Verbindung mit AV Industriebauten ... und Vorbereitung von UEs	J. Martini W. Streubel (PL)	E EGW (U)	LW LA FD	M,H (K)	S1,S2	2		
7104/4	T zur VAK 7104	Begleitende Erarbeitung theoretischer Texte zum Gegenstandsbereich des AVs Kapital und Arbeit in der britischen Literatur	K.-D. Michelsen	E	LW LA	M	S1,S2	2		
7105	AV/UE	Gegenstandsbestimmung: Fantasie - Science Fiction - (Anti-) Utopie II Textanalyse von u.a. G. Orwell, 1984 A. Huxley, Brave New World Vorbereitung von UEs zum Thema des Kurses	J. Martini W. Streubel (PL)	E	LW FD	M,H (K)	S1,S2	2		
7105/4	T zur VAK 7105	Begleitende Erarbeitung theoretischer Texte zum Gegenstandsbereich des AVs Gegenstandsbestimmung: Fantasie - Science Fiction - (Anti-) Utopie II	A. Hennings	E	LW FD	M	S2	2		
7121	AV	The Social Psychology of Second Language Learning	R. Alexander	E	SW	M (K)	S1,S2	2		
7121/4	T	Tutorium zur VAK 7121	J. Schwarzkopf	E	SW	M	S1,S2	4		
7122	K	Linguistic Analysis of Communicative Acts	K.H. Wagner	E	SW	M,H (K)	S1,S2	2		
7142	AV/UE	Black Americans	D. Hoerder A. Joerges (PL)	E EGW (U)	LA FD	M,H (K)	S1,S2	2		
7142/4	T	Tutorium zur VAK 7142 -Fortsetzung des Projekts- - siehe Seite 3-	G. Wilson	E	LA	M,H	S1,S2	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 Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
7143	AV/UE	Workers in England: Industriebauten und Arbeiterwohnungen in Großbritannien (18.-20. Jahrhundert) Das AV steht in Verbindung mit AV Kapital und Arbeit. Vorbereitung von UEs	W. Brünner (LB) W. Streubel (FL)	E EGW (U)	LA FD	M, H (K)	S1, S2	3		
7160	K	Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Utopian Literature	M. Grummel (LB)	E	FE LW	M, H	S2	2		
7161	K	Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Workers in England	M. Grummel (LB)	E	FE LA	M, H	S1, S2	2		
7162	K	Spoken Fluency zur VAK 7142	P. Falk (LB)	E	FE LA	M, H	S1, S2	2		
7163	K	Spoken English Fluency zur VAK 7185	P. Falk (LB)	E	FE, LA	M	S1, S2	2		
7164	K	Reading Comprehension zum Thema Workers in England	A. Winter (LB)	E	FE LA	M, H	S1, S2	2		
7165	K	Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature	A. Winter (LB)	E	FE LW	M, H	S2	2		
7180	K	Curriculare und fachdidaktische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II	E. Völker (LB)	E EGW (U)	FD	M, H	S2	2		
7181	K	Curriculare und fachdidaktische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe I	E. Völker (LB) G. Bauer (FL)	E EGW (U)	FD	M, H	S1	2		
7185	AV/UE	Methodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe	D. Vater	E EGW (U)	FD	M, H	S1	2		
7140	AV	Amerikanistik in Deutschland bis 1945, Übung zur Wissenschaftsgeschichte	D. Hoerder	E	LA	M, H (K)	S1, S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Projekt: Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm und der sprachlichen Varietäten in Frankreich</u>								
7290	PP	Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm und der sprachlichen Varietäten in Frankreich	<u>F. Caroli</u> F. Bürger G. Haupt H. Kats D. Kauth (FL) K. Schüle (LB) A. Siltmann (T)	F EGW	SW LW LA FD	M, H	S1, S2	2 (14- tägig)		
7202	AV	Die gesellschaftlichen Bedingungen ästhetischer Normen in der Epoche des Absolutismus	P. Bürger	F	LW	M, H	S1, S2	2		
7220	AV	Entwicklung der Sprach- und Grammatiktheorie im 18. Jahrhundert in Frankreich	F. Caroli	F	SW	M, H	S1, S2	2		
7221	AV	Norme et variété linguistique en France au 18 <sup>e</sup> siècle	F. Caroli	F	SW	M, H	S1, S2	2		
7241	AV	Adel und Bürgertum im Frankreich des 18. Jahrhunderts	G. Haupt	F EGW (G)	LA	M, H	S1, S2	2		
7261	K	Norme et variation linguistique en France. Lecture et explication de textes	K. Schüle (LB)	F	FE	M, H	S1, S2	2		
7280	AV	Sprache als Gegenstand und Medium im Fremdsprachenunterricht - zum Problem der gleichzeitigen Vermittlung von Sprache und Inhalt	H. Kats D. Kauth (FL)	F EGW (U)	FD SW LA	M, H	S1, S2	2		
7281	AV	Kriterien der Leistungsmessung (vorbereitende Arbeit für die Durchführung der Unterrichtseinheit auf der SI und SII)	H. Kats	F EGW (U)	FD SW	M, H	S1, S2	2		
7281/4	T	Tutorium zur VAK 7281	A. Siltmann	F EGW (U)	SW	M	S1, S2	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/bezogl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Frauen</u>								
7282	Integrations- veranstal- tung	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (für alle Projektteilnehmer(innen))	H. Grubitzsch H. Gallas H. Ortmann (LB) U. Gerhard (LB) L. Rey (LB) B. Dereskewitz (FL) C. Reby (T)	F EGW (G+U)	FD	M,H	S1,S2	4 davon 2 Std.	Arbeits- gruppen	
7204	AV	Die französische Frauenbewegung	H. Grubitzsch B. Dereskewitz (FL)	F EGW (G+U)	LW LA FD	M,H	S1,S2	4 davon 2 Std.	Arbeits- gruppen	
7204/4	T	Tutorium zur VAK 7204	C. Reby	F	LW LA	M,H	S1,S2	2		
7262	K	Lecture et explication d'articles de revues féminines. - Sprachkurs zur VAK 7204 -	L. Rey	F	FE LW	M,H	S1,S2	2		
8210	AV/UE	Frauen in der DDR-Literatur	H. Gallas	DE	LW	M,H	P,S1, S2	2		
8210/4	T	Tutorium zur VAK 8210								
1807	AV	Zur Geschichte der Familie im 19. Jahr- hundert und ihre Folgen für die Situation der Frauen	U. Gerhard (LB)	Ge Sowi		M,H	S1,S2	2		
1829	AV	Frau und berufliche Bildung heute. Diese Veranstaltung wendet sich an An- fänger-Studenten und dient der Erarbeitung weiterführender Fragestellungen, die in einem Projekt bearbeitet werden sollen. (Nur für Studenten des Studiengangs LS II-bF)	H. Ortmann	LS II-bF	Sowi EGW	1	S2	3		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulstuf- enbereich/berufli- che Fachrichtung	6a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstudien	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Projekt: Krise der Literatur um 1900</u>								
7201	AV	L'Ecrivain et la société bourgeoise. Ana- lyse de textes français du XXe siècle	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2		
7260	K	Le vocabulaire de la critique littéraire contemporaine - Kurs zur VAK 7201 -	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2		
7285	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Französisch	W. Grauert (PL)	F EGW (U)	FD	M,H	S1,S2	2		
8233	AV	Durchführung und Auswertung einer UE	G. Sautermeister	DE	LW	M,H	S1,S2	3		
8228	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Deutsch	H. v.d.Heide (PL)	DE EGW (U)	LW	M,H	S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/benult. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7390	PP	<u>Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart</u> Entwicklungstheorien. Zur Diskussion der Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	M. Franzbach S. Lazzerini A. Palma L. Quinteros J. Guisado (LB)	SP	LA	M,H	S1,S2	2 (14-tägig)		
7302	AV	Ausgewählte Probleme der peruanischen Literatur- und Sozialgeschichte	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H (K)	S1,S2	2		
7302/4	T	Anleitung zur Zusammenstellung von landeskundlichem Projektmaterial	S. Reichard	SP	LA	M,H		2		
7340	AV	Auswertung der Unterrichtseinheit Mexiko. Vorbereitung der Unterrichtseinheit Peru.	Chr. Harjes (PL) M. Franzbach	SP EGW (U)	LA	M,H	S1,S2	2		
7341	AV	El Gobierno de la Unidad Popular y la vía Chilena al socialismo	A. Palma (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	2		
7369	K	Projektbegleitender Kurs: Lectura y discusión: Literatura andina	O. Costa (LB)	SP	FE LW	M,H	S1,S2	2		
5152	AV	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung	S. Lazzerini					3		
5153	AV	Kapitalistische Entwicklung und Unterentwicklung in den verschiedenen Transformationsprozessen der Landwirtschaft Vergleich: Spanien - Chile	Guisado (LA)					4		
5154	AV	Die Regierung der UNIDAD-POPULAR und der chilenische Weg zum Sozialismus	A. Palma					2		
5155	AV	Menschenrechte in Ländern der "Dritten Welt" am Beispiel Chiles	L. Quinteros- Yanez					2		
5156	AV	Methoden der empirischen Sozialforschung (Ein- und mehrdimensionale Analysen)	Stallmach (LA)					4		
5157	AV	Soziale Mobilisierungsprozesse in Lateinamerika in ihrem doppelten Charakter: als Bestandteile staatlicher Entwicklungspolitik und als eigenständige sozialemanzipative Prozesse (Argentinien: 1944-55 und 1972-76), Chile: 1964-70 und 1970-73, Peru: 1968-76)	Szankay					4		

- Fortsetzung des Projekts - siehe Seite 8 -

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schultach/ Lernbereich/berufll. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstudien	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
5158	AV	Produktionsverlagerungen in die Exporten- klauen der Dritten Welt - Gewerkschaftliche und betriebliche Reaktionstendenzen und Reaktionsmöglichkeiten in Westeuropa. Darin: Strukturelle Tendenzen zu den be- sagten Verlagerungen in den hochentwickel- ten kap. Staaten, Rahmenbedingungen für gewerkschaftliche und betriebliche Reak- tionen	Szankay					2		
5100	AV	Spanisch für Fortgeschrittene	Felip (LA)					4		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
7120	K	Linguistic Foundations	R. Alexander	E	SW	A	S1,S2	2		
7125	K	Linguistic Foundations - Parallellkurs zur VAK 7120 -	K.H. Wagner	E	SW	A	S1,S2	2		
7200	K	Einführung in die Literaturwissenschaft als Einführung ins Projektstudium	P. Bürger	F	LW	A	S1,S2	2		
7200/4	T zur VAK 7200	Einführung in die Textanalyse	A. Gellendin	F	LW	A	S1,S2	2		
7222	K	Sprachwissenschaftlicher Grundkurs: Introduction à la linguistique française	F. Fouradier Duteil	F	SW	A,M	S1,S2	2		
7300	K	Einführung ins Studium des Spanischen	M. Franzbach	SP	LW LA SW	A,M (K)	S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7100	K	Lektürekurs für Fortgeschrittene und Staatsexamenkandidaten: Raymond Williams, "Marxism and Literature"	T. Metscher	E	LW	H	S1,S2	2		
7101	K	Shakespeare's "King Lear" (eine Einführung in die Praxis der Literaturinterpretation) - in englischer Sprache -	T. Metscher	E	LW	M,H	S1,S2	2		
7102	K	The song movement in Britain: history, revivals and prospects	I. Watson	E	LW LA	M,H	S1,S2	2		
7103	K	John Dos Passos: <u>Manhattan Transfer</u>	M.C. Krugmann (LB)	E	LW	M,H	S1,S2	2		
7104	AV/UE	Workers in England: Kapital und Arbeit in der britischen Literatur des 19. und 20. Jahrhunderts I <u>Im Projekt: Englischunterricht ...</u> Textanalyse gattungs- und periodenspezifischer Beispiele in Verbindung mit AV Industriebauten ... und Vorbereitung von UEs	J. Martini W. Streubel (PL)	E EGW (U)	LW LA FD	M,H (K)	S1,S2	2		
7104/4	T zur VAK 7104	Begleitende Erarbeitung theoretischer Texte zum Gegenstandsbereich des AVs Kapital und Arbeit in der britischen Literatur <u>Im Projekt: Englischunterricht ...</u>	K.-D. Michelsen	E	LW LA	M	S1,S2	2		
7105	AV/UE	Gegenstandsbestimmung: Fantasie - Science Fiction - (Anti-) Utopie II <u>Im Projekt: Englischunterricht ...</u> Textanalyse von u.a. G. Orwell, <u>1984</u> A. Huxley, <u>Brave New World</u> und Vorbereitung von UEs zum Thema des Kurses	J. Martini W. Streubel (PL)	E	LW FD	M,H (K)	S1,S2	2		
7105/4	T zur VAK 7105	Begleitende Erarbeitung theoretischer Texte zum Gegenstandsbereich des AVs Gegenstandsbestimmung: Fantasie - Science Fiction - (Anti-) Utopie II <u>Im Projekt: Englischunterricht ...</u>	A. Hennings	E	LW FD	M	S2	2		
7000	S	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theorieansätze und historische Beispiele)	T. Metscher	E EGW (G)	LW	H (K)	P,S1, S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
7106	S	Lektürekurs für Fortgeschrittene und Staatsexamenskandidaten: - Christian Enzensberger, Literatur und Interesse - Terry Eagleton, Criticism and Ideology (Die Lektüre von Enzensberger wird zum 24.10. vorausgesetzt!)	J. Martini	E	LW	H	S1, S2	2 (14- tägig)		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstuf- Lernbereich/berufli- Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7120	K	Linguistic Foundations	R. Alexander	E	SW	A	S1,S2	2		
7121	AV	The Social Psychology of Second Language Learning <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	R. Alexander	E	SW	M (K)	S1,S2	2		
7121/4	T	Tutorium zur VAK 7121	J. Schwarzkopf	E	SW	M	S1,S2	4		
7122	K	Linguistic Analysis of Communicative Acts <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	K.H. Wagner	E	SW	M,H (K)	S1,S2	2		
7123	S	Linguistic Analysis: The Structure of the noun phrase	K.H. Wagner	E	SW	M,H (K)	S1,S2	2		
7124	K	English Phonetics and Phonology	K.H. Wagner	E	SW	M,H	S1,S2	1		
7125	K	Linguistic Foundations - Parallelkurs zur VAK 7120 -	K.H. Wagner	E	SW	A	S1,S2	2		
7020	KO	Linguistisches Kolloquium für Fortgeschrittene: Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert	E	SW	M,H	S1,S2	2		
7021	S	Psycholinguistik: Fehler- und Fehlleistungsanalyse	F. Pouradier Duteil	E	SW	M,H	S1,S2	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 Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7141	S	Amerikanische Wirtschaftsgeschichte I: Kolonialzeit bis Bürgerkrieg	D. Hoerder	E	LA	M,H (K)	F, S1, S2	2		
7142	AV/UE	Black Americans <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	D. Hoerder A. Joerges (PL)	E EGW (U)	LA FD	M,H (K)	S1,S2	2		
7142/4	T	Tutorium zur VAK 7142	G. Wilson	E	LA	M,H	S1,S2	2		
7143	AV/UE	Workers in England: Industriebauten und Arbeiterwohnungen in Großbritannien (18.- 20. Jahrhundert) <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ... Das AV steht in Verbindung mit AV Kapital und Arbeit. Vorbereitung von UEs	W. Brönner (LB) W. Streubel (PL)	E EGW (U)	LA FD	M,H (K)	S1,S2	3		
7144	K	Die Entwicklung des Wahlsystems und des Parteiwesens in Großbritannien von 1832 bis 1948	W. Dinkloh (LB)	E EGW (G)	LA	M,H	S1,S2	2		
7145	K	Ausgewählte Probleme der Sozialgeschichte Großbritanniens (1870-1945)	F. Semmelroth (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2		
7146	K	Schottland und Wales in der Geschichte Großbritanniens. Eine landeskundliche Einführung in die Probleme "Regionalis- mus" und "Devolution"	H. Rotermund (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2		
7147	K	Industrialisation in Britain	P. Scanlon (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2		
7140	AV	Amerikanistik in Deutschland bis 1945, Übung zur Wissenschaftsgeschichte <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	D. Hoerder	E	LA	M,H (K)	S1,S2	2		
1007	PP	Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa". Allgemeine Probleme der Projekt- auswertung	D. Albers K. Koopmann	E	LA	M,H	S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7160	K	Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Utopian Literature <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	M. Grummel (LB)	E	FE LW	M, H	S2	2		
7161	K	Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Workers in England <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	M. Grummel (LB)	E	FE LA	M, H	S1, S2	2		
7162	K	Spoken Fluency zur VAK 7142 <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	P. Falk (LB)	E	FE LA	M, H	S1, S2	2		
7163	K	Spoken English Fluency zur VAK 7185 <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	P. Falk (LB)	E	FE LA	M	S1, S2	2		
7164	K	Reading Comprehension zum Thema Workers in England <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	A. Winter (LB)	E	FE LA	M, H	S1, S2	2		
7165	K	Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	A. Winter (LB)	E	FE LW	M, H	S2	2		
7166	K	English Phonetics: Basic Phonetics	R. Klein (LB)	E	FE, SW	M	S1, S2	2		
7167	K	Written English Usage	R. Klein (LB)	E	FE SW	M, H	S1, S2	2		
7168	K	Essay Writing I	R. Young (LB)	E	FE, LW, LA	M	S1, S2	2		
7169	K	Essay Writing II	R. Young (LB)	E	FE, LW, LA	M	S1, S2	2		
7170	K	Essay Writing III	E. Shipley (LB)	E	FE, LW, LA	H	S1, S2	2		
7171	K	Reading Comprehension I	E. Shipley (LB)	E	FE, LW, LA	M	S1, S2	2		
7172	K	Reading Comprehension II	F. Knobloch-Bale (LB)	E	FE, LW LA	M	S1, S2	2		
7173	K	Listening Comprehension I	L. Pugmire (LB)	E	FE, LW, LA	M	S1, S2	2		
7174	K	Listening Comprehension II	L. Pugmire (LB)	E	FE, LW, LA	M	S1, S2	2		
7175	K	Listening Comprehension III	P. Scanlon (LB)	E	FE, LW, LA	H	S1, S2	2		
		- Fortsetzung der VA siehe Seite 15 -								

