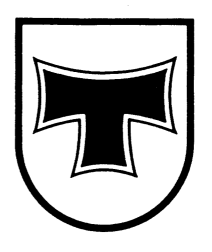
JUSTUS LIEBIG

VORLESUNGSVERZEICHNIS 1977/78 TEIL II

UNIVERSITÄT

SOMMERSEMESTER 1978

GIESSEN



Gießener Hochschulgesellschaft e. V.

(Gesellschaft von Freunden und Förderern der Universität Gießen)

In einer Universitätsstadt gibt es immer wieder unvorherzusehende Lücken, Härten und Aufgaben. Oft werden für dringende Anliegen des Forschungs- und Lehrbetriebes Mittel von anderer Seite nicht oder nicht ausreichend zur Verfügung gestellt. Die Gießener Hochschulgesellschaft hat hier in zahlreichen Fällen schnell und unbürokratisch geholfen — selbstverständlich ohne die Absicht, die dem Staat obliegenden Pflichten zu ersetzen.

Ihr Bestreben ist es, die Beziehungen zwischen der Justus-Liebig-Universität Gießen zu pflegen, wissenschaftliche Bildung zu verbreiten und die Universität Gießen zu fördern.

Zu ihren Mitgliedern gehören Personen aus Gewerbe, Handel, Industrie sowie zahlreiche Privatpersonen außerhalb und innerhalb der Universität. Die wichtigsten Projekte, die von der Gießener Hochschulgesellschaft in jüngster Zeit unterstützt wurden, sind: Gammacounter und die Einrichtung einer Gastprofessur der Gießener Hochschulgesellschaft.

Erweiterung der Inneneinrichtung des Gästehauses der Universität, wissenschaftliche Auslandskontakte, Forschungsvorhaben, die Erweiterung der Ludwig-Schunk-Bibliothek und die bibliothekarische Aufarbeitung Giehener Dissertationen aus dem 17. und 18. Jahrhundert.

Finanzierung von Vorträgen im Zusammenhang mit der Einrichtung neuer Studiengänge.

Die Arbeit der Gießener Hochschulgesellschaft wird zur Zeit von 677 Mitgliedern getragen. Mit ihrem Eintritt in den Kreis der Freunde und Förderer der Universität Gießen könnten Sie mit dazu beitragen, daß die Hochschulgesellschaft ihre wachsenden Aufgaben auch künftig erfüllen kann.

Senden Sie bitte ihre Beitrittserklärung an die

Gießener Hochschulgesellschaft e. V.,

z. Hd. Herrn Willi Will Wilhelm-Will-Straße 7, 6331 Nauborn-Wetzlar

JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITÄT GIESSEN

VORLESUNGSVERZEICHNIS

(Dieses Verzeichnis steht in Verbindung mit dem Personal- und Vorlesungsverzeichnis Teil 1 für das Wintersemester 1977/78, in dem Personal- und Anstaltsteil enthalten sind.)

SOMMERSEMESTER 1978

Druck: Albin Klein, Verlagsdruckerei KG, Gießen

akademischer **12** reisedienst

56456/4

dienstreisen und urlaubsreisen bahnfahrten c's 1, 4254/9 linienflüge schiffspassagen sprachkurse studienreisen sonderflüge busfahrten ferienprogram(

ihr berater in allen reisefragen:

Rechtswissenschaften FB	01
Wirtschaftswissenschaften FB	02
Gesellschaftswissenschaften FB	03
Erziehungswissenschaften FB	04
Sportwissenschaft und Kunsterziehung FB	05
Psychologie FB	06
Religionswissenschaften FB	07
Geschichtswissenschaften FB	08
Germanistik FB	09
Anglistik FB	10
prachen u. Kult. d. Mittelmeerraumes u. Osteuropas FB	11
Mathematik FB	12
Physik FB	13
Chemie FB	14
Biologie FB	15
Angewandte Biologie und Umweltsicherung FB	16
Veterinärmedizin und Tierzucht FB	18
Ernährungswissenschaften FB	19
Nahrungswirtschafts- und Haushaltswissenschaften FB	20
Geowissenschaften und Geographie FB	22
Humanmedizin FB	23
Zentrale Einrichtungen	Z

75 Jahre GOETHE BUCHHANDLUNG

Humanmedizin — Veterinärmedizin Naturwissenschaften — Pädagogik Betriebswirtschaftslehre — Jura Volkswirtschaftslehre — Technik

Jugendbücher — Reiseführer — Poster Taschenbuchabteilung Schöngeistige Literatur — Globen Lexika — Sachbücher

100 000 BUCHER GIBT ES, WIR FUHREN VIELE UND BESORGEN ALLE.

Goethe Buchhandlung

Inh. Gustav Zeckey & Co. KG

6300 Gielsen

Neuen Bäue 1, Ruf 06 41 / 3 91 94

WIR FRWARTEN IHREN BESUCH!

INHALTSVERZEICHNIS

	Serte
Register	. 3
ristenverzeichnis	
Präsident - Vizepräsident - Kanzler	
Prüfungsämter und Prüfungsausschüsse	
Studienberatung	
Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)	
Fachbereiche	
Lehrveranstaltungen	. 23
Veranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche	. 23
Rechtswissenschaften	
Wirtschaftswissenschaften	
Gesellschaftswissenschaften	
Erziehungswissenschaften	
Kunstpädagogik, Musikwissenschaft, Sportwissenschaft	. 49
Psychologie	. 57
Religionswissenschaften	
Geschichtswissenschaften	. 67
Germanistik	
Anglistik	. 79
Sprachen und Kulturen des Mittelmeerraumes und Osteuropas	. 85
Mathematik	. 96
Physik	. 100
Chemie	. 106
Biologie	. 113
Angewandte Biologie und Umweltsicherung	. 122
Veterinärmedizin und Tierzucht	. 132
Ernährungswissenschaften	. 143
Nahrungswirtschafts- und Haushaltswissenschaften	. 147
Geowissenschaften und Geographie	. 153
Humanmedizin	. 160
Zentrale Einrichtungen	. 187
Zentrale chiricitungen	

Kommen Sie zu uns und Sie haben so gut wie gewonnen

Wir bieten Ihnen in unseren wissenschaftlichen Fachabteilungen ein Spektrum an Lehr- und Handbüchern, Skripten, wissenschaftlichen Monographien und Fachzeitschriften, das Sie für Studium und Beruf benötigen.

Füllen Sie den Coupon aus, dann nehmen Sie an unserer Verlosung von 10 wertvollen Buchgutscheinen teil.

1.	Preis	Ein	Gutschein	DM	300,
2.	Preis	Ein	Gutschein	DM	20 0,—
3.	Preis	Ein	Gutschein	DM	100,
4.	Preis	Ein	Gutschein	DM	50,
510.	Preis	je e	in Gutschein	DM	20,

Der Rechtsweg bleibt ausgeschlossen.

Die Verlosung findet am 17. Mai 1978 statt.



Die Studien sind beschwerlich und kostspielig, aber die Studenten verlieren den Mut nicht.

Ferber'sche Univ.-Buchhandlung

Inh. Dieter Schormann

Seltersweg 8	3, 6300 GIESSE	N , Tel. 0641	/ 7 8781 u. 735 57
Coupon			
Name		orname	

Strafje Wohnort

Studienfach/Interessengebiete:

Fristenverzeichnis SS 1978

 Semesterbeginn und -ende
 1.4.1978 - 30.9.1978

 Vorlesungsbeginn und -ende
 17.4.1978 - 15.7.1978

Bewerbungsfristen

a) für ein Sommersemester 1.12. - 15.1. b) für ein Wintersemester 1.6. - 15.7.

Einschreibungen: Der Termin der Einschreibung ist

aus dem Zulassungsbescheid er-

sichtlich

Rückmeldung: 6.2. - 17.2.1978

3.4. - 28.4.1978

Studienfachwechsel und Doppelstudium

a) für ein Sommersemester 1.12. - 15.1. b) für ein Wintersemester 1.6. - 15.7.

Die Quittung über die eingezahlten Beiträge für das Studentenwerk und die Studentenschaft (z.Zt. DM 61,--) ist bei der Einschreibung bzw. Rückmeldung im Sekretariat vorzulegen.

Außerdem ist die gültige Krankenversicherungsbescheinigung vorzulegen.

Die Exmatrikulation ist in den beiden letzten Vorlesungswochen des Semesters im Sekretariat, Ludwigstr. 23, zu beantragen.

Bankverbindungen der Kasse der Justus-Liebig-Universität Gießen

Bezirkssparkasse Gießen Kto.Nr. 501 204 BLZ 513 500 25 Landeszentralbank Hessen, Gießen Kto.Nr. 51301503 BLZ 513 000 00 Postscheckkonto Frankfurt/M 12 698-606 BLZ 500 100 60

Prasident

Prof. Dr. Dr. hc. Paul Meimberg, F 7o2 2ooo Ludwigstraße 23

Vorzimmer: VA Karin Stumpf, F 7o2 2oo1 Pers. Referent: Assesor Monz, F 7o2 2oo8

Vizepräsident

Prof. Dr. Otto Triffterer, F 7o2 2oo2

Ludwigstraße 23

Vorzimmer: VA Iris Nickerl

Kanzler

Ludwig Wolf, F 7o2 2o1o

Ludwigstraße 23

Vorzimmer: VA Helene Glück, F 7o2 2o11

Vertreter des Kanzlers: Reg.-Dir. v. Oheimb, F 7o2 2o12

PROFUNGSAMTER UND PROFUNGSAUSSCHOSSE

Der Hessische Minister der Justiz - Justizprüfungsamt

Präsident: Ministerialdirigent Dieter Schmidt

Prüfungsabteilung I für die erste juristische Staatsprüfung

Geschäftsstelle in Frankfurt/Main, Zeil 42 (T 1367 - 2665 oder 2667)

Sprechstunden: Mo - Fr 9 - 12 Uhr

Prüfungsamt für die wirtschaftswissenschaftliche Diplomprüfung

Licher Straße 74, Haus 8, T 5103 Vorsitzender: Prof. Dr. Bohnet

Stellvertreter: Prof. Dr. Franke, Prof. Dr. Monissen

Büro: Frau Herta Pfeiffer

Akademisches Prüfungsamt der Fachbereiche o3 - 11 und 22

Otto-Behaghel-Straße 10, Haus C1, Erdgeschoß, T 4690

Büro: Frau Lotti Schwaan

Wissenschaftliches Prüfungsamt für das Lehramt an Gymnasien

Ludwigstraße 12, T 4692

Vorsitzender: Studiendirektor Diegel

Stellvertretender Vorsitzender: Prof. Dr. Scharmann

Wissenschaftliches Prüfungsamt für das Lehramt an Grundschulen und an Haupt- und Realschulen

Ludwigstraße 12, T 4695

Vorsitzender: G. Jungermann

Stellvertretender Vorsitzender: Prof. Dr. Himmerich. T 5270

Wissenschaftliches Prüfungsamt für das Lehramt an Sonderschulen

(I. Staatsprüfung)

Vorsitzender: Sonderschulrektor Reinhold Hellwig, Johann Hinrich Wichern-Schule, 6000 Frankfurt 50 Stellvertretender Vorsitzender: Prof. Dr. Bachmann,

Leiter der Nebenstelle Gießen, T 5290

Büro: Ludwigstraße 12, T 4696

Wissenschaftliches Prüfungsamt für das Lehramt an beruflichen Schulen

Ludwigstraße 12, T 4695 Leiter: Ministerialrat Rein

Stellvertretender Leiter: Prof. Dr. Bunk, T 5260

Ausschuß für die Diplom-Vor- und Haupt-Prüfung in Psychologie

Otto-Behaghel-Straße 10, Haus F1, T 5385/86

Vorsitzender: Der Dekan

Prüfungsamt der Naturwissenschaftlichen Fachbereiche

Heinrich-Buff-Ring 58, T 4693 Vorsitzender: Prof. Dr. Biem

Buro: Frau Elly Thiel

Prüfungsamt für Agrar-, Haushalts- und Ernährungswissenschaften

Bismarckstraße 24, T 6182 Büro: Frau Anna Montenbruck

Prüfungsausschuß für Agrarwissenschaften

Vorsitzender: Prof. Dr. Kowald, T 8322

Prüfungsausschuß für Haushalts- und Ernährungswissenschaften

Vorsitzender: Prof. Dr. Renner, T 6146

Ausschuß für die tierärztliche Vorprüfung

Frankfurter Straße 94, T 4687 Vorsitzender: Prof. Dr. Goller

Stellvertreter: Prof. Dr. Rufeger, Prof. Dr. Schoner

Büro: Frau Auguste Kreimer

Ausschuß für tierärztliche Prüfung

Frankfurter Straße 94, T 4687 Vorsitzender: Prof. Dr. Weiß

Stellvertreter: Prof. Dr. Frimmer, Prof. Dr. Schließer, Prof. Dr.

Eikmeier

Büro: Frau Auguste Kreimer

Ausschuß für die ärztliche Prüfung

(Zuständig für Prüfungen nach der Bestallungsordnung für Arzte, 1953)

Prüfungsbüro: Aulweg 123, T 4689

Vorsitzender: Prof. Dr. Kracht, Zentrum für Pathologie, T 4070 Stellvertreter: Prof. Dr. Gierhake, Zentrum für Chirurgie, T 3418

Hessisches Landesprüfungsamt für Heilberufe Nebenstelle Gießen

(Zuständig für Prüfungen nach der Approbationsordnung für Arzte, 1970) Vorklinik

Büro: Aulweg 123, T 4688 Leiter: Prof. Dr. Dr. Duncker

Stellvertreter: Prof. Dr. Kracht

Klinik_

Büro: Aulweg 123, T 4689 Leiter: Prof. Dr. Kracht Stellvertreter: Prof. Dr. Dr. Duncker

Ausschuß für die zahnärztliche Vorprüfung

Prüfungsbüro: Am Schlangenzahl 14, T 321o, Zimmer 436

Vorsitzender: Prof. Dr. Pantke, T 3202 Stellvertreter: Prof. Dr. Gundlach, T 4102

Ausschuß für die zahnärztliche Prüfung

Prüfungsbüro: Am Schlangenzahl 14, T 3243 Vorsitzender: Prof. Dr. Pantke, T 3243

Stellvertreter: Prof. Dr. Fleischer, HNO-Klinik, T 2961

Gemeinsame Kommission für Agrar-, Haushalts- und Ernährungswissenschaften

Bismarckstraße 24, T 6018

Büro: Insp. Mand

Vorsitzender: Prof. Dr. Thimm, T 8406 Stellvertreter: Prof. Dr. Menden, T 6027

Unterkommission Agrarwissenschaften

Vorsitzender: Prof. Dr. Thimm, T 8406

Unterkommission Haushalts- und Ernährungswissenschaften

Vorsitzender: Prof. Dr. Menden, T 6027

Gemeinsame Kommission Akademische Prüfungsordnungen Geisteswissenschaften

Otto-Behaghel-Strasse 10, Haus B, T 5563 Vorsitzender: Prof. Dr. Geraths, T 5563 Stellvertreter: Prof. Dr. Neumann, T 5212

Gemeinsame Kommission Dr. phil. und habil.

Otto-Behaghel-Strasse 10, Haus F1, T 5441 Vorsitzender: Prof. Dr. Haubensak, T 5441 Stellvertreter: Prof. Dr. Buchholz, T 5470

Gemeinsame Kommission Polytechnik/Arbeitslehre

Karl-Glöckner-Strasse 21, Haus A (Zentrum für interdisziplinäre Vorsitzender: N.N. Lehraufgaben)

Stellvertreter: N.N.

STUDIENBERATUNG

Büro für Studienberatung

Ludwigstraße 29, T 2172 - 78 Leitung: Jan Bock, T 2177

Beratungszeiten der Studienberatung:

Montag - Freitag von 9.00 - 12.30 Uhr und nach Vereinbarung. Dienstag, Mittwoch und Donnerstag von 9.00 - 12.30 Uhr besteht zusätzlich die Möglichkeit, einen Berufsberater zu Beratungsgesprächen hinzuzuziehen.

Beraterteam

Clearingstelle und allgemeine Beratung

Lehrerstudiengänge (L1, L2, L3, L5)

Rechts-, Geistes- und Gesellschaftswissenschaften (Magister), Psychologie

Naturwissenschaftliche Diplomstudiengänge, Fachhochschule

Agrar-, Haushalts- und Ernährungswissenschaften, Human-, Zahn- und Veterinarmedizin, Lehramt an beruflichen Schulen (L4) Wirtschaftswissenschaft

Fachhochschule (Ludwigstraße 28 A) N.N., Zi. 1 T 2173

Jan Bock, Zi. 5, T 2177 Stefan Prange, Zi. 3, T 2178

Michael Eickmann, Zi. 4, T 2174

Gisela Günther, Zi. 7 T 2172

Wolfgang Lührmann, Zi. 6 T 2175

Dr. Ingrid Elmadfa, Zi. 3

Koordinationsreferentin für Studienberatung: Dr. Ingrid Elmadfa, T 2171

STUDIENBERATUNG

Studienberatung ist eine offene Situation. Daher wird die Beratungssituation durch Ihr Anliegen und die Art, wie Sie es vortragen strukturiert, sowie durch das Rollenverständnis des Beraters. Grundsätzlich können Sie jedem Berater jedes Problem vortragen; sieht er sich nicht in der Lage, mit Ihnen das Problem zu bearbeiten, wird er Ihnen Vorschläge machen, wo Sie angemessen beraten werden können.

An der Justus-Liebig-Universität Gießen gibt es ein dreistufiges System der Studienberatung:

 Jeder an der Hochschule LEHRENDE führt Studienfachberatung mindestens in Bezug auf die Studenten aus seinen Veranstaltungen durch.

 In jedem Fachbereich (z.T. für jeden Studiengang innerhalb eines Fachbereichs) gibt es je einen BEAUFTRAGTEN FOR STUDIENBERATUNG (Sprechzeiten und Ort vgl. in den Studienprogrammen) der Sie berät:

- + bei der individuellen Planung und Gestaltung Ihres Fachstudiums,
- + bei Problemen mit Leistungsanforderungen und -nachweisen (Scheinen).

+ bei der Anrechnung von Studienleistungen,

+ in allen fachlichen Fragen des Studiengangs. - Die hauptamtlichen Studienberater des BOROS FOR STUDIENBERATUNG stehen allen Studienbewerbern und Studenten in den o.a. Sprechzeiten für die Beratung zur Verfügung. Sie können bei uns alle Probleme ansprechen, die für Sie im engen oder lockeren Zusammenhang mit dem Studium entstehen.

Insbesondere können dies sein:

+ das Gefühl des Fehlens von Maßstäben bei der Wahl eines Studiums,

+ Orientierungslosigkeit bei dem Übergang Schule/Hochschule,

+ Unsicherheit über Aufbau und Inhalt eines Studiums,

- + individuelle Studienorganisation (insbesondere nach Studienfach, -gang, Hochschulwechsel),
- + Fragen der Formalitäten bei Studiengang-, Fach-, Hochschulortwechsel,
- + Fragen des Hochschulzugangs und der Zulassungsbeschränkungen,
- + Probleme mit Arbeitstechniken, Prüfungsvorbereitungen, etc.,
- + Schwierigkeiten bei der Studienfinanzierung,
- + Kontaktschwierigkeiten, + individuelle Probleme,
- + Gruppenprobleme (Arbeits- und Wohngruppen)

+ Prüfungsangst und Prüfungsversagen.

Studienführer:

Das BORO FOR STUDIENBERATUNG erstellt einen Studienführer. Dieser besteht aus Einzelheften. Daher ist es möglich, daß jeder Student sich gezielt die Informationen (Studienprogramme und Prüfungsordnungen) zusammenstellen kann, die für sein Studium wichtig sind. Die Einzelhefte des Studienführers sind kostenlos erhältlich im BURO FUR STUDIENBERATUNG.

Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben

Karl-Glöckner-Straße 21, Haus A, T 2368/69

Beratung durch den Leiter des Referates I, Jan Bock, T 2368/2177 und Stefan Prange, T 2178 Montag - Freitag von 9.00 - 12.30 Uhr im Büro für Studienberatung. Ludwigstraße 29, Parterre. Während der Einschreibung für Lehrerstudenten Beratung im Universitätsgebäude, Ludwigsträße 23, von 8.00 - 12.00 Uhr.

Berufsberatung des Arbeitsamtes Gießen für Hochschüler

Bahnhofstraße 40, T 305 205

Berufsberater:

A. Fehlow, Dr. Hauschild, H. Meisel, K. Neuwirth, G. Ratz, M. Sommer

Sprechzeiten:

Dienstag, Mittwoch und Donnerstag von 9.00 - 12.00 Uhr. In diesen Zeiten besteht die Möglichkeit, einen Studienberater zu Beratungsgesprächen hinzuzuziehen.

S o n s t: in den Räumen des Arbeitsamten Gießen, Ostanlage 16, II. Stock, nach telefonischer Vereinbarung; T 3o5 351

Die Berufsberatung für Hochschüler steht Ihnen gerne für ein Gespräch zur Verfügung wenn Sie

- über lang- und mittelfristige Bewegungen auf dem Arbeitsmarkt in Bezug auf Ihr Studienfach orientiert werden wollen,

 wenn Sie wissen möchten, welches Spektrum an Berufsmöglichkeiten durch Ihr Studium erschlossen wird,

 wenn Sie das Studium im Zusammenhang mit von Ihnen vermuteten Berufsaussichten wechseln möchten,

- wenn Sie das Studium abbrechen wollen,

- wenn Sie zusätzliche Informationen über die Wahl von Nebenfächern/

Zusatzqualifikationen haben wollen,

 wenn Sie wissen wollen, welche Beziehungen zu sehen/beschreibbar/ bisher erfolgt sind zwischen Anforderungsprofilen einzelner Berufe bzw. Arbeitsplätze und Qualifikationsprofile einschlägiger Studiengänge/Fächer.

Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)

Leihgesterner Weg 16, T 72 143

Beratung nur für Lehrerstudenten wird in der AStA-Außenstelle, Karl-Glöckner-Straße 21, Haus A, Raum o4o durchgeführt, T 4686.

Sprechzeiten siehe dortige Bekanntmachung!

Psychotherapeutische Beratung

Psychosomatische Klinik, Ludwigstraße 76, T 2463

Sprechstunden nach telefonischer Vereinbarung.

Akademisches Auslandsamt

Gutenbergstraße 6, T 2070 und 2072

Beratungsstelle für die ausländischen Studenten und für deutsche Studenten, die an Auslandskontakten interessiert sind.

Sprechzeiten:

Montag - Freitag von 8.00 - 12.00 Uhr und nach Vereinbarung.

Universitätssekretariat

Ludwigstraße 23, II. Stock, T 2061

Auskünfte über Bewerbung, Zulassung, Immatrikulation, Doppelstudium usw.

Offnungszeiten:

Montag - Freitag von 8.00 - 12.00 Uhr.

Studentenwerk

Leihgesterner Weg 16, T 3004

Förderungsabteilung:

Otto-Behaghel-Straße 23, T 4684

Sprechzeiten:

Mo, Mi und Fr von 10.30 - 12.30 Uhr; Di und Do von 7.30 - 9.00 Uhr.

Studentische Arbeitsvermittlung des Arbeitsamtes Gießen

Landgraf-Philipp-Platz 3 - 7, Zimmer 43, T 3o5 232

Offnungszeiten:

Montag - Freitag von 8.00 - 12.00 Uhr.

Wir empfehlen uns

für die Vermittlung von Zimmern, Wohnungen, Wohnund Renditehäusern, Bau- und Wochenendgrundstücken PETERS IMMOBILIEN (RDM)

Bismarckstr. 5 A, 63 Gieljen — Telefon 0641 - 75575 Bûrozeit Mo — Frei 9 — 12 + Vereinbarung

Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)

Leingesterner Weg 16 (T 72143 u. 71558 Uni: 4685 Otto-Eger-Heim (Alte Mensa)

Sprechstunden, Zimmervermittlung etc.: Mo.-Fr. 10 - 13 Uhr, Zi 19 (während Semesterferien 11 - 13 Uhr)

Allgemeine Sprechstunden: 13 - 15 Uhr

Vorsitzender: Winfried Möller (JUSO-AG)

1. stellv. Vorsitzender

u. Sozialreferat 1: Matthias Mildner (BG)

2. stellv. Vorsitzender u.

Fachschaftsreferat: Jochen Kynast (LHV)

Finanzreferent: Horst Rudolph (JUSO-AG)

Lehrerreferent: Horst Conradt (BG)

(AStA-Außenstelle, Karl-Glöckner-Strasse 21, Haus A, Raum 040, T 4686

Studienberatung für Lehrerstudenten führt der Allgemeine Studentenausschuß durch in der AStA-Außenstelle, Karl-Glöckner-Strasse 21, Haus A, Raum 040

Sprechzeiten: siehe dort ausgehängte Bekanntmachung

In der AStA-Außenstelle werden Wachs- und Spirit-Matrizen während des Semesters abgezogen (Druckzeiten siehe Aushang)

Auslandsreferent: Abdol Behrawan

Soziales 2: Holger Krawinkel (BG)

Referat Kultur/Antirepression: Kerstin Gerbig

Dankmar Reichert

Redaktion UNI PRESS: Hans Peter Robl (BG)

Sachbearbeiter f. Hochschulrecht: Karl-Heinz Funck (JUSO-AG)

Buchhaltung: Margot Schnorbus (JUSO-AG)

AStA-Büro (Verwaltung): Irene Einolf

Brunhilde Stöppler-Roeschen

Studentische Rechtsberatung:

Alte Mensa, AStA-Räume Donnerstag 11.30 - 13.30 Uhr Leihgesterner Weg 16 Ferien: 12.00 - 13.00 Uhr

Neue Mensa, AStA Räume Montag 11.30 - 13.30 Uhr Otto-Behaghel-Strasse 23-27 Ferien: 12.00 - 13.00 Uhr

Utto-Behaghel-Strasse 23-2/ Ferien: 12.00 - 13.00 Uni

16

Fachbereiche

ol RECHTSWISSENSCHAFTEN

Dekan: Prof. Dr. Heinhard Steiger, T 5000,

Licher Straße 72

Prodekan: Prof. Dr. Peter Cramer, T 5075,

Hein-Heckroth-Straße 3

Dekanat: Licher Straße 72, T 5000/5001,

VA Krista Haas

o2 WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Dekan: Prof. Dr. Horst Rinne, T 5100

Prodekan: Prof. Dr. Hans-Rimbert Hemmer, T 5145

Dekanat: Licher Straße 74, T 5100

VA Else Bernhardt

o3 GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Dekan: Prof. Dr. Franz Neumann, T 5200,

Karl-Glöckner-Straße 21, Haus E

Prodekan: Prof. Dr. Br. Reimer Gronemeyer, T 5230

Dekanat: Karl-Glöckner-Straße 21, Haus E, Zimmer o7, T 5200/5201

VA Gertrud Peppler

o4 ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTEN

Dekan: Prof. Dr. Erich Dauzenroth, T 5255/5310

Karl-Glöckner-Straße 21, Haus B

Prodekan: Prof. Dr. Theodor F. Klaßen, T 5305

Karl-Glöckner-Straße 21, Haus B

Dekanat: Karl-Glöckner-Straße 21, Haus B, Zimmer 218, T 5255

VA Edeltraud Auel

O5 KUNSTPADAGOGIK, MUSIKWISSENSCHAFT, SPORTWISSENSCHAFT

Dekan: Prof. Dr. Eberhard Kötter, T 5321 (5377) Karl-Glöckner-Straße 21, Haus A (oder Haus D)

Prodekan: Prof. Gisela Distler-Brendel, T 5378

Dekanat: Karl-Glöckner-Straße 21, Haus A, Zimmer 31

VA Christa Stock, T 5320

o6 PSYCHOLOGIE

Dekan: Prof. Dr. Robert König, T 5385 Otto-Behaghel-Straße 10, Haus F1

Prodekan: Prof. Ph. D. Klaus Scherer, T 5428

Otto-Behaghel-Straße lo, Haus F2

Dekanat: Otto-Behaghel-Straße 10, Haus F1, T 5385/86

VA Erika Last

o7 RELIGIONSWISSENSCHAFTEN

Dekan: Prof. Dr. Adolf Hampel, T 6073 Karl-Glöckner-Straße 21, Haus H

Prodekan: Prof. Dr. Ernst Schering, T 6067

Dekanat: Karl-Glöckner-Straße 21, Haus H, Zimmer 216, T 6065

VA Ruth Zitron

o8 GESCHICHTSWISSENSCHAFTEN

Dekan: Prof. Dr. Hans-Günter Buchholz, T 5460

Otto-Behaghel-Straße 10, Haus G

Prodekan: Prof. Dr. Helmut Berding, T 5485

Dekanat: Otto-Behaghel-Straße lo, Haus G, Zimmer 331, T 5460

VA Hildegard Franz

o9 GERMANISTIK

Dekan: Prof. Dr. Ulrich Karthaus, T 551o Otto-Behaghel-Straße lo, Haus C, Zimmer 25

Prodekan: Prof. Dr. Wolfgang Gast, T 5523 Otto-Behaghel-Straße 1o, Haus B, Zimmer 215

Dekanat: Otto-Behaghel-Straße 10, Haus C, Zimmer 41, T 5510

Insp. Wolfgang Klöckner

10 ANGLISTIK

Dekan: Prof. Dr. Lothar Bredella, T 5550 Otto-Behaghel-Straße 10, Haus G

Prodekan: Prof. Dr. Heinz Bergner, T 5560

Dekanat: Otto-Behaghel-Straße 1o, Haus G, Zimmer 36, T 5550 VA Hans Joachim Bernau

11 SPRACHEN UND KULTUREN DES MITTELMEERRAUMES UND OSTEUROPAS

Dekan: Prof. Dr. Michael Wendt, T 5575 Otto-Behaghel-Straße 10, Haus G

Prodekan: Prof. Dr. Herbert Christ, T 5620

Karl-Glöckner-Straße 21, Haus G

Dekanat: Otto-Behaghel-Straße 1o, Haus G, II. Stock, Zimmer 244, T 5575 VA Waltraud Böhm

12 MATHEMATIK

Dekan: Prof. Dr. Günter Braunss, T 2530 Arndtstraße 2

Prodekan: Prof. Dr. Günter Pickert, T 2545

Arndtstraße 2

Dekanat: Arndtstraße 2, T 2530

VA Hildburg Wendt

13 PHYSIK

Dekan: Prof. Dr. Arthur Scharmann, T 2750

Heinrich-Buff-Ring 16

Prodekan: Prof. Dr. Wolfgang Lohmann, T 2600/2601

Leihgesterner Weg 217

Dekanat: Heinrich-Buff-Ring 16, Zimmer 236, T 2750

VA Ruth Hempfing

14 CHEMIE

Dekan: Prof. Dr. Manfred Winnewisser, T 5790

Heinrich-Buff-Ring 58

Prodekan: Prof. Dr. Hubertus Ahlbrecht, T 5730

Heinrich-Buff-Ring 58

Dekanat: Heinrich-Buff-Ring 58, Zimmer 526, T 5630/5631 VA Hiltrud Zipp

15 BIOLOGIE

Dekan: Frau Prof. Dr. Lore Steubing, T 5865

Heinrich-Buff-Ring 38 (MZVG)

Prodekan: Prof. Dr. Armin Wessing, T 5830

Stephanstraße 24

Dekanat: Heinrich-Buff-Ring 58, Zimmer 751, 7. OG., T 5825/5826

VA Marlis Christen

16 ANGEWANDTE BIOLOGIE UND UMWELTSICHERUNG

Dekan: Prof. Dr. Nicolae Atanasiu, T 8411/T 16-26

Schottstraße 2-4

Prodekan: Prof. Dr. Josef Breburda, T 2835

Otto-Behaghel-Straße 1o/D

Dekanat: Bismarckstraße 24, T 5960/5961

VA Ursula Heck

18 VETERINARMEDIZIN UND TIERZUCHT

Dekan: Prof. Dr. Karl-Heinz Habermehl, T 4700

Frankfurter Straße 94

Prodekan: Prof. Dr. Hans-Georg Blobel, T 4830

Frankfurter Straße 107

Dekanat: Frankfurter Straße 94, T 4700 VA Inge Böhm, VA Margerete Stephan

19 ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFTEN

Dekan: Prof. Dr. Gertrud Rehner, T 6028

Wilhelmstraße 2o

Prodekan: Prof. Dr. Joseph Pallauf, T 8226

Senckenbergstraße 5

Dekanat: Bismarckstraße 24, T 6o2o

VA Ilse Helmsorig

20 NAHRUNGSWIRTSCHAFTS- UND HAUSHALTSWISSENSCHAFTEN

Dekan: Prof. Dr. Jörg Bottler, T 618o

Bismarckstraße 24

Prodekan: Prof. Dr. Egon Wöhlken, T 83oo

Senckenbergstraße 3

Dekanat: Bismarckstraße 24, T 6180 und 6181

VA Marianne Loth

22 GEOWISSENSCHAFTEN UND GEOGRAPHIE

Dekan: Prof. Dr. Günter Strübel, T 8214

Schloßgasse 7

Prodekan: Prof. Dr. Rolf Meyer, T 8264

Dekanat: Schloßgasse 7, T 8214

VA Erna Hüge

23 HUMANMEDIZIN

Dekan: Prof. Dr. Dieter Ringleb, T 3000/3001

Rudolf-Buchheim-Straße 8

Prodekan: Prof. Dr. Werner Schuster, T 4412, Feulgenstraße 12

Prof. Dr. Hans-Joachim Oehmke, T 3943, Aulweg 123

Dekanat: Rudolf-Buchheim-Straße 8, T 3005/3006

Leiter des Dekanats: Amtmann Wolfgang Menges, T 3004

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

Private Krankenversicherung für Studenten

Der Weg zur Befreiung:

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

Die Fristen:

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

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

Einige Vorteile:

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

Private Studentische Krankenversicherung



Setzen Sie sich gleich mit einer der privaten Krankenversicherungen in Verbindung, ihre Namen und Anschriften finden Sie auf der Rückseite. Setzen Sie sich gleich mit einer dieser Landeskrankenhilfe V.V.a.G. privaten Krankenversicherungen in Uelzener Straße 120, 3140 Lüneburg Verbindung. Ihre Namen und An-Landvolk-Krankenkasse Oldenburg V.V.o.G.

Allgemeine Private Krankenversicherung AG Frankfurter Straße 50. 6200 Wiesbaden 1 Barmenia Krankenversicherung a. G. Kronprinzenallee 12-18. 5600 Wuppertal 1 Baverische Beamtenkrankenkasse (BKK) Thierschstraße 48, 8000 München 22 Berliner Verein Krankenversicherung a. G. Pantaleonswall 65-75, 5000 Köln 1 Central Krankenversicherung AG Hansaring 40-50, 5000 Köln 1 Colonia Krankenversicherung AG Gertrudenstraße 30–36, 5000 Köln 1 Continentale Krankenversicherung a. G. Ruhrallee 92, 4600 Dortmund Debeka Krankenversicherungsverein a. G. Südallee 15-19, 5400 Koblenz Deutsche Kranken-Versicherungs-AG Aachener Straße 300, 5000 Köln 41 Deutscher Ring Krankenversicherungsverein a. G. Ost-West-Straße 110 2000 Hamburg 11 Erzieherhilfe Krankenversicherungsverein a. G. Olgastraße 19, 7000 Stuttgart 1 Europa Krankenversicherung AG Goebenstraße 1, 5000 Köln 1 Gisela Krankenschutz V.V.a.G. Warngauer Straße 42, 8000 München 90 Hallesche-Nationale Krankenversicherung a. G. Silberburgstraße 80, 7000 Stuttgart 1 Hanse-Merkur Krankenversicherung a. G. Neue Rabenstraße 3-12. 2000 Hamburg 36 Inter Krankenversicherung a. G.