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
7176	K	English Syntactic Structures	F. Knobloch-Bale (LB)	E	FE SW	A	S1, S2	2		
7177	K	English Syntactic Structures	R. Klein (LB)	E	FE SW	A	S1, S2	2		
7178	K	English Syntactic Structures	NN	E	FE SW	A	S1, S2	2		
7060	K	Einführung in die Lateinische Sprache I (Anfängerkurs)	C. Heinsohn (LB) B. Wollenweber (LB)	E	*PV (A7)		S2	2 x		
		*Prüfungsvoraussetzungen								

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
7180	K	Curriculare und fachdidaktische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	E. Völker (LB)	E EGW (U)	FD	M, H	S2	2		
7181	K	Curriculare und fachdidaktische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe I <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	E. Völker (LB) G. Bauer (FL)	E EGW (U)	FD	M, H	S1	2		
7182	K	Einführung in die Didaktik des Englischen (Sek. I)	J.-H. Harnisch (LB)	E EGW (G)	FD	M, H	S1	2		
7183	K	Einführung in die Didaktik des Englischen (Sek. II)	J.-H. Harnisch (LB)	E EGW (G)	FD	M, H	S2	2		
7184	K	Methodische Kontroversen: Das Prinzip der "Einsprachigkeit" im Fremdsprachenunterricht	D. Vater	E	FD	M, H (K)	S1, S2	2		
7185	AV/UE	Methodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe <u>Im Projekt:</u> Englischunterricht ...	D. Vater	E EGW (U)	FD	M, H	S1	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
7200	K	Einführung in die Literaturwissenschaft als Einführung ins Projektstudium	P. Bürger	F	LW	A	S1,S2	2		
7200/4	T	Einführung in die Textanalyse	A. Gellendin	F	LW	A	S1,S2	2		
7201	AV	L'Ecrivain et la société bourgeoise. Ana- lyse de textes français au XXe siècle <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2		
7202	AV	Die gesellschaftlichen Bedingungen ästhe- tischer Normen in der Epoche des Absolutis- mus <u>Im Projekt:</u> Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2		
7203	KO	Kolloquium für Examenskandidaten und Dissertanden	P. Bürger	F	LW	H	S1,S2	2 (14- tägig)		
7204	AV	Die französische Frauenbewegung <u>Im Projekt:</u> Frauen	H. Grubitzsch B. Dereskwitz (PL)	F EGW (G+U)	LW LA PD	M,H	S1,S2	4 davon 2 Std. Ar- beits- gruppen		
7204/4	T	Tutorium zur VAK 7204	C. Reby	F	LW LA	M,H	S1,S2	2		
8212	S	Psychologische Theorien und Literatur- interpretation. Zur Vorbereitung des Pro- jekts "Liebe im Roman"	M. Waltz H. Gallas	F	LW	H	S2	3		
7000	S	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theoriean- sätze und historische Beispiele)	T. Metscher	F EGW (G)	LW	H (K)	P,S1, S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Semesterstufen	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
7220	AV	Entwicklung der Sprach- und Grammatiktheorie im 18. Jahrhundert in Frankreich <u>Im Projekt:</u> Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm	F. Caroli	F	SW	M,H	S1,S2	2		
7221	AV	Norme et variété linguistique en France au 18 <sup>e</sup> siècle <u>Im Projekt:</u> Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm	F. Caroli	F	SW	M,H	S1,S2	2		
7222	K	Sprachwissenschaftlicher Grundkurs: Introduction à la linguistique française	F. Pouradier Duteil	F	SW	A,M	S1,S2	2		
7020	KO	Linguistisches Kolloquium für Fortgeschrittene: Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert	F	SW	M,H	S1,S2	2		
7021	S	Psycholinguistik: Fehler- und Fehlleistungsanalyse	F. Pouradier Duteil	F	SW	M,H	S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterrufen	Eignung für Schultufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7240	S	Marxismus und Geschichtswissenschaft: Marx als Historiker	G. Haupt	F EGW (G)	LA	M,H	S1,S2	2		
7241	AV	Adel und Bürgertum im Frankreich des 18. Jahrhunderts <u>Im Projekt:</u> Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm	G. Haupt	F EGW (G)	LA	M,H	S1,S2	2		
7242	AV und Plenum	Die Volksfront in Frankreich und Spanien <u>Im Projekt:</u> Die Volksfront in Europa zwischen antifaschistischem Widerstand und Revolution	G. Haupt W. Eichwede	F	LA	M,H	S1,S2	3		
7243	KO	Aktuelle Geschichte und Politik Frankreichs, Italiens, Portugals, Spaniens und Griechenlands	W. Alff	F EGW (G)	LA	M,H	S1,S2, P	2		
7244	K	Ausgewählte politische Probleme der Revolution von 1848/49 - Die Parlamente in Paris, Frankfurt, Berlin und Wien (Kressier)	W. Alff K. Holl	F	LA	M,H	S1,S2	2		
7245	K	Die Hauptschriften des Aufklärers Helvétius (1715-1771)	W. Alff	F EGW (G)	LA	M,H	S1,S2	2		
7246	K	Unterdrückte Literatur zur deutschen Geschichte, insbesondere des Ersten Weltkriegs	W. Alff	F EGW	LA	M,H (K)	S1,S2	2		
8701	K	Analyse von Nachrichtensendungen des französischen Fernsehens	B. Buddemeier (LB)	F	LA	A,M,H	S1,S2	2		
7247	K	Lehrgewerkschaft(en) und Arbeiterbewegung im Frankreich des 20. Jahrhunderts (Termin der 1. Sitzung wird per Anschlag bekanntgegeben)	B. Fraenkel (Prof. d. Universität Vincennes/Paris)	F EGW (G+U)	LA	A,M,H	P,S1, S2	2		

- Fortsetzung der VA - siehe Seite 20 -

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/benut. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
1007	PP	Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa". Allgemeine Probleme der Projektauswertung	D. Albers K. Koopmann	F	LA	M,H	S1,S2	2		
1319	K	Probleme der Aufklärung des 18. Jahrhunderts <u>Im Projekt:</u> Französische Revolution und deutsche Klassik	J. Jaroslowski	F	LA	M,H	S2	2		
1320	K	Die Ideologie der Französischen Revolution (Vorlesung mit Diskussion) II. <u>Im Projekt:</u> Französische Revolution und deutsche Klassik	J. Jaroslowski	F	LA	M,H	S2	2		
8403	K	Filmgeschichte: Italienischer Neorealismus I	I. Schenk	F	LA	A,M,H	S1,S2	3		



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	Studiengipfel	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7260	K	Le vocabulaire de la critique littéraire contemporaine - Kurs zur VAK 7201 - <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	M, H	S1, S2	2		
7261	K	Norme et variation linguistique en France. Lecture et explication de textes <u>Im Projekt:</u> Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm	K. Schüle (LB)	F	FE	M, H	S1, S2	2		
7262	K	Lecture et explication d'articles de revues féminines - Sprachkurs zur VAK 7204 - <u>Im Projekt:</u> Frauen	L. Rey (LB)	F	FE LW	M, H	S1, S2	2		
7263	K	Cours intensif de français	H. Claudot (LB) F. Herbin (LB)	F	FE SW LA	A, M	S1, S2	2x3		
7264	K	Audition, Compréhension, Expression. Niveau I	NN	F	FE SW	A, M	S1, S2	2		
7265	K	Audition, Compréhension, Expression. Niveau I - Parallelkurs zur VAK 7264 -	NN	F	FE SW	A, M	S1, S2	2		
7266	K	Audition, Compréhension, Expression. Niveau III	NN	F	FE SW	M, H	S1, S2	2		
7267	K	Exercices de rédaction et de style	NN	F	FE LW	M, H	S1, S2	2		
7268	K	Phonetique française theorie et exercices pratiques	M. Peschke (LB)	F	FE SW	M, H	S1, S2	2		
7060	K	Einführung in die Lateinische Sprache I (Anfängerkurs)	C. Heinsohn (LB) B. Wollenweber (LB)	F	*PV (A7)		S2	2 x 2		
		*Prüfungsvoraussetzungen								

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7280	AV	Sprache als Gegenstand und Medium im Fremdsprachenunterricht - zum Problem der gleichzeitigen Vermittlung von Sprache und Inhalt <u>Im Projekt:</u> Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	H. Kats D. Kauth (PL)	F EGW (U)	FD SW LA	M,H	S1,S2	2		
7281	AV	Kriterien der Leistungsmessung (vorberei- tende Arbeit für die Durchführung der Un- terrichtseinheit auf der SI und SII) <u>Im Projekt:</u> Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	H. Kats	F EGW (U)	FD SW	M,H	S1,S2	2		
7281/4	T	Tutorium zur VAK 7281	A. Sülzmann	F EGW (U)	SW	M	S1,S2	2		
7282	Integra- tionsver- anstal- tung	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation <u>Im Projekt:</u> Frauen (für alle Projektteilnehmer (innen))	H. Grubitzsch	F EGW (G+U)	FD	M,H	S1,S2	4 davon 2 Std. Ar- beits- gruppen		
7283	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Fran- zösisch <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	W. Grauert (PL)	F EGW (U)	FD	M,H	S1,S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulstufe/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
7300	K	Einführung ins Studium des Spanischen	M. Franzbach	SP	LW LA SW	A, M (K)	S1, S2	2		
7301	K	Sozialgeschichte der spanischen Literatur vom Spanischen Bürgerkrieg bis zur Gegen- wart	M. Franzbach	SP	LW LA	M, H (K)	S1, S2	2		
7302	AV	Ausgewählte Probleme der peruanischen Literatur- und Sozialgeschichte <u>Im Projekt</u> : Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	M. Franzbach	SP	LW LA	M, H (K)	S1, S2	2		
7302/4	T zur VAK 7302	Anleitung zur Zusammenstellung von lan- deskundlichem Projektmaterial <u>Im Projekt</u> : Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	S. Reichard	SP	LA	M, H		2		
7000	S	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theorien- sätze und historische Beispiele)	T. Metscher	SP EGW (G)	LW	H (K)	P, S1, S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7320	S	Problemas lingüísticos de fraseología española	B. Voigt (LB)	SP	SW	M,H	S1,S2	2		
7321	K	Lengua y Cultura en la Península ibérica: Galicia	B. Voigt (LB)	SP	SW LA	M,H	S1,S2	2		
7322	S	Möglichkeiten der Arbeit mit Texten auf der S II: Erstellung von Unterrichtseinheiten	B. Voigt (LB)	SP EGW (U)	SW	H	S2	2		
7020	KO	Linguistisches Kolloquium für Fortgeschrittene: Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert	SP	SW	M,H	S1,S2	2		
7021	S	Psycholinguistik: Fehler- und Fehlleistungsanalyse	F. Pouradier Duteil	SP	SW	M,H	S1,S2	2		
7340	AV	Auswertung der Unterrichtseinheit Mexiko. Vorbereitung der Unterrichtseinheit Peru. Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	Chr. Harjes (FL) M. Franzbach	SP EGW (U)	LA	M,H	S1,S2	2		
7341	AV	El Gobierno de la Unidad Popular y la vía Chilena al socialismo Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	A. Palma (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	2		
8403	K	Filmgeschichte: Italienischer Neorealismus I	I. Schenk	SP	LA	A,M,H	S1,S2	3		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
7360	K	Grundkurs: Lectura y conversación	I. Felip (LB)	SP	FE SW LA	A,M	S1,S2	2		
7361	K	Grundkurs: Gramática y Laboratorio	G. Vázquez (LB)	SP	FE SW	A,M	S1,S2	2		
7362	K	Mittelkurs: Comprensión escrita	I. Felip (LB)	SP	FE SW LA	M,H	S1,S2	2		
7363	K	Mittelkurs: Comprensión oral	O. Costa (LB)	SP	FE SW LA	M,H	S1,S2	2		
7364	K	Oberstufe: Teoría de adquisición de lenguas extranjeras	G. Vázquez (LB)	SP	FE SW	M,H	S1,S2	2		
7365	K	Oberstufe: Interpretación de textos literarios	O. Costa (LB)	SP	FE LW	M,H	S1,S2	2		
7366	K	Oberstufe: Comprensión oral y escrita (diferencias especiales)	I. Felip (LB)	SP	FE SW LA	M,H	S1,S2	2		
7367	K	Curso para candidatos a examen	O. Costa (LB)	SP	FE SW LA	H	S1,S2	2		
7368	K	Intensivkurs Spanisch für Fortgeschrittene (nur für Spanisch- und Französischstudierenden)	G. Vázquez (LB)	SP	FE SW LA	M,H	S1,S2	4	12.2. - 9.3.1979	
7369	K	Projektbegleitender Kurs: Lectura y discusión: Literatura andina Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	O. Costa (LB)	SP	FE LW	M,H	S1,S2	2		
7060	K	Einführung in die Lateinische Sprache I (Anfängerkurs)	C. Heinsohn (LB) B. Wollenweber (LB)	SP	*FV (A7)		S2	2 2	x	
		*Prüfungsvoraussetzungen								

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>1. Veranstaltungen für Studenten des am 1.4.78 begonnenen Kompaktkurses, der als befristete Sondermaßnahme der Universität Bremen und des Senators für Bildung eingerichtet worden ist.</u>								
7400	K	Linguistische Grundlagen des Deutschunterrichts für Türken I	A. Menk S. Abdulhayoglu (LB)	De DaF	SW		P,S1	2		
7401	K	Die Situation ausländischer Arbeiter und ihrer Familien in der Bundesrepublik	A. Menk H. Bolte (LB)	De DaF EGW			P,S1	2		
7402	AV	Didaktik und Methodik des Unterrichts im Fach Deutsch als Fremdsprache	A. Menk H. Bolte (LB)	De DaF	FD		P,S1	4		
7403	K	Lesen- und Schreibenlernen in der Fremdsprache	R. Rehling-Salfner Y. Mönch-Bucak (LB)	De DaF			P,S1	2		
7404	K	Türkisch (Liftkurs)	NN				P,S1	2		
7405	K	Türkisch II	NN					3		Blockveranstaltung Sept. 78
7406	K	Türkisch III	NN					4		
7407	AV	Lernen in der Fremdsprache am Beispiel des Faches Mathematik	I. Kurth	DaF			P	2		
		<u>2. Veranstaltungen für Studenten des im WS 78/79 eröffneten Studiengangs Deutsch als Fremdsprache</u>								
7408	K	Probleme des Unterrichts ausländischer Kinder	A. Menk	De DaF	SW FD	A	P,S1	2		
7409	K	Türkisch I für Studienanfänger	NN	DaF		A	P,S1	2		n.V. als Blockveranstaltung in Febr. 79

- Vorbemerkung zu den Veranstaltungen -

---

A Was wird im Fachbereich 8 studiert?

Welche Ordnungen gelten für ein Studium?

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

Genehmigte fachspezifische Studienordnungen liegen noch nicht vor. Die Veranstaltungsplanung und das Anerkennungsverfahren für das Wintersemester 1978/79 orientierten sich an:

1. der vom Akademischen Senat am 9. 6. 1976 beschlossenen "Lehr- und Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen - Allgemeiner Teil (A)",
2. der vom Akademischen Senat am 8. 6. 1977 beschlossenen "Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen - Teil B - Kommunikation/Ästhetik - (Deutsch)",
3. dem Entwurf der Studienordnung Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation - Stand vom 5. 11. 1975,
4. dem Entwurf der Studienordnung Musikpädagogik/Auditive Kommunikation - Stand vom 17. 12. 1975,
5. den vom Senator für Bildung, Wissenschaft und Kunst im April 1975 gemäß § 5 Abs. 1 und § 2 Abs. 6 der Vorläufigen Ordnung der Ersten Staatsprüfung für das Lehramt an öffentlichen Schulen vom 29. 10. 1974 erlassenen Prüfungsvoraussetzungen und Prüfungsanforderungen.

B Schlüssel für Veranstaltungskennziffern (VAK)

Die 4-stellige VAK sagt folgendes aus:

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

C Reihenfolge der Veranstaltungen

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| 1. Vorprojekte und Projekte Deutsch  | <u>Seite/VIII</u> 1 - 7   |
| 2. Einzelveranstaltungen Deutsch,<br>Literaturwissenschaft   | <u>Seite/VIII</u> 8 - 9   |
| 3. Einzelveranstaltungen Deutsch/<br>Sprachwissenschaft  | <u>Seite/VIII</u> 10 - 11 |
| 4. Einzelveranstaltungen Deutsch,<br>Medienwissenschaft  | <u>Seite/VIII</u> 12      |
| 5. Einzelveranstaltungen Deutsch/Sprach-<br>kurse, Fremdsprachenerwerb gemäß<br>A6/PV für das Fach Deutsch | <u>Seite/VIII</u> 13      |
| 6. Projekt Lernbereich<br>Kunst/Musik/Sport  | <u>Seite/VIII</u> 14      |
| 7. Einzelveranstaltungen im Lernbereich<br>Kunst/Musik/Sport   | <u>Seite/VIII</u> 14      |
| 8. Projekte Kunstpädagogik/Visuelle<br>Kommunikation   | <u>Seite/VIII</u> 15 - 19 |
| 9. Einzelveranstaltungen Kunstpädagogik/<br>Visuelle Kommunikation   | <u>Seite/VIII</u> 20 - 22 |
| 10. Projekte Musikpädagogik/Auditive<br>Kommunikation  | <u>Seite/VIII</u> 23      |
| 11. Einzelveranstaltungen Musikpäd-<br>agogik/Auditive Kommunikation                                       | <u>Seite/VIII</u> 24 - 28 |
| 12. Sonstige Veranstaltungen   | <u>Seite/VIII</u> 29      |



D Hinweise zur Spalte 5a) bei EGW-Anteilen

G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftliche Themenbereiche

U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtliche Themenbereiche

E Hinweise für Kontaktstudenten

Beschluß des Fachbereichsrates 8 vom 14. 6. 1978

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

F Erläuterungen für Studenten des Studiengangs Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation

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

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

fpA = fachpraktische Anteile

G Für Musikpädagogik/Auditive Kommunikation

fwA = fachwissenschaftliche Anteile .

fpA = fachpraktische Anteile

GA = Grundausbildung

U = Instrumentalunterricht

SP = musikpraktischer Schwerpunkt

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

DIE TERMIN- UND RAUMANGABEN FÜR DIE VERANSTALTUNGEN DES FACHBEREICHS 8 WERDEN

AB 15. SEPTEMBER 1978

AM VERANSTALTUNGSBRETT DES FACHBEREICHS 8 IN GW 2, 2. EBENE, ZWISCHEN BLOCK A UND B (KERN 3) AUSGEHÄNGT.

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
8405	AV	<u>Vorprojekt: Öffentlichkeit und Kultur</u> Öffentlichkeit und Kultur	F. Drüge N. Göbbel M. Müller G. Boulboullé	DE KU EGW	ME LF2, LF3	M, H	S1, S2	2		
8405/4	T	Tutorium zum Vorprojekt (VAK 8405)	P. Hudemann (T)	KU	LF2, LF3	M	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/ Lernbereich/berufli- Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulfächer	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8213	PP	<u>Projekt: Trivialtexte im Deutschunterricht</u> (1. Projektsemester)  Analyse von Texten der Trivialliteratur (Romane) Kritik der Sekundärliteratur und die Probleme der fachdidaktischen Umsetzung	<u>W. Dahle</u> <u>W. Schönharting</u> (LB) <u>U. Schönharting</u> (PL) Tutoren	DE EGW	LW U	M, H	S1, S2	3		
8314	AV	Praktische Sprachanalyse: Schreibt die BILD-Zeitung restringierten Code?	<u>Inge Beer</u> (LB) <u>W. Dahle</u>	DE EGW	SW G, U	M, H	S1, S2	2		
8213/4	T	Editionsvergleich: <u>Karl May, Schatz im Silbersee</u> (1891 und 1952)	<u>N.N.</u> (T)	DE	LW, ME	M	S1, S2	2		
8213/4-1	T	Analyse von Science-Fiction-Comics	<u>N.N.</u> (T)	DE	LW, ME	M	alle	2		
8216	AV	Mediendidaktik im Deutschunterricht: Abenteuer und Science-Fiction in audiovisuellen Medien	<u>W. Schönharting</u> (LB)	DE EGW	LW, ME U	M, H	alle	4		
8217	BL	Trivialliteratur: Schreiben eines Trivialromans	<u>H. Boehncke</u>	DE	LW, ME	M, H	alle	3		

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5e)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli- che Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe 2 (2. Projektsemester)</u>								
8402	PP	Deutsch in den Schulformen der Sekundar- stufe 2	N. Göbbel J. Bechert R. Drechsel W. Drechsel Ulla Hahn (LB) E. Bosecker (FL) H.J. Grünwaldt (FL)	DE EGW	LW,SW,ME G,U	M,H	S2	2		
8315	AV	Didaktische Konzepte des Deutschunterrichts (1959-1978)	M. Weck	DE EGW	LW,SW U	M,H	alle	2		
8316	AV	Sprache (nur für Projektteilnehmer)	J. Bechert	DE	SW	M,H	S2	2		
8223	AV	Verfilmung von Literatur für Fernsehen und Kino	Ulla Hahn (LB)	DE	LW,ME	M,H	S1,S2	2		
8406	AV	Massenmedien im Unterricht (II) - Jugend- licher Medienkonsum	N. Göbbel	DE KU EGW	ME LF2 G,U	M,H	S1,S2	2		
8402/4	T	Tutorium zum Projekt	R. Selbach (T)	DE		M	S1,S2	4		
1820	AV	Theorie und Praxis des Deutschunter- richts an beruflichen Schulen (mit Erkundungen)	R. Drechsel	DE EGW	U	M,H	S2	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/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt:</u> Französische Revolution und deutsche Klassik (2. Projektsemester)								
8218	PP	Französische Revolution und deutsche Klassik	W. Krogmann H.J. Haferkorn J. Jaroslowski W. Griep (LB) B. Mann (FL/LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8219	AV	Schillers ästhetische Theorien der neunziger Jahre	W. Krogmann	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8220	AV	Menschenbild und Gesellschaftsentwurf in Goethes "Wilhelm Meister"	W. Krogmann	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8222	AV	Jakobinische Tendenzen in der deutschen Literatur am Ende des 18. Jahrhunderts	W. Griep (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8237	EX *	Exkursion nach Weimar	W. Krogmann H.J. Haferkorn	DE	LW	M,H				
0143	AV	Pädagogik in revolutionärer Zeit: Rousseau, Condorcet, Pestalozzi	H.J. Haferkorn	DE EGW		M,H	S1,S2	2		
0144	AV	Bildungsprogramme deutscher Klassik: Lessing, Herder, Schiller	H.J. Haferkorn	DE EGW		M,H	S1,S2	2		
8214	AV	Klassik im Deutschunterricht der Sekundarstufen	B. Mann (LB)	DE EGW	LW,SW U	M,H	S1,S2	2		
1319	AV	Probleme der Aufklärung des 18. Jahrhunderts	J. Jaroslowski	DE F GE,EGW		M,H	S2	2		
1320	AV	Die Ideologie der Französischen Revolution (II)	J. Jaroslowski	DE F GE,EGW		M,H	S2	2		
		* = Vorbehaltlich der Bewilligung von entsprechenden Mitteln durch den PER								

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8235	PP	<u>Projekt</u> : Lesen und Schreiben in der Orientierungsstufe (3. Projektsemester)	L.L. Streckert I. Schneider (LB) S. Zander (LB) K.H. Berndt (PL) R. König (PL)	DE	SW	M,H	S1,S2	2		
8224	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	I. Schneider (LB)	DE EGW	LW U	M,H	alle	2		
8317	AV	Sprachdidaktik in der Orientierungsstufe	S. Zander (LB)	DE EGW	SW G	M,H	alle	2		
8225	AV	Der Literaturunterricht in der Orientierungsstufe	L.L. Streckert	DE EGW	LW U	M,H	alle	2		
8226	AV	Die Fabel: Geschichte, Struktur und gesellschaftliche Bedeutung	L.L. Streckert	DE	LW	M,H	alle	2		
8227	AV	Wilhelm Busch, Leben und Werk	L.L. Streckert	DE	LW	M,H	alle	2		
8235/4	T	Problematik der Textrezeption	T. Hoßfeld (T)	DE	LW	M	alle	4		
8320	AV	Analyse der Unterrichtseinheit	K.H. Berndt (PL) R. König (PL)	DE EGW	SW U	M,H	S1,S2	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 Schulstuf- Lernschwerpunkt/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Faschismus und Kultur</u> (3. Projektsemester)								
8232	AV	Einführung in die Faschismus-Analyse	R. Miller-Isen- burg	EGW	G	M, H	S1, S2	4		
8202	S	Literarische Darstellungen des 2. Welt- krieges	J. Hermand	DE	LW	M, H	S1, S2	2		
8230	AV	Auswertung von Unterrichtseinheiten	H. Cordes (FL) E. Dittrich (FL) Ch. Rächle (FL)	DE	LW	M, H	S1, S2	2		
8234	AV	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit	G. Sautermeister	DE	LW	M, H	S1, S2	2		
8231	AV	Auswertung einer Unterrichtseinheit (Kleingruppen)	R. Miller-Isen- burg	DE EGW	U	M, H	S1, S2	8		
8234/4	T	Auswertung von Unterrichtseinheiten zu Horváth und Fleißer	K.H. Wölcke (T)	DE	LW	M	S1, S2	4		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt</u> : Krise der Literatur um 1900 (4. Projektsemester)								
8233	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	G. Sautermeister	DE	LW	M,H	S1,S2	3		
8228	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Deutsch	H. v. d. Heide (PL)	DE EGW	LW U	M,H	S1,S2	2		
7201	AV	L'Ecrivain et la société bourgeoise. Analyse de textes français du XXe siècle	B. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2		
7260	K	Le vocabulaire de la critique littéraire contemporaine - Kurs zur VAK 7201 -	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2		
7283	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Französisch	W. Grauert (PL)	F EGW	U	M,H	S1,S2	2		