Erzberger Straße 9-13

6800 Mannheim 1

Landvolk-Krankenkasse Oldenburg V.V.a.G. Moorgärten 12-14, 2848 Vechta Liga Krankenversicherung katholischer Priester V.V.a.G. Minoritenweg 9, 8400 Regensburg Münchener Verein Krankenversicherungsanstalt a. G. Pettenkoferstraße 19. 8000 München 2 Nova Krankenversicherung a. G. Kapstadtring 8, 2000 Hamburg 60 Partner-Gruppe Krankenversicherung a. G. Berliner Straße 170–172. 6050 Offenbach 1 Pax-Krankenkasse katholischer Priester Deutschlands V.V.a.G. Blumenstraße 12, 5000 Köln 1 Pfarrerkrankenkasse V. a. G. Benrather Schloßallee 33. 4000 Düsseldorf 13 Savag, Saarbrücker Krankenversicherungs-AG Dudweiler Straße 41. 6600 Saarbrücken 3 SBK-Krankenversicherung a. G. Wiesbadener Straße 54. 7000 Stuttgart 50 Signal Krankenversicherung a. G. Ostwall 64, 4600 Dortmund Universa Krankenversicherung a. G. Sulzbacher Straße 1-7. 8500 Nürnberg Vereinigte Krankenversicherung AG Leopoldstraße 24, 8000 München 40 Victoria-Gilde Krankenversicherung AG Graf-Recke-Straße 82. 4000 Düsseldorf 4

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

VERANSTALTUNGEN FOR HURER ALLER FACHBEREICHE

Musikerziehung

Mo 2o - 22, 2 st. Ritter, Genz-Collegium musicum instrumentale Schön Mi 2o - 22, 2 st. Ritter Collegium musicum vocale Mo 18 - 21, 4 st. Jazzworkshop: Musik für Bläserensemble Jost Do 17.00 - 18.30, 2 st. Mitarbeiter des Instituts Begleitveranstaltung zum Funkkolleg

Kunstgeschichte

18.4. Di 16 - 18, 2 st. Philosophikum I Kunstgeschichte Europas: Überblick in: 8 Semestern. Teil V: Renaissance. Die Kunst im 16. Jahrhundert Werner Hörsaal 5

Sprachen und Kulturen des Mittelmeerraumes	Sprachen und Kulturen des Mittelmeerraumes und Osteuropas					
Einführung ins Ungarische	Vallin- Golenczki	Z.n.V. 2 st., Rom. Inst. (G II), R 205 a				
Griechisch II (Formenlehre; Syntax)	Hübner	Di 14 - 15.30, Fr 8 - 8.45, 3 st. Philosophikum I/G,R 243				
Griechisch III a (Lektüre)	Müller	Fr 9 - 11, 2 st. 21.4. Philosophikum I/G,R 243				
Griechisch III b (Lektüre: Neues Testament)	Pöhlmann	Do lo - 12, 2 st. 20.4. Philosophikum 1/G,R 243				
Latein I (Formenlehre)	Schwarz	Sa 7.45 - 9.15, 2 st. 22.4. Ludwigstraße 23 Inst. f. Bodenkunde				
Latein II (Syntax)	Schwarz	Mo 7.45 - 9.15, 2 st. 17.4. Ludwigstraße 23				
Latein II (Syntax; Parallelkurs)	Schwarz	Fr 19 - 21, 2 st. 21.4. Ludwigstraße 23				
Latein III a (Lektüre zum Kleinen Latinum)	Hübner	Di 8 - 9.30, 2 st. 18,4. Philosophikum I/G,R 26				
katein III b (Lektüre zum Großen	Hübner	Mi 8 - 9.3o, 2 st. 19.4. Philosophikum I/G,R 25				
Latein III & (Lektüre: Yulgata)	Erb	Di 18 - 19.3o, 2 st. 18.4. Philosophikum I/G.R 243				
Neugriechisch I	Oppermann	Mo 18 - 20, 2 st. 17.4. Archäolog. Inst.				
Neugriechisch II	Oppermann	Mi 18 - 20, 2 st. 19.4. Archäolog. Inst.				
Seminar: Interpretation ausgewählter Texte neugriechischer Literatur	Oppermann	Mí 2o - 22, 2 st. 19.4. Archäolog. Inst.				
Französisch für Anfänger	Stüer	Fr 14 - 16, 2 st., R 119				
Französisch für Fortgeschrittene	Stüer	Fr 16 - 18, 2 st., R 119				
Französischer Lesekurs für Anfänger mit Workenntnissen (bes. für Wirtschafts- Wissenschaftler)	Rang	Di 18 - 19, 1 st. R 119				
Spenisch für Anfänger	de la Vega	Z.n.V. 2 st.)				
Spanisch für Anfänger mit Vorkenntnissen	de la Vega	Z.n.V. 2 st.				
Spanisch für Fortgeschrittene	de la Vega	Z.n.V. 2 st.)				
	(Vorbe	esprechung s. Anschlag)				
Portugiesisch I (für Anfänger)	Calil	Fr 14 - 16, 2 st. R 206 a				
Purtugiesisch II (für Fortgeschrittene)	Calil	Fr 12 - 14, 2 st. R 206 a				
Bundinisch i (für Anfänger)	Schmidts	Fr 10 - 10.45, 1 st. R.110 b				

Rummanisch II (für Fortgeschrittene)	Schmidts	Fr 10.45 - 11.30, 1 st. R 110 b	
SL Polnisch I (Lehrbuchübungen)	Herrmann	Mo 14 - 16, R 112 Do 13 - 14, R 205, 3 st.	17.4.
SL Polnisch II (Grammatische Obungen)	Herrmann	Di 14 - 16, R 205 Do 9 - 10, R 112, 3 st.	18.4.
SL Cechisch I (Lehrbuchübungen)	Huke	Do 8.30 - 10, 2 st. R 205	20.4.
SL Cechisch II (Grammatische Obungen)	Huke	Mo 9 - 11, 2 st., R 2o5	17.4.
SL Serbokroatisch I_{\leq} (Lehrbuchübungen)	Babić	Mo 9 - 10.30 Do 10 - 11, 3 st. R 205	17.4.
SL Serbokroatisch II (Grammatische Obungen)	Babic	Mo 11 - 12.30 Do 14 - 15, 3 st. R 205	17.4.
Russisch I für Anfänger	Wir	Mo 18 - 20, 2 st. R 112	17.4.
Russisch II für Fortgeschrittene	Wir	Di 18 - 20, 2 st. R 112	18.4.
Einführung in das Hebräische	Wagner	Z.n.V. 2 st., R E 4	
Einführung in das Türkische I	Schulz	Z.n.V. 2 st., R E 4	
Einführung in das Persische I	Röhrborn	Z.n.V. 3 st., R E 4	
Biblisches Hebräisch	Euler	Vorbesprechung Mi, 19.4. 13 s.t., Philosophikum II, Haus F R 201 (FB o7)	
Probleme der Zweisprachigkeit Türkisch-Deutsch	Schwenk	Mo 9 - 11, 2 st. R sh. FB lo	
Französisch für Historiker	Bitsch	Mi 18 - 20, 2 st. R sh. FB 08	
Russisch für Historiker	sh. FB o8		
Botanik			
Führungen im Botan. Garten für Mörer aller Fachbereiche (Exkursion)	Knapp/Schultka	2 st., n. bes. Ank.	n. bes. Ank.
Zentrum für kontinentale Agrar- und Wirts	chaftsforschung		
Polen - Entwicklung und wirtschaftliche Bedeutung II AM, EW, GschWDe, GschWN, GMG, WW (Kolloquium)	Breburda/ Göckenjan/ Krautheim/ Langer/Penkaitis/ Pospelowa	Mo 2o - 22, 2 st. R I/315	24.4.
Der Beitrag der Sowjetunion zur Welter- nährung AMP, AMT, AMU, AWW, E (Seminar)	Breburda/Jaehne/ Kellner/ Pospelowa/ Schinke	Di 18 - 2o, 2 st. 14 tägig R III7/SeB1	25.4.
Deutsch als Fremdsprache			
Textlektüre, Hör- und Sprechübungen, Grammatik, schriftliche Gbungen 2 Parallelgruppen (Sprachvorsemester)	Seibel/Raab/ Zoller	Mo - Fr 8.3o - 12 Zo st.	17.4.
Obungen im Sprachlabor (in Gruppen)	Raab/Seibel	Mo - Fr nachm. Z.n.V.	17.4.
Obungen zur Landeskunde anhand aktueller Texte (Fortgeschrittene)	Seibel ,	Mi 15 - 16.30, 2 st.	26.4.
Obungen zur Syntax und Lexik wissen- schaftlicher Texte (Fortgeschrittene)	Raab	Mo 15 - 16.30, 2 st.	17.4.
Intensivkurs zur Vorbereitung auf die "Deutsche Sprachprüfung" (in der vorlesungsfreien Zeit)	Raab/Seibel/ Zoller	Mo - Fr 8.3e - 12 36 st.	1.3.
Veranstaltungsort: Gutenbergstraße 6			

Zentrum für Philosophie und Grundlagen der Wissenschaft

TENOTOR IN THIS CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF			
Einmalige Informationsveranstaltung: Philosophie im SS 1978	Die Hockschul- lehrer und Lehr- beauftragten des Zentrums	Mo 18 - 2o, R I: A/3	17.4.
Vorlesungen:			
Philosophiegeschichte: Antike Philosophie I: Hellenistisch-römische Philosophie	Baumgartner	Di, Mi 17 - 18, 2 st. R I: A/3	18.4.
Seminar zur Vorlesung	Baumgartner	Mi 16 - 17, 1 st. R II: C 1/3	19.4.
Theoretische Philosophie II: Philoso- phische Probleme der Kosmologie	Kanitscheider	Di 12 - 13.3o, 2 st. R IV: 437	18.4.
Theoretische Philosophie II: Biolo- gischer Fortschritt in der Evolution des Lebens: Theorien, Begriffe, Kriterien	Kochanski	Mo 14.15 + 15.45, 2 st. R V: Hörsaal 11	24.4.
Seminar zur Vorlesung	Kochanski	Mo 16 - 16.45, 1 st. R V: Hörsaal 11	24.4.
Philosophiegeschichte (Neuzeit/Gegen- wart): Existenzphilosophie	Marquard	Mi, Do 15 - 16, 2 st. R II: C 1/3	19.4.
Seminar zur Vorlesung	Marquard	1 st., Zeit und Ort nach Vereinbarung	
Philosophiegeschichte (Mittelalter): Gestalten und Probleme der mittelalter- lichen Philosophie. Einführender Über- blick	Meinhardt	Di 18 - 19, 1 st. R I: A/3	18.4.
Lektüre-Seminar zur Vorlesung	Meinhardt	Di 19 - 20, 1 st. R II: C 1/3	18.4.
Seminare:			
Praktische Philosophie (Ethik): Aristoteles, Nikomachische Ethik	Baumgartner	Do 18 - 20, 2 st. R II: C 1/3	20.4
Spezielle Philosophie (Logik, Sprach- philosophie): Philosophie der Logik	Born	Mo 18 s.t 19.3o, 2 st, R II: C 1/3	24.4
Theoretische Philosophie I: Die Philosophie Albert Einsteins	Kanitscheider	Mi 18 - 19.3o, 2 st. R III: C 1/21o	19.4
Theoretische Philosophie I: Wissenschaftstheoretische Grundbegriffe der Naturwissenschaft	Kanitscheider/ Kochanski/ Gebelein	Mi 15 - 17, 2 st. R III: C 1/21o	19.4.
Theoretische Philosophie II: Erkenntnistheoretische Bedeutung der Modellmethode in der Biologie	Kochanski	Do 14 - 15.3o, 2 st. R III: C 1/2lo	20.4.
Theoretische Philosophie I: Wissenschaftstheoretische Grundbegriffe der Naturwissenschaft	Kochanski/ Kanitscheider/ Gebelein	Mi 15 - 17, 2 st. R III: C 1/21o	19.4
Spezielle Philosophie: Texte zur Phänomenologie der Geschichten (Wilhelm Schapp, in Geschichten ver- strickt; 1953, 1976; Hermann Lübbe, Geschichtsbegriff und Geschichts- interesse 1977)	Marquard	Do 16 - 18, 2 st. R III: C 1/21o	20.4
Theoretische Philosophie I (Erkennt- nistheorie): Die Erkenntnislehre des Thomas von Aquin	Meinhardt	Fr lo - 12, 2 st. R III: C 1/2lo	21.4
Oberseninare:			
Philosophisches Kolloquium A	Marquard/ Meinhardt/ Kanitscheider	Do 2o - 22, 2 st. 14-tägig R III: C 1/2lo	20.4
Philosophisches Kolloquium B	Baumgartner/ Kochanski	Do 2o - 22, 2 st. 14-tagig R III: C 1/2lo	27.4
Mensch und Institution. Zur Institutio- menlehre Armold Gehlens	Baumgartner	Mi 2o - 22, 2 st. R III: C 1/21o	19.4
Besprechung laufender Forschungsarbeiten	Kanitscheider	1 st., 14-tägig Zeit und Ort nach Ver- einbarung	
		c must uny	

Eschatologie, Geschichtsphilosophie, Utopie	Meinhardt	Mo 18 - 20, 2 st. R III: C 1/210	24.4.
Vorträge des Zentrums für Philosophie und Grundlagen der Wissenschaft	Die Hochschul- lehrer und Lehrbeauftragten des Zentrums	Siehe Plakate!	
Anleitung zu philosophischer Lektüre (individuelle Beratung)	Baumgartner	Di 18 - 19, 1 st. Raum 205	18.4.
	Kanitscheider	Di 17 ~ 18, 1 st. Raum 212	18.4.
,	Marquard	Mi 14.3o - 15.15, 1 st. Raum 209	19.4.
	Meinhardt	Do 9 - lo, 1 st. Raum 231	20.4.
Zweitankündigung aus dem Fachbereich o	Germanistik		
Hauptseminar: Kafkas Briefe und Tagebücher	Heselhaus	Do 16 - 18, 2 st. B/128	20.4.
Kolloquium: Sarah Kirsch u. a. moderne Schriftstellerinnen	Heselhaus	Fr 14 - 16, 2 st. C 2/233a	21.4.
Zweitankündigung as dem Fachbereich 12	Mathematik		
Mathematische Logik	Köhler	2 st., Zeit und Ort wird durch Aushang bek	anntgegeber

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

Erhat's geschaft!



G. Planer, Konrektor an der Teilhauptschule in Inzell

Herr Planer ist einer von mehr als 11/2 Millionen BHW-Bausparern, Als Schulleiter unterrichtet er vorzugsweise Kinder des fünften und sechsten Schuljahres, die sich auf den Übergang zu einer weiterführenden Schule vorbereiten. Er sieht seine Aufgabe darin, allen geeigneten Schülern den Weg zur Real- oder Handelsschule zu öffnen. Sein Einfamilienhaus hat er mit BHW-Hilfe finanziert. Besonders glücklich ist er darüber, daß ihm das BHW sehr kurzfristig mit den erforderlichen Mitteln helfen konnte. Als öffentlich Bediensteter hat er Anspruch auf die BHW-Leistungen. Darum ist seine Bausparkasse das BHW, die Bausparkasse für Deutschlands öffentlichen Dienst.

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

BHW

die Bausparkasse für Deutschlands öffentlichen Dienst · 3250 Hameln 1

Wir gehören zusammen:

Deutschlands öffentlicher Dienst und sein BHW!

Beratungestelle: 63 Gießen, Ludwigsplatz 9, Fernruf (0641) 32050

Fachbereich Ol - Rechtswissenschaften

I Veranstaltungsart:

Die Veranstaltungen erfüllen die Anforderungen des Hessischen Gesetzes über die juristische Ausbildung (Juristenausbildungsgesetz – JAG) vom 12. März 1974 (GVBl. I S. 157), und zwar bedeuten:

- E = Einführung und Veranstaltungen im Sinne von § 8 Nr. 2 Buchst. b) u. d) JAG,
- P = Pflichtveranstaltungen im Hinblick auf §§ 7 II, III, 8 I Nr. 2 Buchst. e) u. f) JAG,
- G = Veranstaltungen über Grundlagen des Rechts mit Leistungsnachweisen nach § 8 I Nr. 2 Buchst. c) JAG.
- W = Veranstaltungen in den Wahlfachgruppen nach § 7 III JAG.

Mit der Teilnahme an den als "vorlesungsbegleitenden Obungen" bezeichneten Veranstaltungen können die Zulassungsvoraussetzungen nach § 10 Ziff. 3 u. 4 JAO nicht erfüllt werden.

- II Semester
- III Veranstaltung
- IV Name des/der Lehrenden
- V Veranstaltungsorte und -zeit

Vorlesungen

P	11	Schuldrecht, 5-st.	Köbler	Mo.Do.Fr 10-11 Di.Mi 8- 9
		mit Arbeitsgemeinschaften, 2-st.		Mo 14 - 18
P	11	Grundzüge des Familienrechts, 2-st.	Weick	#c 11 - 13
Р	11	Verfassungsrecht I, 3-st. (Staatsorganisation, politischer und staatl. Willensbildungs- prozeB) mit Arbeitsgemeinschaften, 2-st.	Kisker	ni, Mi 9 - 11
P	11	Strafrecht, Allg. Teil, 4-st.	Triffterer	Di,Do 11 - 13
P	11	Gesellschaftsrecht, 4-st.	Koller	Mi Do 11 - 13
P	. I V	Kollektives Arbeitsrecht, 2-st.	Jung	Mo 14 - 16
P	1 4	Allgem. ProzeBrechtslehre, 3-st.	Heinze	Do 14 - 15 Fr 11 - 13
P	IV	StrafprozeBrecht, 2-st.	Vogler	Di _9 - 11
P	IV	Allgem. Verwaltungsrecht, 4-st. mit 6 Arbeitsgemeinschaften, 2-st	v.Zezschwitz	Do,Fr 9 - 11
P= W5	ΙV	Recht der Europäischen Gemein- schaften, 2-st.	Steiger	Mi 9 - 11
P	ab V	YerwaltungsprozeBrecht, 2-st.	Schwabe	Fr: 9 - 11
P -	ab V	Verwaltungswissenschaft, 2-st.	Lange	Mi 16 - 18
P= G/W	VI 2	Rechtsphilosophie I: Methodenlehre, 2-st.	Söllmer	Mí 8.30 - 10
P = W6	Y.I	Wirtschaftsverfassungs- u. Wirt- schaftsverwaltungsretht, 2-st.	v.Zezschwitz	Do 14 - 16
, p	V.I	Vertiefung im Bürgerl. Recht.	Wieser	Do 16 - 18

Kurt Holderer

UNIVERSITÄTSBUCHHANDLUNG

Stadtgeschäft: Neuenweg 4

Filiale: Bei den Kliniken

Frankfurter / Ecke Klinikstraße

Telefon 2 22 65

Sie finden bei uns Ihre Fach- u. Studienliteratur der Gebiete Medizin, Veterinärmedizin, Naturwissenschaften, Jura

Aufgerdem alle Taschenbücher umfassendes allgemeines Sortiment

Nicht vorrätige Titel werden in kürzester Zeit besorgt.

Clubhaus im Studentendorf am Eichendorffring

Kommunikationsort und Stammtisch für Studenten, Universitätsangehörige und Nachbarn

Restaurant

Dienstag bis Samstag von 18.00 — 24.00 h von 12.00 — 14.00 h

Einmalig in Gielsen:

Miros böhmische Küche

(zu Studentenpreisen)

Kellerbar GO-IN(N)

Dienstag bis Samstag von 8.00—1.00 Popmusik — Chansons — Evergreens

P	VI	Vertiefung im Offentlichen Recht, 2-st.	Kisker	Di 11 - 13
P	¥ I	Vertiefung im Strafrecht, Bes. Teil, 2-st.	Cramer	Do 11 - 13
	VI.	Vertiefung u. Wiederholung im Uffentl. Recht, 2-st.	Schwabe	Do 11 - 13
	٧I	Vertiefungsvorlesung "Leistungs- störung u. Gewährleistung", 2-st.	Heinze	Fr 14 - 16
	VI	Besprechungen höchstrichterl. Entscheidungen im Zivilrecht. 2-st.	Raiser	Mo 14 - 16
W 1 = G	νI	Deutsche Rechtsgeschichte u. deutsches Privatrecht, 2-st.	Wagner	Mi 10 - 12
₩2/ =G	5 VI	Rechtsphilosophie II: Allgemeine Staatslehre, 2-st.	Ridder	Di 16 - 18
₩3	۷I	Freiwillige Gerichtsbarkeit, 1-st.	Heinze	Do 15 - 16
₩4	γI	Geschichte der Privatrechts- systeme, 2-st.	Weick	Do 9 - 11
₩6	VI	Verwaltungsverfahrens- u. -Organisationsrecht, 2-st.	Strauch	Mi 16 - 18.
₩7	VΙ	Ertragssteuerrecht, 2-st.	Ridder	Mo 10 - 12
	8 V I	Unternehmensrecht, 2-st.	Raiser	Mi 11 - 13
W8	VΙ	Arbeitsgerichtsverfahren, 1-st.	Söllner	Di 9 - 10
w8	٧I	Geschichte des Arbeitsrechts,1-st.	Söllner	Di 10 - 11
w8	VI	Sozialversicherungsrecht, 2-st.	Heußner	Di 16 - 18
₩9	ΙV	Unterrichtseinheit: Jugendhilfe- und Jugendstrafrecht, Strafvollzug (mit Fallbespreckungen, Gerichts- besuchen, Gruppengesprichen in Vollzugseinrichtungen – Exkursion) 5-st.		Mo 9 - 12. Di 14 - 16
0ь	ungen			
P	11	Obung im Bürgerlichen Recht (Zivilrecht) für Anfänger, 2-st. Buchst. A - K Buchst. L - Z	Raiser Köbler	Di 16 - 18 Di 16 - 18
P	1 4	Obung im Bürgerlichen Recht (Zivilrecht) für Fortgeschrittene 2-st. (Klausuren 3-st.)	• .	
		Buchst. A - K Buchst. L - Z	Wieser Weick	Fr 14 - 17 Fr 14 - 17
P	14	Obung im Strafrecht für Anfänger (Wiederholer), 3-st.	Vogler	Mo 16 ~ 19
p	1 4	Obung im Offentlichen Recht für Anfänger (Wiederholer), 2-st.	Steiger	Di 14 - 16
P		Obung im Offentlichen Recht für Fortgeschrittene, 2-st. Buchst. Buchst.	Ridder Lange	Mo 16 - 18 Di 14 - 16
P	¥I	Fortgeschrittene (Wiederholer),		
		3+st. Buchst. A - L Buchst. M - Z	Berz Cramer	01 16 - 19 01 16 - 19
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	V3		Söllner	D1 18 - 20
	V.	Obung im Gesellschaftsrecht, 2-5	t. Koller	Di 16 - 18

Seminare / Kolloquien Ridder n. Vereinbarung ٧I Offentlich-rechtliches Seminar, Seminar über aktuelle Fragen des öffentl. Rechts, 2-st. Kisker Di 18 - 20 ab Seminar im Völkerrecht, 2-st. Steiger Do 16 - 18 ¥Ś ۷I (14-tagig) Do 16 - 18 W5 ٧I Seminar "Aligem. Staatslehre", 2-st., (14-tädig) Steiger Di 16 - 18 Lange Seminar im Verwaltungsrecht, ۷I 2-st. Do 17 - 20 Strafrechtl. Seminar, 3-st. Cramer ۷I Di 18 - 21 Vogler : Strafrechtl. Seminar, 3-st. ۷I Seminar über empirisch-krimino-Di 17 - 20 Kreuzer ₩9 ۷I logische Forschung zur Drogen-problematik, 3-st. (14-tägig) Seminar über juristisch-medizi-nische Grenzfragen f. Mediziner Kreuzer. **W**9 ٧I Schewe, Schumacher u. Juristen, 2-st. Söllner. Mo 18 - 21 Seminar über Mitbestimmung in Betrieb u. Unternehmung, 3-st. аb Raiser (14-tägig) Do 14 - 16 Zivilrechtl. Seminar, 2-st. Weick Í٧ Do 18 - 20 Wieser ₩ 3 Seminar aus dem Zwangsvollstreckungsrecht, 2-st. ٧ı Do 16 - 18 Heinze Seminar über wirtschaftliche ۷I Großverfahren in Zivilprozeß und Konkurs, 2-st. Zivilrechtl. Seminar über Rechtsfortbildung auf dem Gebiet des Rechts der Leistungsstörungen Koller Di 18 - 20 VI٠ und Gewährleistung, 2-st. Fr 11 - 13 Kolloquium über aktuelle Probleme Kröger VI des Verfassungsrechts, 2-st. Di 17 - 20 Kolloquium über aktuelle krimino-Kube ٧I logisch-kriminalistische Probleme, 3-st. (14-tagig) Fr 9 - 14 Zivilrechtl. Examensklausuren-Wieser

alle Hoch-

schullehrer

Fr 16 - 18

kurs, 5-st.

Klausuren, 5-st.

Besprechung, 2-st.

Examensklausurenkurs unter examensmäßigen Bedingungen, 7-st. I. Veranstaltungsart:

V = Vorlesung, AG = Arbeitsgemeinschaft, O = Obung, S = Seminar, K = Kolloquium

II. Studienphase:

G = Grundstudium, Hauptstudium: B = Breitenstudium, D = Doktorandenstudium

T = Tiefenstudium,

Die Veranstaltungen des Grund- und Breitenstudiums (G + B) sind grundsätzlich Pflichtveranstaltungen;

Die Veranstaltungen im Tiefenstudium (T) sind Wahlpflichtveranstaltungen.

III. Veranstaltung mit Semesterangabe (. . .) und ggf. Angabe des Studiengangs:

IV. Name des Lehrenden:

V. Veranstaltungsorte und -zeit:

```
HS 1 Licher Straße 68
HS 2 -"-
HS 3 -"-
HS 4 -"-
HS 24 -"-
HS 27 -"-
HS 28 -"-
HS 30 -"-
HS 31 -"-
HS 021 -"-
HS 024 -"-
HS 024 -"-
HS 031 -"-
HS 061 Licher Straße 66
HS 602 -"-
HS 603 Licher Straße 64
HS 701 Licher Straße 64
HS 701 Licher Straße 64
HS 701 Licher Straße 64
HS 702 -"-
HS 038 -"-
HS 601 Licher Straße 64
HS 701 Licher Straße 64
HS 702 -"-
HS 1103 -"-
HS 70
```

VI. Vorlesungsbeginn: 17. 4. 1978

V/0	G	Volkswirtschaftliches Rechnungswesen	Rodiek	No 10-12, 2 st.
V /0	G	Betriebswirtschaftliches Rechnungs- wesen mit Übungen in Gruppen (I/II) I	Wendler	Do 10-12, 2 st. Do 14-16, 2 st. Fr 8-10, 2 st. Fr 10-12, 2 st.
V /0	G	Betriebswirtschaftliches Rechnungs- wesen II (1/II)	Wendler	tägl. 2 st. Beginn: 17.7.78
٧	G	Statistik I (I/II)	Rinne	Mo 9-10, 1 st. Do 8-10, 2 st.
V	G	Mathematik II (II)	Rodiek	Di 8-10. 2 st.
٧	G	Wirtschaftsstatistik (II)	Rodiek	Df 11-12, 1 st.
- v	G	Privatrecht II (I/II)	Wagner	Mi 12-14, 2 st.
¥	6	Offentliches Recht I (I/II)	Lange	Ni 10-12, 2 st.
٧	G	Makroökonomische Theorie mit Obung (II)	Monissen	Mi 8-10, 2 st. Do 16-18, 2 st.
٧,	G	Bilanzen, zugleich Revisions- und Treuhandwesen I (II)	Selchert	Do 14-16, 2 st.
٧.	- G	Einführung in die Absatzwirtschaft m. begleitenden Obungen (III/IV)	Alewell und Mitarbeiter	Mo 10-12, 2 st.

Ÿ	G	Ausgewählte Probleme der VWL (IV)	Demmler	Mi 10-12, 2 st. Do 10-12, 2 st.
¥	G	Grundlagen der Wirtschaftspolitik (IV)	Bohnet	Di 8.30-10, 2 st. Mi 12-13, 1 st.
AG	G	BASIC für Wirtschaftswissenschaftler (ab I)	Weber und Mitarbeiter	Di 9-10, 1 st.
AG	¢	FORTRAN für Wirtschaftswissenschaftler (ab I)	Weber und Mitarbeiter	Di 10-11, 1 st.
0	G	Obungen zu Kostenrechnung (IV)	Weber	Di 14-16, 2 st.
0	G	Obungen zur Wirtschaftsstatistik (II) in Gruppen	Rodiek .	Mo 16-17, 1 st. Di 16-17, 1 st.
0	G ·	Besprechung der Obungen zur Wirt- schaftsstatistik (II)	Rodiek	Di 10-11, 1 st.
Ü	6	Übungen zur Statistischen Methoden- lehre I (II) in Gruppen	Rodiek u.a.	Mo 14-16, 2 st.
0	G	Wiederholungsübung zur Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (II/IV)	Ludwig	Di 10-12, 2 st. (IV) Mi 10-12, 2 st. (II)
T	G	Tutorien zur Mathematik II (II) in Gruppen	Rodiek, Ickler Preis, Thomas	Di 14-15, 1 st. Di 15-16, 1 st.
٧	В	Absatzwirtschaft/Marketing (V/VI)	Alewell	Mi 10.00-11.35, 2 st.
γ	В	Personalwirtschaft (VI)	Bleicher	Do 8-10, 2 st.
٧	В	Industrielle Produktion I (ab VI)	Hahn	Di 8-10, 2 st.
٧	B *	Wachstum und Entwicklung (VI)	Henmer	Di 10-12, 2 st.
V	В	Internationale Wirtschaftsbeziehungen (ab VI)	Luckenbach	Mi 8-10, 2 st. Do 10-12, 2 st.
٧	В	Finanzwissenschaft II (ab VI)	Bohnet .	Mo 8.3o-10, 2 st.
0	В	Obung zu Finanzwissenschaft II (ab VI)	Bohnet Mansfeld Michel	Di 14-16, 2 st. Di 16-18, 2 st.
0	· B	Obungen zu Optimierungsmethoden (ab V)	Neber	Mo 14-16, 2 st.
Ü	, B	.Obungen zur Unternehmungspolitik und -planung (Planspiel UB-5) 4 Gruppen	Bleicher Ludwig	Mi 8-10, 2 st. Mi 10-12, 2 st. Mi 14-16, 2 st. Mi 16-18, 2 st.
s	B	Seminar zur allgemeinen Volkswirt- schaftslehre: Spezialprobleme der Theorie des Haushalts	Luckenbach	Di 16-18, 2 st.
5	В .	Industrielle Unternehmungsplanung (ab VI)	Hann Thombe	Do 18-20, 2 st.
\$	8	Volkswirtschaftliches Seminar (VI)	Aberle	Mi 11.30-13, 2 st.
v .	T	Grundlagen der Geldpolitik (ab VI)	Alexander	Mo 10-12, 2 st.
γ.	Τ'	Wettbewerbespolftik (ab VI)	Demmler	Fr 10-12, 2 st.
V	Ţ,	Grundlagen der mathematischen Ent- scheidungstheorie (ab VI)	Rinne	Fr 8-10, 2 st.
*	, T	Analyse und Synthese von Organisations- systemen (VI)	Bleicher	Do 10-12, 2 st.
٧	Ť	Spezialprobleme der Außenwirtschafts- politik	Luckenbach	Mi 11-13, 2 st. Do 8-9, 1 st.
¥	1	Regionalwissenschaft II (VI)	Aberle	Di 9-11, 2 st.
¥	τ.	Spezialprobleme der Preistheorie (VI)	Aberle	Mi 8-10, 2 st.
3.50				

	1.0	그는 살이 하는 생각이 들어 있는 사람들이 하는 것 같습니다.		and the state of t
٧	T	Finanzwissenschaft IV - Offentliche Ausgaben (VIII)	Ande1	Mo 8-10, 2 st.
V	7	Finanzausgleich und internationale finanzwirtschaftliche Probleme (VIII)	Ande1	Di 8-10, 2 st.
·¥	T	Systeme unternehmungsinterner Ober- wachung (ab VI)	Freiling	Ni 16-17.30, 1 st. 14 tg.
v	τ	Wachstum und Konjunktur I (ab: VI)	Kromphardt	Mo 10-12, Z st.
· ¥	T	Theorie und Vergleich der Wirtschafts- systeme I (ab VI)	Kromphardt	Di 11-12, 2 st.
٧	T	Internationale Unternehmungen I (ab V)	Pausenberger	Mi 8.30-10, 2 st. Fr 10-11, 1 st.
٧	Τ.	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre II b (ab VI)	Selchert	Fr 14-16, 2 st.
· y	т	Revisions- und Treuhandwesen II a (ab VI)	Selchert	Fr 16-18, 1 st., 21.426.5.
v	T	Geld, Kredit und Währung (VI)	Monissen	Do 14-16, 2 st.
٧	Т	Wirtschaftsprobleme der Entwicklungs- länder I (ab VI)	Hemmer	Do 14-17, 3 st.
· v	т	Wirtschaftsprobleme der Entwicklungs- länder III (ab VII)	Henner	Di 14-16, 2 st.
٧	T	Industrielle Produktion II (Fertigungswirtschaft) (ab VI)	Hahn	Do 14-16, 2 st.
٧	1	Absatzwirtschaftl. Spezialprobleme II	Alewell	Di 10-12, 2 st.
٧	т	OR II: Deterministische OR-Modelle (ab.V)	Weber	Mo 16-18, 2 st.
AG	Ť	GPSS für Wirtschaftswissenschaftler (ab V)	Weber und Mitarbeiter	Di 11-12, 1 st.
0	Ţ	Obungen zur Analyse und Synthese von Organisationssystemen (VI) <u>2</u> Obungen	Bleicher	Fr 10-12, 2 st.
ť.	τ	Praktische Obungen zur Organisations- analyse	Ludwig	Bi 14-16, 2 st.
Ş	т	Hauptseminar zur Betriebswirtschaftl. Organisationslehre (VIII)	Bleicher	Do 14-16_2 st.
s	• т	Seminar OR 1)I: Stochastische OR- Modelle (ab V)	Weber	Di 16-18, 2 st.
s	T.	Finanzwissenschaftliches Seminar (VII/VIII)	Ande1	Mo 18-20, 2 st.
\$. Ť	Finanzwissenschaftliches Seminar (ab VI)	Bohnet	Mo 16-18, 2 st.
S	т.	Seminar Regionalwissenschaft (VI)	Aberle	Mo_14-16, 2 st.
5	т	Seminar zur Fertigungs- und Beschaffu wirtschaft (ab VII)	ings- Hahn	Di 18-20, 2 st.
s	В	Seminar: Industrielle Unternehmungs- planung (ab VI)	Hatin/Thombe	Do 18-20, 2 st.
S	т	Seminer zur Ukonometrie (ab VI)	Rinne	Do 46-18, 2 st.
s		Seminar über spezielle Probleme der Geldpolitik (ab VI)	Alexander	No 16-18, 2 st.
s	τ	Seminar über Entwick)ungsländer (ab VII)	Houser	Bo 17-19, 2 st. 14-tg.

5	1	Seminar zur Geldtheorie und Geldpolitik (VII/VIII)	Monissen	Di 14-16, 2 st.
\$.	. Т	Seminar für Revisions- und Treuhand- wesen (ab VI)	Selchert	Fr 16-18, 1 st. 2.614.7.78
S	ा	Seminar für BetriebSwirtschaftliche Steuerlehre (ab VI)	Selchert	Do 16-18, 2 st.
S	T	Seminar zu Unternationale Unterneh- mungen (ab V)	Pausenberger	Mo 16-17.30, 2 st.
S	T	Seminar in Allgemeiner Betriebswirt- schaftslehre (ab VI)	Pausenberger	Do 16-18, 2 st.
S	T	Seminar Wachstum und Konjunktur (ab VII)	Kromphardt	Di 16-18, 2 st.
\$.	D	Doktorandenseminar	Kromphardt	1 st. 14-tg. Zeit nach Vereinbarung
\$	D	Doktorandenseminar	Pausenberger	2 st. 14-tg. Mo 17.30-19
S	D	Doktorandenseminar	Aberle	2 st. 14-tg. Zeit nach Vereinbarung
s	D	Doktorandenseminar	Bleicher	Do 17.30-19, 2 st.
s	D	Doktorandenseminar	Alewell	2 st. Zeit nach Vereinbarung
S	Đ	Doktorandenseminar	Demm1er	Di 18-20, 2 st.
S	D	Doktorandenseminar	Andel	2 st. wöchentlich Zeit nach Vereinbarung
V -		Mikroökonomische Theorie für Nebenfachstudenten	Müller	Di 16-18, 2 st.
¥		Wirtschaftspolitik für Nebenfachstudenten	Müller	Do 16-18, 2 st.
0		Obung zur Mikroökonomischen Theorie für Nebenfachstudenten	Müller	Mi 10-12, 2 st.
s		Volkswirtschaftliches Seminar für Nebenfachstudenten	Müller	Do 18-20, 2 st.

Fachbereich 03 - Gesellschaftswissenschaften

P = Pflichtveranstaltung, MP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertie-fungsveranstaltung, θ = θ

II ggf. Studienphase/Semester: GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium

III Veranstaltung mit Angabe des Studienganges:

= Lehramt an Grundschulen = Lehramt an Haupt- u. Realschulen HF = Hauptfach

= Nebenfach Lehramt an Gymnasien = Grundwissenschaften Lehramt an Sonderschulen = Wahlfach Sozialkunde

IV Name der/des Lehrenden

v Vorlesungsbeginn

Fächerübergreifende Veranstaltungen

					กร	11 -	13		2	st.
		Streit um Poppers Wissenschaftsgesch	Konzeption einer nichte(Lakatos/	Brinkmann						
		Feyerabend) HF, NF, WF	(Seminar)	*	_				2	st.
		Kategorien des Uto Experimentum Mund	opischen (Ernst Bloch:	Brinkmann	۲r	11 -	1.5			541
		HF,NF,WF	(Seminar)							
lnst	itut	für Poltikwisse	nschaft				2.4			st
WV	GS/ HS	Liberale Parteien	t.	Varain	Mo	11 -	- 12			30
		HF, NF, WF	(Vorlesung)	Kliem/ Recker	7e i	ten 1	werden	noch		st.
P	GS	Sozialisation u.	Herrschaft a.B.	Link/ Enders			gegebe			st.
		Marranetaltuno	Soz./Pol. grundwiss.	Mangeng/Enders Schuler/Kleeman	•					st.
		GN L1,L2,L5 ab 1.	. Semester (Einführungsveranst.		••					
				Dorr m.	Di	9	- 12			st.
P	GS	2-semestriger Gru "Einführung in d	undkurs:	Tutoren						
		schaften"	4	Varain.	Ði	14	- 17		. 3	3 st
		Lehrerstudium L1 2. Semester	(Einführungsveranst.	.)						
				Kröger	Mo	9	- 12			3 st.
P	GS	Einführung in di Politische Theor	e ie); 2.u.3.Semester); 2.u.3.Semester	Varain	Мо	14	17			3 st.
		MF ,MF (Mag./From.	(Grundarbeitskreis)		1		1	5		3 st.
-1	~~	Einführung in di	ie.	Christinidis	Fr	14	- 16 ¹ - 18 ⁴	5		3 st.
P	GS	Dalitische Dkono	waie	Christinidis					2	3 st.
		HF,NF(Mag./Prom.	.), L3, WiWi (Grundarbeitskreis)	Zielinski			- 17			3 st.
_	•	Einführung in di	ie	Erb			13			-
P	G S	Internationalen	Beziehungen 1.13. WiWi	Seidelmann	Di	10	- 13			3 st.
		(3.u.4.Sem.)	(Grundarbeitskries)							2 st.
WV	GS	Probleme der son	zialistischen ökono- tion (RGW)	Heidt	··· Do	1 47	- 19			
			.), W., L3,6W, MINT G.							
			(Proseminar u. GH- Seminar)							2 st.
	40	Parteienstaat u	nd Rilroer-	Kliem	Đ	1 1	- 11	, if 1		2 50.
MA	65	initiativen								
		HF,NF(Mag./Prom (ab 2. Sem.)	(Proseminar U. GM- Seminar)							
				Schuler	D	i 11	6 - 18			2 st
WY	GS	Die Entwicklung Arbeiterbewegun um WE/Man /Pros	der westeuropäischen ng seit der Liberation) WF. L3							

	1.0		. 3		
WP	65	Die Bundesrepublik u. die 3. Welt (ab 2. Sem.) (GW-Seminar)	Seidelmann	Di 14 - 16	2 st.
W	GS	Programmatik u. Soziologie des partei- politischen Liberalismus in Deutschland HF,NF(Mag./Prom.), WF, L3 (ab 2. Sem.) (Proseminar)	Varain	Fr 11 - 13	2 st.
WP/ WV	HS	Politik bundmsdeutscher Gewerkschaften u. technischer Fortschritt bzw. Rationalisierung von 1960 bis heute HF,NF(Mag:/Prom.), NF, 13 (WF ab 4.Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Bamme 1	Do 16 - 18	2 st.
WP/ WV	HS .	Politische Sozialisation (Fortsetzung aus dem WS 77/78) HF,WF(Mag./Prom.), WF, L3 (WF ab 4.Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Bohling	Zt.wird moch be- kanntgegeben	2 st.
WP/ WV	HS	Südeuropa nach dem Ende der Diktaturen: Portugal, Griechenland, Spanien (HF,NF(Mag./Prom.), NF, L3 (WF ab 4. Sem., HF ab 5. Sem.) (Seminar)	Christinidis	Do 14 - 16	2 st.
WP/ WV	HS	Marxistische Rechtstheorie HF,NF(Mag./Prom.), WF, L3 (WF ab 4. Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Christinidis	Do 16 - 18	2 st.
MP/	HS	Deutschlandpolitik der sozialliberalen Koalition(Forts.aus d. WS 77/78) HF;WF(Mag./Prom.), WF. L3, WiWi (WF ab 4.Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Dörr	Mo 9 - 11	2 st.
WP/ WV	HS	Sozialistischer Pluralismus (Forts. aus d. WS 77/78) HF,NF(Mag./Prom.), WF, L3 (WF ab 4.Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Dörr	Mo 11 - 13	2 st.
WP/ WV	HS	Die multinationalen Konzerne HF,NF(Mag./Prom.), WF, L3, WiWi (WF ab 4. Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Erb	Fr 14 - 16	2 st.
WP/ WV	HS	Politische Ukonomie der Staatstätigkeit HF,NF(Mag./Prøm.), WF, L3, WiWi (WF ab 4. Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Eißel	Mo 16 - 18	2 st.
WP/	HS	Sozialstaatlichkeit und Neokeynesia- nismus - zur Umwerteilungsproblematik in der Phase der sozialliberalen Koali- tion (HF,NF(Mag./Prom.),L3,WF, WiWi (WF ab 4.Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Huster	Mo 11 - 13	2 st .
WP/	HS	Funktion u. Existenzberechtigung der Verwaltungsbezirke und Ortsbeiräte HF,NF(Mag./Prom.), NF, L3 (MF ab 4. Sem., HF ab 5. Sem.) (Seminar)	Kliem	Mo 16 - 18	2 st.
WP/ WV	HS	Probleme der Verfassungsinterpretation HF,NF(Mag./Prom.), NF, L3 (NF ab 4. Sem., HF ab 5.Sem.) (Seminar)	Kröger	Fr 9 ~ 11	2 st.
WP/	HS	Die politische Theorie Carl Schmitts HF,NF(Mag./Prom.), MF, L3 (WF ab 4. Sem., MF ab 5. Sem.) (Seminar)	Kröger	Mo 16 - 18	2 st.
MP/ MV	HS	Soziale w. bkonomische Entwicklungs- linlen der Gesellschaft der Bundesrepublik HF,MF(Mag./Prom.),WF,L3 (MF ab 4.5em., MF ab 5.5em.) (Seminar)	Neumann	'Mo 11 - 13	2 st.
P/ 120	HS	Fasch(smustheorien HF,NF(Meg,/Prom.), MF, L3 (MF ab 4. Sem., HF ab 5. Sem.) (Seminar)	Neusüß	Di 11 - 13	2 st.
- 1.00 E.					

MP/	HS .	/UE NE(Man /Prom.), WF. L3	leusiiB [00 11 - 13	
		(WF ab 4. Sem., HF ab 5. Sem.) (Seminar)			
WP/ WV	HS .	der SPD HF.NF(Mag./Prom.). WF. L3 (WF ab 4.Sem., HF ab 5.Sem.)	Seidelmann I	4i 18 - 2o	2 st.
		(Seminar)			2 st.
WV	HS	Examenscorrodurum		Zt. n. Vereinbarung	2 st.
WÝ	HS	Examensco : loqu tum	UOFT	Di 14 - 16	2 st.
W۷	HS	Examenscolloquium	£10	Do 16 - 18	2 st.
WV	HS	Examenscolloquium	KITEM	ฏi 16 - 18 Mo. 18 - 19	1 st.
WV	HS	Examenscolloquium	Kroge.		2 st.
wv	HS	Examenscolloquium		Di 19 - 21 Do 18 - 20 14-tagl.	2 st.
WV .	HS	Doktorandencolloquium Examensbesprechung im Forschungssemester	Fritzsche	Zt. n.Vereinbarung	2 st
Inst	tut	für Soziologie			
WP/	GS	Vorlesung mit Obung:			
MY		Grundbegriffe der Mikrosoziologie HF, NF, NF	Krüger/ Schülein	Fr 11-13	2 st.
EP/		Sozial bedingte Krisen beir			
WV.	GS	Grundschulkind GW, WF, L1 (Proseminar)	Becker	Di 16-18	2 st.
MA MA	GS	Zur Rolle des Vaters. GN (Proseminar)	Gahlings	Do 8-1o	2 st.
UP/	GS	Einführung in die Sozialwissen-			
KA		schaft II (Veranstaltung im Sinne der Stu- dienordnung für das fachwiss, und fachdidaktische Studium der Ge-			,
		sellschaftswissenschaften) NF (Proseminar)	Gronemeyer	Di 8-11	3 st.
WP/	GS	Friedensforschung GW, HF, HF, WF (Proseminar)	Gronemeyer	No 16-18	2 st.
WP/	ĞS	Gesellschaftliche Bedingungen und Konsequenzen einer life long education			
		GW, HF, HF, WF (Proseminar)	Groß	Di 9-11	2 st.
WP/	GS	Nachtstrukturen in Geschlechter-	, i .		
WV		beziehungen GW, HF, NF, WF (Proseminar)	Hagerann-Whit	e Do 14-18 (14-tägig)	4 st.
		Farran	Hagemann-Whit	e Ni 18-20	2 st.
WP/	G\$	Schicht, Klasse und Frauen GW, HF, NF, WF		Ganztagsseminar:	
-		(ALOZEMINAL)		17.4.70	
WP/	G S	Identität und interpersonale Kompetenz	Heller	Zeit wird noch bekanntgegeben	2 st
		GM, HF, NF, WF (Proserinar)	116.144		
MA.	/ GS	Sexualität und Sexualerziehung GW, MF, NF, NF (Proseminar)	Schmidt-Relen	- Di 9-11	2 st
			berg		
MA		sationstheorie (nur für txamens- kandidaten)	Becker	Do 1e-13 Yorbesprechung 20	.4. 3 st
MP	/ HS	GW, WF (Seminar) Jugend and Kirche		D1 18-20	2 st
MA		TO GN, ME, HF, MF	Becker .		
WP WY		Industrie- und Betriebssoziologi Die Arbeiterschaft HF, NF, NF (Seminar)	e: Gahlings	N1 8- 9.30	2 st

NP/	HS	Familienstand: ledig - eine "neue" Alternative zur Ehe?			
WY		HF, NF, NF (Seminar)	Gahlings	Di 8-10	2 st.
WP/ WV	.HS	Stadtsoziologie. (besonders auch f.Wirtschafts- wissenschaftler mit dem Wahl- fach Soziologie) MF, NF	Gronemeyer	Но 14-16	2 st.
WP/ WV	HS	Zur Soziologie der Massenkommu- nikation. GW, HF, NF, WF (Serinar)	Groß	Do 16-18	2 st.
WP/	HS	Verhaltenstheoretische Probleme unter gesellschaftswissenschaft- lichen und klinischen Aspekten. HF, NF (Seminar)	Groß/Bohling/ Larmers/ Tzavaras	Di 16-18	2 st.
MA/	нѕ	Psychoanalyse und Feminismus. HF, NF, WF (Seminar)	Hagemann-White	Do 11-13 Ganztagsseminar ar: 23.4.	2 st.
MA\	HS	Selbstverständnis der Frauen- bewegung HF, NF, UF (Seminar)	Hagemann-White	Fr 9-13	4 st.
UP/	нѕ	Analysen zum "sekundören Ord- nungssystem" (Integrationsrecha- nismen niedrigeren Institutiona- lisierungsgrades) MF, MF, KF (Mauptseminar)	Krüger	Do 16-18	2 st.
WP/	HS	Zur Soziologie von Selbsthilfe- gruppen	•	Fr 14-16	2 st.
WP/	HS	MF, NF, WF (Seminar) Begriff und Kirklichkeit der Marginalität in Lateinamerika	Krüger Kärner	Do 11-13	2 st.
WP/	нѕ	HF, NF, WF (Seminar) Methoden der empirischen Sozial- forschung II			
		HF, NF (Seminar)	Herten	No 17-20	,3 st.
ñΑ. ñЬ\	HS	Statistik für Sozialwissen- schaftler I HF, NF (Seminar)	Merten	Di 9-12	3 st.
WP/	HS	Kritik neuerer empirischer Ar-			
WV		beiten HF. NF (Seminar)	Merten	Di 14-16	2 st.
WP/	HS	Zigeuner als Herausforderung an die Bundesrepublik HF, NF, WF (Seminar)	Münzel	Di 16-18	2 st.
WP/	HS	Die Rolle des Militärs in den Entwicklungsländern (z.E. Pa- kistan, Ugenda und Argentinien HF, NF, WF (Seminar)	Sarin	Zeit n.V.	2 st.
MP/	HS	Unterentwicklung und Abhängigkeit. Zur Diskussion der lateiname- rikanischen dependencia-Ansätze HF, NF (Hauptseminar)	Schmidt-Relen- berg	D1 16-18	2 st.
MA Mb\	HS	Erklären und Verstehen. Prinzi- pien soziologischer Argumenta- tion.	Schritz-von Hülst	Zeit n.V.	2 st.
WP/	HS	HF, NF, WF (Seminer) Soziologische Analyse sport- licher Großveranstaltungen HF, NF, WF	Schülein/Rupp	Blockseminar vom 1214.4.78 (ganztägig)	
WV	HS	Examenskolloquium	Gahlings	Di + Do 10-11	2 st.
WY	HS	Doktorandenko l'loquium	Granemeyer	Bi 20-22	2 st.
MA	HS	Examenskolloquium	Groß	Zeit n.V.	.2 st.
WY	HS	Frauenmißhandlung und Frauen- häuser	Hagemann-White	zeit n.V.	2 st.
WW	HS	Examenskolloquium	Krüger	Fr 16- 18	2 st.
W	IIS	Exemenskol loquium	Brinkmann	Zeit n.Y.	2 st.
1.4.985	5.5				

٧	нs	Doktorandenkolloquium	Schmidt-Relen- berg	Di	18-20	2 st.
٧	нѕ	Examenskolloquium	Schülein	Zei	t n.V.	2 st.
n s e n	t i	tut für Didaktik haften	der Gese	e 1 1	schafts w	i s -
	GS	Einführung in Theorie und Didaktik der Politischen Bildung,	Hilligen	Мо	16-18	2 st.
		II 2. Fachsemester L1, L2, L3, L5, HF, NF				
		(Vorlesung)	Hilligen	Di	11-13	2 st.
	GS	Öbung zur Vorlesung 'Einführung in Theorie und'	Hitzke	t10	14 ³⁰ -16	2 st.
		2 Fachsemester	Hitzke	Mo	18-20	2 st.
		L1, L2, L3, L5, HF, NF (Obung)	Spremberg	Mo	18-20	2 st
			Spremberg	Di	16-18	2 st.
				Do	15-16	1 st
	GS	Theorieansätze der Polytechnik/ Arbeitslehre 1. Fachsem.	Fischer	.,0		
		L1, L2, L3, L5, HF, NF (Vorlesung)	. •			2 st
•	GS	Theorieansätze der Polytechnik/ Arbeitslehre	Fischer	Đo	16-18	
		1. Fachsem. L1, L2, L3, L5, HF, NF (Proseminar)				2 st
!P	HS	Lehrbücher für den Politischen Unterricht in der Sonderschule für Lernbehinderte 3. Sem.	Bach	Mo	14 -16	
ыP	нѕ	bes. L5 (Proseminar) Analyse von Unterrichtsmodellen für den Politischen Unterricht	Borrelli	Do	9-11	2 st
	,	ab 3. Sem. L1, L2, L3, L5, HF, NF (Proseminar)				
NP	HS	Politischen Bildung	Borrelli	Do	11-13	2 51
		ab 3. Sem. L1, L2, L3, L5, HF, MF (Proseminar)				
WP	H:	Political Education in England ab 3. Sem.	George	Do	9-11	2 s
		L1, L2, L3, L5, HF, NF (Proseminar)		,		2 s
₩P	H	Grundgesetz und politische Bil-	George	, 01	19-21	
		dung . ab 3. Sem	•			
		L1, L2, L3, L5, HF, NF (Proseminar)			30	
WP	Н	Wirtschaft	Hitzke	Di	i 9 ³⁰ -11	.2 s
		ab 3. Sem. L1, L2, L3, L5, WF Polytechnik (Proseminar)				
WP	H	Selbsthestimmung	Imig .	Wo	ochenendseminare	
		ab 3. Sem. L1, L2, L3, L5 (Proseminar)				
ŴР	#	S Erarbeitung und praktische Er- probung einer Unterrichtseinheit	lmig	F	r 9-11	2 s +1 s Nos
		(mit Hospitation) ab 3. Sem. bes. L2 (Proseminar)				

WP	HS	Ober den Zusammenhang von poli-	Imig	Do	16-18	2 st.
		tischer Bildung und Geschichts- unterricht in den Richtlinien verschiedener Bundesländer ab 3. Sem.		-		
		£1, £2, £3, £5 (Proseminar)		_		
HР	HS	Audiovisuelle Medien für die politische Bildung ab 3, Sem. Ll, L2, L3, L5 (Proseminar)	Imig	Do	18-20	2 st.
WP	HS	Untersuchung von Richtlinien und	Thoms	Di	14-16	2 st.
at	113	Plänen für die politische Bildung ab 3. Sem. L1, L2, L3, L5 (Proseminar)				
WP	HS	Videokommunikation und politische Bildung, II ab 3. Sem.	Thoms	Мо	10-13	3 st.
		L1, L2, L3, L5 (Proseminar)				2 - 4
WP	HS	Möglichkeiten schülerorientierten Lernens im politischen Unterricht der Primarstufe ab 3. Sem.	Spremberg	Di	11-13	2 st.
		bés. L1 (Proseminar)		Di	16-18	2 st.
WP	нѕ	Nutzung von Theateraufführungen als Mittel zur Politischen Bildung ab 3. Sem.	Wagner	וע	10-10	
4470		L1, L2, L3, L5 (Proseminar) Belletristik und politischer	Zitzlaff	Mi	13-15	2 st.
WP	HS	Unterricht ab 3. Sem.	2,02,0			
		L2, L3, L5 (Proseminar) Soziales Lernen in der Grund-	Fischer	Fir	10-12	2 st.
₩₽	HS	schule ab 4. Sem.	7 730			
		L1, HF, NF (Seminar) Ideologiekritik im politischen	George	Мо	11-13	2 st.
₩P	HS	Unterricht ab 4. Sem. L1, L2, L3, L5, HF, NF	aco. yc			
		(Seminar)				
WP	HS	Sozialer Wandel als Gegenstand des politischen Unterrichts in der Sek. I	Hilligen	Di	9-11	2 st.
		ab 4. Sem. L1, L2, L3, L5, HF, NF (Seminar)				
P	GS	Proseminar zur V or bereitung	Hitzke	Di	14 ³⁰ -17	3 st.
	U J	des Fachpraktikums Sozialkunde ab 3. Sem. L1, L2, L5				
	0.5		Imiq	8) o	ckseminar	
P	GS ,	des Fachpraktikums Sozialkunde ab 4. Sem		22. (DJ	/23.4.78 IH Laubach)	
		L1, L2, L5	Thoms	Mc	15-18	2 st.
WY	нѕ	Colloquium für Doktoranden, Magistranden und Kandidaten der Ersten Staatsprüfung aller Lehr- ämter	Fischer	Fr ,	15-18	3 st.
₩V	HS	Colloquium für Examenskandidaten	George	Mo	9-11	2 st.
WV	HS	Colloquium für Examenskandidaten	Hilligen	Di	18-20 14-tägl.	2 st.
WY	HS	Colloquium für Doktoranden, Magistranden	Hilligen	Di	18-20 14-tägl.	2 st.

Fachbereich 04 - Erziehungswissenschaften

```
Veranstaltungsart
       = Vorlesung
       = Seminar
       = Oberseminar
       = Einführende Veranstaltung
       = Kolloquium
   ΚO
       = Praktikum
   PR
       = Hospitation
   HO
        = Exkursion
   EX
        = Betreuung von Examensarbeiten
   Angabe des Studienganges
        = Lehramt an Grundschulen
       = Lehramt an Haupt- und Realschulen
       = Lehramt an Gymnasien
   L3
        = Lehramt an berufsbildenden Schulen
   L4
       = Lehramt an Sonderschulen
   L5
        = alle Lehrämter
= Hauptfach
   HF
           Nebenfach
   NF
   Veranstaltungstitel
   Name des/der Lehrenden
   Veranstaltungszeit und Veranstaltungsort
    Veranstaltungsbeginn
    Zuordnung zur Studienordnung vom 16, 6, 1976 (nur für HF- und NF-Studierende)
    Grundstudium (Erziehungswissenschaft I)
    EW 1,1 = Einführung in das Studium und Fach der Erziehungswissenschaft
        1,3 = Wirklichkeitsbereiche, Institutionen und Organisationsformen der Er-
                ziehung und Bildung
     EW I,4 = Theorien der Erziehung und Bildung
EW I,5 = Theorien des Lehrens und Lernens
     EW I,6 = Geschichtliche Probleme der Erziehung und Bildung
EW I,7 = Wissenschaftstheorie und Methodologie
     Hauptstudium (Erziehungswissenschaft II)
        II,2 = Erwachsenenbildung und außerschulische Jugendbildung
II,3 = Berufliches Ausbildungswesen
     EW II,1 = Schule
         II,4 = Heil- und Sonderpädagogik
     EW II.5 = Vergleichende Erziehungswissenschaft
EW II.6 = Pädagogik der Elementar- und Primarstufe
EW II.7 = Pädagogische Anthropologie
     EW II.8 = Geschichte der Pädagogik
EW II.9 = Unterrichtsforschung und Hochschuldidaktik
      Zuordnung zur Zwischenprüfungsordnung vom 14, 1, 1969 (nur für HF- und NF-Stu-
                = Erziehungswissenschaft
      ZPO 1
                = Geschichte der Pädagogik
      ZPO 2
                = Einführung in die empirische Pädagogik
      ZPO 3
                = Pädagogische Jugendkunde und Entwicklungslehre

= Außerschulische Pädagogik
      ZPO 4
Einführende Veranstaltungen
                                                                                                  19.4.
                                                                          Mi 9-11, 2 st.
Philosophikum II,
                                                       Bachmann
             Einführung in die Heil- und
             Sonderpädagogik - erziehungs-
wissenschaftliche Grundlagen -
                                                                          Haus B, Raum 122
                                                                          Mi 11-13, 2 st.
Philosophikum II,
Heus B, Reum 209
                                                                                                    19.4.
                                                        Börger
             Einführung in die Pädegogische
EF
       H
             Anthropologie
EW I,1; EW II,7
                                                                          Mo 9-11, 2 st.
Philosophikum II
Haus B, Raum o3o
                                                                                                    17.4.
             Einführung in die Erziehungs-
wissenschaft - Schwerpunkt Pri-
märsozialisation (Gruppen)
                                                       Brück
 EF
       HF.
              EW 1,1; ZPO 1
```

EF	L HF NF	Erziehungswissenschaftliche und psychologische Aspekte des Unter- richts. Integrierte Einführungs- veranstaltung (vgl. auch Ankün- digung im FB o6) EW I,1; ZPO 1	Hain Krieger(o6)	Do 9-13, 4 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o5	20.4.
EF	L HF NF	Einführung in die Erziehungs- wissenschaft EW I,1; ZPO 1	Möller	Mi 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o3o	19.4.
EF	L HF	Jugendprobleme kommunistisch regierter Staaten. Ursprünge, Formen und Ziele der vormili- tärischen Ausbildung in Ost- europa EW I,3	Oschlies	Mo 14-18, 4 st. vierzehntägig, Philosophikum II, Raum 209, Haus B	24.4.
Ра	dag	ogische Anthropol	logie		
v ,	L HF	Grundriß einer Allgemeinen Päd- agogik. Die politische und so- ziale Dimension und die Dimen- sion des Lernens EW 1,1,4,5; EW II,7	Lassahn	Di u. Do 14-15, 2 st., Philosophi- kum II, Haus B, Raum o3c	18.4.
s	L HF	Lerntheorien und ihre anthro- pologischen Voraussetzungen EW 1,5; EW II,7	Lassahn	Do 11-13, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	20.4.
S	L HF	Zur Bildungsidee der deutschen Klassik EW I,4; EW-II,8	Lassahn/ Börger	Di 16-18, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	18.4.
s	L HF	Anthropologische Grundkate- gorien EW I,4; EW II,7	Lassahn	Do 15-17, 2 st. Philosophikum II. Haus B, Raum 209	20.4.
5	L HF	Schiller, Zur ästhetischen Er- ziehung des Menschen EW I,4; EW II,7,8	Börger	Di 14-16, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	18.4.
S	L HF	Neue Theorien zur Begründung von Bildsamkeit EW I.4; EW II.7	Börger	Di 10-12, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	18.4.
S	L3 HF	Die artes liberales in Rom EW I.4; EW II.7	Börger	Do 11-13, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	20.4.
K B		Doktorandenkolloquium	Lassahn	2 st., Zeit nach Vereinbarung, Philosophikum II, Haus B	
Ar	i Boein	its-, Berufs-und W	irtscha	ftspädagog	i k
	L4 HF NF	Einführungsveranstaltung in das Studium der Arbeits-, Berufs- und Wirtschaftspädagogik	Bunk	Mi 12 Uhr Eichgärtenallee 3 Aula	Nur am 19.4.
V	L4 HF NF WF	Lermplanung in der beruflichen Bildung EW II,3	Bunk	Di 14-16, 2 st. Eichgärtenallee 3 Aula	25.4.
s	L4 HF NF WF	Berufsbildungspolitik und Berufsbildungsrecht EW II,3	Bunk	Di lo-12, 2 st. Eichgärtenallee 3 Seminarraum	25.4.
S	L4 HF WF	Analyse von Sendungen des Hes- sischen Schulfernsehens EW 11,3	Schelten/ Salziger	Do 14-16, 2 st. Eichgärtenallee 3 Seminarraum	20.4.
8	LA HF NF WF	Berufspädagogische Jugendkunde Ew II, 3	Schneider	Mi 16-18, 2 st. Eichgärtenallee 3 Seminarraum	19.4.
05	LA HF NF VF	Forschungsprobleme der Arbeits- Berufe- und Wirtschaftspäd- aggeik 28 11,3	Bunk	Mi 11-13, 2 st. Eichgärtenallee 3 Lesesaal	.19.4.

но	L4	Berufsschulhospitationsprak- tikum gem. Prüfungsordnung. Vorbereitung - Begleitung - Auswertung	Bunk	Zeit nach Verein- barung, 1 st.	Ÿ.
EX	L4 HF NF WF	Berufspädagogische Exkursion EW II,3	Bunk/Schel- ten/Schneider	genztägig, Zeit und Ort lt. Aushang	
В	HF	Betreuung von Studienabschluß- arbeiten EW II	Bunk	Zeit nach Verein- barung, 1 st.	
V e	rg1	eichende Erziehu	ngswisse	nschaft	
S	L HF NF	Mißlungene Erziehung - ein Se- minar über biographische Texte mit einschlägiger thematischer Orientierung in einer Gruppe, die ihren eigenen Lemprozeß reflektiert EW I,4; EW II,4; ZPO 1 u. 5	Brück	Mo 14.30 - 17.45, 4 st. Philosophi- kum II, Haus B, Raum ol3	17.4.
S	L HF NF	Angst und Schuld in Erziehungs- prozessen - ein Seminar über Texte zur Problematik des Hel- fenwollens in einer Gruppe, die ihren eigenen Lernprozeß re- flektiert EW I,2; EW 1 u. 2; ZPO 1 u. 4	Brück	Di 18.00 - 21.15, 4 st. Philosophi- kum II, Haus B, Raum ol3	18.4.
S	L HF NF	Das Erziehungs- und Bildungs- wesen ausgewählter Länder im Vergleich EW 1,3; EW II,5; ZPO 1	Körner Skarstad Widmann	Di 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	18.4.
S	L1 L2 L5 HF	Vorschule und Eingangsstufe in England und Skandinavien Ew I,1 u. 3; ZPO 1	Körner Skarstad	Do 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	20.4.
S.	HF NF	Die zukünftige Rolle der Er- wachsenenbildung in den skandi- navischen Bildungssystemen EW 1,3; EW II,2 u. 5; ZPO 1 u.5	Skarstad. Wolf	Do 11-13, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	20.4.
S	L HF NF	Lehrerausbildung in Skandinavien EW I,3; EW II,5; ZPO 1	Skarstad	Di 11-13, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	18.4.
S	L HF NF	Schulwirklichkeit und pädago- gische Versuchstätigkeit in der Schweiz EW I,3; EW II,1 u.5; ZPO 1	Widmann	Mo 10-12, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	17.4.
s	L HF NF	Pädagogik der Gastarbeiterkinder EW I,4; EW II, 1,2,4,5,6; ZPO 1,4,5	Widmann	Mi 8 - lo, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	19.4.
os	L HF NF	Reformpädagogen des Auslands II (zugleich Kolloquium für Exa- menskandidaten) EW II,1 u. 5	Widmann	Do 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	20.4.
PR	L HF	Forschungspraktikum: Mitarbeit in der Forschungs- und Arbeits- stelle "Pädagogik der Gastar- beiterinder" EW II,5	Widmann	Zeit nach Verein- barung, Philosophi- kum II, Haus B, Raum 12o	
				روگاران آن کاکیونی کانور	
Un		rrichtswissenscha	P	Forschung Do 11-13, 2 st.	20.4.
V	L HF NF	Grundmuster didektischer Inten- tion, dargestellt an Unter- richtsbeispielen älterer und neuerer pädagogischer Strömungen EW 1,4,5,6; EW II,1; ZPO 1,2	Himmerich/ Ricker	Philosophikum II, Haus B, Raum 030	
 S	L	Vorbereitende Veranstaltung für ein Prektikum: Unterrichtskon- struktionen zur diskursäven Kompetenz. Dazu 5-Wochen-Schul- praktikum, Förderstufe Hünfelden EW 1,2-5, EW 11,1,2FO 1	Himmerich und Kontakt- lehrer	Do 15 - 17, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o4	20.4.
		EW 1,2-5, EW 11,1;2ro 1			

S	L HF NF	Zur Bedeutung von Medien in ver- schiedenen Unterrichtsfächern Auswertung eines Unterrichts- praktikums im Fach Erziehungs- wissenschaft EW I.5, EW II.1; ZPO 1	Ricker	Do 14-16, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	20.4.
S/ PR	L HF NF	Unterrichtsamalysen. Theoretische Einführung (2 st.) und Forschungspræxis (2 st.) nach ausgewählten Methoden in maallelen Gruppen EW I,4,5,7; EW II,9; ZPO 3	Himmerich/ Ricker	Mi 11-13, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	19.4.
В	L HF	Betreuung von Examensarbeiten (nach Vereinbarung)	Himmerich	Mi 9-lo, 1 st. Philosophikum II,	19.4.
os	HF NF	Forschungs-, Magister- und Dok- torandenseminar EW I,4,7; EW II,9	Himmerich	Haus B, Raum o15 Di 14-16, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o4	18.4.
Ρä	d a	gogische Grundlag	enforsc	hung	
V	L HF NF	Pädagogische Führung im schulischen und außerschulischen Bereich. Formen - Mittel - Methoden. EW 1,4; EW II,1,2,6,7,9; ZPO 1,3	Mieskes	Di u. Do 8-9, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o3o	18.4.
v .	L HF NF	Erwachsenenbildung in Deutsch- land - II: Vom Industriali- sierungsbeginn bis zur Gegenwart. EW II, 2	Schulz	Mo 8-9, 1 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o3o	17.4.
					.)
s	L HF NF	Erziehung und Bildung im Elemen- tar- und Primarbereich. EW I,1; EW II,6; ZPO 1	Klinke	Do 10-12, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 122	20.4.
S	HF NF	Forschungspraktikum (Projektprak- tikum) (nur für Absolventen des Beobachtungspraktikums) EW I und EW II	Mieskes	Mi 8-11, 3 st. Stephanstraße 41	19.4.
\$	L HF NF	Lehrerstudent und Lehrerbildung: Einstellungen und Meinungen, Mo- tivationen zum Lehrerstudium (Befregung und Analyse von Fra- gebögen): Lehrerbildungsmodelle. EW I.2; EW II.1,8,9 und For- schungspraktikum	Möller	Di 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o5	16.4.
s	L HF NF	Erziehung und Bildung im natio- nalsozialistischen Deutschland. EW I,6: ZPO 2	Schulz	Di 8-lo, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	18.4.
os	L HF NF	Verständnis und Praxis von "Führung" in verschiedenen Lebensbereichen (einschließlich empirischer Analysen von Führungsförmen) EW 1,4; EW II, 1,2,6,7,9; ZPO 1,3	Mieskes	Di 17-19, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o5	18.4.
08	L HF NF	Pädagogik und Bildungswesen im Nationalsozialismus. EW I,6(u.3 u.4); EW II,8 (u.1); ZPO 2	Möller	Do 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	20.4.
os	HF NF	Das geragogische Problem in der Erziehungswissenschaft. EW 1,3; EW 1,4; EW 11,2; ZPO 5	Schulz	Mo 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	17.4.
KO		Doktorandenkolloquium. Nur für Doktoranden.	Mieskes	Zeit nach Verein- barung, Stephanstraße 41	
KO	L HF NF	Ausgewählte Probleme der Allge- meinen Erziehungswissenschaft. Für Fortgeschrittene und Exa- menskandidaten.	Möller	Do 17-19, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	20.4.
	1.5	EW 1,7(u.3,4); EW II; ZPO 1			7 10 10

ко		Doktorandenkolloguium	Schulz	Zeit und Ort nach Vereinbarung	
PR	L1	Fachpraktikum Grundschuldidak- tik nach dem WS 1977/78	Schulz	Mo-Fr 8-13, PZ Ludwig-Uhland- Schule	13.2. bis 18.3.
но	L3	Einführung in das obligatorische Schulpraktikum für zukünftige Gymnasial- und Gberstufenlehrer Begleitstudium	Möller	Do 19-21, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	27.4. und 29.6.
EX	L HF NF	Eintagesexkursionen im Zusammen- hang mit den Semesterthematiken	Mieskes	Zeit nach Verein- barung	
EX	L HF NF	Eintagesexkursionen im Zusemmen- hang mit den Semesterthematiken	Schulz	Zeit nach Verein- barung	
В	HF NF	Betreuung von Examensarbeiten	Mieskes	Mo 15-16, 1 st. Stephanstraße 41	24.4.
В	HF NF	Betreuung von Examensarbeiten	Möller	Zeit nach Verein- barung, 1 st.	
В	HF NF	Betreuung von Examensarbeiten	Schulz	Fr 9-lo, 1 st. Stephanstraße 41 I. Stock	21.4.
Не	i 1 -	und Sonderpädago	gik		
V	L5 L1 L2 HF	Ausgewählte organisatorische, didaktische und methodische Pro- bleme der Schule für Lernbehin- derte (Sonderschule) EW I, 6 und EW II,4	Bachmann	Do 14-15, 1 st. Philosophikum II, Haus A, Raum 108	20.4.
ν.	L5 L1 L2 HF	Geschichte der Heilpädagogik I EW II,4	Bachmann	Do 15-16, 1 st. Philosophikum II, Haus A, Raum 108	20.4.
V	L5	Die Modernisierung des Mathe- matikunterrichts in der Lernbe- hindertenschule: Überheblich- keit oder Hebung des Niveaus? EW II,4	Flehinghaus	Do 11-12, 1 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 101	20.4.
V	L5 L1 L2 HF NF	Schwächen und Vorteile der Son- derschule für Lernbehinderte – ein Beitrag zur Theorie der Schule EW II,4	Willand	Di 9-lo, 1 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o3o	18.4.
U	L5	Strukturiert-schülerzentrierter Unterricht bei hyperaktiven Sonderschülern EW II.4	Goetze	Mo 9-11, 2 st. 14-täglich, Philosophikum II, Haus B, Raum 122	17.4.
U	L5 HF NF	Ausgewählte Kapitel aus der So- zialpädagogik unter besonderer Berücksichtigung der heil- und som erpädagogischen Einrichtungen EW II, 4	Hemberger	Do 14-16, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o5	20.4.
Ş	L5	Heilpädagogische Systementwürfe EW II,4	Bachmann	Di 16-18, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum lol	18.4
s	L5	Sprecherziehung bei Praktisch Bildbaren EW II,4	Flehinghaus	Do 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum lol	20.4.
s	L5	Das lernbehinderte Kind im Un- terricht - neuere Beiträge zur didaktischen Strukturierung des Unterrichts - EW II,4	Willand	Di 10-12, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 122	18.4.
S	1.5	Probleme des Sachunterrichts in der Sonderschule (Praktikums- vorbereitende Veranstaltung für das Hauptpraktikum) EW III.4	Willand	Mi 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 112	19.4.