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8200	K	<u>Deutsch-Literaturwissenschaft</u> Geschichte der deutschen Literatur (IV: Literatur des 19. Jahrhunderts)	W. Krogmann	DE	LW	alle	S1,S2	2		
8201	S	Kleists Dramen	J. Hermand	DE	LW	A,M	S1,S2	2		
8203	S	Bertold Brechts Bearbeitungen literarischer Stoffe und Vorlagen	J. Hermand	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8211	KO	Kolloquium für Examenkandidaten	W. Dahle	DE	LW,SW	H	S1,S2	2		
8204	K	Zur Geschichte des Faches Germanistik. Gleichzeitig eine Einführung in literatur- wissenschaftliche Methoden	H. Rotermund (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8205	K	Einführung in Methoden der Textinterpre- tation	Ulla Hahn (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8206	K	Kritik durch Witz-Antihelden bei Kraus, Brecht, Dürrenmatt, Arno Schmidt (I)	L. Monikova (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8207	K	Kritik durch Witz-Antihelden bei Kraus, Brecht, Dürrenmatt, Arno Schmidt (II)	L. Monikova (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8208	KO	Kolloquium für Doktoranden	G. Sautermeister	DE	LW	H	S2	2		
8209	S	Probleme materialistischer Literaturanalyse. (Widerspiegelungstheorie, Althusser, Machera)	H. Gallas	DE	LW	M,H	S2	2		
8212	S	Psychoanalytische Theorien und Literatur- interpretation	H. Gallas M. Wältz	DE EGW	LW,SW G	M,H	S1,S2	3		
8210	AV/UE	<u>Im Projekt: FRAUEN</u> Frauen in der DDR-Literatur	H. Gallas W. Heinze (PL)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8210/4	T	Tutorium zu VAK 8210	N.N. (T)	DE	LW	M	S1,S2	4		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengabiet	6)  Eignung für Semesterstudium	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester- wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
		<u>Deutsch-Literaturwissenschaft</u>								
8229	K	Einführung in die literaturwissenschaftliche Textanalyse am Beispiel Jean Paul	R. Stollmann (LB)	DE	LW	A, M	alle	4		
7200	AV	Einführung in die Literaturwissenschaft als Einführung in das Projektstudium	P. Bürger	DE	LW	A	S1, S2	2		
7203	KO	Kolloquium für Examenskandidaten und Doktoranden	P. Bürger	DE	LW	H	S1, S2	2		
8319	S	Zur Einheit von Sprach- und Literaturdidaktik (am Beispiel von Karl Kraus)	L. Paul D. Barloschky	DE EGW	LW, SW G, U	M, H	S1, S2	2		
7000	S	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theorieansätze und historische Beispiele)	Th. Metscher	DE EGW	G	H	alle	2		
8221	S	Didaktische Konzeptionen des Literaturunterrichts seit 1960 (Fortsetzung vom SS 78)	R. Wilkening	DE EGW	LW U	M, H	alle	2		
8238	S	Rezeptionstheorie und Literaturdidaktik	R. Wilkening	DE EGW	LW U	M, H	alle	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Deutsch-Sprachwissenschaft</u>								
8300	K	Einführung in die Artus-Epik am Beispiel von Hartmann v. Aues "Iwein"	P.G. Völker (LB)	DE	SW, LW	M, H	S2	3		
8301	K	Mittelhochdeutsche Übersetzungsübungen	P.G. Völker (LB)	DE	SW	M, H	S2	3		
8303	K	Sozialpsychologie und Spracherziehung (I) -Psycholinguistik-	K. Vetter (LB)	DE EGW	SW U	alle	S1, S2	2		
8302	K	Sozialpsychologie und Spracherziehung (II) - Theorie menschlicher Kommunikation -	K. Vetter (LB)	DE EGW	SW G	alle	S1, S2	2		
8305	K	Didaktik des Grammatikunterrichts (Deutsch/Primarstufe und Sekundarstufe 1)	E. Schoencke (LB)	DE EGW	SW U	M, H	P, S1	2		
8306	K	Einführung in die Soziolinguistik	I. Beer (LB)	DE EGW	SW G, U	M, H	alle	2		
8309	K	Einführung in die Semiotik: Sprachliche Zeichen und Wirklichkeit/ Probleme der Widerspiegelungstheorien	H. Kreye	DE	SW	alle	alle	2		
8311	S	Grammatikunterricht. Legitimationsprobleme, neue Modelle und Lehrmethoden	M. Weck	DE EGW	SW U	M, H	P, S1	2		
8312	K	Lerntheoretische und sprachwissenschaftliche Grundlagen von Erstleselehrfahren (II)	I. Anders (LB)	DE	SW	M, H	F	4		
8313	K	Theorie der Entwicklung sprachlicher Handlungsfähigkeit	K. Martens (LB) H. Giess (LB)	DE	SW	A, M	P, S1	2		
8211	KO	Kolloquium für Examenkandidaten	W. Dahle	DE	SW, LW	H	S1, S2	2		
8212	S	Psychoanalytische Theorien und Literatur- interpretation	H. Gallas M. Waltz	DE EGW	SW, LW G	M, H	S1, S2	3		
8318	S	Die Entstehung wissenschaftlichen Denkens (am Beispiel grammatischer Theorien)	L. Paul	DE EGW	SW, ME G	M, H	S1, S2	2		
8319	S	Zur Einheit von Sprache und Literaturdidak- tik (am Beispiel von Karl Kraus)	L. Paul D. Barloschky (LB)	DE EGW	SW, LW G, U	M, H	S1, S2	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/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7021	S	<u>Deutsch-Sprachwissenschaft</u> Psycholinguistik - Fehler - und Fehlleistungsanalysen	F. Fouradieu-Duteil	DE	SW	M, H	S1, S2	2		
7020	KO	Linguistisches Kolloquium für Fortgeschrittene. Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert	DE	SW	M, H	S1, S2	2		
8304	K/UE	Auswertung von Unterrichtseinheiten des <u>Projekts</u> : "Formen sprachlicher Kommunikation im Unterricht der Primarstufe (SKOP)" unter dem Gesichtspunkt der Steuerung von Lernprozessen in mehr geschlossenen und mehr offenen Unterrichtssituationen. (Auch für Nichtteilnehmer an SKOP)!	R. Rehling-Salfner	DE EGW	SW U	M, H	P, S1	2		
8324	KO	Kolloquium für Examenkandidaten (Sprachwissenschaft)	H. Kreye	DE	SW	H	alle	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Deutsch-Medienwissenschaft</u>								
8400	S	Programmauftrag und praktische Arbeitsbedingungen von Hörfunk-Journalisten am Beispiel aktueller politischer Berichterstattung (Nachrichten, Berichte, Reportagen)	C. Siegel (LB)	DE	ME	M, H	alle	4		
8401	K	Das Intelligenzblatt als Medium der Aufklärung	G. Petrat	DE KU	ME LF2	M, H	alle	2		
8403	K	Filmgeschichte: Italienischer Neorealismus (I)	I. Schenk	DE KU EGW	ME LF2 G	alle	alle	3		
		<u>Im Projekt: Staat - Universität - Studenten</u>								
8404	AV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaftsproduktion	F. Dröge H. Gerstenberger	DE EGW	ME G	H	S1, S2	2		
8318	S	Die Entstehung wissenschaftlichen Denkens (Am Beispiel grammatischer Theorien)	L. Paul	DE EGW	ME, SW G	M, H	S1, S2	2		
8702	K	Grundlagentexte zur Medien- und Kommunikationswissenschaft (I): Plato: Gorgias oder über die Redekunst	H. Buddemeier	DE KU	ME LF1, LF2	alle	S1, S2	2		
8751	K	Praktische Medienarbeit im Unterricht	W. Jung (LB)	DE KU EGW	ME LF2 U	M, H	alle	6		

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	Studienggebiet	Eignung für Semesterebenen	Eignung für Schulstufe	Semesterwoochantunden	Termin	Raum
8900	K	Französisch für Nichtromanisten (Fortgeschrittene) - Abschlußstufen -	L. Rey (LB)	DE	FE	M, H	S1, S2	6		
8901	K	Niederländisch (II) (für Hörer mit Vorkenntnissen)	W. Kats (LB)	DE	FE	alle	S1, S2	4		
8902	K	Italienisch-Sprachkurse (I)	I. Beutler (LB)	DE	FE	alle	alle	6		
8903	K	Neugriechisch (I)	A. Parmaklis (LB)	DE	FE	alle	alle	4		
8904	K	Türkisch (IV) - Lektürekurs -	O. Kilicalp (LB)	DE	FE	alle	alle	2		
		<p>Diese Kurse dienen dem Erwerb einer Fremdsprache im Fach Deutsch gemäß A 6 der Prüfungsvoraussetzungen</p>								

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstach/ Lernbereich/berufll. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8600	FP	<u>Projekt: POT = Projekt ohne Titel</u> Lernbereichsprojekt Kunst/Musik/Sport	K. Matthies P. Gabele P. Schleuning (LB) B. Jonas P. Jentges (PL)	KU MU SFO		M, H	P	2		
8601	AV	Kinder-Zirkus Roncalli (Bildbewegungsmusik)	P. Schleuning (LB)	MU		M, H	P	4		
8602	AV	Kinder-Zirkus Roncalli (Musikbewegungsbilder)	K. Matthies	KU		M, H	P	3		
6500	AV	Bewegung, Spiel, Sport in der Primarstufe einschließlich Anfängerschwimmen auch als Einzelveranstaltung)	B. Jonas	SFO		alle	P	2		
6811	AV	Ästhetische Erziehung	P. Gabele	EGW		M, H	P	2		
6810	AV	Verdinglichung und Kreativität	P. Gabele	EGW		H	P	2		
		<u>Lernbereich Kunst/Musik/Sport</u> <u>Einzelveranstaltungen</u>								
8605	K	Spieltheorie und Spielpraxis bezogen auf freies und gelenktes Spiel in Schule und außerschulischen Bereichen	N.N. (LB)	KU LB Ku/Mu/ Spo	LP1, LP2	alle	P, S1	4		
8604	K	Rollen spiel, Spieltraining, Improvisation	N.N. (LB)	LB Ku/Mu/ Spo	LP1, LP2	alle	P, S1	4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in/der Schulfach/ Lehrbereich/berufli- Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
84o5	AV	<u>Vorprojekt:</u> Öffentlichkeit und Kultur Öffentlichkeit und Kultur	F. Dröge N. Ußbel G. Boulboullé M. Müller	KU DE EGW	LP2, LP3 ME G	M, H	S1, S2	2		
84o5/4	T	Tutorium zum Vorprojekt	P. Hudemann (T)	KU	LP2, LP3	M	S1, S2	4		



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
8723	FP	<u>Projekt</u> : Renaissance in Italien (1. Projektsemester)  Renaissance in Italien	G. Duwe H. Degenaar (LB) K.H. Ludwig L. Roth P. Seibt Tutor	KU	LP1	M, H	S1, S2	2		
8724	AV	Die Entwicklung der Malerei von der Spätgotik zur Renaissance in Italien	G. Duwe	KU	LP1	M, H	S1, S2	2		
8725	AV	Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik	G. Duwe	KU EGW	LP1	M, H	S1, S2	2		
8726	AV	Realität als Problem bildhafter Umsetzung Relation zwischen Bild und Abbild als An- laß eigener malerischer Prozesse (I)	G. Duwe	KU	LP1 fpA	M, H	S1, S2	2		
8726/4	T	Auswertung von Negativmaterial - Ein- führung in die Labortechnik der Schwarz/ Weiß-Fotografie	N.N. (T)	KU	LP1, LP2 fpA	M	S1, S2	3		
8727	K	Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grafischer Prozesse - Anwen- dung in künstlerischer und schulischer Praxis	H. Degenaar (LB)	KU	LP1	M, H	S1, S2	4		
8730	K	Neue Arbeitsfelder der Serigrafie	H.D. Voss (LB)	KU	LP1, LP2	M, H	alle	3		
8731	K	Didaktik des Schuliebdruks	H.D. Voss (LB)	KU	LP1, LP2	M, H	alle	3		
1366	AV	Machiavelli: Politische Theorie und Praxis	P. Seibt (LB)	GE P		alle	S1, S2	2		
1307	K	Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Renaissance und des Humanismus anhand ausgewählter Bei- spiele; besonders Marsilius von Padua, Erasmus von Rotterdam, Hugo Grotius	K. Holl	GE POL		M, H	S2	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/berufli- Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt</u> : Stadtentwicklung, kommunale Planungsstrategie und Arbeiter- wohnen (1. Projektsemester)								
5118	PP	Soziologische Untersuchungen zum Arbeiterwohnen	H. Häußermann T. Krämer-Bodoni	KU	LF3	M, H	S1, S2	3		
			M. Müller L. Bornemann (FL)							
5119	K	Stadtsoziologie (I)	H. Häußermann T. Krämer-Bodoni	KU	LF3	M, H	S1, S2	2		
5120	AV	Sozialistische Stadtplanungskonzepte	T. Krämer-Bodoni	KU	LF3	M, H	S1, S2	2		
5121	K	Institutionelle Bedingungen kommunaler Planung	H. Häußermann	KU	LF3	M, H	S1, S2	2		
5122	AV	Stadtentwicklungsgeschichte	H. Häußermann	KU	LF3	M, H	S1, S2	3		
8745	AV	Arbeiterwohnen im Ruhrgebiet - Materialsammlung und Vorbereitung einer Exkursion im Sommersemester 1979	N.N. (LB)	KU EGW	LF3 G	M, H	S1, S2	4		
8710	AV	Zur Geschichte des Arbeiterwohnungsbaus (I) Sozialutopie und Wohnungsfrage im 19. Jahrhundert	M. Müller L. Bornemann (FL)	KU	LF3	M, H	S1, S2	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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudium	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Eine Bremer Schule</u> (2. Projektsemester)								
6801	PF	Eine Bremer Schule	W. Drechsel K. Matthies I. Kurth R. Drechsel K.H. Birr (PL)	KU EGW	LF1, LF2	M, H	P, S1	2		
8722	K	Fotografie als Medium kritischer Dokumentation	J. Schnepel (LB)	KU	LF2 fpA	M, H	P, S1	4		
8721	AV	Visuelle Erfahrung (II) Wahrnehmung und Darstellung	K. Matthies	KU	LF1, LF2 fpA	M, H	P, S1	4		
8721/4	T	Visuelle Erfahrung: Darstellung und Ausstellung	N.N. (T)	KU	LF1, LF2 fpA	M, H	P, S1	4		
4039	AV	Problemorientierter Mathematikunterricht in der Sekundarstufe, Planung einer Unter- richtseinheit	I. Kurth	MA		M, H	S1, S2	3		
4040	AV	Problemorientierter Mathematikunterricht in der Primarstufe - Planung einer Unter- richtseinheit	I. Kurth	MA		M, H	P	3		
6802	AV	Foto-Dokumentation einer Schule und ihre Geschichte (nur für Projektteilnehmer)	R. Drechsel W. Drechsel	KU GE EGW	LF2 G, U	M, H	alle	4		
6803	AV	Geschichte der Schulen in Bremen (II)	W. Drechsel	KU GE EGW	G, U	M, H	alle	2		
0033	AV	Unterricht mit Hauptschülern	N.N. (LB)	EGW	G, U G, U	M, H	alle	2		
0034	AV	Unterricht mit Grundschulern	N.N. (LB)	EGW	G, U	M, H	alle	2		
0035	AV	Verwaltung einer Schule	.Wacker (LB)	EGW	G, U	M, H	alle	2		

Studiengang

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 Semesterlauf	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8732	PP	<u>Projekt:</u> Voraussetzungen und Möglichkeiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern (3. Projektsemester) Voraussetzungen und Möglichkeiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern	H. <u>Buddemeier</u> T. <u>Metscher</u> H.W. <u>Nutbohm</u> W. <u>Schäfer</u> H. <u>Preißing</u> (FL) J. <u>Volland</u> (FL) W. <u>Zitzen</u> (T) N.N. (T)	KU	LP1, LP2 LP3	M, H	S1, S2	2		
8733	AV	Theorie und Praxis in der Malerei des 20. Jahrhunderts	H.W. <u>Nutbohm</u> W. <u>Schäfer</u>	KU	LP1	M, H	S1, S2	2		
8734	AV	Auswertung einer Unterrichtseinheit	H.W. <u>Nutbohm</u>	KU EGW	LP1 U	M, H	S1, S2	2		
8735	AV	Das Bild der Fotografie, seine technischen und inhaltlichen Aspekte	W. <u>Zimmermann</u> (LB)	KU	fpA LP2	M, H	S1, S2	4		
8736	K	Das Bild in der Technik des Siebdrucks	W. <u>Buchholz</u> (LB)	KU	fpA LP2	M, H	S1, S2	4		
8737	AV	Praktische Arbeit mit Video	J. <u>Kinter</u> (LB)	KU	fpA LP2	M, H	S1, S2	6		
8738	AV	Experimentelle Untersuchungen im Bereich der Medienwirkung	K. <u>Flau</u> (LB)	KU	LP1, LP2 LP3	M, H	S1, S2	5		
8739	AV	Experimentelle Untersuchungen im Bereich der Medienwirkung (I)	H. <u>Buddemeier</u>	KU	LP1, LP2	M, H	S1, S2	3		
8100	AV	Praxisbezogene Alternativen zum zweckrationalen Unterrichtskonzept (zugleich Nachbereitung einer UE)	G. <u>Petrat</u>	EGW	G, U	M, H	S1, S2	2		
8740	AV	Kunsttheorie und Bildanalyse (III)	T. <u>Metscher</u>	KU	LP1	M, H	S1, S2	2		
8740/4	T	Tutorium zu VAK 8740	N.N. (T)	KU				4		
8732/4	T	Fototechnische Kombinationsverfahren im Siebdruck	N.N. (T)	KU	fpA LP2			4		