KO	L 5	Kolloquium für Examens- kandidaten EW II.4	Bachmann	Do 17-18, 1 st. Philosophikum II, Haus B, Raum lol	20.4.
KO	L 5	Kolloquium für Examens- kandidaten EW II.4	Flehinghaus	Mi 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum lol	19.4.
EX	L5	Sonderpädagogische Exkursion EW II,4	Bechmann	Zeit nach Verein- barung	
В	L5	Betreuung von Examensarbeiten EW II,4	Bachmann	Zeit nach Verein- barung, 1 st.	
В	L5	Betreuung von Examensarbeiten EW II.4	Flehinghaus	Zeit nach Verein- barung, 1 st.	
B	L5	Betreuung von Examensarbeiten EW II,4	Willand	Zeit nach Verein- barung, 1 st.	
Ме	tho	dologie und Wisse	nschaft	stheorie	
s	L5 HF NF	Lernbehinderung und soziokultu- relle Deprivation EW 1,7; ZPO 1 u. 3	Hemberger	Do 17-19, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o5	20.4.
s	L3 L5 HF	Wissenschaftstheorie II: Das Problem der empirischen Signifikanz EW I,7; ZPO 1	Knell	Do 16-18, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 122	20.4.
.0\$	L3 L5 HF NF	Sozialempirisches Forschungsse- minar in Verbindung mit dem For- schungsprojekt "Student für Europe" EW II,2; ZPO 1 u. 5	Hemberger	Mi 11-13, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o5	19.4.
KO B	L HF NF	Kolloquium für Examenskandidaten und Betreuung wissenschaftlicher Hausarbeiten	Hemberger	Mi 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o5	20.4.
ко	L5 HF NF	Doktorandenkolloquium	Hemberger	nach Vereinbarung, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o7	
PR	L5 HF	Hauptpraktikum: Betreuung von Hauptpraktikanten an der Schule für Lernbehinderte (im Anschluß an das SS 78)	Hemberger	3 st.	
EX		Exkursionen zu sozialpädago- gischen Einrichtungen (mit Kleingruppen)	Hemberger	nach Vereinbarung	
PH		gogik und Didakti	k der Pr	imarstufe	
v	L HF NF	Das Unfertige als produktives Moment im Lernprozeß EW I,4,5; EW II,1; 2PO 1	Helfenbein	Mi 11-12, 1 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	19.4.
	L3 HF	Was ist Didaktik? EW I,5; EW II,1	Klaßen	Di 18-20, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum o3o	18.4.
V	NF L HF NF	Die Geburt der Reformpädagogik aus dem Geiste der Kulturkritik EW I,4; EW II,6,8	Klaßen	Fr lo-12, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	21.4.
s	L HF NF	Kontakt und Distanz in Erziehung und Unterricht II EW I,4, EW I,5; EW II,1; ZPO 1	g Helfenbein -	Do 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	20.4.
8	ы	Cmmd-	- Klaßen	Mi 11-13, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	19.4.
8	L HP	Andere Schulen und Alternativen zum öffentlichen Schulwesen EM 1,3,4,6; EW II, 6,8	Klaßen	Fr 14-16, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	21.4.
	Li L5	Leistungsausfälle im Lesen und Schreiben, im Lichte interdis- ziplinärer Forschung EW II,4; EW II,6; ZFO 1	Simon	Di 16-18, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	18.4.

s	L1	Reform der Primerstufe zwischen Anspruch und Wirklichkeit am Bei- spiel des "Neuen Mathematikun- terrichts" mit Hospitationen EW II.6; ZPO 1	Simon William	Mi B-11, 3 at. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	19.4.
ко	L HF NF	Kolloquium zur Vorlesung "Das Unfertige als produktives Mo- ment im Lernprozeß" EW I.4.5; EW II.1; ZPO 1	Helfenbein	Mi 12-13, 1 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	19.4.
KO	L HF NF	Kolloquium für Examenskandi- daten	Helfenbein	Mi 9-11, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	19.4.
ко	L1 L2 L3 L5	Einführendes Kolloquium für Prüfungskandidaten des WS 78/79	Klaßen	Mo 18-22, 4 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 216 (nur an diesem Montag)	24.4.
FR	L1	Fraktikumsvorbereitende Ver-	Simon	Mi 15-17, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	19.4.
PR	Ll	Praktikum	Simon	im Anschluß an das SS 1978	
В		Betreuung wissenschaftlicher Arbeiten	Helfenbein	Zeit und Raum nach Vereinbarung	
*					,
Th	, e o :	rie der Erziehung	und der	Schule	
				Do 0 11 2 at	20.4.
s	L HF NF	Erziehung im Judentum EW I,4; EW I,6; EW II,8; ZPO 2	Dauzenroth	Do 9-11; 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	20.4.
ន	L1	Sachunterricht in der Grundschu- le (Voraussetzung: ein Prak- tikum) EW I.5	Skiera	Mo 8-12, 4 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	17.4.
8	L1		Skiera	Do 17-20, 3 st. Philesophikum II, Haus B, Raum 209	17.4.
	100	EW 1.3			
s	Ll	Praktikumsvorbereitende Veran- staltung EN 1.3	Skiera	Di 14-16, 2 st. Philosophikum II, Haus B, Raum'116	18.4.
s	L1 L2 HF NF	Pädagogik der Weimarer Zeit EW 1,6; ZPO 1	Skiera	Di 17-20, 3 st. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	18.4.
ко	L HF NF	BUBER-Texte EW I,4; EW II,7; ZPO 1	Dauzenroth	Do 11-13, 2 st. Philosophikum II, Haus B. Raum 112	20.4.
₽PR	ы	Grundschuldidaktisches Prak- tikum EM 1.3	Köhler	nach Vereinberung	
PR	L1	Grundschuldidaktisches Prak- tikum (Vetzlar-Marburg)	Sklera	nach Vereinbarung	

Trebbereich 05 - Kunstpädagogik, Musikwissenschaft, Sportwissenschaft

mit den Betriebseinheiten: Kunstpädagogik und visuelle Kommunikation Musikwissenschaft/Musikpädagogik Sportwissenschaft

* I Veranstaltungsart:

-P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung

II Studienphase:

GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium

III Veranstaltung mit Angabe des Studienganges:

Ll = Lehramt an Grundschulen

L2 = Lehramt an Maupt- u. Realschulen L3 = Lehramt an Gymnasien

Mag. Magister Dokt . - Doktoranden

IV Name der Lehrenden

V Veranstaltungszeiten und -orto: (Z. n. V. = Zeit nach Vereinistrung)

Kunstpådagogik und visuelle Kommunikation - Karl Glöckner-Str. /1, Haus H und Haus A (R * Raum)

FW = Fachwissenschaft

MW = Musikwissenschaft

KII : Künstlerischer Unterricht

FD = Fachdidaktik

Mor= Musikpraxis

Musikwissenschaft/Musikpadiscolk - Karl Glöckner-Str. 21, Haus D Sportwissenschaft - Kugelberg 62, (BöS - Börsaal, TH = Turnhalle) Cafeteria.

Karl Glöckner-Str. 21, Haus F. B oder A . Phil. II (Philosophikum 11)

VI Veranstaltungsbeginn:

ab 17. April 78

Kunstpädagogik und visuelle Kommunikation

Pflichtveranstaltungen

Fachprakt	ikum

P	Vorhereitende Veranstaltung zum	Salziger	Di 17,30-19,307 / st
12000	Fachpraktikum (Seminar)	Seip	-Di#17. <0-19. 40, 2 st

Vorbereitende Veranstaltung zum æ (Seminar) Fachprakt i kum

Di 17, su-19, 30, 2 st Vol line ts Vorbereitende Veranstaltung zum Fachpraktikum (Seminar)

Exkurs ionen

1 2 7			Eucker	6 Tage
P	Paris		EUCKITA	

Scipp, N.N.

Z. n. V., 2 st

Physics, Salziger. Museen in Berlin N N.

Dienst, Thiele, Straßburg, Colmar, Basel N.N.

N.N. 4 Tagesexkursionen nach aktuellem Ausstellungsangebot

Block 1

Z. n. V., 2 st Ehl Asthetische Erziehung in der Grund-GS

schulr (Proseminar) L1. L2

Salziger, Sonderpädagogik und ästhetische Erziehang (zusammen mit FB 04/Heil- u.Sonder- Vollmers

pädagogik)

Di 14-16, 2 st Salziger, Seipp, Schule als Gegenstand von Unterricht im Haus H, R 118 Bereich Kunstpädagogik u. visuelle Kom-Volimers ·

(Proseminar)

munikation (Proseminar) L1. L2

Block 2

Mo 14-16, 2 st Die Maschine und die technisierte Un-Glauber Haus H. R 08a welt als Thoma der Kunst mit Gewicht auf künstlerischer Praxis

(Proseminar) 11. 12

	12.	Euschauerheteiligte Pernschpfogramme -	Lücking	2. n. V., 4 st
WP	G5	Konzepte		Haus H. R 117
		L1, L2 (Proseminar + Chung)		
		Wandel der Kunst und des Weltbildes	Staguhn	Di 14-15, 1 st
WP	GS	n:- wetwicklone der Malerei Selt der	•	Haus A, R 110
		Pomentik (in Verbindung mit dem Seminar		
		Po		
		Zielen für die Werk- und Medienanalyse)		
		L1, L2 (Vorlesung)		Do 11-13, 2 st
WP	GS	Erarbeitung sozial- und formgeschicht-	Vollmers	Haus H, R 118
		licher Aspekte an Verkundigungsdarster-		111100 117 11 11 11
		lungen verschiedener Epochen		
		L1, L2 (Proseminar)		
		Block 3		*
	ec.	Comicanalyse: Theorie und Funktion eines	Hinkel	Mo 16-18, 2 st
WP	GS	Massenmediums		
		L1, L2 (Proseminar)		
			Salziger	Mi 10-12, 2 st
WP	GS	Gründe und Konsequenzen der Programmaus-	Salziger	
		wahl von Kindern und Jugendlichen am Wochenende. Empirische Untersuchung:		
		Teil 1. 8 Teilnehmer		
		L1, L2 (Proseminar)		
		b1, m2		
		plant. A		
		Block 4		Fr 9-12, 3 st
wp.	GS	Drucken in der Schule	Dienst	Haus H, R 014
***		t.1. L2 (Proseminar +		nada ny nata
		(fbung)		Fr 14-18, 4 st
WP	GS	Gegenständliche ästhetische Praxis und	Ehmer, Seipp	Fr 14-16, 4 sc Haus H, R 112,
-	-	thre didaktische Theorie	•	R Ol
		L1, L2 (Proseminar +		K OV.
		(Ibung)		
		Schwerpunkte: Zeichnen (Ehmer) Keramik (Seipp)		
		Theorie (gemeinsam)		
		Keramik: Tierplastiken - Versuche zur	Eucker	Di 16-19, 3 st
WP	GS	didaktischen Ergiebigkeit eines tradi-		Haus H. R ol
		tionellen Themas in Verbindung mit eige-	•	
		ner ästhetischer Praxis		
		L1, L2 (Proseminar +		
		Obung)		
		(wahlweise Block 8)	Flögel	Di 15-19, 4 st
WP	GS	Fotografie in der Schule (Proseminar +	Floger	
		L1, L2 (Proseminar + Obung)		
			Kraus	2. n. V., 4 st
WP	GS	Fragen der Bildgestaltung in der Foto-		
		grafie und ihre Relevanz für den Unter-		
		richt L1, L2 (Proseminar +		
		Obung)		No.
		Einführung in die gestalterischen Mög-	Thiele	Do 10-14, 4 st
WP	GS	lichkeiten mit fotografischen Techniker	ı	Haus H, R 105,107
		(14 Teilnehmer)		
		L1. L2 (Proseminar +		
		(bung)		
we	GS.	Film im Unterricht: Realistisches und	Volimers	Mo 17-20, 3 st Phil. II/Mitschaumnlage
***		formgebendes Prinzip in Zusammenarbeit		FULL. LAS HARMAN
		mit Didaktik Deutsch		
		L1, L2 (Proseminar + Ubung)		
		downey)		
	: .	Block 5		
		Analyse - Eigentätigkeit - Schulpraxis	Grünewald	2. n. V., 3 st
W	P HE	t.i. 1.2 (Seminar + Opting)	
19.00		and constacting of	d Hinkel, Kempi	Fer No 14-16, 2 st
*	P #	in der Sekunderstufe I		Haus H, R 118
		L1, L2 (Seminar)		

Ricc

		医加勒氏 医乳腺凝聚性 医皮肤 化二十二十二二十二		
WP	ĦS	'Kindermedien' - eine Aussinandersetzung mit den ästhet. Gegenständen von Kindern und Jugendlichen L1. L2 (Seminar)	Kampf-Jansen	Z. m. V., 2 st Haus H, R 118
WP	HS	Analyse von Sendungen des hess. Schul- fernsehens zusammen mit FB 04 (Inst.f. Arbeits-,Berufs- und Wirtschaftspäda- gogik) Ll, L2 (Seminar)	Salziger, Schelten	Do 14-16, 2 st Eichgärtenallee Seminarraum, Erdge- schoß
₩P	HS	Der Film im Biologieunterricht. Analysen unter kunst-u. biologiedidaktischen Ge- sichtspunkten. Zusammen mit FB 15 (Inst. f. Biologiedidaktik) Ll, L2, L3 (Seminar)	Salziger, Glaser	Haus H, K IIIo
₩P	HS	Erarbeitung von Unterrichtsmodellen und Zielen für die Werk- und Mcdienanalyse Li, L2 (Sominar)	Staguhn	Di 9-11, 2 st
		Block_6		Zeit wird noch bekannt÷
₩P	HS .	Panorama: Zur Arbeit eines politischen Magazins (Fortsetzung vom NS 77/78) L1, L2 (Blockseminar)	Jochimsen	gegebon
WP	нs	"Die Puppe" - ästhet. Praxis als Mittel der Auseinandersetzung mit einem bekann- ten Thema. Fortsetzung des Seminars 'Frauendarstellungen'	Kämpf-Jansen	Z. n. V., 2 st Haus H. R 08 (Papier)
WP	HS	L1, L2- (Seminar + Aurse) Dor Raum im Bild (Beschreibung/Analyse/ Interpretation) L1, L2 (Seminar)	Kempfer	Fr 11-13, 2 st
		Block_7		
₩P	ĦS	Phänomenologie der Kinderzeichnung L1, L2 (Seminar)	Staguhn	Di 11-13, 2 st Haus H, R 115
		Block 8		
WP	HS	Marionettenbau (Die Teilnehmer dieses Seminars wählen erganzend die AG Marionettenspiel) L1, L2 (Seminar + Übung)	Dienst	Mi 9-13, 4 st Haus H, R 025
WP	нѕ	Kalender im Siebdruck (zweisemestrige Veranst.) Li, L2 (Seminar + Übung)	Dienst	Do 9-13, 4 st 'Haus H, R 012 u. 08a kleiner HS
WP	нs	Siebdruck: Bilder von (z. B. Gießen) - Produktion alternativer Poster L1, L2 (Seminar + Übung)	£ucker	Mi 9-13, 4 st Haus H, R 08 (Papier)
₩₽	RS	Der Film als didaktisches Medium im 1. Schuljahr (in Verbindung mit Kursen) L1, L2 (Seminar + Kurse)	Eucker, Kämpf- Jansen	Mo 17-20, 3 st Haus H, R 106 (Foto- atelier)
WP	HS	Farb-, Form- und Kompositionslehre Gruppe Malen Gruppe Holzplastik Li, L2 (Seminar + Übung)	Staguhn	Mo 9-13, 4 st Haus H, R 115/Haus A R 110; Haus H, R 027
WP	ns	Lithografie, Technik - gestalterische Prinzipien	Soltau	Mi 15-19, 4 st Haus H, R 109
₩P	HS	Obung Asthetischer Praxis. Zeichnen und	Spies	Di 9-13, 4 st Haus H, R 012
*	ete	L1, L2 (Seminar + Übung) Potografie/Potografik - künstlerische Praxis im fotografischen Bereich (für Fortgeschrittene). 14 Teilnehmer. L1, L2 (Seminar + Übung)	Thiele	Mo 14-18, 4 st Haus H, R 105 u. 107
**	BS	Townseltions	- Thiele	Mi 9-13, 4 st Haus H. R 112
100				

		8)	.ock	٠	ç
--	--	----	------	---	---

		Block 9		
₩P	HS .	Entwicklung von Unterrichtsmodellen II L1, L2 (Seminar)	Ehmer, Seipp	Do 14-16, 2 st Haus H, R 08 (Papier); endgültiger Veranstal- tungstermin gegebenenfall nach Vereinbarung
WP	HS	Theorien und Modelle ästhet. Erziehung in der Grundschule und Sckundarstufe I (Seminar nur für 6. Semester) L1, L2 (Seminar) (wahlweise Block 10)	Eucker	Do 11-13, 2 st Haus H, R 118
		Block 10		
WP	HS	Theorien und Modelle ästhet. Erziehung in der Grundschule und Sekundarstufe I (Seminar nur für 6. Semester) Ll. L2 (Seminar) (Seminar)	Eucker	Do 11-13, 2 st Haus H, R 118
WP	. H5	Kunstbetrachtung in der Grundschule und Sekundarstufe I L1, L2 (Seminar) (siehe Veranst. Block 5)	Hinkel, Kempfer	Mo 14+16, 2 st Haus H, R 118
		Kolloquien		
		Kolioquium für Examenskandidaten	Ehmer	Zeit wird noch bekannt- gegeben, 2 st
		Kolloquium für Examenskandidaten	Staguhn	Di 17-19, 2 st Haus H, R 08a
		Doktorandenkoloquium	Staguhn	z. n. V., 2 st
		Arbeitsgemeinschaften		
		MAG - Marionertenspicl (besonders für Teilnehmer des Seminars Marionettenbau)	Dienst	Mi 18-20, 2 st Haus H, R 08a
Mus	ikwiss	enschaft/Musikpädagogik		e e
P	GS	Einführung in die Musiksoziologie L1, L2, MSM (FW Vorlesung/ Proseminar)	Jost	Mi 9-11, 2 st
WP	GS	Die Verbürgerlichung der deutschen Musik- kultur im 18. Jahrhundert Ll. L2, MW (FW Proseminar)	Reimor	Fr 11-13, 2 st
WP	GS/ HS	Die Entwicklung der Vokalmusik von 1900 bis zur 'Avantgarde' L1, L2, NW (FW Proseminar)	Distler=Brendel	Do 11-13, 2 st
₩P	GS.	Motette, Kantate, Oratorium. Geschichte der Kirchenmusik vom 16. Jahrhundert bis zur Gegenwart Ll, L2, MW (FW Proseminar)	Ritter	Do 9-11, 2 st
WP	GS	Einführung in die Instrumentenkunde L1, L2, MW (FW Proseminar)	Batel	Di 17-19, 2 st
NP	HS	Wissenschaftstheoretische Positionen in der Musiksoziologie: Adorno - Silber- mann - Kneif - Supicio	Jost	Mi 11+13, 2 st
		L2, NW (FW Seminar)		

(FW Seminar) enhang von Visueller Kommunikation

und musikalischer Kon

gie für Musikpädagogen L1, L2

(Fortsetzung des Projekts vom MS 77

Mahlte Probleme der Musikpsycholo-

WP	HS	Musikpsychologische Konzeptionen: Stumpf, Kurth, Wellek u.a. NW (FW Seminar)	Kötter	Di	11-13, 2 _, st	
₩P	HS	Probleme der musikalischen Rezeptions- geschichte	Reimer	Мо	16-18, 2 st	
		L1, L2, MW (PW Seminar)				
₩P	HS	Der Begriff des musikalischen Materials bei Adorno und Eisler L2, MW (FW Seminar)	Reimer	Fr	9-11, 2 st	
P	GS	Tonsatz/Analyse I L2, MW (FW Seminar)	Ritter	Di	11-13, 2 st	
P	GS	Tonsatz/Analyse II L2, MW (FW Seminar)	Ritter	Fr	9-11, 2 st	
P	[®] GS	Tonsatz/Analyse III L2, MW (FW Seminar)	Ritter	Di	9-11, 2 st	
₩P	HS	Hörpraktikum zum Seminar "Probleme der Analyse von improvisierter Avant- gardemusik" (PW KU)	Jost, Batel	Di	14-15, 1 st	
WV.	GS/ HS	Praktische Übungen zur Aufnahmetechnik (Fortsveranstif.Teilnehmer an den Pros.'Aufnahme-u.Übertragungstechnik' u.'Apparative Praxis' im WS 77/78)	Ті рімыпт	Мо	18+20, 2 st	
_		L1, L2, MW (FW KU)			15-16, 1 st	
P	GS (Allgemeine Musiklehre L1, L2, MW (Mpr KU)	Tippmann		14-15, 1 st	
P	GS .	Gehörbildung 1 L1, L2, MW (Mpr KU) Singleitung	Tippmann Bastian		14-15, 1 80	
Б	HS GS	L1, L2 (Mpr KU) Charische Stimmbildung	von Locten		11-12, 1 st	
,	Go.	L1, L2 (Mpr KU)	TON DEC 15 II			
WV	GS/ HS	Vocalimprovisation L1, L2 (Mµr KU)	von Loefen	Mo	12-13, 1 st	
₩V	G S	Chorleitung (Voraussetzung: Chorische Stimmbildung und Singleitung) L2 (Mpr KU)	Rifter	Fr	11-13 _{r.} 2 st	
₩V	GS	Generalbaß-Spici Li, L2 (Mpr KU)	Werning	Mo	10-11, 1 st	
wv	GS	Kadenzspiel (Fortgeschrittene) L1, L2 (Mpr KU	Werning		11-12, 1 st	,
WV	GS/ HS	Orchesterspiel und Orchesterleitung L1, L2, MW (Mpr KU)	Genz-Schön		17-19, 2 st	
₩V	GS/ HS	Kammermusik für Streicher Ll, L2, MW (Mpr.KU)	Genz+Schön		n. V., 2 st	
WV	CS/ HS	Kammermusik mit Klavier bzw. Combalo Li, L2, MW (Mpr KU)	Distler-Brendel		n. V., 2 st	4
WP	GS/ HS	Instrumental- und Gesangsunterricht . L1, L2 (Mpr KU)		z.	n. V.	
		Violine, Viola	Genz-Schön			
	. "	Gésang	von Loefen, Weise			
* .		Klavier	Hof, Meyer-: Rauhut, Weise, Werning			
		Querflote, Klarinette, Trompete, Orgel, Gitarre, Gesang	Lehrkr.f.In- strumental-u. Gesangsunter- richt			
P	G S	Einführung in die Musikpädagogik L1, L2, HW (FD Vorlesung/ Proseminar)	Distler-Brendel	Di	16-18, 2 st	
WP	GS	Interaktionen und musikalisch-darstel-				
		lendes Spiel I L1. L2 (FD Proseminar)	Groß		16-18, 2 st	
WP	G3	Zur Praxis didaktischer Interpretationen von Musik - dargestellt an Beispielen der zeitgenöss, Musik	Bast ian	Mi	9-11, 2 st	
		L1, L2 (FD Proseminar)				

WP	GS	Einführung in die Bewegungslehre (Proseminar)	Kaufmann	Mi 8-10, 2 st Phil. II, Haus F, R 103
ΝP	GS	Einführung in die Biomechanik L2, L3, Mag. (Proseminar)	Kaufmann	Gruppe A: Do 8-10, 2 st Gruppe B: Do 10-12, 2 st Phi 1. II, Haus F, R 103
			1000	
6.	Sportm	edizin		
P	GS	Sportmedizin II: Funktion der Muskula- tur des Nervensystems, der Verdauung, des Wasser- und Elektrolythaushalts und des Stoffwechsels beim Sport	Nowacki	Fr 8-10, 2 st Phil. II, Haus A, R 025
		L2, L3, Mag. (Vorlesung)		7.
WP	BS	Spezielle Probleme der Sportmedizin und angewandten Physiologie L3 (Oberseminar)	Nowacki	Do 8-10,2 st ; HöS Kugelberg
P	HS	Erste Hilfe bei medizinischen Notfäl- len, Sportverletzungen, Sportschäden; allgemeine Krankheitslehre L2, L3, L5, Mag. (Vorlesung und Übung)	Nowacki, Hohaus, Rosenkranz	Mi 10-12, 2 st HÖS Kugelberg
₩V	HS	Häufige orthopädische Krankheitsbilder im Schulalter und ihre Berücksichti- gung im Schulsport, beim Sonderturnen und der Rehabilitation für Teilnehmer am Schulsonderturnen	Weber	Mi 14-15, 1 st HöS Kugelberg
		(Vorlesung)	*	
₩ V	HS	Praktikum der Spiroergometrie und sport- ärztlichen Untersuchungsmethoden ein- schließlich leistungsmedizinischer Tests im Kindes- und Jugendalter (Stud. d. Medizin, L3 u. Vorbereirung	Nowacki, Hohaus, Rosenkranz, Simai	Z. n. V., 3 st
		experiment. Staatsexamensarbeiten, in Gruppen) (Praktikum)		
, WV	ĦS	Spezielle Themen der Sportmedizin (Studierende der Medizin, Staatsexamens- kandidaten L3) (Vorlesung und Kolloquium)	Nowacki	Mo 17-19, 2 st
WV	. HS	Einführung in den Rehabilitationssport (Vorlesung und praktische Übung)	Nowacki u. Mitarbeiter	Z. n. V., 1 st
₩V	H.S	Anleitung zu selbständigen wissenschaft- lichen Arbeiten in der Sport- und Lei-, stungsmedizin, einschl. präventiver und rehabilitiver Kardiologie (Doktoranden d. Medizin u. Sportwissen-	Nowacki	2. n. V., ganztägig Kugelberg
		schaft m. experiment. Staatsexamensar- beiten) (Ubing)		
7	Sportne	ychologie		1
WP	G S	Aktuelle Themen der Sportpsychologie (Seminar)	Bierhoff- Alfermann	Z. n. V., 2 st HöS Kugelberg
WP	cs	Aktuelle Themen der Sportpsychologie (Kompaktveranst.)	Bierhoff- Alfermann	2. n. V., 2 st HÖS Kugelberg
8.	Sportso	ziologie		
MD.	GS		42	
WP	GS .	Sportsoziologie (Vorlesung u. Kolloquium)	N. N.	Z. n. V., 2 st MÖS Kugelberg
₩P	GS	Zur Theorie und Praxis der Sportenima- tion im Urlaub (Promeminar)	Hans	Do 8-10, 2 st Cafeteria, Kugelberg
WP	G S	Sport und Arbeitsteilung; (K. Rittner's Beitrag zur sozialen Funktion und Bedeu- tung des Sports)	Haas	Fr 10-12, 2 st Phil. II, Haus F, R 103
Ş-1		(Mittelseminar)		
W	ĆS.	Soziologische Aspekte des Schulland- heimaufenthaltes (insb. für Teilnehmer am Wanderführerlehrgang)	Haas, Weller	Do 10-12, 2 st Cafsteria, Kugelberg
Jan P	a 184	(Proseminar)	The State of	

Fachbereich 06 - Psychologie

I Veranstaltungsart:

- V = Vorlesung
 - = Seminar
- 0 = Obung P = Praktikum

II Studienphase:

- 1 = 1. Studienhälfte Psychologie 2 = 2. Studienhälfte Psychologie
- = Alle Lehrerstudenten
- L1 = L1-Studenten (Grundschule) L2 = L2-Studenten (Haupt- und Realschule)
- L3 = L3-Studenten (Gymnasium) L5 = L5-Studenten (Heil- und Sonderpädagogen)

III Veranstaltung

IV Name des Lehrenden

V Veranstaltungsort und -zeit:

- z.B. F1, Mo 11-13, 2 st.
- - Hl...H5 = Hörsäle im Philosophikum I El, E2 usw. = Seminarräume im Gebäude E des Philosophikums I Fl, F2 usw. = Seminarräume im Gebäude F des Philosophikums I
- VI Vorlesungsbeginn

1. STUDIENHALFTE (HAUPTFACH)

Grundstudium

Allgemeine Psychologie

prozessen

٠,٧	1,L	Psychologie der Intelligenz	Dörner	нз	Мо	9-11	2	st.
S		Die Gesetzmäßigkeiten menschli- chen Handelns in sehr komplexen Realitätsbereichen	Dörner	F8	Dí	14-16	2	st.
.¥		Perzeptives und motorisches Lernen	Hajos	F8	Đi	16-18	2	st.
P	1	Experimentalpsychologisches Praktikum I	Hajos, König Pieper,Schaefer	۷e		chsräume 9-13	4	st.
٧		Lernen, Behalten, Vergessen	Haubensak	£6	Do	9-11	2	st.
¥		Formen des Lernens	Haubensak	E6	Mi	14-16	2	st.
s		Bezugssysteme	Haubensak	€6	Do	17-19	2	st.
S	1,1	Die Anlage-Wmwelt-Problematik in der Intelligenzforschung (siehe auch Diff. Psychologie)	Kreuzig	F5	Di	16-18	2	st.
\$	1	Motivation	Leichner	F9	Do	17-19	2	st.
S		Lernen und Transfer (mit bes. Be- rücks. der psychol. Aspekte des exempl. Lehrens und Lernens) (siehe auch unter Päd. Psych.)	Schott	F5	Fr	9+11	2	st.
s		Psychologie der Emotion (siehe auch unter Sozialpsychologie)	Wallbott/ Standke	₹6	Dí	14-16	2	⁻st.
S	1.2	Psychologische Aspekte von Ent- scheidungs- und Bewertungs-	Reither	F8	Do ,	14-16	2	st.

. 1	Psycho	logis	che	Het	hod	en i	ehre

0	1	Statistik II	Diehl	H2 Do 14-17	3 st.
		FORTRAN Einführung in die Pro- grammsprache	Fock	Blockveransta 3 st. an 5 Tay Woche, 4 Woch	en/
- 0	1	Einführung in die EDV	Jungebloed	H2 Do 11-13	2 st.
S		Experimentelle Methoden der Ent- scheidungsforschung (Diplomandenkolloquium)	König	F409 Fr 14-10 14-tägig	6 2 st.
0	1	Testtheorie I	Kranz	H2 Mi 9-11	2 st.
8	1	Computer-Dialog für Psychologen	Kranz	F408/409 Di 12-13	1 st.
٧	2	Testtheorie II	Leichner	H3 Fr 16-18	2 st.
٧	.1.	Einführung in die Skalierung	Schmidt	H4 Do 11-13	2 st.
O	ļ	Obungen zur Skalierung	Schmidt	F5 Fr 14-16	2 st.
٧	1	Neuere statistische Prüf- und Schätzverfahren	Schmidt	H5 Fr 16-18	2 st.
0	1	Mathematik für Psychologen	Wiesner	F9 Di 14-16	2 st.
		Einführung in die Programmier- sprache APL	Wolff	Hörsaal RZ Mi 14-17	3 st.
	Entw	icklungspsychologie			
¥		Die Entwicklung der kognitiven Funktionen im Kindesalter	Dörner	H3 Di 11-13	2 st.
		Entwicklung von Kindern in den ersten 10 Lebensjahren	Hetzer	H5 Di 9-10 Fr 9-10	2 st.
S	1,1	Entwicklungspsychologie (soziale und motivationale Entwicklung)	Seiffge- Krenke	F9 Fr 14-16	2 st.
٧		Sprachentwicklung [*]	Spitznagel	H4 Mi 10-12	2 st.
. ¥		Einführung in die Entwicklungs- psychologie	N.N.		2 st.
0	*	Obungen zur Vortesung	N.N.		2 st.
¥		Allgemeine Entwicklungspsychologie	N.N.		2 st.
s		Entwicklung der Sprache	Fiedler	F9 Di 18-20	2 st.
	Diff	erentielle Psychologie			5.5.5
¥		Differentielle Psychologie	N.N.	H1 Do 9-11	2 st.
0		Obungen zur Vorlesung	N.N.	F6 Mi 16-18	2 st.
\$		Spezielle Probleme der Dif- ferentiellen Psychologie	и.м.	F6 M1 14-16	2 st.
S	1,1	Die Anlage-Umwelt-Problematik in der Intelligenzforschung (siehe	Kreuzig	F5 D1 16-18	2 st.

Psycholo

2. STUDIENHALFTE (HAUPTFACH)

Mauptstudium

Klinische Psychologie

\$	Ausgewählte neurotische Störungsformen	Frank	F21	Di	9-11	2	st.
S	Praktikumbegleitendes Seminar: Schwerpunkt: Verhaltenstherapie	Frank	F7		18-20 -tägig	2	st.
s	Praktikumbegleitendes Seminar: Schwerpunkt: Erziehungsberatung	Moser	F20		18-20 -tägig	2	st.
s	Einführung in die Spieldiagnostik und Spieltherapie	Moser	E6	Dí	15-17	2	st.
S	Psychosoziale Rehabilitation bei chronischen Krankheiten	Pepping	F9	Fr	9-11	2	st.
S	Praktikumbegleitendes Seminar: Schwerpunkt: Gesprächspsycho- therapeutische Arbeit	Pepping	F8		18-20 -tägig	2	st.
s	Psychosexuelle Entwicklung und Störungen	Pleimes	F21		19-22 - tägig	3	st.
\$	Praktikumbegleitendes klin.Seminar: Für Teilnehmer mit einem Prakti- kum an Institutionen (Kliniken, Praxen etc.) mit psychoanalytisch orientierter Therapiekonzeption	Pleimes	F21		18-20 -tägig	. 2	st.
٧	Klinische Psychologie I	Vaitl	Н1	Di	11-13	2	st.
٧	Einführung in die Verhaltens- therapie	Vaitl	Н3	Mi	11-13	2	st.
5	Praktikumbegleitendes Seminar: Schwerpunkt: Psychosomatik	Vaitl	F6		18-20 - tägig	2	st.
5	Einführung in die Verhaltens- therapie	Vaitl	E6	Di	17-19	2	st.
S	Leistungs- und Persönlichkeits- tests	Wolf	F8	Do	11-13	2	st.
s	Leistungs- und Persönlichkeits- tests	N.N.				2	st.
S	Leistungs- und Persönlichkeits- tests	N.N.				2	st.
\$	Gutachtenseminar (Gruppe A und B)	Friedrich- Freisewinkel	F6	Do	9-13	4	st.
	Sozialpsychologie						
\$	Gruppendynamik (Blockseminar)	Scherer	Z.n.	٧.		4	st.
\$	Diplomanden- und Doktorandenseminar	Scherer	F338	Z	.n.¥.	2	st.
5	Soziale Umwelt und Sprache	Spitzmagel	F21	Mi	16-18	2	st.
5	Interpersonale Attraktion	Spitznagel	F21	Do	15-17	2	st.
S	Diplomenden- und Doktoranden- kolloquium	Spitznagel	F21	Fr	16-18	2	st.
\$	Meuere Entwicklungen in der Sozialpsychologie	Standke/ Helfrich •	∘F6	Dí	16-18	2	st.
\$	Psychologie der Emotion (siehe euch unter Allgemeine Psychologie)	Wallbott/ Standke	F6	Dí	14-16	2	st.
\$	Monverbale Kommunikation	Wallbott	F9	Mo	11-13	2	st.

Padagog	ische	Psycho	logie

		* 1	AA TO STATE OF THE
S	Psychologische Theorien zum Pro- blem der sog Verwahrlosung bei Kindern und Jugendlichen	Hofmand	F9 Do 14-16 2 st.
S	Verfahren des Intelligenztrainings	Reither	F8 Mo 11-13 2 st.
<u>.</u> S	Lernen und Transfer (siehe auch unter Allgemeine Psychologie)	Schott	F5 Fr 9-11 2 st.
· \$ ·	Lehrerverhaltenstraining	Schott	F246 Mi 14-18 4 st.
2	Psychologische Probleme geistiger Behinderung (siehe auch unter Sonderpädagogische Psychologie)	Wendeler	F6 No 11-13 2 st.
	Angewandte Psychologie		
٧	Betriebs- und Organisations- psychologie	Hajos	F5 Mi 9-11 2 st.
0-	Verkehrspsychologische Eignungs- diagnostik	Hajos	F21 Do 9-11 2 st.
0	Psychophysiologische Verfahren	Hajos	F5 Do 13-15 2 st.
P	Ergonomisches Praktikum	Schaefer	F7 Mi 14-16 2 st.
٧	Angewandte Psychologie	N.N.	2 st.
0	Obungen zur Vorlesung	N.N.	2 st.
S	Spezielle Probleme der Ange- wandten Psychologie	Pieper	F8 Mi 16-18 2 st.
	LEHRAMTSKANDIDATEN		
	Allgemeine Veranstaltungen		er i
٧.	 Einführung in die pädagogische Psychologie 	HSL des FB	H2 Ni 11-13 2 st.
0	L Probleme der pädagogischen Psychologie	Arbinger	F21 Fr 14-16 2 st.
0	L Probleme der pädagogischen Psychologie	Bach	F21 Fr 9-11 2 st.
0	L Probleme der pädagogischen Psychologie	Becker	F5 Di 9-11 2 st. Di 11-13 2 st.
0	L Probleme der pädagogischen Psychologie	Flakowski	F6 Fr 9-11 2 st.
.0.	L Probleme der pädagogischen Psychologie	N.N.	2 st.
0	L Probleme der pädagogischen Psychologie	Krieger	Blockveranstaltung s. Aushang 2 st.
0	L Probleme der pädagogischen Psychologie	Ophoff	F8 Do 16-18 2 st.
0	L Integrierte grundwissenschaftliche Einführungsveranstaltung (Erziehungswiss./Psychologie)	Krieger	Philosophikum II Haus B, s. Aushang Z.n.V. 4 st.
	Unterrichtsplanung und Organisation	in the party of the second	
S	L Zur Praxis der Erstellung von Lehrprogrammen	Correll	F5 Do 9-11 2 st.
S	L Lermen und Verhalten	Correll	F5 Do 11-13 2 st.
A	L Lernen und Motivation	Correll	F5 No 11-13 2 st.
b;	かいこう しゅうしゅ しゅうしゅう あんしゅう はんしゅう かんしゅう	and the second s	

\$	L	Heuristische Strategien im Mathematikunterricht	Dörmer/ Holland	F6	-Di	16-18	2 st.
v .	L	Lernen und Transfer. Psychologische Theorien und pädagogische An- wendungen	Schott	F5	Fr	9-11	2 st.
S	r	Psychologische Aspekte der Ge- sellschafts- und Religionslehre	Schott'	F6	Fr	13-15	2 st.
	Entwi	cklung und Sozialisation					
٧	, L	Psychologie der Intelligenz	Dörner	H3	Mo	9-11	2 st.
٧	L	Die Entwicklung der kognitiven Fähigkeiten im Kindesalter	Dörner	н3	Di	10-12	2 st.
٧	L	Entwicklung von Kindern in den ersten 10 Lebensjahren	Hetzer	Н3	Di Fr	9-10 9-10	2 st.
s	L	Die Anlage-Umwelt-Problematik in der Intelligenzforschung	Kreuzig	F5	D, i	16-18	2 st.
S	L	Soziale Einstellung und Wert- orientierungen	Krieger	F6	Dí	11-13	2 st.
٠, ک	L	Verfahren des Intelligenztrainings	Reither	F8	Mo	11-13	2 st.
¥	Ĺ	Sprachentwicklung	Spitznagel	Hl	Mi	11-13	2 st.
s	L	Soziale Umwelt und Sprache	Spitznagel	F21	Mi	16-18	2 st.
	Sozia	lpsychologie des Unterrichts					
S	Ł	Lehrerverhaltenstraining	Schott	F24	6 M	14-18	4 st.
	Schül	erbeurtei lung					
S	, L	Erfassung und Beurteilung der kindlichen Persönlichkeit	Flakowski	F6	Fr	11-13	2 st.
	Lern-	und Verhaltensstörungen					
\$	L	Der Leselernprozeβ und das Problem der Legasthenie	Bach	F21	f۱	- 11-13	2 st.
s	L	Lernstörungen beim Schulkind	Correll	F5	Mo	9-11	2 st.
S	L	Verhaltensstörungen: Möglich- keiten der Beratung und Therapie	Neuland	F8	Mo	16-19	3 st.
	Sonde	rpädagogische Psychologie					
0	£5	Einführung in die Statistik und Testtheorie für Lehramtskandidaten	Skuginna	F21	Mo	9-11	2 st.
0	L 5	Praxis der psychologisch-pädago- gischen Diagnostik (Diagnostik III) ab 7. Semester	Hofmann	F6	Mo.	14-16	2 st.
0	L5	Gutachtenseminar (Diagnostik IV) (Für Examenskandidaten)	Baedke	E5	Do	16-18	2 st.
\$	L5	Psychologische Theorien Zum Pro- blem der sog. "Verwahrlosung" bei Kindern und Jugendlichen	Hofmann	F9	Do	14-16	2 st.
Ø	L5	Lernzieltests in Grund- und Son- derschulen (Diagnostik I)	Wendeler	E6	Mi	9-11	2 st.
S	L5	Psychologische Probleme geistiger Behinderungen	Wendeler	F6	Mo	11-13	2 st.
0	1. 5	Spielentwicklung und Spiel- Förderung	Hollmann'	E4	Mi	16-18	2 st.
0	, <u>L</u> 5	Das diagnostische Gespräch	Wendeler	F9	Mi	11-13	2 st.

Fachbereich 07 - Religiquewissenschaften

- 1 Veranstaltungsart:
 - P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
- Studienphase, Semester:
- III Veranstaltung mit Angabe des Studienganges:
 - L_1 = Lehramt an Grundschulen (L 1 (W) = mit Religion als Wahlfach L_2 = Lehramt an Haupt- und Realschulen L_3 = Lehramt an Gymnasien

 - = Lehramt an Sonderschulen
 - fw = fachwissenschaftlich fd = fachdidaktisch
- Name des/ der Lehrenden
- Veranstaltungsorte und -zeit:
- R Karl-Glöckner-Straße 21 Haus H, 2. Stock
- Vorlesungsbeginn

Institut für Evangelische Religionswissenschaften

Religionspädagogik und Didaktik

P	Orientierungsprojekt I: Ein- führung in die religionspäda- gogische Diskussion der Gegen- wart (fd) mit studentischer Projektgruppe	Veit	*	Fr 9 - 11, 2 st. 21.4. dazu 2 Std. Übunge- gruppen R 208
	(Zeit u. Ort siehe Anschlag) Li, L2, L3, L5			

wP	Glaube und Identität. Ein Bei- trag zur Klärung der religions-	Veit	Do 11 - 13, R 201	2 st.	20.4
	 padagogischen Aufgabe (fw. u.fd.)		-		
	(Vorlesung mit Kolloquium)				
	14 10 10 18				

	L1, L2, L3, L5			
WP	ab 2. Biblische Geschichte im Unter- Sem. richt (fd)	Veit	Di 11 - 13, R 208	2 st. 18.4.
	L1, L2, L3, L5 (Proseminar)			

		D1, D2, 23, 23 (1100000000)				
₩P		Elementarisierung theol. Inhalte Kried			, 2 st.	20.4.
	Sem.	im Religiousunterricht (fd)	.R 2	215		
		L1, L2, L3, L5 (Proseminar)				
up.	ah 3	Tod and Anteretebone (fw. n. fd.) Kries	hhaum Mo	15 - 16	. 10	17.4.

	Sem.	L1(W), L2, L3, L5 (Seminar)	*	R 208	
¥	Sem.	Möglichkeiten-und Grenzen des problemorientierten Religions-	Veit	Fr 11 - 13, R 208	2 st. 21.4.
		unterrichts (fd)		-	

	L1, L2, L3, L 5 (Seminar)				
WP	Exemplarische Fragestellungen heutigen Religionsunterrichts	Kriechbaum v.Nordheim	Fr 15 - 17, R 208	2 st.	21.4
	in der Sicht biblischer Tradi-				

Hospitationen

WP	ab 2.	Rospitation mit Beglaitseminer	Brocks 3 st. Zeit u. Schul
142	Sem.		Knell nach Vereinbarung
			Schmalenberg s. Aushang
			G+undba

Religionesoziologie und -psychologie

	Säkularisierung, Lektüre und Ludwig	Mi 8 - 20, 2 st. 19.4.
Sem.	Diskussion ausgewählter Texte (fw)	R 215
	TA TO TO TO (Bankandania)	

WP ab 2.	Religionspsychologische	Fragestel- F		- 19, 2 st. 18.4.
Sem.	lungen für die Sekunder:	rtufen	R 201	
	I and II (fw. m. fd.)		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	and the second of the second o

L1, L2, L3, L5 (Seminar)

, A	(S.M.	194 o 174					
-1	IP	ab 4. Sem.	Die Religion der Religionssozio- logie (fw) L1, L2, L3, L 5 (Seminar)	Ludwig	Di 11 - 13, R 215	2 at.	18.4.
ŀ	IP.	ab 3. Sem.	Das magische Denken und Handeln (fw. u. fd.) L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Redhardt	Di 15 - 17, R 201	2 st.	18.4.
	31 b	lische	Wissenschaften				
ī		ab 1. u. 2.	Grundfragen der ntl. Einleitungs- wissenschaft (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Dautzenberg	Fr 11 - 13, R 215	2 st.	21.4.
,	IV	ab 2. Sem.	Einführung in die Theologie des Römerbriefs (fw) L1, L2, L3, L 5 (Vorlesung)	Dautzenberg	Di 16 - 18, R 215	2 st.	18.4.
٠	IP	ab 3. Sem.	Lekture und Interpretation pauli- nischer Texte (fw) L1, L2, L3, L 5 (Proseminar)	Dautzenberg	Di 14 - 16, R 215	2 st.	18.4.
١	IP .		Die Geschichte vom Aufstieg Davids (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	v. Nordheim	Mo 16 - 18, R 201	2 st.	17.4.
	IP.	ab 2. Sem.	Prophetische Texte aus dem AT (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	v. Nordheim	Mo 9 - 11, R 201	2 st.	17.4.
٠	æ		Die Christologie der synoptischen Evangelien (fw) L1(W), L2, L3, L 5 (Seminar)	Dautzenberg	Fr 9 - 11, R 215	2 st.	21.4.
•	P.	Sem.	Exemplarische Fragestellungen heutigen Religionsunterrichts in der Sicht biblischer Tradi- tion (fw. und fd.) L1, L2, L3, L5 (Seminar)	v. Nordheim Kriechbaum	Fr 15-17, R 208	2 st.	21.4.
1	P	ab 2. Sem.	Ausgewählte AT - Texte (fw od. fd) Li (D) (Seminar)	Friebel	Mi 8,30-10, R 208	2 st.	19.4.
5	ys	temati:	che Theologie				
1	VV	ab 3. Sem.	Das apostolische Glaubensbe- kenntnis (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Barth	Mi 9 - 11. R 201	2 st.	19.4.
١	æ	ab 2. Sem.	Einführung in die Methoden und Aufgaben systematischer Theologie. Paradigma 1:Glaube und Zweifel in der Theologie Paul Tillichs (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	Barth	Mi 11 - 13, R 201	2 st.	19.4.
	iP	ab 2. Sem.	Einführung in die Methoden und Aufgaben systematischer Theolo- gie. Paradigma 2 Glaube und Han- deln in der Theologie der Refor- mation (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	Barth	Do 16 - 18, R 201	2 st.	20.4.
. 1	#P	ab 3. Sem.	Moderne christliche Glaubensbe- kenntnisse (fw) L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Barth	Po 9 - 11, R 208	2 at.	20.4.
	JP.	ab 3. Sem.	Tod und Auferstehung (fw u. fd) L1(W), L2, L3, L5 (Seminar)	Kriechbaum	Mo 15 - 16,30 R 208	2 st.	17.4.
	-5-		ne Theologie				50 k
	æ	Sem.	Martin Luther und die Reformation (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Schering	Do 10 - 11, R 201	1 st.	20.4.
ी	ev	ab 2. Sem.	Ostkirchenkunde. Vorbereitung einer Studienreise nach Ost- europa (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Hempel Schering	Mi 19 - 20, R 215	1 st.	19.4.
調ける	JP	Sem.	Lutherstudien. Interpretation suggestabler Texts (fw) L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Schering	Bo 11 - 13, R 208	2 et.	20.4.
	WV	ab 4. Sem.	Districh Benhoeffer. Werk und Vermichtnis (fw) L1, L2, L3, L5 (Seminer)	Schering	No 11 - 13, R 201	2 st.	17.4.

		ionen und Weltenschauungen		A Committee of the second	
WP	ab 2. Sem.	Die großen Weltreligionen (fw u. fd) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	Schering Knell	Mo 9 - 11, 2 st. R 208	17.4.
Spr	achkur				
WV	****	Eiblisches Hebraisch			
••		biolisches nebraisch	Euler	Zeit u. Ort nach Vereinbarung. Vorbesprechung 13,00 Uhr R 208	19.4.
WV		Christliche Latinitas II (Einführung in die Sprache und Lektüre ausgewählter Texte)	Bidmon	Mi 18 - 19,30 2 st. R 210	19.4
wP		Latein I (Formenlehre) (s. Vorlesungsverzeichnis Fb 11)	Schwarz	Sa 7,45-9,15-2 st. Ludwigstraße 23 Institut für Bo- denkunde	22.4.
WP		Latein II (Syntax)	Schwarz	Mo 7,45-9,15 2 st. Ludwigstraße 23	47.4.
WP		Latein III c (Lektüre: Vulgata)	Erb	Di 18-19,30 2 st. Philosophikum I/G R 243	18.4.
WP		Griechisch III b (Lektüre: Neues Testament)	•	•	
		(s.Vorlesungsverzeichnis Fb 11)	Pöhlmann	Do 10 - 11, 1 st. Philosophikum I/G R 243	20.4
172	titut_	für Katholische Religionswissensc	haften 12222		
WV		Theologisches Kolloquium	Dautzenberg Hampel Ludwig	Do 20,00 c.t. Termine werden	
		Ort: KHG - Wilhelmstraße 28	(in Zusammen- arbeit mit der kath. Hochschul gemeinde)	rechtzeitig be- kanntgegeben	· •
Rel	igions	pädagogik und Didaktik			
`WP	ab 3. Sem.	Mit Unterrichtsmodellen Religionsunterricht vorbereiten (fd) L1, L2, L3, E5 (Vorlesung)	Jendorff	Do 14 - 16, 2 st. R 210	20.4.
P	ab 3. Sem.	Aufarbeitung ausgewählter Pro- bleme aus dem Fachpraktikum in kath. Religion (Proseminar) Gruppe A: Primarstufe (fd)	Jendorff	Mo 18 - 20, 2 st. R 215	17.4.
		Gruppe B: Sekundarstufe I (fd)	Leukert	Mo 18 - 20, 2 st. R 210	17.4.
WP	ab 2. Sem.	Biblische Realienkunde im Reli- gionsunterricht (fd) L1, L2, L3 (Proseminar)	Jendorff	Do 16,30-18, 2 st. R 210	20.4.
WP	ab 4. Sem.	Geschichte des Volkes Gottes - Thema des Religionsumterrichts (fd)	Jendorff	No 16,30-18, 2 st. R 210	17.4.
		L1,L2, L3 (Seminar)			
WP	Sem.	Thematischer Religionsunterricht mlt Sonderschülern (fd) L 5 (Seminar)	Kaspar	Mi 15 - 17, 2 st. R 210	19.4.
	ab 2. Sem.	Eigenwertigkeit und Abgrenzung der drei religionspädagogischen Räume: Kirche - Elternhaus - Schule (fd)	Flocke	No 14-15.30 2 st. R 215	17.4.
		tationen			
WP	ab 2.	Grundfragen des Religionsunter-	Leukert	3 std. Schule und	

Gruppe B: Sekundarstufe

		soziologie und -psychologie		and the second s
₩P.		Säkularisierung, Lektüre und Dis- kussion ausgewählter Texte (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	Ludwig	Mi 8 - 10, 2 st. 19.4. R 215
₩P	ab 2. Sem.	Religionspsychologische Frage- stellungen für die Sekundarstu- fen I u. II (fw u. fd) 'L2, L3 (Proseminar)	Redhardt	Di 17 - 19, 2 st. 18.4. R 201
WP	ab 4. Sem.	Die Religion der Religionssozio- logie (fw) L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Ludwig	Di 11 - 13, 2 st. 18.4. R 215
WP	ah 3. Sem.	Das magische Denken und Han- deln (fw u. fd) L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Redhardt	Di 15 - 17, 2 st. 18.4. R 201
Віъ	lische	Wissenschaften		*
P .	u. 2.	Grundfragen der ntl. Einleitungs- wissenschaft (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Dautzenberg	Fr 11 ~ 13, 2 st. 21.4. R 245
WV	ab 2. Sem.	Einführung in die Theologie des Römerbriefs (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Dautzenberg	Di 16 - 18, 2 st. 18.4. R 215
WP	ab 3. Sem.	Lektüre und Interpretation pau- linischer Texte (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	Dautzenberg	Di 14 - 16, 2 st. 18.4. R 215
₩P	ab 2. Sem.	Die Geschichte vom Aufstieg Davids (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	v. Nordheim	Mo 16 - 18, 2 st. 17.4. R 201
VΡ	ab 2. Sem.	Prophetische Texte aus dem AT (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	v. Nordheim	Mo 9 - 11, 2 st. 17.4. R 201
WP		Die Christologie der synopti- schen Evangelien (fw) L1 (W), L2, L3, L5 (Seminar)	Dautzenberg	Fr 9 - 11, 2 st. 21.4. R 215
/P	ab 3. Sem.	Exemplarische Fragestellungen heutigen Religionsumterrichts in der Sicht biblischer Tradi- tion (fw u. fd) L1, L2, L3, L 5 (Seminar)	v. Nordheim Kriechbaum	Fr 15 - 17, 2 st. 21.4. R 208
WP		Ausgewählte AT-Texte (fw od. fd) L1 (D) (Seminar)	Friebel	Mi 8,30 ~ 10, 2 st. 19.4. R 208
Syst	emati:	sche Theologie		•
MP.		Die Lehre von der Kirche (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Link	Di 8,30 - 10, 2 st. 18.4. R 210
WP	ab 2. Sem.	Erlösung und Emanzipation (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Link	Do 8,30 - 10, 2 st. 20.4. R 210
P.	ab 3. Sem.	Quellen der Moraltheologie (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	Hampel	Mo 9 - 11, 2 st. 17.4. R 210
/P		Grundfragen theol. Anthropolo- gie (fw) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	Wagner	Mi 16 - 18, 2 st. 19.4. R 215
IP.	ab 2. Sem.	Die Kirche in der Welt von heute (fw) L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Link	Di 10 - 12, 2 st. 18.4. R 210
JP	ab 5. Sem.	G. Guitiérrez: Theologie der Befreiung (fw) L2, L3 (Seminar)	Ludwig	Di 18 - 20, 2 st. 18.4. R 215
IP.	ab 2. Sem.	Heutige Erlösungsvorstellungen (fw) L2, L3 (Hauptseminar)	Link	Do 10 - 11,30,2 st. 20.4. R 210

81.	torisc	he Theologie		
WV		Ostkirchenkunde. Vorbsreitung einer Studienreise nach Ost- europa (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Hampel/ Schering	Mi 19 - 20, 2 st. 19.4. R 215
P	ab 2. Sem.	Einführung in die Kirchenge- schichte. Ein kirchengeschicht- licher Längsschnitt (fw) L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Hampel	Mi 10 - 12, 2 at. 19.4. R 210
Wel	trelig	ionen und Weltenschauungen		
WP		Die großen Weltreligionen (fw u. fd) L1, L2, L3, L5 (Proseminar)	Schering/ Knell	No 9 - 11, 2 st. 17.4 R 208
Spr	achkur	5¢		
WV	•	Biblisches Hebräisch	Euler	Zeit u. Ort nach Vereinbarung. Vorbesprechung 19.4 R 201 13.00
₩V		Christliche Latinitas II (Einführung in die Sprache u. Lektüre ausgewählter Texte)	Bi dmon	Mi 18-19,30 2 st. 19.4 R 210
WP		Latein I (Pormenlehre) (s.Voriesungsverzeichnis Fb 11)	Schwarz	Sa 7.45-9,15 2 st. 22.4 Ludwigstraße 23 Institut f. Boden- kunde
WP		Latein II (Syntax)	Schwarz	Mo 7,45-9,15 2 st. 19.4 Ludwigstraße 23
WP		Latein III c (Lektüre: Vulgata)	Erb	Di 18-19,30 2 st. 18.4 Philosophikum I/G R 243

Do 10 - 12, 2 st. Philosophikum I/G R 243

Griechisch III b (Lektüre: Neues Testament) (s.Vorlesungsverzeichnis Fb 11)

Fachbereich OB Geschichtswissenschaften

- I Veranstaltungsart:
 - P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
- II Studienshase:
 - GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium
- III Veranstaltungen
- IV Name des/der Lehrenden
- V Veranstaltungsorte und -zeit:

Phil. - Philosophikum I

C1, C2, D. E. G = Haus C1, Haus C2, Haus D, Haus E, Haus G H = Mörsaal R = Raum

Frühgeschichte

VI Vorlesungsbeginn

			. g			
P	GS/	Vorlesung:	Neolithikum in Mittel- europa	v.Brunn	Di, Do 15-16, 2 std. Phil. H-5	18.4.
P	ES/ HS	Obersemina	r: Fragen zur Zeitstel- lung und Interpretation neolithischer Kultur- gruppen Mittel- und Nordeuropas	v.Brunn	Zeit nach Vereinbaru 2 std. Phil. D, Seminar	ng 18.4. 16 Uhr
P	G S	Seminar fü	r Anfänger: Beschreibung jungsteinzeitlicher Gegenstände	v.Brunn	Zeit n.Vereinbarung Phil. D, Seminar	18.4. 16 Uhr
WY	AS/		für Doktoranden ägen auswärtiger Gelehrte	v.Brunn r)	Zeit n.Vereinbarung Phil. D. Seminar	18.4. 16 Uhr
₽	GS/ HS	Exk ursion	en bi	v.Brunn	3 eintägig, lt.Bekan 1 mehrtägige,"	ntmachung
K 1	4 S S	f sche	Archäologie			
P	65/ H5	Vorlesung:	Grient und Xgypten; Voraussetzungen der griechischen Kunst	Buchholz	No 11-13, Di 11-12 3 std. Phil. H 5	17.4.
P	es/ HS	Hauptsemin	ar: Archäologische Bei- träge zur griechischen Kolonisation im west- lichen Mittelmeer-Gebiet	v.Hase	Di 13.30-15.30, 2 std. Phil. D, Institut	18.4.
P	ES/ HS	Seminar:	Einführung in die Me- thoden der Archäologie mit Anleitung zum wis- senschaftlichen Arbeiten	v.Hase	Mf 14-16, 2 std. Phil. G. R 26	19.4.
•	es/ Hs	Seminar:	Zur Bildüberlieferung griechischer Mythen. 1. Teil: Heroen-Mythen	Oppermann	Do 20-22, 2 std. Phil. D, Institut	20.4.
Þ	GS/ HS	Seminar:	Heue archäologische Forschungen und Funde (mit Vorträgen auswär- tiger Gelehrter)	Buchholz v.Hese Oppermann	Zeit und Ort nach Vereinbarung, 2 std.	* *
WP	ES/ HS	Seminar:	Interpretation ausgewähl Texte neugriechischer Literatur	ter Oppermann	Mi 20-22, 2 std. Phil. D. Institut	19.4
UP	ES/ ES	Sprach- und Lektürekurs	i se: Neugriechisch I	Oppermann	Mo 18-20, 2 std. Phil. D. Institut	17.4.
	ABB TANK Kalan		Neugriechisch II	Oppermann	Ni 18-20, 2 std. Phil. D, Institut	19.4.
•	ES/	Exkursioner	: Archäologische Exkursionen	Buchholz v.Hase	Termine und Ziele nach Bekanntgabe	

Oppermann

(Die	Chif	frierung b	ezieht sich auf den Studie	mplan, vgl. Vo	rlesungsverzeichnis l	(S 77/78)
P	GS/ HS		ung: Kunstgeschichte Europas. Oberblick in 8 Semestern.	Werner		18.4.
			Teil V: Remaissance. Die Kunst im 16. Jahr- hundert			
		(Für Höre	r aller Fachbereiche)		i i	* .
P	GS	B2 Prosem	inar: Venezianische Malerei im Quattrocento	Werner	Mi 10-12, 2 std. Phil. H 5	19.4.
P	6S	B1 Obung:	Grundbegriffe der abend- ländischen Skulptur, II. (Beschreibungsübung)	Ruckelshausen	Bo 13-15, 2 std. Phil. H 5	20.4.
P ·	HS	D. Haupts	eminar: Arnold Böcklin - Ein Malerpoet ? Der wiederentdeckte Böcklin	Werner	Do 16-18, 2 std. Phil. G, R 338	20.4.
WP	GS/ HS	F Exkurs	ion: Regionale und über- regionale Exkursionen - beschränkte Teilnehmer zahl -	Werner ,	Termine n.Vereinbar	ung
٠.		ichte				
			ezieht sich auf den Studie	anlan wal Wo	rlacumacvarraichnic	⊌S 77/78\
(U1e	CHIT	Vorlesung o		mpran, vgr. vo	i ležongs ver ze remirs	,,,,,,
P/ MP	GS/ HS	-	sung Alte Geschichte	N.N.	Do 11-13, 2 std. Phil. H 5	20.4.
WV	GS/ HS	Ala Einfü (für	hrung in die Papyruskunde Historiker)	Gundel	Zeit und Ort nach Vereinbarung, 1 std	
WP	GS/	•	tinische Geschichte 600	Kahl	Mi, Fr 10-11, 2 std Phil. C2, R 29	. 19 . 4 .
WP	GS/ HS	Zeita Ludwi	ichte des Abendlandes im lter der Karolinger von g d.Frommen bis zum Ver- von Meersen (870.)	Brühl	Di 12-13, Do 11-13, 3 std. Phil. C, R 27	18.4.
WP	6S/ HS	Alb Europ	äische Geschichte im lter der Salier, Teil II:	Kaminsky	Di 9-10. Mi 12-13, 2 std. Phil. H 5	18.4.
WP	GS/ HS	strei	eitalter des Investitur- ts und der frühen Kreuz- ewegung II	Kahl	Di 11-12, Do 10-11, 2 std. Phil. C2, R 29	18.4.
₩P	GS/ HS	Mitte	en zur Geschichte des lalters und die Methoden Erschliessung	Kaminsky	Mi 9-11, 2 std. Phil. C2, R 26	19.4.
WP/ WV	GS/ HS		er spätantiken Kaiserur- zum germanischen Königs- ept	Brühl	Mi 11-13, 2 std. Phil. C2, R 244	19.4.
WP .	GS/ HS	Alb Deuts im Mi ten	che Verfassungsgeschichte ttelalter: Die Teilgewal-	Moraw	Fr 11-13, 2 std. Phil. H 3	21.4.
WP	GS/ HS	schio	che Münz- und Geldge- chte im Zeitalter des intilismus	Kahl	Di 9-10, Fr 8-9, 2 std. Phil. C2, R 29	18.4.
₩P	GS/ HS	A2f Gesch setzi	nichte Rußlands (Fort- ung)	Ludet	Mo, Do 15-16, 2 std Phil. D, R 314/315	.17.4.
ЩP	GS/ HS	Ald Deuts	chland in der letzten des Alten Reiches	Press	Mo 10-12) Phil. H 4 3 std. Di 10-11) Phil. H 5)	17.4.
WP	GS/ HS	Kongi	che Geschichte vom Wiener eß bis zur Revolution (Restauration und Vor-	Berding	Wi 11-12 } Phil. H 3 2 std. Do 10-11 } Phil. H 5	19.4.

Seminare:

		2 €₩	inare:			
WP	HS	Da	Seminar zur Alten Geschichte	N.N.:	Do 16-18, 2 std. Phil. G. R 233	20.4.
WP	HS	Db	Die Integrierung Altsachsens in das Frankenreich und seine Reichskirche	Kahl	Mo 16-18, 2 std. Phil. C2, R 244	17.4.
WP	HS	Db	Diplomatische Unterschungen zu den lateinischen Urkunden König Rogers II. von Sizilien		Di 18-20, 2 std. Phil. C2, R 244	18.4.
MP .	HS	Db	Bildliche und dingliche Quel- len des Mittelalters: Wissen- schaftliche Erschliessung/ Möglichkeiten des Einsatzes im Unterricht	Kaminsky	Do 14-16, 2 std. Phil. C2, R 27	20.4.
WP	HS	Db	Die Entstehung des Reichstags	Moraw	Do 16-18, 2 std. Phil. C2, R 29	20.4.
WP	HS	Df	Die Ostpolitik Karls IV.	Ludat	Mo 16-18, 2 std. Phil. D, R 507	17.4.
WP	НS	Df	Der deutsche Drang nach Osten	Ludat	Mo 18-20, 2 std. Phil. D, R 507	17.4.
WP	HS	Df	Moderne polnische und tschechische Historiographie	Ludat Langer	Do 16-18, 2 std. Phil. D, R 507	20.4.
WP	HS	Dd	Das Ende des Heiligen Reiches 1801-1806	Press .	Mo 16-18, 2 std. Phil. C2, R 27	17.4.
WP	HS	De	Die Paulskirche 1848/49	Berding	Do 18-20, 2 std. Phil. C2, R 27	20.4.
		0be	rseminare:			
W.V	HS.	Db	Oberseminar: Forschungsprob- leme der mittelalterlichen Geschichte (für Doktoranden und interessierte ältere Semester)	Brühl	Zeit nach Vereinbar 2 std.	ung
¥٧	HS	Dd	Das Problem der Hexenprozesse	Press	Di 16-18, 2 std. Phil.C2, R 26	18.4.
WV	HS	De	Oberseminar für Examenskandi- daten und Doktoranden	Berding	Di 14-16, 2 std. 0511.C1, R 113	18.4.
		Pro	seminare:			
WP	GS	Вd	Grundseminar I: Das Ende des Alten Reiches	Korn	Do 16-19, 3 std. Phil.Cl, R 114	20.4.
WP	GS	Be	Grundseminar II: Neuere Ge- schichte. Polnische Nation und europäisches Staatensystem im Revolutionsjahr 1830	Krautheim	Fr 10-13, 3 std. Phil. D, R 507	21.4.
WP	GS	Ca	Einführung in die Alte Ge- schichte. Mit Obungen zu antiken Texten	N.N.	Mi 10~12, 2 std. Phil. G, R 233	19.4.
WP	GS -	Ca	Einführung in die Alte Ge- schichte mit Obungen zur Ge- schichte der römischen Kaiser- zeit (bes.für L2-Studierende)	Oemisch	Mo 16-18, 2 std. Phil. G, R 233	20.4.
WP	-GS	СР	Karl der Große (768-814)	Kaminsky	Mo 14-16, 2 std. Phil. C2, R 29	17.4.
WP	es	СÞ	Kaiser Friedrich Barbarossa	Moraw	Do 14-16, 2 std. Phil.C2, R 29	20.4.
WP	GS	Cb	Katser Karl IV. Zugleich Ein- führung in die Sozial- und Wirtschaftsgeschichte des Mittelalters	Schwinges	Fr 9-11, 2 std. Phil. C2, R 244	21.4.
WP	6 5	Cf	Einführung in die Geschichte Ost- und Südosteuropas	Göckenjan	Phil. B. R 507	. 18.4.
WP	68	Ce	Die innenpolitische Wende 1878/79	Koch	Di 10-12, 2 std. Phil. Cl, R 113	18.4.
WP	es .	Ce	Die Revolution von 1918/19	Koch	Di 14-16, 2 std. Phil. Cl, R 114	18.4.

		Obungen:			A.
WP/			N.W.	Do 14-16, 2 std. Phil. 6, R 233	20.4.
MA Mb\	GS/ HS	Fd Paläographische Obungen an handschriftlichen Quellen zur Verfassungs- und Sozialgeschich des frühen 16. Jhs.	Dralle te	Mf 10-12, 2 std. Phil. D, R 314/315	19.4.
WP/	GS/ HS	Fe Droysens "Historik"	Berding	Di 18-20, 2 std. Phil. Cl. R 113	18.4.
		Kolloquien:			
#WY	HS	Ga2 Kolloquium für Doktoranden und Staatsexamenskandidaten	Gunde1	Zeit und Ort nach Vereinbarung, 1 std.	į
		Sprachkurse für Historiker:		4	
WY	GS/ HS	H Französisch für Historiker	Bitsch	Mi 18-20, 2 std. Phil. Cl. R 3	19.4.
MA	HS HS	H Russisch für Historiker	Langer	Do (Zeit nach Ver- einbarung), 2 std. Phil. D. R 314/315	
WV	GS/ HS	H Latein- und Griechischkurse (s. Fachbereich 11)	Schwarz Hübner		
		Exkursionen:			
MP	GS/ HS	Landesgeschichtliche Exkursion	Moraw	Termin nach Vereinbe	trung
	. v				
D f	dak	tik der Geschichte Vorlesungen:			
₩P	GS/ HS	Einführung in das kalendarische und historische Zeitdenken im Geschichtsunterricht der Primar- stufe	Petzinger	Mo 14-17, 3 std. Phil. E, R 110	17.4.
:WP	GS/	Grundlegung der Geschichtsdidaktik (mit Obungsteilen)	Bergmann Keiner	Mo 11-13, 2 std. Phil. E. R 103b	17.4.
	. 1 ₀ y	Seminare und Obungen:			·
. P	ES*	Proseminar A mit Unterrichtsver- suchen (L2, L5)	Quandt	Bo vorm., 4 std. Phil. E, R 110	20.4
P	65	Proseminar A mit Unterrichtsver- suchen (L2, L5)	Keiner	Do vorm., 5 std. Phil. E. R 108	20.4
* P	ES	Proseminar A mit Unterrichtsver- suchen (L1)	Petzinger	Do vorm., 5 std. Phil. E, R 103b	20.4
P	6S	Obungen: Unterrichtsprojekt in Gruppen	Keiner	Mo 14-16, 2 std. Phil. E, R 108	17.4
₽.	65	Obungen: Praktikumsnachbereitung	Keiner	No 16-18, 2 std. Phil. E, R 108	17.4
MA	H2	Arbeitagemeinschaft: Kritische Sichtung des Medienangebots: Dia-Serien	Keiner	Zeit nach Vereinbar 2 std. Phil. E. R 108	ung
•	#Z.	Proseminar B.: Ausguählte Probleme der Grundschuldidaktik, geschicht licher Aspekt, im Rahmen des Sach- unterrichts der Gesellschuftslehre (LI) (für Fortgeschrittene und Egamenskandidaten)	Petzinger	Df 11-13, 2 std. Phil. E. R 103b	18.4
P	es/	Proseminar B: Analyse von Beschicht Schulbüchern	s- Quandt	Di 18-20, 2 std. Phil. E, R 110	18.4
. P	es/ Ys	Proseminer B: Analyse and Interpre- tation historischer Bilder und Ob- jekte im Geschichtsunterricht	Bergmann Keiner	No 18-20, 2 std. Phil. E. R 1036	17.4
•	ĦS	Seminar: Imperialismus und An- schichtsunterricht	Bergmann Kelmer	DI 9-11, 2 std. Phil. E. R 103b	18,4
•	HS	Hauptseminer: Geschichte der Kind- heit in didaktischer Perspektive	Quandt	Wi 8.30-10, 2 std. Phil. E. R 1036.	19.4
	200 000 000 000		□ を無力しは、必要性・ (**)をような。	A CONTRACT CONTRACT OF THE CON	

Hauptseminer, Zur Lehrplensituation Quandt im Bereich Geschichte - Pölitik (Gesellschaftslehre) Mi 10-12, 2 std. Phil: E. R 103 b MV MS Oberseminar: Zum aktuellen Stand der geschichtsdidaktischen Diskussion

Bergmann

Zeit mach Vereinbarung 2 std. Phil. E. R 110

Eachbermich 09 Germanistik

I Veranstaltungsart:

P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung, U = Obung

II ggf. Studienphase / Semester:

GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium

III Veranstaltung mit Angabe des Studienganges:

L1 = Lehramt an Grundschulen

NF = Hauptfach Mag./Prom. L2 = Lebramt an Haupt- und Realschulen

L3 = Lehramt an Gymnasien

L5 = Lehramt an Sonderschulen

IV Name des/der Lehrenden

V Veranstaltungsorte und -zeit:

Otto-Behaghel-Str. 10

VI Vorlesungsbeginn

Veranstaltungen des Faches Philosophie siehe unter Zentrum für Philosophie und Grundlagen der Wissenschaft.