Studiengang

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufe	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8700	K	Nachrichtensendungen des Fernsehens. Erarbeitung von Untersuchungsmethoden und kritischer Vergleich deutscher und französischer Beispiele <u>In Verbindung mit VAK 8701</u>	H. Buddemeier	KU	LF2	alle	S1,S2	2		
8701	K	Analyse von Nachrichtensendungen des französischen Fernsehens <u>In Verbindung mit VAK 8700</u>	B. Buddemeier (LB)	KU	LF2	alle	S1,S2	2		
8702	K	Grundlagentexte zur Medien- und Kommunikationswissenschaft, Teil (I): Plato: Gorgias oder über die Redekunst	H. Buddemeier	KU DE	LF1,LF2 ME	alle	S1,S2	2		
8703	K	Gestaltung und Manipulation im Medium der Fotografie	F. Boehm (LB)	KU	fpA LF2	alle	S1,S2	3		
8703/4	T	Einführung in die Farbfotografie (II)	H.J. Gerke (T)	KU	fpA LF2	M	S1,S2	4		
8704	K	Erarbeitung einer Ton-Dia-Schau, (III)	F. Boehm (LB)	KU	fpA LF2	alle	S1,S2	3		
8705	K	Politische Plakate 1914 - 1932 - Erster Weltkrieg und Weimarer Republik in der bildlichen Agitation	H. Gebhardt (LB)	KU	LF2	alle	S1,S2	2		
8706	K	Von der Aufnahme mit der Spiegelreflexkamera bis zum fertigen Siebdruck	R. Dohr (LB)	KU	fpA LF2	alle	S1,S2	3		
8707	K	Vom Kleinbild-Negativ zum Siebdruck	R. Dohr (LB)	KU	fpA LF2	alle	S1,S2	3		
8708	K	Theorie der Warenästhetik Vertiefung ihrer Vermittlung und Kritik	R. Komar (LB)	KU	LF3	M,H	S1,S2	4		
8709	K	Psychologie und Kunst (I): Die Legende vom Künstler	H. Burk (LB)	KU	LF1	M,H	S1,S2	4		
8711	K	Architektur und Landschaft in der Italienischen Renaissance	M. Müller G. Boulboulle	KU	LF1 LF3	H	S2	4		
8711/4	T	Tutorium zu VAK 8711	A. Monnerjahr.(T)	KU		M	S2	4		
8712	K	Großformatige Malerei und ihre schulische Realisation	R. Koch (LB)	KU	LF1 fpA	M,H	S1,S2	4		

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/berufli- Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
8713	K	Praxis des Siebdrucks und Aspekte einer Reproduktionstheorie	G. Roeder (LB)	KU	LP2 fpa	alle	S1,S2	6		
8714	K	Nichtverbale Kommunikation - theoretische und praktische Auseinandersetzung mit Problemen der visuellen Beeinflussung	M. Duderstadt (LB)	KU	LF1,LP2 fpa	alle	alle	3		
8715	K	Realismus und Öffentlichkeit. Theoretische und praktische Arbeiten in der Intention eingreifender Kunst	F. Schellhase (LB)	KU	LF1,LP2 fpa	alle	alle	3		
8729	K	Experimentelle Kombinationsverfahren	W. Hainke (LB)	KU	LF1,LP2 fpa	alle	alle	4		
8718	KO	Der schöne Schein und die Wirklichkeit in den Künsten (II) Offene Runde mit Interessierten	K. Matthies	KU MU	LF1	M,H	alle	2		
8719	K	Zur Frauenrolle in den visuellen Künsten (Malerei, Fotografie, Film etc.)	R. Höfer (LB)	KU	LF1,LP2	M,H	alle	4		
8720	K	Prinzipien und Beispiele neuerer Darstellungsformen in der Bildenden Kunst (Collage, Montage, Inszenierung etc.)	N.N. (LB)	KU	LF1,LP2 fpa	alle	alle	4		
7143	AV+ UE	Workers in England: Industriebauten und Arbeiterwohnungen in Großbritannien (18.-20. Jahrhundert) <u>im Projekt: Englischunterricht - Bestandsaufnahme</u>	W. Brönner (LB) W. Streubel (PL)	KU	LF3	M,H	S1,S2	4		
8401	K	Das Intelligenzblatt als Medium der Aufklärung	G. Petrat	KU DE	ME LF2	M,H	alle	2		
8741	K	Fototechnische Mittel und Arbeitsweisen der Bildgestaltung	C. Hermes (LB)	KU	LF2	M,H	S1,S2	4		
7000	S	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theorieansätze und historische Beispiele)	T. Metscher	KU EGW	G	H	alle	2		
8403	K	Filmgeschichte: Italienischer Neorealismus (I)	I. Schenk	KU EGW	LF2 G	alle	alle	3		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8406	AV	Massenmedien im Unterricht (II) - Jugendlicher Medienkonsum im Projekt: Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe 2	N. Göbbel	KU DE EGW	LF2 ME G,U	M,H	S1,S2	2		
8728	K	Verarbeitung visueller Information - Fotografische Übungen in Schwarz/Weiß und Farbe	B. Kränicke (LB)	KU	LF2 fpA	alle	S1,S2	4		
8717	K	Fotografische Bildsequenzen	H. Jasper (LB)	KU	LF 2 fpA	alle	S1,S2	4		
8742	K	Stadtansichten, Stadtlandschaften in der Malerei und der Fotografie	N.N. (LB)	KU	LF1,LF2	M,H	alle	4		
8743	K	Warenästhetik - didaktische Aspekte in der Fachorientierung "Visuelle Kommuni- kation"	R. Komar (LB)	KU	LF3	M,H	alle	4		
8749	K	Zeichnen und Malen - Grundkurs	F. Schellhase (LB)	KU	LF1 fpA	A,M	alle	3		
8750	K	Plastisches Gestalten, Objekt - Grundkurs	M. Duderstadt (LB)	KU	LF1 fpA	A,M	alle	3		
8744	K	Bildformen der Arbeiterfotografie als Alternative zum bürgerlichen Foto	R. Bröhan (LB)	KU	LF2 fpA	M,H	S1,S2	4		
8747	K	Gegenwärtige Konzepte der Museumspädagogik (mit Exkursion) *	F. Jürgensen (LB)	KU	LF1,LF3	alle	alle	4		
8748	K	Deutscher Film der zwanziger und dreißiger Jahre	K.H. Wölcke (LB)	KU	LF2	M,H	S1,S2	4		
8751	K	Praktische Medienarbeit	W. Jung (LB)	KU DE EGW	LF2 ME U	M,H	alle	6		
8746	K	Praktische Gestaltungsfragen in der Archite- tur, Erfahrungen im Selbstbau (I)	R. Kroetz (LB)	KU	LF3	M,H	S1,S2	4		
		* = Vorbehaltlich der Zurverfügung- stellung von Haushaltsmitteln								

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbenehmer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/Berufliche Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8800	PP	<u>Projekt: Alternative Musikkulturen</u> (2. Projektsemester) Alternative Musikkulturen	G. Kleinen H. Kasten (PL) A. Ilderwaldt (LB) Tutor	MU		M,H	alle	2		
8801	AV	Musikproduktion mit technischen Medien	G. Kleinen	MU		M,H	alle	2		
8802	AV	Modelle experimenteller Musikpraxis unter gruppendynamischen und therapeutischen Zielsetzungen	G. Kleinen	MU EGW	G,U	M,H	alle	2		
8806 K	AV	Lernmotivation im Musikunterricht	G. Kleinen	MU EGW	U	M,H	alle	2		
8800/4	T	Tutorium zum Projekt	N.N. (T)	MU		M	alle	4		
8803	AV	Vorbereitung einer Unterrichtseinheit	H. Kasten (PL)	EGW		M,H	alle	2		
8804	AV	Musikkulturen in Ostasien und der Südesee (II)	A. Ilderwaldt (LB)	MU		M,H	alle	2		
6465/4	T	Nichtverbale Aspekte und Methoden von Psychotherapie <u>Projekt: Nonverbale Kommunikation</u>	W. Rokita (T)					2		
8805	AV	<u>Projektersatz (gemäß PV A) Satz 4 f. Musik</u> (3. Projektsemester) Musikalische Eigentätigkeit Jugendlicher in Schule und Freizeitbereichen Auswertung der UE	K. Mävers	MU EGW	fWA U	M,H	S1,S2	2		



1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereichsberuf. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Seminare	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8807	K	Musik und Bewegung (II, III) SP	K. Mävers	MU	fpA	M, H	alle	2		
8808	Ü	Hören und Besprechen von Musik des 19. Jahrhunderts (nur für Teilnehmer der Sozialgeschichtsveranstaltung)	F. Schleuning (LB)	MU		M, H	S1, S2	2		
8809	S	Sozialgeschichte der Musik des 19. Jahrhunderts in Deutschland	P. Schleuning	MU EGW	G	M, H	S1, S2	2		
8810	S	Volkslieder - Lieder für das Volk oder Lieder aus dem Volk? (II) (nicht nur für Teilnehmer von Volkslieder I)	F. Hoffmann (LB)	MU	fpA	alle	alle	2		
8811	S	Einführung in musikwissenschaftliches Arbeiten	F. Hoffmann (LB)	MU	fwA	A, M	alle	2		
8812		Zur Geschichte der Musikpädagogik im 20. Jahrhundert	J. Hodek (LB)	MU	fwA	M, H	alle	2		
8814	S	Zum Problem musikhistorischer Gesamtdarstellungen	N.N.	MU		M, H	alle	2		
8816	K	Klangexperimente, Gruppenmusizieren für Anfänger der Gruppenleitung	H. Schaarschmidt (LB)	MU	fpA	M, H	alle	2		
8817	K	Klangexperimente, Gruppenmusizieren für Anfänger der Gruppenleitung (I)	H. Schaarschmidt (LB)	MU	fpA	M, H	alle	2		
8818	K	Klangexperimente, Gruppenmusizieren für Anfänger der Gruppenleitung (II)	G. Kretzschmar (LB)	MU	fpA	M, H	alle	2		
8819	K	Klangexperimente, Gruppenmusizieren für Anfänger der Gruppenleitung (II)	G. Kretzschmar (LB)	MU	fpA	M, H	alle	2		
8718	KO	Der schöne Schein und die Wirklichkeit in den Künsten (II). Offene Runde mit Interessierten	K. Matthies	MU KU	LF1	M, H	alle	2		
8820	K	Universitäts-Orchester - offen für alle -	K. Mävers	MU				2		
8821	K	Universitäts-Chor - offen für alle -	K. Mävers	MU	fpA	alle	alle	2		

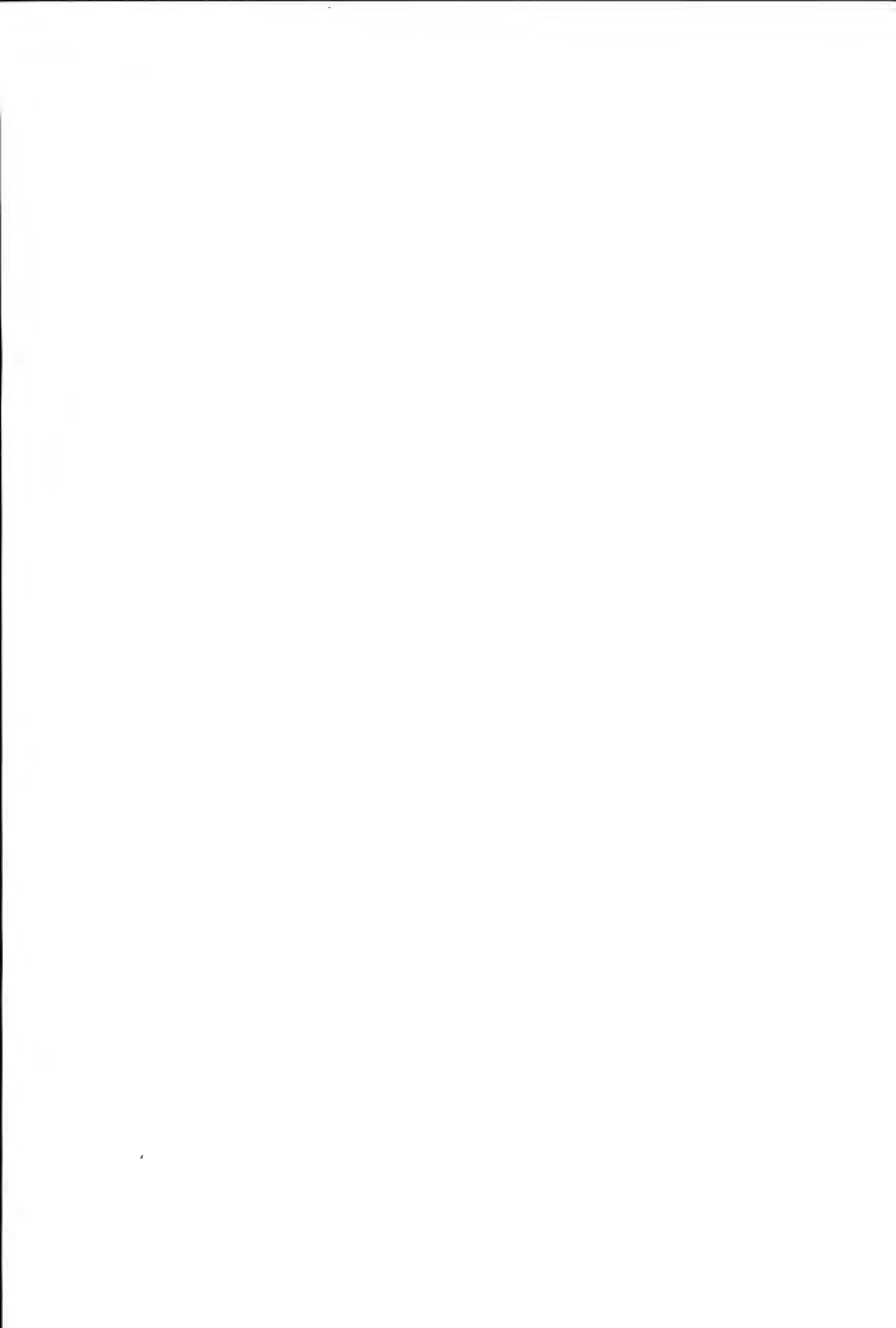
1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8815	S	Modelle neueren Musikunterrichts - Vergleich Analyse und Kritik von Musiklehrbüchern	N.N.	MU		M,H	alle	2		
8813	S	Musikhören unter didaktischen Aspekten Kritik und Revision des Lehrgebietes Analyse	N.N.	MU		M,H	alle	2		
7000	S	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theorie- ansätze und historische Beispiele)	T. Metscher	MU EGW	G	H	alle	2		
8822	U	Klavierunterricht	K. Budach (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8823	U	Klavierunterricht	M. Buhlmann (LB)	MU	fpA	alle	alle	2		
8824	U	Klavierunterricht	R. Bender (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8825	U	Klavierunterricht	E. Wagner (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8826	U	Klavierunterricht	E. Stütze (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8827	U	Klavierunterricht	M. Berlage (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8828	U	Klavierunterricht	R. Wittler (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8829	U	Klavierunterricht	G. Kloft (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8830	U	Klavierunterricht	L. Edwards (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8831	U	Klavierunterricht	H. Müvers (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8833	U	Klavierunterricht	H. Fette (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8834	U	Klavierunterricht	L. Wambach (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8835	U	Klavierunterricht	K. v. Tricht (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8836	U	Klavierunterricht	R. Wolter (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8837	U	Klavierunterricht	G. Wolter (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8838	U	Klavierunterricht	H. Perl (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		

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/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesternoten	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
8839	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8840	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8841	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8842	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8858	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8859	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8860	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8861	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8862	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8863	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8843	U	Gitarrenunterricht	K. Buhé (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8844	U	Gitarrenunterricht	H. Kämper (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8845	U	Gitarrenunterricht	A. Lieberg(LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8846	U	Gitarrenunterricht	D. Rademacher(LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8847	U	Gitarrenunterricht	H. Schönecker(LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8848	U	Gitarrenunterricht	C. Kaiser (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8849	U	Gitarrenunterricht	P. Schröder (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8864	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8865	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8866	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8867	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8850	U	Stimmbildung/Gesang	E. Holzmann (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8851	U	Stimmbildung/Gesang	W. Büssenschütt (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		

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/beruit. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
8852	U	Stimmbildung/Gesang	M. Seidl (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8853	U	Stimmbildung/Gesang	I. Zahn-Wienands (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8854	U	Stimmbildung/Gesang	R. Riedel (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8855	U	Schulpraktisches Klavierspiel	S. Protzer (LB)	MU	fpA	alle	alle	3		
8856	U	Schulpraktisches Klavierspiel	S. Schutte (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8857	T	Hörübungen/Musiktheorie	A. Franze (T)	MU	fpA	M,H	alle	4		
8868	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8869	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8870	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8871	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8872	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8875	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	G. Wolter (LB)	MU	fpA	alle	alle	2		
8876	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	G. Kretzschmar (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8877	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	G. Reuter (LB)	MU	fpA	M,H	alle	6		
8878	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	W. Torkel (LB)	MU	fpA	M,H	alle	6		
8879	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	J. Hodek (LB)	MU	fpA	M,H	alle	2		

1) Veranstaltungs Kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)  Studienggebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
8873	K	Komponieren für die Schulpraxis (II) (Fortsetzung)	G. Reuter (LB)	MU SP	fpA	H	alle	2		
8874	K	Leitung von Gruppenmusizieren	U. Hahn (LB)	MU	fpA	M,H	alle	2x2		
8880	K	Jazz und Pop mit praktischen Übungen (Kurs für Fortgeschrittene)	H. Schmadtke (LB)	MU	fpA	H	S1,S2	2		
8881	K	Einführung in den Bereich Jazz und Pop mit praktischen Übungen (Einführungskurs)	H. Schmadtke (LB)	MU	fpA	M,H	alle	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4)  Veranstalter	5)  Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a)  Studiengebiet	6)  Eignung für Semesterstufen	7)  Eignung für Schulstufe	8)  Semester wochenstunden	9)  Termin	10)  Raum
8500	Ü	Rhetorik: Übungen zur Rede in der Öffentlichkeit	H. Paul (LB)			alle	alle	2		
8501	Ü	Aufbaukurs für Sprecherziehung 1. Sem. Sprechtechnik 2. Sem. Textsprechen 3. Sem. Rhetorik (Aufbau und Inhalt der Rede) 4. Sem. Kommunikationstraining	I. Bombeck			alle	alle	24		
8718	KO	Der schöne Schein und die Wirklichkeit in den Künsten (II) Offene Runde mit Interessierten	K. Matthias			M,H	alla	2		







## Personenregister

**(Die in Klammern gesetzten Seitenzahlen beziehen sich auf das Hochschullehrer-Verzeichnis Seite 48-89)**

Abdulhayoglu	324
Adler,Heinz	17
Ahlers	98
Ahlers,Werner	46
Albers,Detlef	13, 31, 41, (48), 130, 311, 318
Albers,K.	275, 283
Alexander,Richard	(67), 300, 307, 310
Alff,Wilhelm	(67), 107, 138, 317
Alsheimer	24, 228
Amendt,Gerhard	(81), 117, 267, 269, 270, 271
Anders,J.	117, 337
Andrei,A.	276
Anyzewski,Jerzy	(86), 118, 120, 276, 280
Arndt,Fritz	35, (57), 156, 157, 160, 161
Arning,Friedhelm	41, 99, 189
Arnold,Ludwig	(73), 159, 196, 197
Artus,Hans-Gerd	(85), 275, 284
Aufschnaiter,von,Stefan	(77), 100, 104, 116, 164, 165, 167, 170, 173
Baasen	98
Babendreier	26
Backes,Otto	(62), 205, 206
Backmann,Leonhard	(62), 205, 206
Bätjter,Klaus	(77), 163, 164, 168, 169, 171, 172, 173, 186, 187, 216, 252
Bäumle,Christoph	16, 43
Bahr,Hans-Dieter	(83), 234, 235, 236
Bahrenberg,Gerhard	(48)
Barkemeyer,R.	145
Barloschky,D.	100, 119
Bartelt	228, 276
Bastuk	24
Battermann	98
Bauer,G.	301, 314
Bauer,Rudolf	(82), 119, 267, 268, 271
Baukhage,Klaus	(89)
Bechert,Johannes	(67), 100, 119, 154, 310, 316, 322, 330, 338
Beck,Johannes	(67), 104, 108, 109, 112, 118, 264, 274
Beck-Christensen,Astrid	34
Becker,Gerhard	(73), 99, 198
Becker,M.	289
Becker,U.	257, 260
Beer,I.	329, 337
Behnen,Konrad	(73), 197, 200, 201
Behrends,D.	149
Behrens	98

Behrens, Doris	38
Beifuß	25
Beltle, K.	144
Bender	27
Bender, R.	352
Bereske	127, 148
Bergemann, I.	276
Berger	98
Berger, Herbert	18
Berger, K.	123, 147
Bergmann, Helga	38
Bergmann, Klaus	20
Berlage, M.	352
Berndt, Jörg	(80, 85), 175, 280, 290
Berndt, K.H.	332
Bertzbach, A.	100, 206
Beßlich, Philipp	(58), 158, 160, 161
Bethge, U.	290
Betin	283
Beutler, B.	205, 340
Beyersmann, Detmar	(55), 184, 185, 188, 192, 194, 195
Beyrodt	26
Bibow, Walter	15
Biesecker, Adelheid	(87), 204
Biesecker, Bernd	23, 124, 127
Billerbeck, Rudolf	(62), 206, 211, 216
Birr, K.H.	345
Bischoff, H.	135
Bislich, Roland	(58), 157, 160, 161
Blandow, Jürgen	(82)
Blank, E.	284
Bleck, Jörn	(77), 162, 164, 168, 169, 171, 173, 186, 187
Bleich, Harry	43
Blühm	27
Bock, Helga	39
Bodden, Heinrich	(58), 156, 157, 161
Böckler, Christine	13
Boehm, F.	347
Boehm, Ulrich	(72), 122, 147
Boehme, Harald	(74), 196, 199
Boehnke, Heiner	(59), 104, 329
Böttcher, L.	199, 206
Bolt, Peter	37
Bolte, H.	324
Bombeck, Inge	(65), 95, 356
Bornemann, L.	344
Boseck, Siegfried	(77), 156, 162, 173
Bosecker, E.	330
Boss, Ursula	20

Bothmann,O.	256
Boulboulle,Guido	(66), 199, 269, 328, 342, 347
Boy	219
Brandt,K.H.	138
Braun,Siegfried	(71), 223, 242, 243
Breitschuh,Gernot	(49), 99, 109, 114, 120
Bremer,K.	280, 281
Breuning,Hans-Joachim	(56), 191, 193, 194
Brock,A.	295
Brockmann,Anna-Dorothea	(82), 267, 269, 273
Bröhan,R.	349
Brönner,W.	301, 311, 348
Bronke	214
Brückmann,H.A.	127
Brüggemann,Jürgen	38
Brüggemeier	205
Buchholz,W.	346
Budach	26
Budach,K.	352
Budäus,Dietrich	(87), 240, 244
Budde,F.H.	144
Buddemeier,B.	347
Buddemeier,Heinz	(66), 317, 339, 346, 347
Bürger,B.	334
Bürger,Peter	(67), 302, 304, 307, 315, 336
Büssenschütt,W.	353
Buhe,K.	353
Buhlmann,M.	352
Bunke,H.	124, 144
Burk,H.	347
Busch,Dirk,W.	(59), 100, 264
Camra,Jiri,Josef	(49), 124, 139
Caroli,Folker	(67), 302, 316
Caroli,J.	129, 227
Cermak-Sassenrath,Ilse	(85)
Claudot,H.	319
Conert,Hans-Georg	(71)
Cordes,H.	176, 333
Cordes,Hermann	(53), 120, 136, 180
Costa,O.	305, 323
Däubler,Wolfgang	(62), 205, 211, 212
Dahl,G.	270
Dahle,Wendula	(67), 329, 335, 337
Dasenbrock	25
Debusson,Rolf	37
Decke	233
Degenaar,H.	126, 266, 243
Delhougne,Anke	42

Denneberg,Dieter	(74), 200, 201, 202, 246, 247
Dereskewitz,B.	303, 315
Derleder,Peter	(62), 207, 211
Deubner	245
Deutsch	26
Deutsch,Michael	(74), 198
Dey,G.	152
Dick	103, 112
Dickler,Robert	(83), 225, 226, 251
Dickmann	25
Diehl,Horst	(77), 164, 165, 170, 173, 175, 182, 185
Dietrich,Helmut	20
Dietze,Lutz	(59), 101, 109, 116, 120, 134, 214, 216, 261, 263
Dinkloh,W.	311
Dittbrenner,Claus	13
Dittrich,B.	333
Dobat,A.	284
Döbelin,Werner	14
Dölp,W.	145
Döpp,Klemens	(58), 157, 161
Dohr,R.	347
Dombrowski,Heinz-Dieter	(74), 196
Donath,R.	271
Dopatka	205
Dossow,Karl	15
Drechsel,Reiner	(72), 98, 102, 107, 128, 146, 154, 330, 345
Drechsel,Wiltrut	(60), 102, 109, 128, 330, 345
Dreybrodt,Wolfgang	(77), 106, 136, 158, 163, 164, 173, 184
Drinkhuth,H.	133
Dröge,Franz	(67), 108, 114, 119, 131, 149, 221, 247, 328, 339, 342
Dubischar,Roland	(62), 206, 211, 212
Duderstadt,M.	348, 349
Duplitzer,Wilfried	17
Duwe,Gert	(66), 126, 266, 343
Dwingelo-L.,W.	164
Dworatschek,Sebastian	(87), 240
Edwards,L.	352
Eggert,H.	130
Ehrenstein,von,Dieter	(77), 164, 166, 167, 173
Ehricke,K.	163, 167
Ehrig	222, 251
Eichwede,Erika	42
Eichwede,Wolfgang	(49), 126, 317
Eicker,F.	146
Ellebrecht,K.	126
Elschenbroith,D.	273
Elsner,Gine	(71), 170, 182, 209, 216

Emmerich,Wolfgang	(68)
Enge	211, 215
Engelhard	98
Engelhard,H.	122, 147, 172
Entrich,Hartmut	(53), 99, 174, 182, 183
Esters,Ernst-August	(80)
Etzrodt,G.	197
Falk	301, 312
Fechtmann,J.	127
Feest,Johannes	(63), 205, 213
Feldhusen	206
Felip,I.	231, 306, 323
Feller,G.	125, 135
Fette,H.	352
Feuser,Georg	(53), 256, 257, 261
Fieblinger,Günter	(78), 132, 144, 162, 164, 166, 167, 173
Fietz	98
Fischer,H.Wolfgang	(74), 196, 197
Fischer,Wolfgang,Christian	(49), 141
Flatow,v.,S.	139
Flau,K.-H.	346
Flohr,Hans	(54)
Folkers	174
Forytta,Claus	(68), 100
Foth-Backhaus,M.	144
Fraenkel,B.	109, 317
Francke,Robert	(63), 205
Frank,Inge	37
Franz	108, 221
Franzbach,Martin	39, (68), 116, 117, 118, 230, 231, 305, 307, 321, 322
Franze,A.	354
Freyboldt,von,Michaela	(83), 232, 249, 250
Friese,Hildegard	(49), 111, 113, 141
Frommann,A.	126
Gabel,Detlef	(56), 165, 185, 188, 192
Gabele,Paul	(60), 107, 110, 279, 341
Gärtner	207
Gallas,Helga	(68), 117, 118, 303, 315, 335, 337
Gamst,Jens	(74)
Gass	205
Gausepohl,Rainer	14
Gebhardt	27
Gebhardt,H.	138, 347
Geiss,Imanuel	(49)
Gelis	25
Gellendin,A.	307, 315
Georgi,Ullrich-Eberhardt	14

Gerhard	219
Gerhard,U.	127, 148, 303
Gerke,H.J.	347
Gerritsen	99
Gerstenberger,Heide	(87), 108, 131, 149, 204, 221, 247, 248, 339
Gessulat,S.	260
Giese,H.	337
Gilbert	218, 219
Glass,Christian	(60), 268, 274, 296
Glöckner,P.	126
Göbbel,Narciss	(68), 114, 119, 154, 328, 330, 342, 349
Göbel	207
Gommlich,H.	287
Gotthold,Jürgen	(63), 208, 209, 210
Gottschalch,Wilfried	(80), 103, 110, 115, 117, 287, 288
Grabitz-Gniech,Gisla	(80), 288, 290
Grabke,F.	268
Graf,Ulrich	(49), 132, 144, 164, 179, 185
Gramel,Evelyn	41
Grauert,W.	304, 320, 334
Grauhan,Rolf-Richard	(63), 204, 212, 214
Grenzdörffer,Klaus	(87)
Grieme,W.	124, 144
Griep,W.	119, 331
Griesche,D.	296
Griesche,Heike	17
Grimme,L.,Horst	(54)
Gronewold,Helmut	43
Grohnfeldt,A.	145
Gronwald,Detlef	(72), 146, 150
Grubitzsch,Helga	(68), 111, 127, 148, 237, 303, 315, 320
Grünwald,H.J.	330
Grummel,M.	301,312
Grunenberg,A.	131, 149, 221, 248
Grunert,N.	130
Guderian,I.	141
Günther,J.	150
Günther,Peter	23
Güse,Klaus	18
Guisado	230, 305
Hadwich,F.	145
Haefner,Klaus	(78), 99, 112, 113, 173
Hägermann,Dieter	(49), 127, 137
Härtl-Görges,Sabine	42
Häußermann,Hartmut	(83), 229, 344
Haferkamp,Hans	(83), 215, 218, 220
Haferkorn,Hans	(60), 107, 111, 120, 263, 331
Hagedorn,Günter	(86), 276, 277, 280, 284

Hahn,Manfred	(83), 129, 138, 204, 227
Hahn,U.	154, 330, 335, 355
Hainke,W.	348
Halm,Gerhard	18
Hansel	25
Harders,Nikolaus	(50), 98, 144
Harjes,Chr.	305, 322
Harnisch,J.H.	314
Hart,Dieter	(63), 205, 206
Hartz,R.	98, 149
Hartz-Reinig,E.	126
Haupt,Heinz-Gerhard	(68), 107, 126, 138, 237, 302, 317
Hayens,E.	124
Hegeler,P.	115
Heidbreder,E.	166
Heide,von der,H.	304, 334
Heide,Holger	(87), 204
Heidemann,E.	318
Heinsohn,C.	313, 319, 323
Heinsohn,Gunnar	(82), 267, 268, 272, 274
Heinze,W.	117, 335
Heinzerling,P.	188, 194, 195
Heinz,Walter,R.	(80)
Hellige,Hans-Dieter	(58), 159, 161, 162
Henning,Joachim	(74), 276
Hennings,A.	300, 308
Herbin,F.	319
Hering	26
Herland	115, 118, 333, 335
Hermann,Ulrich	(60), 99, 258
Herms,Dieter	(68)
Herrlich,Elke	14, 31
Herrlich,Horst	(74), 175, 197, 200, 202
Herrlich,Karl-Heinz	15
Herzlieb,R.	139
Hetzer	24
Heydemann,E.	304, 334
Heyse	26
Hickel,Rudolf	(87), 240
Hildebrandt,Armin	(54), 174, 175, 176, 178
Hildebrandt,U.	144
Hillbrecht,Hanjo	282
Hinrichs,T.	152
Hinrichsen,Diederich	(74), 159, 201
Hinz,Manfred	(63), 211, 212
Hobelmann	25
Hodeck,J.	351, 354
Höcker	241
Höfer,R.	348