Latein- und Griechischkurse siehe Fachbereich 11.

und

W	GS/ HS	Geschichte der deutschen Sprache im 19. Jahrhundert Ll.2.3.5, Mag., Prom. (Vorlesung)	Engels	Di Fr 10-11 B/106	2 st. 18.4.
W	GS/ HS	Die höfischen Romane der Stauferzeit L1,2,3,5, Mag.,Prom. (Vorlesung)	v. Ertzdorff	Bi Mi 11-12 B/106	2 st. 18.4.
W	GS/ HS	Methoden der sprachlichen Analyse von Fernsehtexten £1.2.3.5, Mag., Prom. (Yorlesung)	Huth	Di Do 10-11 B/409	2 st. 18.4.
WV	GS/	Althochdeutsch II (Kleinere Denkmäler) L3, Mag.,Prom. (Vorlesung)	Tischler	Z.n.V. G/27	1 st.
		Grundstudium			
		Linguistik: theoretische und methodi- sche Grundlagen der Sprachwissenschaft		in the second se	
P	6\$	Probleme und Methoden der Sprachwissen- schaft (Studieneingangsveranstaltung) L1,2,3,5, Mag.,Prom. (Proseminar)	Huth	Mi 8-10 G/26	2 st. 19.4.
		Linguistik: Sprache und Geschichte (Sprachveränderung)			
P	GS	Einführung in das Mittelhochdeutsche L1,2,3,5, Mag.,Prom. (Proseminar)	Engels	Fr 18-20 B/106	2 st. 21.4.
P	.GS	Einführung in die Geschichte der deutschen Sprache (Mittelhochdeutsch) L1,2,3, Mag.:Prom. (Proseminar)	Ehrismann	Do 14-16 B/106	2 st. 20.4.
P	GS	Einführung in die Sprachgeschichte 11,2,3,5, Mag.,Prom. (Proseminar)	H ulch	Mo 10-12 8/106	2 st. 17.4.
		Linguistik: Sprache und Geschichte (Sprachverwendung)			
, , P	GS	Einführung in die pragmatische Semantik L1,2,3,5, Mag.,Prom. (Proseminar)	Keller	Do 14-18 E/4 14-täg.	4 st. 20.4.
₽	65	Einführung in die Argumentationstheorie 11,2,3,5, Mag., Prom. (Proseminar)	Seibert	Mo Fr 15-17 8/107 14 tag.	4 st. 24.4.
P	GS	Literatur und Geschichte (bis 17. dh.): Einführung in die deutsche Literatur des Mittelalters: Texte des Strickers L3, Nag., Prom. (Proseminar)	Ehrismann	Mo 16 - 18 8/24	2 st. 17.4.
P	GS	Literatur und Geschichte (bis 17. Jh.): Lektürekurs zum Stricker (nur für Teil- nehmer des Proseminars)	Ehrismann	Do 16-17 B/31	1 st. 20.4.

		1			200		
		Hauptstudium					
P	HS	Einführung ins Althochdeutsche L3, Mag.,Prom. (Proseminar)	v. Ertzdorff	Di 8/106	16-18	2 st.	18.4.
WP	HS	Grammatiktheorien 12,3. Mag.,Prom. (Hauptseminar)	Engels	Di B/106	18-20	2 st.	18.4.
WP.	HS	Literatur und Geschichte (bis 17. Jh.): Obungen zur Wissenschaftsgeschichte – Altere Germanistik	Ehrismann	Mo E/6	10-12	2 st.	17.4.
		L3, Mag., Prom. (Hauptseminar)					
₩P	HS	Wolfram von Eschenbach: Parzival L3, Mag.,Prom. (Hauptseminar)	v. Ertzdorff	110 B/106	16-18	2 st.	17.4.
WP	HS	Theorien direkter Interaktion und Medienanalyse L1,2,3,5, Mag.,Prom. (Oberseminar)	Huth	Do 8/106	18-20	2 st.	20.4.
WV	HS	Literatur und Geschichte (bis 17. Jh.): Schwänke L3. Mag., Prom. (Oberseminar)	Ehrismann	Мо В/106	14-16	2 st.	17.4.
W.	HS	Interpretationsprobleme mittelalter- licher Literatur L3, Mag.,Prom. (Oberseminar)	v. Ertzdorff	Do B/107	9 -11	2 st.	20.4.
WV	HS	Kolloquium für Examenskandidaten L3, Mag.	Engels	Z.n.V. B/106			
MA	HS	Kolloquium für Boktoranden Prom.	Engels	Z.n.V. B/107			
MA	GS	Niederländisch für Anfänger	Leidorf-Hettinga	Mi Sprachl	Z.n.V. abor 26	2 st.	19.4.
WV	HS	Niederländisch für Fortgeschrittene	Leidorf-Hettinga	Mi C/30	Z.n.V.	2 st.	19.4.
WV	GS	Schwedisch für Anfänger	Lindholm	Mi	Z.n.V.	2 st.	19.4.
WY	HS	Schwedisch für Fortgeschrittene I	Lindholm	Mi	Z.n.V.	2 st.	19.4.
WV	HS	Schwedisch für Fortgeschrittene II	Lindholm	Mi	Z.n.V.	2 st.	19.4.
D e	uts GS/ HS	che Literaturwissensch Moderne Komödien von Wedekind bis Dürrermatt L2.3, Mag., Prom. HF/NF (Vorlesung)	aft Heselhaus	Do A/4	9-11	2 st.	20.4.
WY.	GS/ HS	Deutsche Literatur der Aufklärung (Von Spätbarock bis zum Sturm und Drang) L1,2,3,5, HF/NF (Vorlesung)	Wiedemann,	Di A/4	10-12	2 st.	18.4.
W	GS/ HS	Das Bild der Frau im europäischen Roman des 19. Jährhunderts: Balzac, Thackeray, Flaubert, Tolstoj, Fontane 11,2,3,5, HF/NF (Yorlesung)	Kaiser	Mo Mí A/4	12-13	2 st.	17.4.
W	GS/ HS	Theorie und Geschichte des bürgerlichen Dramas im 18. Jahrhundert in Deutsch- land 1.1,2,3, HF/NF (Yorlesung)	Leibfried	Di Fr A/4	14-15	2 st.	18.4.
P	GS	Einführungskurs Literatur Einführung in die Literatursoziologie	Grathoff	Мо	14-16	2 st.	17.4.
	1 t 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	anhand ausgewählter Werke von Bertolt Brecht L1,2,3,5 HF/NF		B/128			
P	GS	Die Erzählungen Thomas Manns L1,2,3,5 HF/NF	Fink	Mo B/128	9-11	2 st.	17.4.
	en de la companya de La companya de la co	Grundstudium					
P	6 S	(Literatur und Geschichte: 20. Jh.) Lyrik und Politik in den 60er Jahren L1,2±3,5 HF/NF (Proseminar)	Asbeck	Mi B/128	18-20	2 st.	19.4.
P	E5	(Literatur und Geschichte: 20. Jh.) Lyrik, Prosa des Expressionismus Ll.2.3, HF/NF (Proseminar)	Inderthal	Do B/128	14-16	2 st.	20.4.

P	GS	(Literatur und Geschichte: Gegenwart) Prosa, Roman der Gegenwart L1.2,3 HF/NF (Proseminar)	Inderthal	Do 8/9	16-18	2 st.	20.4.
P	GS	(Literatur und Geschichte: 20. Jh.) Hofmannsthals Komödien Ll.2.3.5 Mag., Prom. (Proseminar)	Hese1haus	Fr 11 s. B/128	t12.30	2st.	21.4.
P	GS	(Literatur und Geschichte: Realismus) Zur deutschen Novellistik in der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts: Gottfried Keller L1,2,3,5 HF/NF (Proseminar)	Kaiser / Karthaus	Di 8/128	9-11	2 st.	18.4.
P	GS	(Literatur und Geschichte: Absolutismus) Dramen des Sturm und Drang L1,2,3 HF/NF (Proseminar)	Leibfried	Mi B/128	13-15	2 st.	19.4.
P	GS	(Literatur und Geschichte: Gegenwart) Zum Beispiel: Reiner Kunze L1,2,3 HF/NF (Proseminar)	Leibfried	Fr B/128	15-17	2 st.	21.4.
P	GS	(Absolutismus bis Gegenwart:Schwerpunkt Gegenwartsliteratur) Bertolt Brecht: Lyrik, Dramen, literatur- theoretische Schriften bis 1930 L1,2,3,5 HF/NF (Proseminar)	Grathoff	Di C/28	16-18	2 st.	18.4
P	GS	(Literatur und Geschichte: 16. Jh.) Deutsche Erzählprosa des 16. Jahr- hunderts (Parallelveranstaltung) L1,2,3,5 HF/NF (Proseminar)	Theiß	Mo B/31	16-18 18-20	2 st.	17.4.
P	GS	(Literatur und Geschichte: 20. Jh.) Heinrich Mann. Späte Romane und Essays L1,2,3,5 HF/NF (Proseminar)	Тгорр	Do B/33	11-13	2 st.	20.4.
Р	GS	(Literatur und Geschichte: Romantik) Anfänge der deutschen Romantik: Tieck und Wackenroder L1.2.3 HF/NF (Proseminar)	Wiedemann	Di B/128	16-18	2 st.	18.4.
P	HS	H a u p t s t u d i u m (Ksthetische Theorie Absolutismus bis Gegenwart Schwerpunkt: Gegenwarts- literatur) Literarischer Traditionsbruch in der Literatur und Literaturtheorie der 20er Jahre L1,2,3,5 HF/NF (Hauptseminar)	Grathoff	Mo B/128	18-20	2 st.	17.4.
P	'HS	(Literatur und Geschichte: Gegenwart) Kafkas Briefe und Tagebücher L2,3 Mag.,Prom. (Hauptseminar)	Heselhaus	Do B/128	16-18	2 st.	20.4.
P	HS	(Literatur und Geschichte: Klassik) Goethe, Faust L3 HF/MF (Hauptseminar)	Inderthal / Leibfried	Di B/128	18-20	2 st.	18.4.
P	HS	(Literatur und Geschichte: Realismus) Bildungsroman und / als Desillusions- roman im deutsch-französischen Ver- gleich: Kellers "Grüner Heinrich" und Flauberts "Education sentimentale"; L1,2,3,5 HF/NF (Hauptseminar)	Kaiser	Mi B/128	9-11	2 st.	19.4.
P !	HS	(Literatur und Geschichte: 18. Jh.) Roman und Romantheorie d. 18. Jahr- hunderts III: Goethe und Karl Philipp Moritz L3, HF/MF (Hauptseminar)	Wiedemann	Mq B/128	11-13	2 st.	17.4.
WV	HS	(Gegenstand, Methoden der Literatur- wissenschaft) Probleme der Literaturgeschichtsschrei- bung	Inderthal	Mo B/128	16-18	2 st.	17.4.
₩V	HS	L3, HF/NF (Oberseminar) Allegorie und Symbol L3, HF/NF (Oberseminar)	Wiedemann	Do B/135	18-20	2 st.	
w	HS	Frauensprache: Sarah Kirsch u.a. moderne Schriftstellerinnen L3, Nag., Prom. (Colloquium)	Hese1haus	Fr C/233	14-16 a	2 st.	21.4

								r
WV	HS	Kolloquium für Examenskandidate L1,2,3,5 HF/NF (Colloquium)	ndes Kaise SS 78	er	Z.n.V.		2 st.	
	GS/ HS	Grundübung: Atmung, Stimmbildun Lautbildung in Gruppen bis zu 1 (Anmeldung zu den jeweiligen Ze	2 Tln.	ke	Do Do Do B/154	12-14 14-16 16-18	2 st. 2 st. 2 st.	20.4. 20.4. 20.4.
	GS/ HS	Sinnfassendes Lesen deutscher P	rosa Biall	кe	Di B/154	14-16	2 st.	18.4.
	GS/ HS	Sinnfassendes Lesen deutscher L	yrik Białl	«e	Di B/154	16-18	2 st.	18.4.
		Deutsche Phonetik für Ausländer	Biall	(e	Di 8/154	12-14	2 st.	18.4.
		Moderne Lyrik	Biali	(e	Z.n.V.			
		Individuelle Beratung	Biali	(e	Z.n.V.			
		-						
Dic	lakt	ik der deutschen	Sprache	e und L	iter	atur		ui
WV	GS/ HS	Kindheit und Jugend im Spiegel belletristischer Literatur L1,2,3,5 Mag.,Prom. (Vo	von Areno rlesung)	it	Di Do A/5	12-13 12-13	l st. l st.	18.4. 20.4.
WV .	GS/ HS		k Goepp rlesung)	pert	Do A/3	11-13	2 st.	20.4.
P	GS	Grundstudium Einführungsveranstaltung für St de "L 1 - Didaktik" L 1	udieren- Freit	ag	Mi C/27	8-10	2 st.	19.4.
P	GS	Einführungsveranstaltung für St de "L 1 - Didaktik" L 1	udieren- Freit	ag	Mi C/27	10-12	2 s t.	19.4.
P	GS	Einführungsveranstaltung: Grundl der Linguistik L1,2,3,5 Mag.,Prom.	begriffe Goepp	ert	Do B/9	13-15	2 st.	20.4.
P	GS	Einführungsveranstaltung für St de "L1 – Didaktik" L 1	udieren- Wilke	ending	Di C/27	14-16	2 st.	18.4.
		I Sprache und Geschichte						
P ·	GS	Deutsche Schulgrammatik	Kluge seminar)		Mo B/24	16~18	2 st.	17.4.
P	G\$	Deutsche Grammatik für Ausländer	r Schwe seminar)	nk	Mo B/210	11-13	2 st.	17.4.
P	GS	Probleme des sprachlichen Bereider Schule f. Prakt. Bildbare	chs in Thann seminar)	häuser	Mo B/209	9-11	2 st.	17.4.
P	GS	Lesenlernen in der Lernbehindert schule		häuser	Mi B/31	9-11	2 st.	19.4.
			seminar)					
P ·	GS	Unterrichtsanalyse als Teil dide scher Evaluation - Deutschunter L1,2,5 Mag. (Pros	ukti- Vollm richt seminar)	ers	Мо В/209	14-16	2 st.	17.4.
		IIa Literatur und Geschichte						
P -	GS	Kellers Novellen L1,2,3,5 Mag. (Pros	Kaise seminar) Karth		Di B/128	9-11	2 st.	18.4.
P	GS	Grillparzer: Die Dramen L1,2,3,5 Mag. (Pros	Rötze seminar)	r	Mi B/210	11-13	2 st.	19.4.
P .	GS	Lyrik des expressionistischen Jazehnts L1,2,3,5 Mag. (Pros	hr- Rötze seminar)	r	Mi B/210	13-15	2 st.	19.4.
	,	IIb Literatur und Geschichte						
D ·	es		I- Hinke	1	Мо	11-13	2 st.	17.4.
r e	GS	Kritische Betrachtung von Jugend literatur L2,5 Mag. (Pros	eminar)	,	B/209	-4 17		•,,,,,,
P .	GS	Massenliteratur - Leserkreis und Wirkungsweise	Hinke	1	Di 8/209	9-11	2 st	18.4.

P	GS	Einführung in die Medienpraxis und Medienanalyse: "Formgebende" und "realistische Tendenz" in Spielfilm-	Vollmers	Mo B/210	17-20	3 st.	17.4.
		sequenzen L1,2,5 Mag. (Proseminar)					
P	GS	Kinderliteratur als Gegenwarts-	Wilkending	Di	16-18	2 st.	18.4.
'	-	literatur L1,2,3,5 Mag. (Proseminar)		C/27			
		III Didaktik Deutsch					
WV	GS	Grammatikunterricht Seminar m. unterrichtsprakt. Obungen (Unterrichtspraxis n. Vereinbarung) L2 Mag., Prom. (Proseminar)	Rigol .	Mi B/33	9-11	2 st.	19.4.
P/WV	GS	Die Lese- Rechtschreibschwäche (Legasthenie) Ll.5 (Proseminar)	Thannhäuser	Mi - B/31	11-13	2 st.	19.4.
P/WV	GS	Probleme des Erstleseunterrichts L1,5 (Proseminar)	Thannhäuser	Do B/210	9-11	2 st.	20.4.
		Ha'uptstudium					
p	нЅ	Das Volksbuch "Till Eulenspiegel" L1,2,3,5 Mag. (Hauptseminar)	Arendt	Mi B/209	11-13	2 st.	19.4.
P	HS	Die Fabel und ihre Didaktik L1 (Hauptseminar)	Freitag	Mo C/27	8-10	2 st.	17.4.
Ρ	HS	Die Fabel und ihre Didaktik Ll (Hauptseminar)	Freitag	Mo C/27	10-12	2 st.	17.4.
P	HS	Linguistik und Literaturwissenschaft L1.2,3,5 Mag. (Hauptseminar)	Goeppert	Do В/210	15-17	2 st.	20.4.
P	HS	Probleme des Jugendbuches am Beispiel Kurt Held 11,2,5 Mag. (Hauptseminar)	Hinkel	Di B/210	11-13	2 st.	18.4.
P	НS	Massenliteratur: Comics L1,2,5 Mag. (Hauptseminar)	Hinkel	Do B/209	11-14	3 st.	20.4.
Þ	HS	Prosa Robert Musils L1,2,3,5 Mag. (Hauptseminar)	Karthaus	Mo B/209	16-18	2 ș t.	17.4.
P	нѕ	Linguistik der Orthographie und Schul- rechtschreibung 11,2,3,5 Mag. (Hauptseminar)	Kluge	Mo 18. B/24	30st-20	. 2 st.	17.4.
Р	HS	Didaktik des Sprachunterrichts L1,2,5 Mag. (Hauptseminar)	Kluge	Di B/9	16-18	2 st.	18.4.
Ρ	HS	Gestalten der Weltliteratur: Jeanne d'Arc	Rötzer	Fr B/210	11-13	2 st.	21.4.
p	нs	L1,2,5 Mag. (Hauptseminar) Probleme der Literaturgeschichts-	Rötzer	Fr	14-16	2 st.	21.4.
•	113	schreibung (nur für Examenskandidaten) L1,2,5 Mag. (Hauptseminar)		B/210			١.
P	HS	Textdidaktik 1: Anekdote u. Erzählung L1,2,5 Mag. (Hauptseminar)	Schüßler	Мо 8/9	9-11	2 st.	17.4.
P	HS	Textdidaktik I: Anekdote u. Erzählung L1,2,5 Mag. (Hauptseminar)	Schüßler	Mo B/9	11-13	2 st.	17.4.
WV	НS	Hauptprobleme stufenbezogener Sprach- und Textdidaktik	Schüßler	Мо В/9	16-18	2 st.	17.4.
		Kontaktseminar f. Erweiterungsprüfungs- kandidaten L2 Mag.,Prom. (Hauptseminar)					
P	нѕ	Textdidaktik I: Anekdote u. Erzählung L1,2,5 Mag. (Hauptseminar)	Schüßler	Mi B/9	8-10	2 st.	19.4.
Р	HS	Probleme der Zweisprachigkeit türkisch- deutsch		Mo B/210	9-11)	2 st.	17.4.
		L1,2,3,5 Mag. (Hauptseminar)		Ði -	16-18	2 st.	18.4.
·P	HS	Deutsch als Fremdsprache L1,2,3,5 Mag. (Hauptseminar)	Schwenk)		osoph. II		
P	нѕ	Deutschunterricht in der Schule für Lernbehinderte	Thannhäuser	Do 8/21	11-13 0	2 st.	20.4.
		L5 (Hauptseminar)				

M.

P	HS	"Kindheit" in der Literaturdidaktik L1,2,5 Mag. (Hauptseminar)	Wilkending	Mo C/28	18-20	2 st.	17.4.
MA.	HS	Forschungsseminar zur Aufsatzdidaktik L1,2,5 Mag.	Schüßler	Di B/209	17-19	2 st.	18.4.
WV	HS	Seminar für Examenskandidaten	Arendt	Do B/210	18-20	2 st.	20.4.
WV	HS	Seminar für Examenskandidaten	Freitag	Di C/27	8-10	2 st.	18.4.
₩V	HS	Seminar für Examenskandidaten	Freitag	Di C/27	10-12	2 st.	18.4.
WV .	HS	Seminar für Examenskandidaten	Kluge	Mi B/210	17-19	2 st.	19.4.
WV	HS	Seminar für Examenskandidaten	Schüßler	Mo B/210	14-16	2 st	17.4.
WV	HS	Seminar für Examenskandidaten	Schüßler	Di 7.30 B/209	lst9	2 st.	18.4.
WV	HS	Seminar für Examenskandidaten	Schüßler	Mi B/9	10-12	2 st.	19.4.
WV	HS	Seminar für Examenskandidaten	Schwenk	Mi B/209	9-11	2 st.	19.4.
WV	HS	Seminar für Examenskandidaten	Wilkending	Mo 8/29	16-18	2 s t.	17.4.
P	HS	Schulpraktisches Seminar I	Vollmers	Z.n.V.		2 st.	
p	GS/ HS	Schulpraktisches Seminar II	Freitag	Z.n.V.		3 st.	
P	GS/ HS	Schulpraktisches Seminar II	Hinkel	Z.n.V.		3 st.	
P	GS/ HS	Schulpraktisches Seminar II	Thannhäuser	Z.n.V.		3 st.	
Ρ	GS/ HS	Schulpraktisches Seminar II	Vollmers	Z.n.V.		3 s t.	



ALBIN KLEIN KG.

GIESSENER VERLAGSDRUCKEREI

6300 Gieken/Lahn

Südanlage 21, Fernruf: (0641) 72525

Ausführung sämtlicher Drucksachen für

Behörden - Universitäten - Industrie - Handel Handwerk und Gewerbe

schnell - sauber - preiswert

Buch- u. Offsetdruck, Chemigrafie, Buchbinderei

PENGUIN books Livres de poches

Sekundärliteratur für Anglistik u. Romanistik



Die Fachbuchhandlung für Sprachen

J. RICKER'SCHE UNIVERSITÄTSBUCHHANDLUNG

Ludwigsplatz 12-14 am Dachcafé Telefon 740 91 / 2

Fachbereich 10 - Anglistik

Spalte I Veranstaltungsart: P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung

Spalte II Studienphase:

GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium

Spalte III Veranstaltungsbezeichnung

Spalte IV Name des/der Lehrenden

Spalte V Veranstaltungsorte und -zeit:

Otto-Behaghel-Str. 10, Philosophikum I,

H = Hörsaal,

B, G = Gebäudeteile,

Sp1 = Sprachlabor

Linguistik-Mediävistik

Vorlesung

P	GS HS	Lyrik des englischen Mittelalters	Bergner	Di. Do 9-10, 2 st. H 3
		Kolloquien		
WP	HS	Linguistische Probleme literarischer Kommunikation	Bergner	Mi 9-11, 2 st. B 440
WP	HS	Probleme der engl. Sprachwissenschaft (Kolloquium für Examenskandidaten)	Mayer	Di 9-11, 2 st. B 440
		Hauptseminare		
P.WP	HS	Regionale Varianten des Mittelenglischen	Bergner	Di 11-13, 2 st.

•		(anhand ausgewählter Texte)		G 25
P,WP	HS	Sprachwandel im Englischen der neuesten Zeit	Mayer	Do 9-11, 2 st. 8 428
P,WP	HS	Soziolinguistik	Bergner	Do 11-13, 2 st. G 25

Proseminare

WP	GS	Einführung ins Altenglische	Becker	Di 16-18, 2 st. B 440
WP -	GS	Einführung in die mittelalterliche Literatur	Böttcher	Di 11-13, 2 st. B 440
P	GS	Lektüre mittelenglischer Texte	Bicker	Mi 17-19, 2 st. B 24
WP	GS	Oberblick über die englische Sprach- geschichte	Mayer	Di 18-20, 2 st. B 4 28
P	GS	Linguistik und Englischunterricht	Mayer	Fr 14-16, 2 st. G 26
P	GS	Praxis semantischer Analyse	Bicker	Di 16-18, 2 st. B 24
P	GS	Obungen zum linguistischen Struktura- lismus	Hage∃	Fr 9-11, 2 st. G 25
		Linguistische Grundkurse		

Linguistische Granakurse

P	GS	Einführung in die englische Sprach- wissenschaft	Mayer	Di 14-16, 2 St. B 410
P	GS	Einführung in die englische Sprach- wissenschaft	Mayer	Fr 9-11, 2 st. G 26
P	65	Introduction to Modern Linguistics	Muttall	Fr 10-12, 2 st.

Neuere Englische und Amerikanische Literatur

., •		Vorlesung		
P	GS HS	Engl. Dichtung im 20. Jahrhundert	Grabes	Di 10-11, Mi 9-10,2 st. H 3
		Kolloquien		
₩P	HS	Philosophische Texte des 17. und 18. Jahrhunderts	Geraths	Do 11:30-13:00, 2 st. B 440
. WP	HS	Ober die Erforschung des 'Charakters' in der Literatur	Grabes	Mo 18-20, 2 st. B 428
WP	HS	Schwerpunkte der neueren englischen und amerikanischen Literatur (für Examenskandidaten L1, 2 u. 5)	Brinkmann ,	Di 14-16, 2 st. B 24
		Hauptseminare		
₩P,P	HS	'Schwarze' Lyrik in den USA	Brinkmann	Fr 9-11, 2 st. B 42 8
P	H\$	Ben Jonson	Wieselhuber	Di 11-13, 2 st. B 410
₩P,P	HS	Oscar Wilde	Geraths	Mi 11-13, 2 st. B 440
₩P,P	HS	Obungen zur modernen englischen Lyrik	Grabes	Di 14-16, 2 st. G 26
P	HS	Moralische Wochenschriften des 18. Jahrhunderts	Brinkmann	Di 16-18, 2 st. B 428
₩P,P	HS	James Joyces ULYSSES als Paradigma des Romans der Moderne	Grabes	Mi 11-13, 2 st. G 25
WP,P	HS	Romane von Philip Roth, John Rechy und Charles Bukowski	Geraths	Fr 9:30-11:00, 2 st. B 44 0
		Proseminare		
₽	GS	Einführung in die Lyrik: Edmund Spenser	Winter	Di 16-18, 2 st. C 3
P	GS	Lyrical Ballads (Wordsworth, Coleridge)	Wieselhuber	Do 16-18, 2 st. B 42 8
WP.P	GS	Die Brontes	Heinke	Mi 11-13, 2 st. B 24
P	GS	Die Restaurationskomödie	Franz	Di 14-16, 2 st. B 33
Р	GS	Die Bearbeitung des Jean d'Arc-Stoffe's bei Tom Tylor, MacKaye, Maxwell Ander- son, Bernard Shaw und Jean Anouilh/ Christopher Fry	Reitz	Di 14-16, 2 st. G 25
P	GS	Black Drama	Schwank	Di 16-18, 2 st. G 25
P	GS	Daniel Defoe	Brinkmann	Fr 14-16, 2 st. 6 25
P	GS	Huckleberry Finn und The Catcher in The Rye	Geraths	Do 9-11, 2 st. G 25
. P	GS	The Indian and West Indian Novel Charisma and Community in the Fiction of R.K. Narayan (THE GUIDE) and Y.S. Naipaul (THE MYSTIC MASSEUR)	Collier	Di 11-13, 2 st. B 428
		Lektürekurs	100	
P	GS	Reading Modern Fiction	Collier	Di 16-17, 1 st. B 29
P	G.S		Nowak	Di 16-17, 1 st. B 33
		(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1	
P	GS		Nowalt	Mi 16-17, 1 st.

Vorlesungen

		=		
ن ان	GS HS	Intuition und System in der Fremd- sprachenerlernung	Laggen	Do 14-15, 1 st. H3
٢	GS	Einführung in die Didaktik des Englischunterrichts im Offentlichen Schulwesen und in der Erwachsenen- bildung	Piepho	Di 15-16, 1 st. H3
		Kollaguier		
۲	Ha	holloquium zur Grundvorlesurg mit praktischen Beispielen	⊦iepho	Di 18-19, 1st. 8 410
¥	нз	Kolloquium für Examenekandidaten	Piepho	Mi 11-13, 2 st. 8 428
۲	Нэ	Kolloquium für Examenskandidaten	Freuschen	0p 14-16, 2 st. 3 ∋7
		Oberseminare		
F, wf	- Hu	Der Begriff der Erfahrung und des Handelns als Grundlage litera- turdidaktischer überlegungen	oredella .	De 16-16, 7 st. 8 44c
		Hauptseminare		
F	دH.	häte Lorenzen: Englischunterricht	Loggen	oi 34-16, 2 st. 8 31
ri.	Hã	Ausgewühlte Beiträge: <u>Toward</u> Liberal Education	Laggen	01 16-18, 2 st. 6 11
ne vi	Hú	Handlungs-, Interaktions- und Hommunikationstheorie als ürund- lagen didaktischer Flanungen für den Englischunterricht	miepho	01 16-18, 2 at. 6 409
۲	Hs	Gendlungen des Schülerbildes in der neusprachlichen Didaktik	Preuschen	bi 14-16, 2 st. G 37
p	Нэ	Ezra Hounds beitrag zur Literatur- didaktik: The AGC of Reading	Freuschen	ون 11–13, 2 st. 3 37
		Proseminare		
F	63 H5	A Einführung in die Hethaden des Englischunterrichts (zugleich Vorbereitende Veranstaltung für des Fachpraktikum)	Genzlinger	01 16-16, 2 st. 8 25
۴.	Ga HS	Dazu: Unterrichtsprakt. Jbung (2 Gruppen)	Genzlinger/ Amend Genzlinger/ achmidt	Zeiten werden zu Semesterbeginn be- kanntgegeben, 2 st
		linkoinhèn	Genzlinger	Do 16-16, 2 st.
P	GS HS	8 Kreetivitütstraining: Unterrichts- grundlagen für die Sekundarstufe I	Pentaruller	8 410

P	GS HS	8 Didektische Phonetik	Loggen	Do 18-2o, 2 st. B 440
P	GS HS	8 Korrektivachulung: Artikulation und Prosodie	Loggen	Do 16-18, 2 st. G 37
P	GS HS	B Umsetzung von Lehrwerkeinheiten in Übungssequenzen, Handlungsgelönder und Aufgaben am Belspiel Anyway 1/2 und <u>Spoken English for Schools</u> 1-3	Piepho	Mi 9-11, 2 st. 8 428
þ	GS HS	8 Die Entwicklung von Baukästen mit landeskundlichem Schwerpunkt	Schümer-Lowrance	Mo 14-16, 2 st. 8 428
Р	GS H5	8 ubungen zur Derstellung gramma- tischer äschverhalte im Englisch- unterricht der Sekundarstufe I	wenisch	Fr 11-13, 2 st. G 25
		Dezu: Unterrichtsprakt. Übung	wenisch/Christ	Di 7.45-9.20, 2 st. friedrich-Ebert- Schule, Gi-Wieseck
۲	Ga Ha	8 Entwurf einer Unterrichtseinheit für die Klasse 1c zu dem Thema "The American Dream"	Bredella	Di 14-16, 2st. 8 440
P	G5 H5	B ₁ Einführung in die Textdidaktik	Preuschen	Di 16-18, 2 st. G 37
		Übungen		
wP	GS	übungen zum Gebrauch das	Loggen	Fr 15-18, 2 st.
	HS	wörterbuchs in der Methodik (2 Gruppen)	Loggen	B 440 Di 18-20, 2 st. B 31
P	Ga HS	Zu den Unterrichtspraktischen Übungen siehe unter "Proseminar A" und "Proseminar B (wenisch)"		
₩ F	GS HS	Korrektivschulung: Artikulation	Loggen	Do 15-16, 1 st. B 437
ШP	65 HS	Sprachprekt. Ubung mit Schwerpunkt Übersetzung	Loggen	Do 11-13, 2 st. SL 5
La	n d e	skunde		
p .	GS	Vorlesung Level 1	Sahiiman	No. 44 43 0 -4
WP	HS	Contemporary United States	Schümer- Lowrance	Mo 11-13, 2 st. H 3
		Übungen		
P WP	GS HS	Level 2 US Labour Movement	Schümer- Lowrance	Do 11-13, 2 st. B 428
P	GS	In Search of England: Travellers in England, their observation and findings on British Society	Fel1	Do 14-16, 2 st. B 410
P	GS	Nineteenth Century British Social History	Fell	Do 16-18, 2 st. B 25
P	GS	Historical and contemporary as- pects of sport and society in Britain	Fell	Fr 11-13, 2 st. B 410

Sprachpraxis

Vorlesung

P	GS	Phonetik und Phonematik (theoretisch)	Nuttal1	Do 14-15, 1 *t. H 4
		Übungen		
P	G.S	Phonetik (praktisch)	Oakley	Mo 9-11, 2 st. Spl 5
			Oakley	Di 11-13, 2 st. Spl 5
			Nuttal	Do 16-18, 2 st. Spl 5
			Nuttall	Fr 14-16, 2 st. Spl 5
P WP	GS HS	Syntax: Level 1	Nowak	Di 14-16, 2 st. B 29
			Berns	Di 16-18, 2 st. G 26
P	GS	Syntax: Level 2	Oakley	Mo 11-13, 2 st. B 428
WP	GS HS	Reading Comprehension: Level 1	Becker	Mo 18-20, 2 st. B 440
WP	GS HS	Reading Comprehension: Level 2	Winter	Mo 18-20, 2 st. B 410
WP	GS HS	Listening Comprehension:Level 1	Schümer- Lowrance	Di 14-16, 2 st. B 428
			Nuttal1	Do 18-20, 2 st. B 428
WP	GS	Listening Comprehension Level 2	Schümer- Lowrance	Mo 16-18, 2 st. B 440
			Schümer- Lowrance	Do 16-18, 2 st. B 24
P WP	GS ·	Essay-Writing: Level 1	Berns	Mo 11-13, 2 st. B 440
			Nowak	Mi 14-16, 2 st. B 410
			Fell	Fr 9-11, 2 st. B 410
			Nowak	Fr 11-13, 2 st. B 428
P	GS	Essay-Writing: Level 2	Oakley	Mo 14-16, 2 st. B 410
			Fell	Mo 16-18, 2 st. B 410
		·	Becker	Mi 16-18, 2 st. B 440
			Nuttal1	Fr 8-10, 2 st. B 33
			Fel1	Pr 14-16, 2 st. B 440
P WP	GS HS	Translation German-English: Level 1	Winter	Di 18-20, 2 st. G 25
			Becker	Di 18-20, 2 st. B 440

P WP	GS HS	Translation German-English: Level 1	Nowak	Fr 9-11, 2 st. B 24
			Berns	Fr 14-16, 2 st. B 410
P WP	GS HS	Translation German-English: Level 2	Winter	Mi 18-20, 2 st. B 428
			Berns	Di 14-16, 2 st. C 3
			Schümer- Lowrance	Di 14-16, 2 st. B 410
			Schümer- Lowrance	Do 14-16, 2 st. 8 428
			Nowak	Do 14-16, 2 st. B 440
WP	GS IIS	Ubersetzung Englisch-Deutsch: Unterstufe	Winter	Mi 16-18, 2 st. B 428
WP	GS IIS	Ubersetzung Englisch-Deutsch: Oberstufe	Becker	Mo 16-18, 2 st. B 428
WP	GS HS	Simulation and Role Playing	Berns	Mo 14-16, 2 st. B 440
			Berns	Fr 11-13, 2 st. B 440
WP	115	Übungsklausuren für Examens- kandidaten	* .	
		L2	Oakley	Di 14-16, 2 st. B 9
		L2	Oakley	Mi 14-16, 2 st. B 428
		L3	Winter	Mo 16-18, 2 st. G 25
₩P	GS HS	Kompaktkurs (Sprachpraxis)	Winter	Zeit nach Verein- barung, 4 st.