Hoenen	100
Hönerloh,Heinrich	(58), 158, 160, 161
Hoerder,Dirk	(68), 116, 118, 138, 300, 301, 311
Hörmann-Skalla,Helga	42
Hoffacker,Helmut	41
Hoffacker,Werner	14
Hoffmann	26
Hoffmann	213
Hoffmann,F.	351
Hoffmann,Reinhard	(63)
Hoffmann,Rudolf-E.	(75), 196, 198
Hoheisel,Jürgen	35
Hoitsch,Hans-Jörg	(88), 244
Holt,Karl	(50), 108, 126, 137, 138, 266, 317, 343
Holzmann,E.	353
Homburg,G.	258
Horneffer,Klaus	37, (75), 196
Hoßfeld,T.	332
Hudemann,P.	328, 342
Hübner,Werner	(60), 99, 113, 174, 184
Hüttner,Manfred	(88), 241, 242
Huffschnid,Jörg	37, (88), 245
Huisken,Freeck	(50), 98, 108, 109, 139
Huppertz,Hermann	(75), 198, 199
Hutschinson,A.	282
Isbrecht,Klaus	35
Jaeger,Hans-Wolf	(69)
Jaeger,Nils	(56), 188, 189, 190, 193, 194
Jaisli,Walter	(78), 163, 165, 173
Jantzen,Wolfgang	(53), 114, 258, 260, 261
Jaroslawska,Halina	(88), 240, 250
Jaroslawski,Ian	(50), 106, 108, 137, 142, 318, 331
Jasper,H.	349
Jastorf,Bernd	(56), 165, 185, 187, 192
Jentges,P.	341
Jeske,Arnold	32
Jöhnk,Antje	41
Joerges,A.	138, 300, 311
Joerges,Christian	(63), 204, 205, 216
Jöster,E.	213
Jonas,Berthold	(86), 99, 279, 280, 341
Jürgensen,F.	349
Jung,W.	339, 349
Jurkscheit	99
Just,Eberhard	(56), 106, 112, 184, 188, 190

Kähler,W.M.	228
Kämper,H.	353
Kahnwald,M.	108, 123, 148, 150
Kaifi	25
Kaiser,C.	353
Kallhardt	99
Kalmbach,Peter	(71), 223, 242, 243
Kappes,Kurt	(80), 290
Kapretz,W.E.	107, 146
Kasche,Volker	(54), 165, 166, 167, 175, 177, 178, 179, 185
Kasten,H.	350
Kats,Helga	(69), 302, 320
Kats,W.	340
Kauth,D.	302, 320
Keil,Annelie	38, (82), 115, 116, 263, 267, 271, 272, 281
Keller,Chr.	140
Kieselbach	288,
Kilicalp,O.	340
Kinder-Hans-Peter	(75), 196, 198, 199
Kinter,J.	346
Kirschke,Heinz-Ulrich	23
Kissel,Gerhard	24
Kleepe,Hilde	32
Kleiber,D.	288
Klein,R.	312, 313
Kleinen,Günter	(66), 289, 350
Klink,Job-Günther	(60), 104, 108, 111, 198, 199
Kloft,G.	352
Kloft,Hans	(50), 127, 137
Klotz,U.	163
Knabe,W.	167
Knieper,Rolf	(63)
Knobloch-Bale,F.	312, 313
Knoch	26
Koch,Hans-Jürgen	38
Koch,M.	122, 123, 147, 148, 172
Koch,R.	347
Kock,G.	276, 277
Köhler,Wolf-Michael	23
Köhler,Rolf	43
Köhler	233, 250
König,R.	332
Kohlmüller,Ludwig	16
Komar,R.	347,349
Koopmann,Klaus	(50), 129, 130, 227, 311, 318
Kortum,D.	140
Kramer-Badoni,Thomas	(83), 204, 229, 344
Kränicke,B.	349
Krause	172, 187

Krause, Detlef	(84), 204, 222
Krause, Ulrich	(75), 162, 197, 198, 202
Kreeb, Karl-Heinz	(54), 136, 180
Kretschmann, Rudolf	(53), 255, 260
Kretschmar, G.	351, 354
Kretschmar, W.	99
Kreye, Horst	40, (69), 116, 337, 338
Krieger, H.	113
Krölls	204
Krötz, R.	350
Krogmann, Werner	(69), 115, 118, 331, 335
Krüger	26
Krüger, H.	110, 134, 151, 237
Krüger, Holger	17
Krüger, Marlis	(84), 134, 169, 234, 236
Krüger-Antze, Beatrix	40
Krüger-Müller, Helga	72, 107, 146
Krugmann, M.C.	308
Kuby, Thomas	132
Kuhlenkamp, Dieter	(86), 294, 295, 296
Kunz-Bürgel	98
Kunze, Oskar	39
Kurth, Ina	(75), 102, 128, 199, 202, 324, 345
Kurth, Ulrich	(81)
Kutscha	206
Kutsupis, Apostolos	152
Kutsupis, Sigrid	40
Ladeur, Kalr-Heinz	(64), 209, 210
Lamprecht, Günter	23, (81)
Lange, Hellmuth	(79), 174, 184, 189, 192
Lange	27
Lange, I.	104, 112
Lange, U.	278
Lasrich, H.	241
Lautmann, Rüdiger	(64), 210, 219, 220
Lazzerini-Barriga, S.	230, 305
Ledergerber, B.	144
Leibfried, Stephan	(82), 267, 268
Leibfritz, Dieter	(56), 175, 188, 190, 192, 193
Leinberger, M.	268
Leithäuser, Gerhard	(88), 105
Leithäuser, Thomas	(80), 114, 120, 224, 225, 265, 274, 289
Lembke, J.	155
Lemmermann, Heinz	(66)
Lemmermann, Wilhelm	17
Lemper, Alfons	(88), 142, 204, 250
Lenzen, R.	116, 141
Leppek, Hildegard	17

Leuze,Eva	(50), 136
Libertin,Karin	17
Lichtenberg,Hagen	(64), 205, 207, 215
Lieberg,A.	353
Lifschütz,Lilli	35
Lindenau,Volkmar	(75)
Lisch	219, 236
Lison,A.	261
Littek,Wolfgang	(72), 122, 140, 146, 149, 152, 153, 238, 239, 253
Lock	245
Lohs,Ute	39
Lott,Jürgen	(81), 111, 117, 120, 155
Luczak,Holger	(89)
Ludwig,Karl-Heinz	(50), 137, 266, 343
Ludyk,Günter	(58), 159, 161
Lück,Manfred	17
Lüderwaldt,A.	350
Lüther,L.	137
Lutze	26
Maaß,Christel	23
Maaß,Hans-Heinrich	13
Machtan	138, 220
Mader,Wilhelm	(60), 295
Männche,K.H.	280
Mävers,H.	352
Mävers,Klaus	(66), 100, 350, 351
Mahmoud-Lamine	271
Mai,Klaus-Dieter	(75), 99
Maier	98, 272
Mangelsdorf,K.	116, 132, 141
Mann,B.	117, 331
Manske,Ch.	255
Markus,Ernst-August	18
Marte,Gert	(58), 160, 161
Martens,K.	337
Martini,Jürgen	(69), 300, 308, 309
Marzahn,Christian	(82), 267, 272, 274
Mathis	26
Matthies,Hermann	13
Matthies,Klaus	(66), 102, 128, 279, 341, 345, 348, 351, 356
Mayer	26
Mayer,Adalbert	(78), 156, 162, 165, 168, 173, 185
Mayer,H.	281
Meese,Günter	20
Meinken,K.	284
Meinken,Ursula	(51), 132, 145
Melchiorre	26
Menk,Antje-Katrin	(69), 324

Merkel, Johannes	(60), 116, 267, 270, 273
Merten, Knut	(75), 197, 198
Metscher, Thomas	(69), 117, 308, 315, 321, 336, 346, 348, 352
Meyer, Harry	16
Meyer, Hartmut	34, 35
Meyer, Jürgen, A.E.	(64), 206, 207, 209
Meyer, K.H.	133
Meyer-Wegener, W.	125
Michaelis	98
Michelsen, K.D.	300, 308
Mickler	223, 242
Milhoffer, Petra	(69), 100, 114
Milnera, Stanislav	(51), 132, 145
Missol	26
Möckel, W.	290
Möhlenbrock, R.	146
Mönch-Bucak, Y.	324
Mon, Ursula	17
Monikova, L.	335
Monnerjahn, A.	347
Mossakowski, Dietrich	(54), 136, 177, 180
Motzki, H.	155
Mückenberger, Ulrich	(64), 204
Müller	229
Müller, A.	255
Müller, Hans-Dieter	16
Müller, Michael	(66), 119, 328, 342, 344, 347
Müller, R.	98, 124
Müller, Rainer	(51)
Müller, U.	261, 268
Müller, Wilfried	(58), 156, 160, 161
Müller, W.-J.	152
Müller-Isenburg, Renate	98, 142, 143, 333
Münzner, Hans-Friedrich	(76), 196, 201
Mützelburg, Dieter	41, 103, 109, 287
Munzel	211
Nake, Frieder	(59), 156, 157, 158, 161
Navarro, Jose, M.	(69)
Nehrkorn, Alexander	(54), 168, 175, 176, 178, 179, 187
Neindorf, von	25
Neuendorf-Bub, Brigitte	(82), 117, 267, 269, 270
Niedderer, Hans	(78), 122, 147, 165, 172, 173
Niemann, E.	150
Niemeyer, W.	290
Nitzsch-Berg, Helga	(83), 115, 263, 267, 268, 273
Noack, Cornelius	(78), 162, 163, 165, 166, 173
Noll, Peter	(59), 160, 161
Nutbohm, Hans-Walter	(66), 100, 346

Ochs,H.J.	150
Oeljeklaus,Eberhard	(76), 197, 198
Oenning,K.	144
Ortmann,Friedrich	(73), 98
Ortmann,Hedwig	(73), 98, 127, 148, 150, 303
Osius,Gerhard	(76), 196, 200
Osterdieckhoff	233, 249
Osterland,Martin	(72), 223, 242
Otten,Peter	16
Pabelik	206
Pabke	99
Paegelow,Helmut	46
Palm	210
Palma,Anibal	(48), 230, 305, 322
Papke	186
Parmaklis,Chr.	340
Passarge,Elfriede	38
Paul,H.	95, 356
Paul,Lothar	(70), 100, 119, 261, 280, 336, 337, 339
Peitgen,Heinz-Otto	(76), 163, 197, 198, 201
Perl,H.	352
Peschke,M.	319
Peter,Lothar	(84), 129, 226, 227, 236
Peter,Helge-Ulrike	(73), 105, 122, 147, 172
Peters	263
Peters,Dorothee	(84), 217, 220, 274
Petrat,Gerhard	(61), 100, 108, 137, 339, 346, 348
Pfeiffer,Karlheinz	(54), 175, 180, 181, 182
Pietryga,A.	139
Pilz	206
Plath,Peter	(56), 190, 193, 195
Ploch,G.	126
Pochciol,Ursula	23
Podolski,Hannelore	41
Pohl,Hans-Joachim	(88), 204
Polzin	282
Popovic,Dobrivoje	(59), 157, 159, 161
Porst,Hans-Eberhard	(76), 197
Pouradier-Duteil,Francoise	(70), 307, 310, 316, 322, 338
Poyda,Eberhard	14, 32
Pralle	273
Preissing,H.	346
Preuß,Ingrid	41, 115
Preuss,Otmar	(61)
Preuss,Ulrich-K.	(64), 204, 212, 215
Prigge,Rolf	13
Protzer,S.	354
Pugmire,L.	312

Quensel,E.	268
Quensel.Stephan	(84), 116, 204, 213, 217, 220, 263, 274
Quinteros-Yanez,Luis	(48), 230, 231, 305
Qureshi	26
Raakemeyer,Herbert	35
Rachner	275
Rademacher,D.	353
Radloff,J.	99
Radtke	100
Räuchle,C.	333
Ramon,B.	155
Ratt	150
Rauner,Felix	(73), 98, 146, 150
Reby,C.	303, 315
Rehling-Salffner,Ruth	(70), 100, 324, 338
Rehkugler,Heinz	(88), 244
Reichard,Dietrich	15
Reichard,S.	305,321
Reichell,Helmut	(84), 204, 218, 219, 220, 234, 289
Reicho,C.	139
Reineke,Ingeborg	38
Reinhold,Karl-Leonhard	37
Reinke,Wilhelm	(53), 256, 259
Reitemeyer,Brigitte	13
Rensing,Ludger	35, (54), 188
Reuter,G.	354, 355
Rey,L.	303, 319, 340
Richter,Dieter	(70)
Riedel,R.	354
Riedel,U.	228
Riekens,Reinhard	(56)
Rinken,Alfred	(64), 204, 207, 216
Röder,G.	348
Roehl	241
Röllinghof,R.	271
Rönn,v.,P.	268,269
Rösenthaler,Gerd Volker	(56), 189, 191, 193
Rohloff,Otto	(89), 200, 246
Rohlfs,H.J.	256, 257
Rohr,Barbara	(53), 99, 105, 254, 261
Rohr	214
Rokita	288, 350
Roman	25
Roos,Paul	(76), 196, 198, 199
Rotermund,H.	311, 335
Roth,Gerhard	(55), 178, 184
Roth,Leo	(61), 106, 114, 118, 126, 264, 266, 343
Rothamel,Joachim	43

Roy, Sarbesh Chandra	(59), 161
Rüßmann, Helmut	(64), 206, 208
Rützel, E.	290
Ruthke, Herbert	39
Ryder, Peter	(78), 106, 136, 158, 164, 166, 167, 173, 184
Salje, G.	105, 120, 224, 265, 274
Sakuth, Peter	14
Sandkühler, Hans, Jörg	(84), 143, 204, 235, 236
Saurien, D.	140, 152
Sautermeister, Gerd	(70), 304, 333, 334, 335
Scanlon, P.	311, 312
Schaab	241
Schabacher, K.	99, 189
Schäfer, Heinz	(89), 241, 242
Schäfer, Rüdiger	(76), 156, 162, 163, 201, 202
Schäfer, Wolfgang	34, (51), 104, 125, 142, 346
Schafmeister, Peter	(84), 134, 154, 225, 234, 251, 252
Schaaschmidt, H.	351
Schaub, Margot	37
Schauz, Karl	(55), 175, 176, 180, 181
Scheer, Jens	(78)
Schellhase, F.	348, 349
Schenk, Irmbert	(70), 117, 318, 322, 339, 348
Scheske	99
Schiff, Bernhard	(61), 108, 113, 118, 264
Schimmel, K.	98, 122
Schindler, Manfred	(76)
Schirmer, Michael	(55), 171, 172, 176, 186, 187, 216, 252
Schleuning, P.	279, 341, 351
Schliwa, Werner	(55)
Schloot, Werner	(55), 176, 177, 178
Schlüpmann, K.	165
Schlüter, Anne	37, 38
Schulz, Erhard	(86), 294, 296
Schmadtke, H.	355
Schmidt	98, 114, 144, 240, 251, 264
Schmidt	226
Schmidt, Alois	(51), 135
Schmidt, Eike	(64), 206, 208
Schmidt, Jörg	(51), 104, 113, 125
SchmieG, Günter	(84), 204
Schminck, Christoph-Ulrich	(65), 204, 209
Schmithals, Friedemann	(78), 166, 193
Schmitt, P.	99
Schmitz, Wolfgang	14
Schmitz-Feuerhake, Inge	(79), 122, 123, 147, 148, 163, 168, 169, 172, 173
Schmurr, Karl-Heinz	42
Schneider	24



Schneider,I.	332
Schneider,K.	282
Schneider,W.	255
Schneider-Gerwin,S.	268
Schnepel,I.	122, 147, 345
Schodde,Klaus	14, 31
Schöck,E.-C.	126
Schönecker,H.	353
Schönharting,W.	329
Schönke,E.	118, 337
Schönwälder,Hans-Georg	(61), 101, 109, 112, 116, 264
Schöttgen,Marion	13
Scholz,Ilse	37
Schreiner,G.	106, 123, 147
Schriever,E.	272
Schröder,Almuth	(51), 132
Schröder,Dirk	16
Schröder,Dörte	40
Schröder,P.	353
Schroer,Wolfram	(57), 192, 195
Schui,Herbert	(89), 240
Schüle,K.	302, 319
Schütt,P.	272
Schulke,Hans-Jürgen	(86), 275, 278, 283
Schulte	222
Schultze,H.J.	278
Schulz,Gerhard	38, 39
Schulz,W.	126, 266
Schulz-Eckloff,Günter	(57), 191, 193, 195
Schumann	214
Schumann,Karl-F.	(65), 204, 207, 210, 215, 217, 223, 242
Schumann,Michael	(72)
Schutte,S.	354
Schwarzkopf,J.	300, 310
Schwarzwälder,Herbert	(51), 137
Schwedes,Hannelore	(79), 104, 116, 173
Schwegler,Helmut	(79), 163, 165, 168, 173, 185
Schwill,Wolf-Dietrich	23
Seibt,Peter	(52), 98, 126, 142, 143, 266, 343
Seidl,M.	354
Selbach,R.	330
Selnar	98
Semmelrot,F.	311
Senghaas,Dieter	(85), 232, 249
Shams,Rasul	(89), 204
Shiple,E.	312
Siegel,C.	119, 339
Siegert,Wolff	(79), 156, 162, 166, 173
Sieveking,Klaus	(65), 211