"Lateinkurse s. Fachbereich 11"

11

- 1 Verbindlichkeitscharakter: P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
- II Studienphase: GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium, AS = Aufbaustudium
- Ill Veranstaltungen
 - IV Name des/der Lehrenden
 - V Veranstaltungsorte und -zeit:
 - Folgende Institute befinden sich in der karl-Glöckner-Straße 21, Haus G: Romanisches Institut Slavistisches Institut

Institut für Didaktik der Französischen Sprache und Literatur

folgende Institute befinden sich in der Otto-Behaghel-Straße 10, Haus G:

Institut für Vergleichende Sprachwissenschaft

Institut für Klassische Philologie

folgendes Institut befindet sich in der Otto-Behaghel-Straße 10, Haus E: Institut für Sprachen und kulturen Nordafrikas

V1 Vorlesungsbeginn

Vergleichen de Sprachwissen schaft Indogermanistik

		Vor	lesung		
WP		Einführung in die indoiranische Sprachwissenschaft	Hiersche	Di, Fr 9-10, 2 st. R 27	
			ingen	B. C. A. W. Warredon	
WP	HS	Lektüre nordseegermanischer Texte	Hiersche	Zeit n. Vereinb. 2 st., R 27	
P	GS	Sanskrit II	Hiersche	Zeit n. Vereinb. 2 st., R 27	
WV	HS	Kolloquium für Examenskandidaten	Hiersche	Zeit n. Vereinb. 2 st., R 27	
WP	GS	Althochdeutsch II (Kleinere Denk- mäler)	Tischler	Zeit n. Vereinb. 1 st., R 27	
WP	HS	Griechische Epigraphik	Tischler	Zeit n. Vereinb. 2 st., R 27	
P	GS	Sanskrit für Fortgeschrittene	Maue	Zeit n. Vereinb. 2 st., R 27	
P	GS	Althochdeutsch I (Grundkurs)	Tischler	Zeit n. Vereinb. 2 st., R 27	
WP	HS	Besprechung neuerer indogermani- scher Fachliteratur	Tischler	Zeit n. Vereinb. 1 st., R 27	
		Nicht-indoger	manische Sprach	en	
WV		Lektüre moderner chinesischer Texte	Caudmont	Di 16-18 im Roman. Inst., 2 st.	
WV		Einführung ins Ungarische	Vallin- Golenczki	Zeit n. Vereinb. 2 st., Rom. Inst. (G II), R 205 a	
WV		Ungarisch für Fortgeschrittene	Vallin- Golenczki	Zeit n. Vereinb. 2 st., Rom. Inst. (G II), R 205 a	
K 1	as	sische Philologie			
P	ce /		chisch Pöhlmann	Mi 10-12, 2 st.	19. 4.
-	HS	Vorlesung: Herodot		R 130	
WP	нѕ	Hauptseminar: Platon, Gorgias	Pöhlmann	Di 10-12, 2 st. R 130	18. 4.
WV	AS	Oberseminar: Euripides (5)	Müller	Zeit n. Vereinb. 2 st., R 130	
WP		Griechische Lektüre für Latini- sten II: Der Locus amoenus	Pöhlmann	Di, Mi 12-13, 2 st. R 130	18. 4.
P	GS	Griechische Sprachübungen	Hübner	Do 18-19.30, 2 st. R 243	20. 4.
			tein		
WP	GS/ HS	Vorlesung: Erotica Romana	Buchheit	Mo 15-16, Do 12-13 2 st., R 26	17. 4.
WP	GS/ HS	Vorlesung: Römische Liebeselegie	Adamietz	Mo 10-12, 2 st. R 26	17. 4.
WP	GS	Proseminar: Vergil, Aeneis	Buchheit	Do 8.30-10, 2 st. R 133	20. 4.
WP	HS	Hauptseminar: Plautus, Amphitruo	Adamietz	Mo 13.30-15, 2 st. R 243	17. 4.
WV	AS	Oberseminar für Doktoranden (S)	Buchheit	Mo 18-19.30, 2 st. R 143	17. 4.
₩V	GS	Kolloquium: Antike Metrik	Adamietz	Zeit n. Vereinb. 2 st.	
WV	HS	Kolloquium für Examenskandidaten	Buchheit	Mo 16-18, 2 st. R 143	17. 4.
WV	GS/ HS	Lektüre zur Vorlesung	Adamietz	Zeit n. Vereinb. 2 st.	
P	GS	Lateinische Sprachübungen	Hübner	Mi 14-15.30, 2 st. R 243	19. 4.
P	HS	Lateinische Stilübungen	Hübner	Do 8.30-10, 2 st. R 243	20. 4.

P		Ubungen zum Graeco Griechisch II (Formenlehre; Syntax)	ım und Latinum Hübner	Di 14-15.30, Fr 8-8.45, 3 st. Philos. 1/G,R 243	18. 4.
WP,		Griechisch Illa (Lektüre)	Müller	Fr 9-11, 2 st. Philosophikum 1/G R 243	21. 4.
WP		Griechisch IIIb (Lektüre: Neues Testament)	Pöhlmann	Do 10-12, 2 st. Philosophikum 1/G R 243	20. 4.
P		Latein I (Formenlehre)	Schwarz	Sa 7.45-9.15, 2 st. Ludwigstr. 23, Inst.f.Bodenkunde	22. 4.
WP		Latein II (Syntax)	Schwarz	Mo 7.45-9.15, 2 st. Ludwigstr. 23	17. 4.
WP		Latein II (Syntax; Parallelkurs)	Schwarz	Fr 19-21, 2 st. Ludwigstr. 23	21. 4.
WP		Latein Illa (Lektüre zum Kleinen Latinum)	Hübner	Di 8-9.30, 2 st. Philosophikum 1/G R 26	18. 4.
WP		Latein Illb (Lektüre zum Großen Latinum)	Hübner	Mi 8-9.30, 2 st. Philosophikum 1/G R 25	19. 4.
WP		Latein Illc (Lektüre: Vulgata)	Erb	Di 18-19.30, 2 st. Philosophikum I/G R 243	18. 4.
WV	GS/ HS	Neugriechisch ((vgl. FB 08) Oppermann	Mo 18-20, 2 st. Archäolog. Inst.	17. 4.
wv	GS/	Neugriechisch 11	Oppermann	Mi 18-20, 2 st. Archäolog. Inst.	19. 4.
WV	GS/ HS	Seminar: Interpretation ausgewilh ter Texte neugriechischer Lite- ratur	1-Oppermann	Mi 20-22, 2 st. Archäolog. Inst.	19. 4.
Rо	man	istik			
ŴV	GS/ HS	Vorlesu Die französische Literatur des Mittelalters II	ngen Rieger	Mi, Do 11-12, 2 st. R 203	•
wv	GS/ HS	Le moyen français et le français préclassique	Caudmont	Di 11-15, 2 st. R 204	
wv	GS/	Portugiesische Literatur	Calil	Mi 13-15, 2 st. R 206a	
P	GS	Propädeu Sprachwissenschaftliches Propä-	Caudmont	Mo 14-15, 1 st. R 210	
		deutikum: Vorlesung für alle Stu denten im 1. Semester			
		Gruppe A	Müller	Mi, Fr 13-14, 2 st R 203/204	
		Gruppe B	Müller	Mi, Fr 14-15, 2 st R 203/204	
		Gruppe C	Müller	Mi, Fr 15-16, 2 st R 203/204	•
P	GS	Literaturwissenschaftliches Propädeutikum	Hudde mit Tutoren	Mo 16-18, 2 st. R 204, und Arbeit in Gruppen	
		Prosemir	nare Rieger	Do 16-18, 2 st.	
WP	GS	Molières "Dom Juan"		R 203 Di 10-12, 2 st.	
WP	GS	Empfindsamkeit und Aufklärung: französische Erzählungen aus der zweiten Hälfte des 18. Jh.		R 205	
WP	GS	Einführung in die Geschichte der französischen Sprache		Mo 10-12, 2 st. R 210	
WP	GS	Distributionelle und transforma- tionelle Methode der Sprach- beschreibung	- Seelbach	Di 9-11, 2 st. R 204	

WP	HS	Haup Soziale Realität und Dichtung: das Beispiel des "chiffonnier" im 19. Jahrhundert	tseminare Rieger	Di 14-16, 2 st. R 203
WP,	HS	Das Menschen- und Gesellschafts- bild französischer Moralisten des 17. und 18. Jahrhunderts	lludde	Di 16-18, 2 st. R 210
WP	HS	Hauptseminar zur Vorlesung	Caudmont	Di 14-16, 2 st. R 210
WP	HS	Geschriebenes und gesprochenes Französisch	Seelbach	Fr 9-11, 2 st. R 204
WP	HS	El español en América: Jorge Icaza	Caudmont	Mo 16-18, 2 st. R 210
		Colloquium für Doktoranden (Sprachwissenschaft)	Caudmont	Zeit n. Vereinb. 1 st.
WP	GS/ HS	Leopoldo Alas (Clarin) und der spanische Naturalismus (auch Proseminar)	Lope	Mo 14-16, 2 st. R 203
WP	HS	Missenschaf Altfranzösische Interpretations- übungen (Altfranzösisch II und Altfranzösisch für Staats- examenskandidaten)	tliche Übungen Rieger	Di 16-18, 2 st. R 205
WP	HS	Wiederholung des Altfranzösischen für Examenskandidaten	Caudmont	Zeit n. Vereinb. 1 st.
WP	GS/ HS	Zweite romanische Sprache: Spanisch	de la Vega	Zeit n. Vereinb. 2 st.
WP	GS/ HS	Zweite romanische Sprache: Italienisch	Marzocchi	Zeit n. Vereinb. 2 st.
WP	GS/ HS	Zweite romanische Sprache: Portugiesisch	Calil	Fr 16-18, 2 st. R 206 a
WV	GS/ HS	Italienische Lektüre (Landes- kunde	Marzocchi	Di 16-18, 2 st. R 204
P	GS .	Probleme der französischen Gram- matik 11: die Verbalgruppe (in Verbindung mit den Sprachlabor- übungen von Herrn Vallin)	tische Übungen Müllner	Mi 9-11, 2 st. R 204
WV	GS	Examen de certaines difficultés grammaticales dans la traduction de l'allemand	Vallin	Do 14-16, 2 st. R 210
P	GS	Übersetzung Deutsch-Französisch		
P	GS	Unterstufe (für Zwischenprüfung)	Vallin	Do 16-18, 2 st. R 210
P	ИЅ	Mittelstufc	Vallin	Mi 16-18, 2 st. R 210
P	HS	Oberstufe (für Examenskandidaten)	Vallin	Mi 14-16, 2 st. R 210
WV	GS/ HS	Pratique de la langue au laboratoire	Vallin	Mo 16-18, 2 st. R 210
WV .	GS/ HS	Civilisation française	Vallin	Fr 11-15, 2 st. R 210
WP	GS.	Spanisch (Übersetzung Deutsch- Spanisch/Spanisch-deutsch für Fortgeschrittene)	Bergmann	Mi 16-18, 2 st. R 204
WP	GS	Spanisch I (für Anfänger)	de la Vega	Di 16-18, 2 st. R 210
WP	GS	Spanisch II (für Anfänger mit Vorkenntnissen)	de la Vega	Di 18-20, 2 st. R 210
WP	HS	Spanisch III (für Fortgeschrit- tene)	de la Vega	Mi 16-18, 2 st. R 210
WP	GS/ HS	Spanische Lektüre und Inter- pretation	de la Vega	Di 20-22, 2 st. R 210
WP	GS	Spanische Konversation d (für Anfänger)	de la Vega	Zeit n. Vereinb. 1 st.

```
Spanische Konversation II (für
     HS,
                                               de la Vega
                                                               Zeit n. Vereinb.
WP
          Fortgeschrittene)
                                                               1 st.
          Portugiesisch I (für Anfänger,
                                                               Fr 14-16, 2 st.
                                               Calil
WP
     GS
                                                               R 206 a
          auch Nichtromanisten)
     HS
          Portugiesisch II (für Fortge-
schrittene, auch Nichtromanisten)
                                               Calil
                                                               Fr 12-14, 2 st.
WP
                                                               R 206 a
WP
     GS
          Portugiesische Übersetzung I
                                               Calil
                                                               Do 10-12, 2 st.
                                                               R 206 a
WP
     HS
          Portugiesische Übersetzung II
                                               Calil
                                                               Do 13-15, 2 st.
                                                               R 206 a
                                               Calil
                                                               Do 15-17, 2 st.
WP
     GS/
          Portugiesische Konversation
                                                               R 206 a
      HS
     GS/
          Portugiesische Lektüre
                                               Calil
                                                               Mi 11-13, 2 st.
٧P
                                                               R 206 a
      HS
                                                               Mo 18-20, 2 st.
                                               Marzocchi
     GS
           Italienisch 1 (für Anfänger)
WP
                                                               R 204
                                                               Mo 16-18, 2 st.
                                               Marzocchi
₩P
     HS
           Italienisch II (für Fortge-
                                                               R 203
           schrittene)
                                                               Fr 10-10.45, 1 st.
                                               Schmidts
          Rumänisch 1 (für Anfänger)
WP
     GS
                                                               R 110 b
          Rumanisch II (für Fortgeschritte- Schmidts
                                                               Fr 10.45-11.50,
WP
     HS
                                                               1 st., R 110 b
          ne
                 Sprachpraktische Übungen für lörer aller Fachbereiche
                                               Stüer
          Französisch für Anfänger
                                                               R 119
                                               Stüer
                                                               Fr 16-18, 2 st.
          Französisch für Fortgeschrittene
                                                               R 119
          Französischer Lesekurs für An-
                                                               Di 18-19, 1 st.
                                               Rang
                                                               R 119
           fänger mit Vorkenntnissen (bes.
           für Wirtschoftswissenschaftler)
                                               de la Vega
                                                               Zeit n. Vereinb.
           Spanisch für Anfänger
                                                               2 st.
           Spanisch für Anfänger mit Vor-
                                               de la Vega
                                                               Zeit n. Vereinb.
                                                               2 st.
           kenntnissen
                                               de la Vega
                                                               Zeit n. Vereinb.
           Spanisch für Fortgeschrittene
                                                               2 st.
                                                  (Vorbespr. s. Anschlag)
                                                               Fr 14-16, 2 st.
                                               Calil
           Portugiesisch I (für Anfänger)
                                                               R 206 a
                                                               Fr 12-14, 2 st.
R 206 a
                                               Calil
           Portugiesisch II (für Fortge-
           schrittene)
```

Didak Liter	tik der französis atur	ehen Sp:	rache und	
	Propädeut	t i kum		
P	Fachdidaktisches Propädeutikum	Kaiser	Mi 9-11, 2 st. R 119	19. 4.
	Prosem	inare		
WP	Schülerbeurteilung und lern- erfolgskontrolle im Französisch- unterricht der Sekundarstufe I	Düwe 11	Di 9-11, 2 st. R 210	18. 4.
WP	Möglichkeiten der Textarbeit im Französischunterricht der Schun- darstufe I	Kaiser	Do 11-13, 2 st. R 01	20. 4.
WP	Die Begriffe 'Erbfeindschaft' und 'Völkerversöhnung' als Thema der Frankreichkunde	Engbruch	Mi 14-16, 2 st. R 119	19. 4.
WP	Soziale und wirtschaftliche Aspekte Frankreichs	Rang	Di 14-16, 2 st. R 119	18. 4.
	Semi	nare		
WP	'Germanismes und Faux Amis'	van Bömmel	Di 9-11, 2 st. R 119	18. 4.
₩P	Das Sprachlabor im kommunikativen	van Bömmel	Mo 9-11, 2 st. R 119	17. 1.

WP	Das Spiel im Fremdsprachenunter- richt (Unter Berücksichtigung des Französisch-Frühbeginns) (P für L 1)	Düwe 1.1	Mi 9-11, 2 st. R 210	19. 4.
WP		Wendt	Di 14-15.30, 2 st. R 210	18. 4.
WP	Seminar zur Landeskundedidaktik: L'occitanie	Wendt	Di 16-17.30, 2 st. R 210	18. 4.
wv	Kollo Kolloquium für Examenskandidaten	oquien van Bömmel	Di 11-13, 2 st. R 119	18. 4.
wv	Kolloquium für Examenskandidaten	Düwell	Di 11-13, 2 st. R 210	18. 4.
₩V	Kolloquium für Examenskandidaten	Wendt	Di 18-19.30, 2 st. R 210, 14tägig	18. 4.
wv	Kolloquium für Kandidaten der Er- weiterungsprüfung	van Bömmel	Mo 18-20, 2 st. R 119	18. 4.
wv	Anleitung zur Unterrichtsbeobach- tung und -analyse m. Hospitation		Zeit n. Vereinb. 2 st.	
P	Veranstaltung in Vorbereitung des Praktikums nach dem SS 1978	m Hinblick auf Kaiser	das Praktikum Do 14-16, 2 st. R Ol	20. 4.
wv ·	Nachbereitung des Praktikums nach dem WS 1977/78	Kaiser	Mo 11-13, 2 st. R 119	17. 4.
	Sprac Sprachprakt	hpraxis ische Übungen		
WP	l. Jahr Compréhension et expression écrites	Норре	Do 16-18, 2 st. R 119	20. 4.
WP	Compréhension et expression orales l	Roth	Di 14-16, 2 st. R Ol	18. 4.
WP	Conversation	Hönle	Fr 9-11, 2 st. R 119	21. 4.
P	Theorie und Praxis der franz. Aussprache	van Bömmel	Mi 9-10, 1 st. SL	19. 4.
P	Grammatische Stilkunde: gespro- chenes und geschriebenes Franzö- sisch; Intonation expressive	Roth	Di 16-17, 1 st. R 119	18. 4.
WP	2. Jahr Compréhension et expression orales II	Roth	Do 9-11, 2 st. R 119	20. 4.
WP	Commentaire dirigé 1	Норре	Do 14-16, 2 st. R 119	20. 4.
WP	Traduction I	Zenzinger	Mo 14-16, 2 st. R 119	17. 4.
P	Sprachliche Formen kommunikativer Intentionen im gesprochenen und geschriebenen Französisch	r Roth	Di 17-18, 1 st. R 119	18. 4.
P	Ausgewählte Kapitel aus der Syntax und der Morphologie	Roth	Mi 11-12, 1 st. R 210	19. 4.
WP	3. Jahr Explication de textes	Zenzinger	Mo 16-18, 2 st. R 119	17. 4.
₩P	Discussion	Hönle	Fr 11-13, 2 st. R 119	21. 4.
WP	Traduction II	Roth	Mi 8.30-10, 2 st. R Ol	19. 4.
WP	Commentaire dirigé II	Roth	Do 11-13, 2 st. R 119	20. 4.
. P	Stilebenen innerhalb des gespro- chenen und geschriebenen Franzö- sisch	Roth	Mi 12-13, 1 st. R 210	19. 4.
P	Kontrastive Stilkunde	van Bömmel	Mi 10-11, 1 st. R 203	19. 4.

WV			ündiger Klausurenkurs amenskandidaten)	Roth	Mi 14-18, 4 st. R 01	19. 4.
WV		Fra	Ubungen fi nzösisch-deutsche Übersetzung	ir alle Semeste Schmidts	Fr 8.30-10, 2 st. R 203	21. 4.
₩V		Rol erw	lenspiele für den Sprach- erb	van Bömmel	Mi 11-13, 2 st. R 119	19. 4.
		Fra	Sprachkurse nzösisch für Anfänger	für Hörer aller Stüer	Fachbereiche Fr 14-16, 2 st. R 119	21. 4.
		Fra	nzösisch für Fortgeschrittene	Stüer	Fr 16-18, 2 st. R 119	21. 4.
		fän	nzösischer Lesekurs für An- ger mit Vorkenntnissen (beson- s für Wirtschaftswissenschaft-)	Rang	Di 18-19, 1 st. R 119	18. 4.
S 1	a ·v	is	t i k			
WP	GS/	RS	Vorle Kontrastive Linguistik	sungen Jelitte	Di, Do 10-11, 2 st.	18. 4.
	HS		-		R 112	
WP	HS		Das Zeitalter der Empfindsam- keit in der polnischen und russischen Literatur	Herrmann	Mo 10-11.30, 2 st. R 112	17. 4.
WP	GS/ HS		Die eechische Literatur von den Anfängen bis zur Gegen- wart. Ein historischer Über- blick	Huke	Mi 16-17, 1 st. R 205	19. 4.
			Semi			
P	GS	RSL	Einführung in die slavische Literaturwissenschaft I	Herrmann	Mo 16-18, 2 st. R 112	17. 4.
P	GS	RSL	Einführung in die slavische Sprachwissenschaft II	Sauer	Mi 9-11, 2 st. R 112	19. 4.
WP	нь	RL	Einführung in die Erzählfor- schung (anhand sovetrussi- scher Kurzerzählungen)	Jelitte	Do 14-16, 2 st. R 112	20. 4.
WP	HS	RS	Altsüdslavisch	Jelitte	Mi 11-13, 2 st. R 112	19. 4.
₩P	HS	RSL	Ubersetzungstheorie und Über- setzungspraxis	Biedermann	Di 8.45-10.15, 2 st., R 112	16. 4.
WP	HS	RSL	Zur Didaktik des Russischen	Gericke	Di 16-18, 2 st. R 205	18. 4.
WP	HS	RSL	Landeskunde der Sovetunion	Fischer- Neumann	Do 16-18, 2 st. R 205	20. 4.
WP	GS/ HS	RSL	Landeskunde: Zur Geschichte des Revolutionsjahres 1917	Sauer	Do 9-10, 1 st. R 01	20. 4.
WP	GS/ HS	RSL	Landeskunde: Exkursionsvorbe- reitung	Biedermann	Mi 13-14, I st. R 112	19. 4.
WP	GS/ HS	RSL	Serbische und kroatische Li- teratur im 20. Jahrhundert: Krleža und Andrić	Babić	Fr 9-11, 2 st. R 112	21. 4.
WP	GS/ HS	RSL	Serbische und kroatische Li- teratur im Überblick (von den Anfängen bis zum 19. Jahrhundert) Fortsetzung	Babić	Do 11-13, 2 st. R 205	20. 4.
	GS/ HS	RSL	Kolloquium zur Erarbeitung eines Lexikons zur sovetrus- sischen strukturellen Lingu- istik und Poetik	Jelitte	Di 14-16, 2 st. R 112	18. 4.
			Sprachk Russi			
* P , .	GS .	RSL	Russiach I (Einführung mit Übungen im Sprachlabor)	Kiiski	Mo 9-11, R 204 Di 11-12.30, R 01 Mi 12-14, R 01 6 st.	17. 4.
P	GS	RSL	Russisch II (Fortsetzungs- kurs von Russisch I)	Kiiski Nispel	Mo 11-13, R 204 Di 9-11, R 01 Fr 11-13, R 01	17. 4.
				•	6 st.	

	P	GS	RSL	Russisch III (Übungen zur In- tonation für Anfänger	v. Hlynowski	Do 11-12, 1 st. R 112	20. 4.
•	P	GS	RSL	Russisch IV (Übungen zur In- tonation für Fortgeschrittene)	v. Hlynowski	Do 12-13, 1 st. R 112	20. 4.
	P	GS	RSL	Russisch V (Lehrbuchübungen)	Nispel	Di 11-13, 2 st. R 112	18. 4.
	P	GS	RSL	Russisch VI (Grammatikübun- gen)	Nispel	Mo 11.30-15.30, 2 st., R 112	17. 4.
	P	GS/ HS	RSL	Russisch VII (Spezielle Lehr- buchübungen)	v. Hlynowski	Mi 12.30-13.15 Do 13-14, Fr 11-12 3 st., R 112	19. 4.
	P	HS	RSL	Russisch VIII (Lektüre schwie- riger Texte)	v. Hlynowski	Mi 13.15-14 Fr 12-14 3 st., R 112	19. 4.
	P	HS	RSL	Russisch IX (Čtenie russkoj sovetskoj literatury)	Kiiski	Mo 13-13.45, 1 st. R 112	17. 4.
	P	HS	RSL	Russisch X (deutsch-russische und russisch-deutsche Über- setzung schwieriger Texte)	Kiiski	Mi 10-12, 2 st. R 01	19. 4.
				Westsla	visch		
				Polni	isch	Ma 14 16 D 119	17. 4.
	WP	GS/ HS	SL	Polnisch I (Lehrbuchübungen)	Herrmann	Mo 14-16, R 112 Do 13-14, R 205 5 st.	17. 1.
	WP	GS/ HS	SL	Polnisch 11 (Grammatische Übungen)	Herrmann	Di 14-16, R 205 Do 9-10, R 112 5 st.	18. 4.
	WP	GS/	SL	Polnisch III (Lektüre)	Herrmann	Di 16-18, 2 st. R 112	18, 4.
	WP	GS/ HS	SL	Polnisch IV (Konversation)	Herrmann	Do 16-18, 2 st. R 112	20, 4.
				Cech:			00 4
	WP	GS/ HS	SL		lluke	Do 8.30-10, 2 st. R 205	20. 4.
	WP	GS/ HS	SL	Cechisch II (Grammatische Übungen)	Huke	Mo 9-11, 2 st. R 205	17. 4.
	WP	GS/ HS	SL	Čechisch III (Übersetzungen)	Huke	Mi 15-14, 1 st. R 205	15. 1.
				Südslav			
	WP	GS/ HS	SL	Serbokro Serbokroatisch I (Lehrbuch- übungen)	Babié	Mo 9-10.50 Do 10-11 3 st., R 205	17. 4.
	WP	GS/ HS	SL	Serbokroatisch (Grammatische Übungen)	Babić	Mo 11-12.50 Do 14-15 5 st., R 205	17. 1.
	WP	GS/ HS	SL	Serbokroatisch III (Lektüre)	Babić	Mo 13-15, 2 st. R 205	17. 4.
	WP	GS/ HS	SŁ	Serbokroatisch IV (Spezielle Lehrbuchübungen)	Babić	Fr 11-13, 2 st. R 205	21. 4.
		*		Russisch für ssisch I für Anfänger ssisch II für Fortgeschrittene	Hörer aller Fac Wir Wir	chbereiche Mo 18-20, R 112 Di 18-20, R 112	17. 4. 18. 4.
	0 1	rie	n t	alische Philolo	gie		
				Vorles	7		
	WP	GS/ HS		s Osmanische Reich zwischen imkrieg und Erstem Weltkrieg	Wagner	Mo 10-11, 1 st. R E 4	
	P	GS/ HS	Ada is	Semin s islamische Recht und die aption europäischen Rechts in lamischen Staaten	Wagner	Di 18-19, od. n. Vereinb., 1 st. R E 4	
	P	GS/ HS	Die scl	e politischen Ideen im Osmani- hen Reich (16. – 18. Jh.)	Röhrborn	Zeit n. Vereinb. 1 st., R E 4	
	P	GS/ HS		sprechung semitistischer Neu- scheinungen	Wagner	Zeit n. Vereinb. 1 st., R E 4	

P	GS/ HS	Mahāyāna-Buddhismus II (für Turkologen)		Zeit n. Vereinb. 2 st., R E 4	
P	GS	Ubung Einführung in das Arabische II	gen Wagner	Mo, Fr 17-18 od. n. Vereinb., 2 st. R E 4	
P	GS	Übungen zur Einführung in das Arabische II	Abdel-Rahim	Mo, Do, Fr 18-19 od. n. Vereinb., 3 st., R E 4	
WP	GS/ HS	Koranlektüre	Schoeler	Zeit n. Vereinb., l st., R E 4	
WP	GS/ HS	Lektüre aus den Annalen des Tabarī	Heinrichs	Zeit n. Vereinb., 2 st., R E 4	
WP	GS/ HS	Lektüre moderner arabischer Dramen	Abdel-Rahim	Zeit n. Vereinb., 2 st., R E 4	
WP	GS/ HS	Arabische Zeitungslektüre	Abdel-Rahim	Zeit n. Vereinb., 2 st., R E 4	
WP	GS/	Arabische Konversation	Abdel-Rahim	Zeit n. Vereinb., 1 st., R E 4	
P	GS	Einführung in das Hebräische	Wagner	Zeit n. Vereinb., 2 st., R E 4	
WP	GS/ HS	Lektüre der Lobrede des Jakob von Serüg auf Simeon den Säulen- heiligen	Heinrichs	Zeit n. Vereinb., 2 st., R E 4	
WP	GS/ HS	Lektüre der äthiopischen Version des Dialogs 'Dass Christus einer ist' des Kyrillos von Alexandrien	Wagner	Zeit n. Vereinb., 1 st., R E 4	
P	GS	Einführung in das Persische I	Röhrborn	Zeit n. Vereinb., 5 st., R E 4	
WP	GS/ HS	Lektüre aus Avicennas Danischnama-i 'Alā'ī	Heinrichs	Zeit n. Vereinb., 2 st., R E 4	
WP	GS/ HS	Lektüre aus den Werken Näsir-i Chusraus	Schoeler	Zeit n. Vereinb., 1 st., R E 4	
₽	GS	Einführung in das Türkische 1	Schulz	Zeit n. Vereinb., 2 st., R E i	
WP-	GS/ HS	Lektüre moderner türkischer Texte	Schulz	Zeit n. Vercinb., 1 st., R E 4	
WP	HS	Lektüre von osmanischen politi- schen Schriften	Röhrborn	Zeit n. Vereinb. 1 st., R E 4	
WP '	GS/ HS	Lektüre aus dem Baburnama	Schulz	Zeit n. Vereinb. 1 st., R E 4	
P	GS/ HS	Lektüre von alttürkischen buddhistischen Texten	Röhrborn	Zeit n. Vereinb. 1 st., R E 4	
		Veranstaltungen für Hörer aller F	achbereiche		
		Einführung ins Ungarische	Vallin- Golenczki	Zeit n. Vereinb. 2 st., Rom. Inst. (G 11), R 205 a	
		Ubungen zum Graec Griechisch 11 (Formenlehre; Syntax)	um und Latinum Hübner	Di 14-15.30, Fr 8.845, 3 st. Philos. 1/G,R 243	18. 4.
		Griechisch III a (Lektüre)	Müller	Fr 9-11, 2 st. Philosophikum 1/G R 245	21. 4.
		Griechisch III b (Lektüre: Neues Testament)	Pöhlmann	Do 10-12, 2 st. Philosophikum 1/G R 243	20. 4.
		Latein I (Formenlehre)	Schwarz	Sa 7.45-9.15, 2 st. Ludwigstr. 25 Inst. f. Bodenkunde	22. 4.
		Latein II (Syntax)	Schwarz	Mo 7.45-9.15, 2 st. Ludwigstr. 23	17. 4.
		Latein II (Syntax; Parallelkurs)	Schwarz	Fr 19-21, 2 st. Ludwigstr. 23	21. 4.
٠,		Latein III a (Lektüre zum Klei- nen Latinum)	Hübner	Di 8-9:30, 2 st. Philosophikum I/G R 26	18. 4.

Latein III b (Lektüre zum Großen Latinum)	Hübner	Mi 8-9.30, 2 st. Philosophikum I/G R 25	19. 4.
Latein III c (Lektüre: Vulgata	Erb	Di 18-19.30, 2 st. Philosophikum I/G R 243	18. 4.
Neugriechisch I	Oppermann	Mo 18-20, 2 st. Archäolog. Inst.	17. 4.
Neugriechisch II	Oppermann	Mi 18-20, 2 st. Archäolog. Inst.	19. 4.
Seminar: Interpretation ausge- wählter Texte neugriechischer Literatur	Oppermann	Mi 20-22, 2 st. Archäolog. Inst.	19. 4.
Französisch für Anfänger	Stüer	Fr 14-16, 2 st. R 119	
Französisch für Fortgeschrittene	Stüer	Fr 16-18, 2 st. R 119	
Französischer Lesekurs für Anfän- ger mit Vorkenntnissen (bes. für Wirtschaftswissenschaftler)	Rang	Di 18-19, 1 st. R 119	
Spanisch für Anfänger	de la Vega	Zeit n. Vercinb.) 2 st.)	
Spanisch für Anfänger mit Vor- kenntnissen	de la Vega	Zeit n. Vereinb.) 2 st.)	
Spanisch för Fortgeschrittene	de la Vega (Voi	Zeit n. Vereinb.) 2 st.) rbesprechung s. Ansch	lag
Portugiesisch I (für Anfänger)	Calil	Fr 14-16, 2 st. R 206 a	
Portugiesisch II (für Fortge- schrittene)	Calil	Fr 12-14, 2 st. R 206 a	
Rumänisch I (für Anfänger)	Schmidts	Fr 10-10.45, 1 st. R 110 b	
Rumänisch II (für Fortgeschritte- ne)	Schmidts	fr 10.45-11.30, 1 st., R 110 b	
SL Polnisch I (Lehrbuchübungen)	Herrmann	Mo 14-16, R 112 Do 13-14, R 205 3 st.	17. 4.
SL Polnisch II (Grammatische Übungen)	Herrmann	Di 14-16, R 205 Do 9-10, R 112 3 st.	18. 4.
SL Čechisch I (Lehrbuchübungen)	Huke	Do 8.30-10, 2 st. R 205	20. 4.
SL Čechisch II (Grammatische Übungen)	Huke	Mo 9-11, 2 st. R 205	17. 4.
SL Serbokroatisch I (Lehrbuch- übungen)	Babić	Mo 9-10.30 Do 10-11 3 st., R 205	17. 1.
SL Serbokroatisch 11 (Grammati- sche Übungen)	Babič	Mo 11-12.30 Do 14-15 3 st., R 205	17. 4.
Russisch 1 für Anfänger	Wir	Mo 18-20, 2 st. R 112	17. 4.
Russisch II für Fortgeschrittene	Wir	Di 18-20, 2 st. R 112	18. 4.
Einführung in das Hebräische	Wagner	Zeit n. Vereinb. 2 st., R E 4	
Einführung in das Persische I	Röhrborn	Zeit n. Vereinb. 3 st., R E 4	
Einführung in das Türkische I	Schulz	Zeit n. Vereinb. 2 st., R E 4	
Biblisches Hebraisch	Euler	Vorbesprechung Mi, 19. 4., 13 s.t., Philosophikus II, Haus H, R 201 (FG 67)	

Probleme der ZweisprachigkeitSchwenkMo 9-11, 2 st.
R sh. FB 10Französisch für HistorikerBitschMi 18-20, 2 st.
R sh. FB 08

Russisch für Historiker sh. F3 68

- veransiairungsair: P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsver-anstaltung, V = Vorlesung, Ü = Übung, S = Seminar, HS = Hauptseminar, VP = Vorbe-reitende Veranstaltung zum Schuopraktikum, P = Schulpraktikum. Veranstaltungsart:
- Studienphase: Kennzeichnung durch Zwischenüberschriften
- III Veranstaltung mit Angabe des Studienganges: Studienfach Mathematik:

DM = Diplom L1D = Lehramt an Grundschulen, als Didaktikfach

L1W = Lehramt an Grundschulen, als Wahlfach

L2 = Lehramt an Haupt+ und Realschulen

L3 = Lehramt an Gymnasien

L5 = Lehramt an Sonderschulen

andere Studienfächer: DP + Diplom in Physik DCh = Diplom in Chemie L3Ch = Lehramt an Gymnasien, Wahlfach Chemie

DBio = Diplom in Biologie DMin = Diplom in Mineralogie DGeol = Diplom in Seologie

- Name des Lehrenden ١٧
- Veranstaltungsorte und -zeiten: Bekanntgabe durch Aushang

Grundstudium Mathematik: Diplom, L3; Diplom Physik

ortesunos	n und Übungen			
P	Differential- und integralrech- nung II. DM, L3, DP.	Hoischen	5	st.
۲	Ubungen zu Differential- und In- tegralrechnung 11 . DM,L3,DP.	Hoischen, NN., Baumgarten	2	st.
Р	Analytische Geometrie II. DM, L3.	H.N.	4	st.
Р	Übungen zu Analytische Geometrie	N.N.	2	s†.
P .	Darstellende Geometrie. DM, L3.	Noli		st.
Р	Funktionentheorie, DM, L3.	Jaenisch		st.
Р	Übungen zu funktionentheorie. DM. L3.	Jaenisch, Weisel	2	st.
ρ	Mathematik für Physiker II. DP.	End I	3	st.
Р	Übungen zu Mathematik für Physiker II. DP.	Endl, Faulstich	2	st.
P/WP	Praktische Analysis II. DM (P); L3 (WP); DP (WP).	Gaier	4	st.
P/WP	Studienarbeit zu Praktische Analy- sis II. DM (P); L3 (WP); DP (WP).	Hübner	2	st.
· p	Algebra, DM, L3; DP (WP).	0++	4	5†
P	Übungen zu Algebra. DM, L3;DP(WP).	Ott, N.N.	2	's t
rosemina	re			
WP	Proseminar. DM, L3.	Fricker	2	s f
₩P	Proseminar über Permutationsgrup- pen. DM, L3.	Hauptmann, Pahlings	2	5†
WP	Proseminar über Praktische Analy- sis. DM, L3.	Hübner	2	st
WP	Proseminar über Partielle Diffe- rentialgleichungen. DM.	Jaenisch	2	51

Hauptstudium Mathematik: Diplom, L3; Diplom Physik

Vorlesungen und Übungen

Ρ	Topologie.	DM, L3; DP	(WP).	Fenske	4	st.
	Übungen zu			N.' N.	2	st.
P/WP	DP (WP). Stochastik	11. DM (P);	: L3 (WP),	N. N.	3	st.

DP (WP).