Silz	25
Simhan,Krishna	31, (79), 162, 164, 166, 167, 173
Sobotta,W.	159
Sommer,K.	172, 187
Sommerhoff,G.	135
Soyka	26
Soyka,Walter	169
Speckmann	98
Spengemann,J.	282
Sperling,H.	142
Spohr	206
Staud,H.	255
Staude,Wilfried	(79), 162, 164, 165, 168, 173, 185
Steen,v.,W.	268
Steenblock,Reinhard	13
Steiger,Otto	(89)
Stein,Rudolf	(80), 290
Steinberg,Hans-Josef	(85), 138, 219, 220, 236
Steinforth,Harm	(61), 106
Stellmach	231, 305
Stemme,Fritz	(81), 120, 264, 288
Sterzik,Jürgen	17
Störck,L.	155
Stollmann,R.	336
Straka,Gerald	(61), 114, 264
Streckert,Liese-Lotte	(70), 118, 332
Streubel,W.	300, 301, 308, 311, 348
Ströhlein,L.	105, 124
Strümpfer,H.	135
Strubelt,Wendelin	13, 31, (85), 228
Stuby,Gerhard	(65), 205, 215, 245
Stütze,E.	352
Sültmann,A.	302, 320
Svehla	98
Szankay,Zoltan	(48), 143, 231, 305, 306
Taubmann,Wolfgang	(52), 135
Teggenthien,Ursula	18
Teich,V.	276, 277, 283
Tempelmann,H.	283
Teubner,Günther	(65), 204, 206, 216
Thiele,Charlotte	24
Thiemann,Wolfram	(57), 171, 172, 186, 187, 191, 194, 216, 252
Tholen-Struthoff	235, 289
Thoss,Pter	(65), 207, 210
Tiefensee,H.-Joachim	14
Tiesler,v.,G.	175, 290
Timm,Jürgen	(76), 200, 201
Torkel,W.	354

Tosonowski, G.	124
Tretow, Sigrid	13
Tricht, van, K.	352
Trümper, J.	276, 277
Tsiakalos, Georgios	(55), 174, 177, 181, 182
Ubbelohde, Reiner	(61), 106, 110, 112, 280
Ubben	276
Ubbens	26
Ulrich, G.	282
Ulrich, Hans-Dieter	21, 281
Ungerer, Dietrich	(86)
Vajda, Mihaly	(48), 110, 140, 142, 153, 237, 238, 239
Vater, Dietrich	(70), 300, 301, 314
Vazquez, G.	323
Verheist, Ernest	46
Vetter, Günter	(81), 103, 107, 110, 112, 287, 291
Vetter, K.	119, 337
Vietor	26
Vinnai, Gerhard	(81), 100, 289
Völker, E.	301, 314
Völker, P. G.	337
Voelkner, W.	98
Voermanek, Erik	14
Vogel	25
Voigt, Annemarie	13
Voigt, Bodo	(73), 110, 113, 131, 143, 149, 154, 221, 247, 248, 322
Voigt, R.	209, 210
Voigt, Wilfried	(86), 294
Volland, J.	346
Vollmerg, B.	105, 111, 120, 224, 225, 265, 274
Voss, H. D.	343
Vring, von der, Thomas	(52), 139, 153
Wacker, U.	102, 109, 130, 345
Wagner, E.	352
Wagner, Karl-Heinz	(70), 300, 307, 310
Wagner, Wilfried	(52), 99, 133, 138
Wahler	25
Wahsner, Roderich	(72), 206, 209, 223, 224, 242, 243
Wakulat	98
Walsdorf	25
Walter, Hubert	(55), 162, 174, 175, 177, 179, 181, 182, 184
Waltz, Matthias	(71), 100, 117, 315, 335, 337
Wambach, L.	352
Wanczek, Karl-Peter	(57), 188, 189, 191, 193, 194
Wapler, Gerald	23

Warloschky,D.	336, 337
Warncke,Ernst-August	39
Wasiljeff,Alexander	(59), 156, 157, 160, 161
Watson,Ian	(71), 100, 308
Weber,J.	273
Weck,Manfred	(71), 117, 154, 330, 337
Wehkamp,K.-H.	270
Weibezahn,Roland	23
Weichelt,Andreas	20
Weickel,B.	276, 281
Weickhart,D.	145
Weidemann,Gerhard	(55), 136, 176, 178, 180
Weißkopf,J.	125
Welke	27
Wenzel	214
Wenzel,Eva Maria	16
Werner	204
Werner,H.	129, 226
Wessels,Bodo	(52), 98, 105, 124
Weth	233
Weymann,Ansgar	(62), 295, 296
Wichmann,W.D.	282
Wiecorek	25
Wiegand,Manfred	(86), 99, 282, 284
Wiesner	100
Wihstutz,Volker	(76), 159, 197
Wilkening,Rüdiger	(71), 336
Wille,Regina	(57), 99, 184, 189, 190
Wilson,G.	300, 311
Wilt	127, 148
Winter,A.	301, 312
Winter,Gerd	(65)
Wirth,Margaret	(52), 98, 142, 237
Wischnewsky,Manfred	(77), 159, 190, 196, 197, 198, 201
Wischnewsky	222, 251
Wittemann	224, 243
Wittenberg,G.	180
Wittkowsky,Alexander	13, 31
Wittler,W.	352
Woehrl,Dieter	(57), 188, 190, 193, 194
Wölcke,K.H.	333, 349
Wörmann,H.	122, 147
Wokittel,Horst	(52), 111, 114, 263
Wohlmuth,Karl	(89), 204, 232, 249
Wollenberg,Jörg	(87), 294, 296
Wollenweber,B.	313, 319, 323
Wolter,G.	352, 354
Wolter,R.	352
Wrede,Ursula	125

Würlinger,F.	258
Wulf	245
Wulle,Anne	98, 151
Wutka,B.	105, 114, 120, 224, 265, 274
Wysocki,D.	275
Young,R.	312
Zahn-Wienands,J.	354
Zamory,Eberhard	14
Zander,Sönke	332
Zech,Reinhold	31, (85), 108, 131, 149, 221, 222, 247
Zeh,Siegfried	124, 144
Ziechmann,Jürgen	(62)
Ziegert,Siegfried	31
Ziegler,Günter	14
Zimmermann,W.	346
Zitzen,W.	346
Zoll,Rainer	(52), 122, 140, 146, 152, 153, 238, 239, 252, 253



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

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

**Beispiel:** III/11 = Studienbereich 3, Seite 11

zu Spalte 2:	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
	<b>Beispiele:</b>		
		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	OE	=	Ökonomie
GE	=	Geschichte	TE	=	Technik
GEO	=	Geographie	PO	=	Politik

**Schulfach:**

AL	=	Arbeitslehre
EK	=	Erdkunde
GK	=	Gemeinschaftskunde
GE	=	Geschichte

	HW	=	Hauswirtschaft
	TW	=	Technisches Werken
	TEX	=	Textilarbeit
	WL	=	Wirtschaftslehre
	SA	=	Lernbereich Sachunterricht
	WIT	=	Lernbereich Wirtschaft und Technik
<b>Beispiel:</b>	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**

<b>Inhaltsbereich:</b>	SB	=	Bedingungen der Sozialisation Behinderter
	DB	=	Pädagogisch-psychologische Diagnostik von Behinderung
	PD	=	Pädagogik und Didaktik
	TH	=	Therapie
<b>Schwerpunkt:</b>	GB	=	geistige Behinderung
	LB	=	Lernbehinderung
	ST	=	Sprachstörung
	VS	=	Verhaltensstörung

**Für die Studiengänge Biologie – Chemie – Mathematik – Physik**

	DP	=	Diplom
	L	=	Lehramt
	LS	=	Lehramt, Lernbereich Sachunterricht

**Für den Studiengang Diplompädagogik**

	SCH	=	Studienrichtung Schule
	WEI	=	Studienrichtung Weiterbildung

**Für den Studiengang Sport/Sensomotorik**

	SPO	=	Sport
	KMS	=	Lernbereich Kunst/Musik/Sport

**Für den Studiengang Kommunikation/Ästhetik**

	E	=	Englisch
	F	=	Französisch
	DE	=	Deutsch
	SP	=	Spanisch
	MU	=	Musikpädagogik
	KU	=	Kunstpädagogik
	KMS	=	Lernbereich Kunst/Musik/Sport



- AU = zusätzlicher Studienschwerpunkt Architektur und bebauete Umwelt
- WÄ = zusätzlicher Studienschwerpunkt Warenästhetik (Design)
- FPA = Fachpraktische Anteile
- FWA = Fachwissenschaftliche Anteile
- MP = Musikpraktischer Schwerpunkt
- MWK = Musikwissenschaftliche Kenntnisse
- GA = Grundausbildung
- GAS = Schwerpunktwahl (nach der Grundausbildung)
- IU = Instrumental-ausbildung
- 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

zu Spalte 5a)

**Für die Studiengänge Biologie/Chemie**

- FD = Fachdidaktik
- FS = Fachsystematik
- BGW = Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche und wissenschaftstheoretische Anteile

**Für den Studiengang Sozialwissenschaften**

- BP = Schwerpunkt Bildungsplanung
- SRP = Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung
- RS = Schwerpunkt Resozialisation
- AP = Schwerpunkt Arbeit und Produktion
- DW = Schwerpunkt Dritte Welt

**Für den Studiengang Wirtschaftswissenschaft**

- PR = Schwerpunkt Produktion im weiteren Sinne
- GRP = Schwerpunkt gesellschaftliche Reproduktion
- SUV = Schwerpunkt Staat und Verwaltung
- IW = Schwerpunkt Internationale Wirtschaft

**Für den Studiengang Diplompädagogik**

Studienrichtung Schule

- EG = Erziehungswissenschaftliche Grundlagen
- SP1 = Schwerpunkt 1
- SP2 = Schwerpunkt 2
- SP3 = Schwerpunkt 3

Studienrichtung Weiterbildung

- IH1 = Inhaltsbereich 1
- IH2 = Inhaltsbereich 2
- IH3 = Inhaltsbereich 3
- IH4 = Inhaltsbereich 4

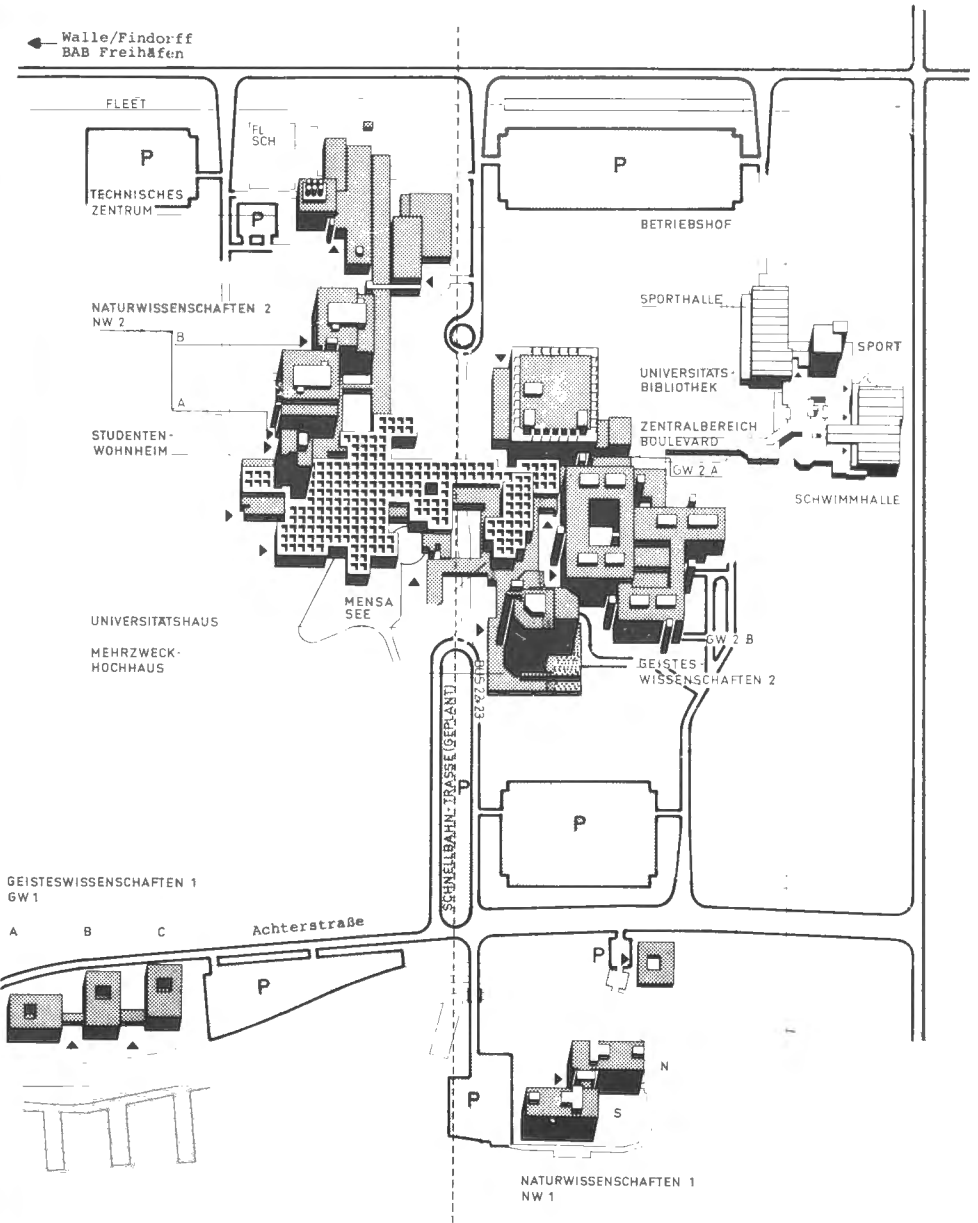
**Für den Studiengang Sozialpädagogik**

- GR = Grundstudium
- EVE = Schwerpunkt Elementar/Vorschulerziehung
- SSS = Schwerpunkt Sozialpolitik/Sozialverwaltung/Sozialplanung
- JUE = Schwerpunkt Jugend- und Erwachsenenbildung
- DSI = Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogische Intervention

**Für den Studiengang Kommunikation/Ästhetik**

- LW = Literaturwissenschaft
- SW = Sprachwissenschaft
- FE = Fremdsprachenerwerb
- LA = Politische Landeskunde und Sozialgeschichte
- ME = Medienwissenschaft
- PA = Praxisanteile nach der Ordnung für Schulpraktische Studien vom 3. 4. 74

← Walle/Findorff  
BAB Freihäfen





FLUGHAFEN



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

**ZUFAHRTMÖGLICHKEITEN  
MIT ÖFFENTLICHEN VERKEHRSMITTELN**

- Linien 1, 5 und 6 (Straßenbahnen) ab Hauptbahnhof Umstieg
- Linie 1 Schwachhauser Heerstr / Schwachhauser Ring in Linie 22 (Bus) bis Universität
- Linie 5 Endhaltestelle Wakenkampff-Allee in Linie 22 (Bus) oder Linie 27 (Bus) bis Universität
- Linie 6 Wachenmannstr / Schwachhauser Ring in Linie 22 (Bus) bis Universität