P/WP	Ubungen zu Stochastik II. DM (P); L3 (WP), DP (WP).	N.N.	1	st.
₩P	Einführung in die Zahlentheorie. DM, L3, DP.	Fricker	4	st.
₩P	Höhere Kombinatorik. DM,L3,DP.	Wolff	2	st.
₩₽	Spezielle Fragen der Funktionen- theorie. DM, 13, DP.	Galer	2	st.
₩₽	p-adische Analysis. DM, L3, DP.	0++	3	st.
₩P	Gruppentheoretische Methoden in der Theorie der Elementarteilchen. DM, L3, DP.	Braunss	2	st.
wP.	Algebra II. DM, L3, DP.	Pahlings	4	st.
WP	Ubungen zu Algebra II. DM,L3,DP.	Pahlings	2	st.
WP.	Lineare partielle Differential- gleichungen. DM, L3, DP.	Fenske	4	st.
₩P	Numerische Behandlung von Eigen- wertproblemen bei Matrizen. DM, L3, DP.	Filippi	4	5†.
₩P	Übungen zu Numerische Behandlung von Eigenwertproblemen bei Ma- trizen. DM, L3, DP.	Fifippi Obermann	2	st.
WP	Numerische Behandlung von Integralgleichungen. DM, L3, DP.	Ostermann	2	st.
WP	Maß- und integrationstheorie. DM, L3, DP.	v. Rentein	3	st.
₩₽	Mathematische Logik. DM,L3,DP.	Könler		st.
WP .	Einführung in die homologische Algebra. DM, L3, DP.	Pickert		st.
WP	Didaktik der Mathematik (Wahr- scheinlichkeitsrechnung). L3.	Reifenkugel	2	s†.
Seminare	und Kolloquien			
WP	Seminar über Algebra. DM, L3, DP.	Pahlings, Hauptmann	2	st.
WP	Seminar über spezielle Verfahren zur Lösung von partiellen Diffe- rentialgleichungsproblemen. DM, L3, DP.	Filippi Ostermann		st.
WP	Seminar über Höhere Kombinatorik. DM, L3, DP.	Wolff		st.
WP	Seminar. DM, L3, DP.	Endl,Schwinn		st.
₩₽	Seminar zur Didaktik: Geometrie. L3.	Klein, Reifenkugel		st.
	V Kandidatenseminar.DM(WP),L3(WV).	Pahlings		st.
	V Kandidatenseminar.DM(WP),L3(WV).	Filippi	-	st.
	V Kandidatenseminar.DM(WP),L3(WV).	Gaier Endl		ST.
	V Kandidatenseminar.DM(WP),L3(WV).	Braunss	_	st.
	V Kandidatenseminar.DM(WP),L3(WV).	Dozenten der		st.
₩٧	Mathematisches Kolloquium. DM, L3.	Mathematik Pickert,	_	st.
₩V	Mathematikdidaktisches Kolloquium. L1, L2, L3, L5.	Dozenten der Mathematik- didaktik	-	
Mathemati	k für andere Studiengänge			
Р	Höhere Mathematik für Chemiker und Biologen II. DCh, L3Ch, DBio, DMin, DGeol.	Hübner	2	st.
P	Übungen zu Höhere Mathematik für Chemiker und Biologen It. DCh, L3Ch, DBio, DMin, DGeol.	Hübner Schwinn	2	st.

P	Darstellende Geometrie. L1W, L2.	Noti	. 3 st.
P	Wissenschaftliche Grundlagen des mathematischen Schulstoffs II. L1 W, L2, L5.	Pickert	3 st.
Ρ	Übungen zu Wissenschaftliche Grundlagen des mathematischen Schulsfoffs II. L1W, L2, L5.	Pickert, Köhler	3 st.
WV	Berätungsstunde zu Wissenschaft- liche Grundlagen des mathemati- schen Schulstoffs II. L1W,L2,L5.	Pick e rt Köhler	1 st.
P	Wissenschaftliche Grundlagen des mathematischen Schulstoffs IV. L1W, L2, L5.	Mogk	3 st.
Р	Ubungen zu Wissenschaftliche Grundlagen des mathematischen Schulstoffs IV. L1W, L2, L5.	Mogk Clchy	3 st.
WV	Beratungsstunde zu Wissenschaft- liche Grundlagen des mathemati- schen Schulstoffs IV. L1W,L2,L5.	Mogk	1'st.
WV	Ergänzungen zu Wissenschaftliche Grundlagen des mathematischen Schulstoffs III. L1W, L2, L5.	Mogk	3 st.

Wahlfach Mathematik L1, L2, L5 - Didaktische Veranstaltungen

Vorlesungen und Übungen:

· v	Grundzüge der mathematischen Didaktik	Wagemann	Fr	11-13	C 028
v	Didaktik der Geometrie	Holfand	Mi	8-10	C 028
Ü	Inhalte des Geometrieunterrichts (2 Gruppen)	Holland v. Stern	Di Do	10-12 10-12	C 105 C 105
Seminare	<u>.</u> .				
S.	Algebra: Wahrscheintichkeits- rechnung und Statistik	Schwartze	Đi	14-16	C 112
s	Algebra: Rationale Zahlen	Holland	Di	8-10	C 105
S	Algebra: Termumformungen und Gleichungslehre	Gerhard	DI	14-16	C 105
нs	Geometrie: Kongruenzabbildungen - Propädeutische u. systematische Behandlung	Steinruck	Mi	10-12	C 105
S	Mathematikunterricht und das Training heuristischer Verfahren (Dieses Seminar kann als S-Semin. oder HS-Seminar angerechnet wer- den!)	Dörner Holland	Do	14-16	C 105
Wahipfii	chtveranstaltungen:			*	
₩₽	Ausgewählte Kapitel aus der Didak- tik der Zahlbereiche (Vorlesung)	Schwartze	Di	10-12	C 112
₩P	Programmieren in Basic (Ubung)	Becht	Fr	10-12	C 105
Schulpra	ktikum:				
۷P	Vorbereitende Veranstaltung (2 Gruppen)	Wagemann	Fr	16-18	C 105

Schwartze

C 112

12	Ì
8 6.	å

	den Gruppen der vorbereitenden	Wagemann	nach dem SS 1978	
	Veranstaltung)	Schwartze	nach dem SS 1978	
Didaktikf	ach Mathematik Li			
Vorlesung	en und Übungen:			
ν,ΰ	Mathematische Gehalte der Primar- stufe, Teil 2 (vierstündig)	Stein	Zeit und Ort werden bekanntgegeben	noch
٧	Grundzüge der mathematischen Didaktik	Wagemann	Fr 11-13	C 028
Seminare:				
\$	Rechnen im Mathematikunterricht	Schmidt	Di 8-10	C 112
. S	Mengen und Relationen in Lehr- büchern	Wagemann	Mi 8-10	C 105
s	Rechnen im Mathematikunterricht	Schmidt	Mo 9-11	C 112
нѕ	Ausgewählte didaktische Frage- stellungen	Schmidt	Mo 16-18	C 112
Kolloguie	<u>n</u>			
	Examenskolloquium für Wahlfach- und Didaktikfachkandidaten Tellnahme nach Voranmeldung)	Wagemann	Fr 8-10	C 105

Praktikum (2 Gruppen entsprechend

```
Veranstaltungsart:
     P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveran-
     staltung, Pr = Praktikum, 0 = Obung, S = scheinpflichtiges Seminar, AS = Arbeits-
     seminar
     Studienphase/Semester:
TT
     GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium
     Veranstaltung mit Angabe des Studienganges:
TIT
                                              Ll = Lehramt an Grundschulen
     HF = Hauptfach
                                              L2 = Lehramt an Haupt- u. Realschulen
       = Nebenfach
     NF
                                              L3 = Lehramt an Gymnasien
     WF = Wahlfach
                                              15 = Lehramt an Sonderschulen
     AF = Angewandtes Fach
     DF = Diplom- u. Hausarbeitsfach
     Name des/der Lehrenden
ΙV
     Veranstaltungsort und -zeit:
                                             Strahlenzentrum:
     Heinrich-Buff-Ring 14:
                                             R VII Hörsaal
             Hörsaal I
     R I
R II
                                             R VIII Seminarraum
                     İΙ
     RIII
                     III
                                             Karl-Glöckner-Str.21, Haus C:
     RIV
                     T۷
                                             R IX
                                                     Hörsaal 028
     Heinrich-Buff-Ring 16:
                                                     Seminarraum 201
                                             R X
             Seminarraum 511
     R V
                                                                 203
                                             R XI
                         437
                                                                 216
     R VI
                                             R XII
     Vorbesprechung: 17.4.1978, 14 hct, R 1
V T
     Studienberatung: Studienanfänger Diplom Physik u. Mathematik, L3 Physik/Mathematik
                        17.4.1978, 12 hct R II
     siehe auch Fachbereiche 02, 12, 14, 15, 22, 23
VII
Allgemeine Veranstaltungen der
                                                            Physik
                                                                                     19.4.
                                                                Mi 12-13, 1 st.
           Berufsfeldanalyse II u. III
                                                töb
                                                                R IV, 14 tăgig,
           HF, L3 6./8.Sem.
                                                                abwechselnd
                                                                Mo.Ni 12-13,2 st.
                                                                                     19.4.
           Wahlgebiet IA: Statistische Me-
thoden in der Physik
                                                Seibt
₩P
      GS/
                                                                RIII
      HS
           HF, L3 ab 4. Sem.
                                                Kanitscheider
                                                                Di 12-13,30, 2 st.
                                                                                     18.4.
           Wahlgebiet IB: Philosophische
MР
      GS/
                                                                RIII
           Probleme der Kosmologie I
HF, L3 ab 4. Sem.
      HS
                                                                Do 17-19, 2 st.
                                                                                     20.4.
           Wanlgebiet IC: Energiewirtschaft
                                                Wagner
MP
      GS/
           u. Kernenergietechnik (m.Exkurs.)
                                                                R
      HS
           HF, L3 ab 4. Sem.
                                                Die Hochschul- He 17-19, 2 st.
                                                                                     24.4.
           Physikalisches Kolloquium
      HS
 ωv
                                                lehrer d.Physik R II/III
           HF, L3 ab 7. Sem.
 Experimentalphysik
                                                                Mi,Do 10-12, 4 st.
                                                                                     19.4.
           Experimental physik II f. Natur-
                                                Ewald
      GS
           wissenschaftler (Elektrizität,
Optik, Atomphysik)
            HF, L1(W), L2, L3, L5, NF, 2. Sem.
                                                                                     21.4.
                                                Scharmann/Frei-Fr 10-12, 2 str.
            Ergänzungen u. Rechenübungen
 P/0 GS
                                                 singer/Grasser/R I
            zur Experimentalphysik II
            HF,L1(W),L2,L3,L5,NF, 2. Sem.
                                                 Hofstaetter/
                                                 Krieaseis/
                                                 Schalch/
                                                 Schartner
                                                                Mo 10-12,Di 10-11, 18.4.
            Experimentalphysik II f. Med.,
                                                 Scharmann
                                                                3 st.
            Vet.Med., Landwirte, Ernährungs-
            wissenschaftler (Elektrizitäts-
            lehre, Optik, Atomphysik)
NF 2. Sem.
                                                                Mo,Mi 10-11, 2 st. 19.4.
            Höhere Experimentalphysik II
                                                 Clausnitzer
 P
      GS
                                                                 P TII
            (Kernphysik) HF 4. Sem.
```

		the state of the s			
Р	GS	Ergänzungen zur Höheren Experi- mentalphysik II HF, 4. Sem.	Salzborn	Mo 11-12, 1 st. R II	24.4.
WP	нs	Rechenübungen zur Höheren Experi- mentalphysik II HF, L3/DF ab 6.S., WV/HF ab 4.S.	Kneißl	Mi 11-12, 1 st. R V	19.4.
P	GS	Physikalische Technik L3, 4.Sem., WV für HF, 4.Sem.	Löb/Schartner	Mo, Mi, Do 11-12, 3 st., R III	19.4.
P	GS	Ergänzungen zur Physik. Technik (m. Exkursionen) L3, 4. Sem.	Löb/Schartner	Do 12-13, 1 st. R III	20.4.
P	HS	Höhere Experimentalphysik IV (Technische Physik) HF, 6. Sem.	Schmillen	Mi.Do 10-11, 2 st. R III	18.4.
Р	HS	Ergänzungen zur Höheren Experi- mentalphysik IV (m.Exkursionen) HF, 6. Sem.	Güttner	Do 12-13, 1 st. R IV	20.4.
₩P	HS	Kristallstrukturen-Materialtech- nologie, HF, L3/DF, ab 6. Sem.	Schwabe	Fr 12-13, 1 st. od. n. Vereinbarung R V	21.4.
WP/ S	HS	Seminar über Physik. Technik HF, 13, ab 5. Sem.	Löb/Schartner	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ S	HS	Seminar über Festkörperphysik (Magnetismus II) HF,L3, ab 6.Sem.	Scharmann/ Schartner/Böhm, Grasser/Hassel- kamp/Hofstaet- ter/Kriegseis/ Krüger/Pitt/ Schalch/Schwabe	-	21.4.
WP/ AS	нѕ	Arbeitsseminar über Atomare Stöße HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Scharmann/ Schartner/ Hasselkamp	2 st.n_Vereinbarung	s.Ank.
WP/ AS	HS ;	Arbeitsseminar über lonenquellen (Anwendungen) HF, L3/DF, ab 7. Sem.	.öb/Freisinger. Groh/Walther	/2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ AS	нѕ	Arbeitsseminar über Schwerionen- physik, HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Ewald/Güttner/ Münzenberg	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ AS	нѕ	Arbeitsseminar über Atomare Stöße HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Seibt/Meierjo- hann/Vogler	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ As	нѕ	Arbeitsseminar über Festkörper- detektoren, HF, L3/DF, ab 7.Sem.	Fiedler	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WV	HS	Literaturkolloquium HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Scharmann/ Schartner	1 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WV	HS	Literaturkolloquium HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Ewald	1 st.n.Vereinbarung	
P/ Pr	GS	Physik.Grundpraktikum f.Physiker HF, L3, ab 2. Sem.	Seibt/ Güttner	Mi od. Do 14-17, 15-18 od 16-19, 4 st.	Anmeld. 17.4., 15h,RI
P/ Pr	GS	Physik.Grundpraktikum f.Physiker III, HF, ab 4. Sem.	Seibt/ Güttner	Fr 14-17,15-18 od. 16-19, 4 st.	"
P/ Pr	HS	Physik. Praktikum für Fortge- schrittene HF, L3, ab 5. Sem.	Scharmann/ Schmillen/Löb/ Schartner/Böhm, Brunsmann/Hart- fuß/Meierjohann Jeder	-	Anmeld. 17.4., 15h. R V
P/ Pr	GS	Physik.Praktikum f.Biologen., Chemik.,Geolog.,Mathem.,Mineral., NF u. Physiker L2,L3, ab 2. Sem.	Ewald/Seibt/ Aschenbach	Mo,Mi od Do 14-17, 4 od 8 st.	Anmeld. 17.4., 15h,RI
P/ Pr	GS	Phys.Praktikum f. Mediziner, H.u.S., NF, 2. Sem.	Ewald/Ludwig/ Hartmann/Vogle	- 3 st.	н
MA	GS	Mathemat.Grundlagen u. Seminar z. Physikal. Praktikum f. Mediziner u. H.u.E., NF, 2. Sem.	Ludwig	Fr 8-9, Mi 12-13 2 st. R I	19.4.
발P/ Pr	HS	Praktikum über ProzeBrechner u. Mikroprozessoren, HF/AF, ab 7.Sem.	Czok/Ewald	Mo 14-17, 4 st. Zi. 25,HBR.14	24.4.
P/ Pr	HS	Experimentierübungen f.Lehramts- kandidaten L3, 4. Sem.	Schmillen/ Ganz/Wolff	4 st.n.Vereinbarung	Anmeld. 17.4., 15h R 018

WP/. Pr	нѕ	Hauptpraktikum in Atomphysik HF/DF ab 7. Sem. L3/DF 8. Sem.	Ewald/Löb/ Salzborn/ Scharmann/ Schartner/ Schmillen/Seib	8,12 od. 16 st. n. Vereinbarung	s.Ank.
WP/ Pr	нѕ	Hauptpraktikum in Festkörper- physik HF/DF ab 7. Sem. L3/DF 8. Sem.	Clausnitzer/ Heiden/Schar- mann/Schmillen Schneider	8,12 od. 16 st. n. Vereinbarung /	s.Ank.
WP	нѕ	Anleitung zu wissenschaftl.Ar- beiten im I. Phys. Institut HF, L3/DF ab 8. Sem.	Die Hochschul- lehrer d. I. Physik. Inst.	ganztägig HchBuff-Ring 16	
WP .	HS	Anleitung zu wissenschaftl. Arbeiten im II. Phys. Inst. HF, L3/DF ab 8. Sem.	Die Hochschul- lehrer d. II. Physik. Inst.	ganztägig HchBuff-Ring 14/10 u. Arndtstr. 2	5
A n	gew	and te Physik			
WP	нѕ	Angewandte Physik II (Elektronik II) HF/AF ab 6. Sem.	Heiden	Di,Fr 10-11, 2 st. R IV	18.4.
WP /	HS	Angewandte Physik IIIB (Magnetische Werkstoffe) HF/AF und HF, L3/DF ab 6. Sem.	Heiden	Di 11-13, 2 st. R V	18.4.
WP/ S	нѕ	Seminar über Angewandte Physik (Laseranwendungen) HF, L3 ab 6. Sem	Heiden/ Schmillen	Do 15-17 R V	20.4.
WP/ AS	нѕ	Arbeitsseminar über Supraleitung HF, L3/DF ab 7. Sem.	Heiden	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ Pr	НS	Elektronikpraktikum HF/AF ab 7. Sem.	Heiden	Di 14-17, 4 st. R 019 (HBR.14)	Anmeld. 17.4. 15hR019
WP/ Pr	нѕ	Hauptpraktikum in Angewandter Physik HF/DF ab 7. Sem., L3/DF 8.Sem.	Heiden/Löb/ Schartner	8, 12 od. 16 st. n. Vereinbarung	s.Ank.
WP	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten HF/AF, L3/DF ab 8. Sem.	Heiden	ganztägig HchBuff-Ring 16	
Кe	rn:	o hysik			
WP	нѕ	Kernphysik IB: Kernspektroskopie HF, L3/DF ab 6. Sem.	Wienhard	Di, Jo 12-13, 2 st. R IV	18.4.
WP	HS	Angewandte Kernphysik III (Angewandte Neutronenphysik) HF/AF ab 6. Sem.	Henschel	Do 12-13, 1 st. R V	20.4.
WP/ S	HS	Seminar über Kernphysik HF, L3 ab 6. Sem.	Schneider	Mo 15-17, 2st. R VIII	24.4.
WP/ AS	HS	Arbeitsseminar über polarisierte Teilchen, H7, L3/DF ab 7. Sem.	Clausnitzer	2 st.n.Vereinbarung	
WP/ AS	HS	Arbeitsseminar über Elektro- u. Photospaltung HF, L3/DF ab 7. Sem.	Kneißl	2 st.n.Vereinbarun	
WP/ AS	HS	Arbeitsseminar über Ion/Atom- Stöße, HF, L3/DF ab 7. Sem.	Salzborn	2 st.n.Vereinbarun	
WP/	HS	Arbeitsseminar über Kernspektro- skopie, HF, L3/DF ab 7. Sem.	Schneider/ Henschel	2 st.n.Vereinbarun	
WP/	нѕ	Arbeitsseminar über Kernphoto- effekt, HF, L3/DF ab 7. Sem.	Wienhard	2 st.n.Vereinbarun	
₩V	H2	Literaturkolloquium HF, L3/DF ab 7. Sem.	Clausnitzer	1 st.n.Vereinbarun	
₩V	нѕ	Literaturkolloquium HF, L3/DF ab 7. Sem.	Kneißl	1 st.n.Vereinbarun	-
WV	HS	Literaturkolloquium HF, L3/DF ab 7. Sem.	Salzborn	. 1 st.n.Vereinbarun	
MÁ	HS	Literaturkolloquium HF, L3/DF ab 7. Sem.	Wienhard	1 st.n.Vereinbarun	
WV	НS	Literaturkolloquium HF, L3/DF ab 7. Sem.	Schneider/ Henschel	2 st.n. Vereinbarun	
WP.	/ HS	Kernphysik. Praktikum HF/AF ab 7.S., WV für L3/DF	Kneißl/ Salzborn	Do 14-16,16-18,4st Strahlenzentrum	. XU.4.

WP/ Pr	HS	Praktikum für Impulselektronik u. Datenverarbeitung HF/AF ab 7.Sem., WV für L3/DF	Schneider/ Henschel	Mi 14-16,16-18, 4 st. Strahlenzentrum	19.4.
WP/ Pr	НS	Hauptpraktikum in Kernphysik HF/DF ab 7.S., L3/DF 8.S.	Clausnitzer/ Ewald/Henschel Kneißl/Schnei- der/Wienhard	8,12 od. 16 st. /n.Vereinbarung	s.Ank.
WP	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arheiten im Strahlenzentrum HF, L3/DF 8. Sem.	Die Hochschul- lehrer der Kernphysik im Strahlenzentru		
WV	HS	Kernphysikalisches Kolloquium HF, L3/DF ab 7. Sem.	Die Hochschul- lehrer der Kernphysik	Do 17-19, 2 st. 14-tätig, R VIII	
Bí	o p h	ysik		•	
WP	HS	Biophysik II HF/AF u. WF, 6. Sem.	Kiefer/Lohmann Neubacher/Pen- ka/Porsten- dörfer/Schne- pel	/Mo 12-13,Do 11-13, 3 st., R VII	20.4.
WP	HS	Strahlenbiophysik HF,L3/DF u. WV für HF/AF u. WF ab 6. Sem.	Kiefer	Mo 11-12, Do 10-11 2 st. R VII	20.4.
WP/	нѕ	Biophysikalisches Seminar HF, L3/DF ab 6. Sem.	Kiefer	Do 17-19, 1 st. R VIII,14-tägig	20.4.
WP/ S	нѕ	Forschungsseminar HF, L3/DF ab 7. Sem.	Lohmann/ Neubac'er	Do 17-19, 1 st. R VII, 14-tägig	27.4.
WP/ AS	нѕ	Arbeitsseminar über molekulare Biophysik HF, L3/DF ab 7. Sem.	Lohmann	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ AS	нѕ	Arbeitsseminar über Strahlen- biophysik HF, L3/DF ab 7. Sem.	Kiefer	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ AS	HS	Arbeitsseminar über Aerosol- biophysik HF, L3/DF ab 7. Sem.	Porstendörfer	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ AS	нѕ	Arbeitsseminar über molekulare Strahlenbiophysik HF, L3/DF ab 7. Sem.	Schnepel	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
MA	нѕ	Literaturseminar HF, L3/DF ab 7. Sem.	Lohmann/ Penka	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WV	нѕ	Literaturseminar in englischer Sprache HF, L3/DF ab 7. Sem.	Kiefer	1 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WV.	нѕ	Li teraturseminar HF, L3/DF ab 7. Sem.	Porstendörfer	1 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ Pr	HS	Biophysikalisches Praktikum II HF/AF u. WF ab 7. Sem.	Kiefer/Loh- mann/Neuba- cher/Penka/ Porstendörfer	4 st.n.Vereinbarung 2 Wochen ganztägig	s.Ank.
WP/ Pr	HS	Hauptpraktikum in Biophysik HF ab 7.S., L3/DF 8.S.	Kiefer/ Lohmann	8, 12 od. 16 st. nach Vereinbarung	s.Ank.
WP	нѕ	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten, HF, L3/DF ab 8.Sem.	Die Hochschul- lehrer der Biophysik	ganztägig	
WV	HS	Biophysikalisches Kolloquium HF, L3/DF ab 8. Sem.	Die Hochschul- lehrer der Biophysik	2 st. R VII	s.Ank.
T h	e o r	etische Physik			
₽	GS	Mechanik II HF 2.Sem., £3 u. NF 4.Sem.	Bolterauer	Mo,Di,Do,Fr 9-10, 4 st., R II	18.4.
P/ 0	GS	Obungen zur Mechanik 11 HF 2.Sem., L3 u. NF 4.Sem.	Bolterauer/ Diederich/ Gillessen	Mi 14-16, 2 st. R II	19.4.
P	GS	Quantentheorie I HF. L3, NF, 4. Sem.	Biem	Di,Fr 10-12, 4 st. R II	18.4.

				• *	
P/0	GS	Obungen zur Quantentheorie I HF, NF, 4.Sem.	Biem/Dieder- rich	Mo 14-16, 2 st. R II	24.4.
P/0	GS	Obungen zur Quantentheorie I L3, 4. Sem.	Glas	Mo 14-16 2 st: R II	24.4.
P	нѕ	Thermodynamik u. Statistik HF, WV für L3, NF, 6. Sem.	Grün	Mo, Fr 8-10, 4 st. R III	21.4.
P/0	HS	Obungen zur Thermodynamik und Statistik HF, WV für L3, NF, 6. ≨em.	Grün/ Gillessen	Do 14-16, 2 st. R III	20.4.
WP	нѕ	Theoretische Atomphysik HF, L3, ab 6. Sem.	Scheid	3 st.n.Vereinbarung R VI	s.Ank.
WP/ S	нѕ	Seminar über Atomphysik (Exp. u. Theoret. Physik) HF, L3/DF, ab 6. Sem.	Grün/Löb/Salz- born/Seibt/ Scharmann/ Schartner/Sche	Do 15,30-17, 2 st. R VI	20.4.
W۷	нѕ	Kolloquium über Schwerionenphysik HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Mose1/Scheid	Di 16-18, 2 st. GSI Darmstadt	18.4.
WV	нѕ	Kernphysik. Kolloquium (m.HL der experim.Kernphysik) HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Glas/Mosel/ Sauer	Do 17-19, 2 st. 14-tägig R VIII	20.4.
WP/ S	HS	Seminar über Moder:e Methoden der Quantentheorie für viele Teilchen, HF, L3/DF, ab 6. Sem.	Biem/ Diederich	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ S	нѕ	Seminar über Theoretische Kern- physik, HF, L3/DF, ab 6. Sem.	Glas/Sauer	2 st.n.Vereinbarung	s.Ank.
WP/ AS	нѕ	Arbeitsseminar über Theoretische Kernphysik, HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Glas/Sauer	2 st.n.Vereinbarung	
WP/.	нѕ	Arbeitsseminar über Theoretische Atomphysik, HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Grün/Scheid	2 st.n.Vereinbarung	
WP/ AS	НS	Arbeitsseminar über Theoretische Festkörperphysik HF, L3/DF, ab 7. Sem.	Biem/ Bolterauer/ Diederich/ Gillessen	2 st.n.Vereinbarung	js,Ank.
당한/ Pr	нѕ	Hauptpraktikum in Theor. Physik HF ab 7.Sem., L3/DF ab 8. Sem.	Biem/ Bolterauer/ Grün/Scheid	8, 12 od. 16 st. nach Vereinbarung	s.Ank.
WP	НS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten im Inst.f.Theoretische Physik, HF, L3/DF, 8. Sem.	Die Hochschul- lehrer der Theor.Physik	- ganztägig _.	
		ktik der Physik			
- N	icht	gekennzeichnete Veranstaltungen fin	den im Philosop	hikum II, Haus C, sta	att
P	нѕ	Geschichte der Physik: Mechanik L3 u. WP/WF für HF, 6. Sem.	Kuhn	Mo 8-10, 2 st. R V	24.4.
P/ S	HS	Seminar: Grundprobleme der Physik - Didaktik L3 L. WP/WF für HF, ab 7. Sem.	Kuhn	Mi 9-11, 2 st. R V	19.4.
WP/ S	нѕ	Seminar über Didaktik der Physik: Methodische u. experimentelle Aspekte der Modelle im Physikun- terricht, L2, L3	Schwarz	Mo 10-12, 2 st.	24.4.
P	HS	Wissenschaftl. Grundlagen des phy sikalischen Schulstoffes: Schwin- gungen und Wellen L1, L2, L5, ab 3. Sem.	- Kuhn	Do 11-13, 2 st. R IX	20.4.
WP	GS/ HS			Do 17-18,30, 2 st. R IX	20.4.
₽	HS	Wissenschaftliche Grundlagen des physikal. Schulstoffes:Atomphysik L1, L2, L5, ab 4. Sem.	Schwarz I	Di 17-19, 2 st. R IX	25.4.
P/ Pr	GS	Didaktisches Einführungspraktikum Schülerversuche L1D, L1, L2, L5, 1. Sem.	s: Schwarz/ Minder/Ganz	Mo 14-16, 2 st. R X	24.4.
WP/ Pr	es .	Experimenteller Fertigkeitskurs L1, L2, L5	Hagner	l st n Vereinbarur R XI	ig s.Ank.

```
Didakt. Einführungspraktikum:
                                                 Groß/Seibert/
                                                                 Di 14-16, 2 st.
                                                                                       25.4.
     22
                                                                 R X/XI
                                                 N.N.
           Lehrerversuche
          L1, L2, L5, ab 2. Sem.
≠
WP
           Praktikum: Elektrik u. Elektronik
                                                                 Mi 10-11,30, 2 st.
                                                                                       19.4.
     GS
                                                 Schwarz/Ganz
           L1, L2, L5
WP/
                                                                 Fr 10-12, 2 st.
     HS
           Praktikum Elektronenröhren
                                                 Hagner
                                                                                       21.4.
           zur Vorlesung WS 77/78 (wird
Dr
           vorausgesetzt)
          L1, L2, L5, ab 4. Sem
                                                                                       24.4.
                                                                 Mo 14-17, 2 st.
WP/
     HS
           Praktikum mit ausgewählten Ver-
                                                 Hagner
          suchen: Naturkonstanten
L1, L2, L5, ab 3. Sem.
                                                                 R X/XI
Pr
                                                                            2 st.
           dazu vorbereitendes Seminar
AS
                                                                 Do 14-17, 2 st.
WP/
           Praktikum mit ausgewählten Ver-
                                                 Schwarz
                                                                                       20.4
     HS
           suchen: Meßmethoden
L1, L2, L3, ab 3. Sem.
                                                                 R X/XI
Pr
                                                                            2 st.
           dazu vorbereitendes Seminar
AS
          Praktikum Techniklehre
(auch als Teil der Polytechnik)
L1, L2, L5
                                                                 D: 14-16, 2 st.
                                                                                       25.4.
WP/
     НS
                                                 Hagner
                                                                 bei Bedarf auch
Pr
                                                                 Do 14-16, 2 st.
                                                                 K.-Glöcknerstr.21
                                                                 Haus N
WP/
                                                                 Mi 14-16, 4 st.
                                                                                       19 4
           Seminar m. Hospitationen u. Unte-
                                                 Minder
    HS
                                                                 R XII
           richtsübungen: Planung u. Praxis
           des Physikunterrichts in der Se-
           kundarstufe I (Schulbes.n.Vereinb.)
           L2, L5
           Seminar m. Hospitationen u. Unterichtsübungen: Planung u. Praxis
                                                                 Mi 14-16, 4 st.
                                                                                       19.4.
                                                 Groß
WP/
    HS
           des Physikunterrichts in der Se-
           kundarstufe ) (Schulbes.n. Vereinb.)
           12, L5.
           Seminar: Ausgewählte Beispiele zur Gaumer
                                                                Di 10-12, 2 st.
                                                                                       25.4.
WP/
    HS
           Entwicklung der Technik - Unte-
           richtspräparationen
           11, Llu, L2, L5 ab 4. Sem. (a--h
           für Studiengang Polytechnik)
WP/
           Seminar: Analyse von Schulbüchern
     HS
                                                                 Fr 8-10, 2 st.
                                                                                       21.4.
           der Sekundarstufe
                                                 Gaumer
           L1, L2, L5, ab 4. Sem.
           Praktikum zur Vorlesung Atom-
                                                                 Mi 11-13, 2 st.
                                                                                        19.4.
WP/
                                                 Kubn/Seihert
     HS
           physik II, L1, L2, L5
           A Geminar für Examenskandidaten
                                                                 Mi 16-18, 2 st.
                                                 Gaumer
WP/
                                                                 R XII
           L1D, L1, L2, L5
AS
MP/
                                                                 2 st.n.Vereinbarung s.Ank.
           A-Seminar für Examenskandidaten
                                                 Hagner
     HS
           L1, L2, L5
AS
                                                                 2 st.n. Vereinbarung s.Ank.
           A-Seminar für Examenskandidaten
                                                 Kuhn
WP/
     HS
           L1, L2, L5
AS
                                                 Schwarz
                                                                 2 st.n. Vereinbarung s. Ank.
WP/
     НS
           A-Seminar für Examenskandidaten
           L1, L2, L5
AS
           Besichtigung technischer Betriebe
                                                                 2 st.n. Vereinbarung s. Ank.
                                                 Schwarz/
Р
     GS/
                                                 Hagner
           (auch als Teil der Polytechnik)
     HS
           L1, L2, L5
           Exkursion (auch als Teil der Poly- Hagner
                                                                 mehrtägig
                                                                                       s.Ank.
P
           technik)L1, L2, L5
           Anleitung zu wissenschaftlichen
                                                 Gaumer/Kuhn/
                                                                 ganztägig
ШP
     HS
                     im Institut für Didaktik Schwarz/Hagner
           Arbeiten
           der Physik
Naturphilosophie
           "Die Philosophie Albert Einsteins" Kanitscheider Mi 18-19,30, 2 st. 19.4.

HF/MF ab 8 Sem. Zi. 210, Philosoph.I
WP/
     H5
           HF/WF ab 8. Sem.
           "Wissenschaftstheoret.Grundbegrif- Kanitscheider/ Mi 15-17, 2 st.
WP/
    HS
           der Naturwissenschaften"
                                                 Gebelein/
           HF/WF ab 6. Sem.
                                                 Kochanski
Weitere Veranstaltungen siehe "Zentrum für Philosophie und Grundlagen der Wissenschaft"
                                                                  Mi 11.45-12,30,
                                                                                        19.4.
           Ergänzungen zum Praktikum:
           Elektrik und Elektronik, L1, L2, L5
                                                                  1 st.
```

Fachbereich 14 Chemie

Verbindlichkeitscharakter

P = Pflichtveranstaltung WP = Wahlpflichtveranstaltung

WV = Wahlpflichtvertiefungsveranstaltung

W = Wahlveranstaltung

II. Studienphase

2+3 = 2. und 3. Semester 2-5 = 2. bis 5. Semester YV = Vor dem Vordiplom NV = Nach dem Vordiplom ab 4= ab 4. Semester 4 = 4. Semester = Fortgeschrittene ND = Nach mundlichem Hauptexamen

III. Bezeichnung der Veranstaltung + Studiengang

Ch = Chemiker Geol = Geologen Med = Human Mediziner Ph = Physiker = Veterinär Mediziner Vet Bio= Biologen = Zahnmediziner H+E= Hauswirtschafts-u. Dent Lehramt an Grundschulen
 Lehramt an Haupt- und Realschulen
 (Sekundarstufe I) Ernährungswissen -L1 schaftler L2 Agr= Agrarwissenschaft-1.3 = Lehramt an Gymnasien ler = Lehramt an Sonderschulen L5 Min= Mineralogen

IV. Name(n) des (der) Veranstalter

Veranstaltungszeit und -ort, Heinrich-Buff-Ring 58

Beginn der Veranstaltung bzw. Vorbesprechung b. Ankünd. = bes. Ankündigung VI.

		Chemisches Kolloquium für Fortge- schrittene	Die Hochschul- lehrer d. Chemie	Di 17-19,2st. Hörsaal o3 EG	b. Ank.
		Anorganische Chemie			
Ρ	NV	Spezielle Kapitel der Anorganischen	Hoppe	Di, Mi 9-1o, 2st.	Di 18.4 9.15
		Chemie Ch		H EG o3	
P	F	Einführung in die röntgenographischen Untersuchungsmethoden Ch	Hoppe mit Thummel	kursmäßig Beginn etwa 3.4.	b. Ank.
P	VV	Einführung in die Stereochemie I Ch ab 2	Норре	Do 12-13 1st. I 2 29	Do 20.4. 12.00
P	VV	Seminar für 2. und 3. Semester mit Hauptfach Chemie Ch 2+3	Норре	Mi 12-13, Do 17-18, 2st. I 2 29	Mi 19.4. 12.00
P	VV	Analytische Chemie II Ch 2+3; L3 - 3+4	Gruehn	Di, Fr 8-9 2st. H EG 18	Di 18.4. 8.15
P	NV	Röntgenographische Methoden in der Festkörperforschung Ch, L3	Jeitschko	Di 10-12 2st. H EG 03	Di 18.4. 10.15
P	F	Ausgewählte Kapitel der Anorganischen Chemie L3	Gruehn	2st.	b. Ank.
WV	.VV	Präperative Methoden in der Anorgani- schen Chemie II Ch 3 + 4; L3 - 3+4	Gruenn	Di bzw. Mi 9-10 1st. H EG 18	Di 18.4. 9.15
P	¥¥	Technologie des Schwefels und sein er Verbindungen	Weise	1st. H EG 18	b. Ank.
MA .	NO	Seminar für wissenschaftliche Mitar- beiter	Gruehn	2st.	b. Ank.

WV	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter	Hebecker	2st.	b.Ank.
MA	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter	Норре	4st.	b.Ank.
MA	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter	Jeitschko	2st.	b.Ank.
P	ND	Anleitung zu selbständigen wissenschaft- lichen Arbeiten	Gruehn	ganztägig	
P	ND	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	Hebecker	ganztägig	
P	ND	Anleitung zu selbständigen wissenschaft- lichen Arbeiten	Норре	ganztägig	
P	ND	Anleitung zu selbständigen wissenschaft- lichen Arbeiten	Jeitschko ,	ganztägig	
WV	ND	Anorganisch-Chemisches Kolloquium Diplomanden und Doktoranden	Gruehn, Hebecker Hoppe, Jeitschko	Fr 11-13; 2st. 14 täg.; H EG 18	b. Ank.
₩V	VV F ND	Ganz- bzw. mehrtägige Exkursionen a) Exkursion zur Anorganischen Techno- logie für Anfänger b) dto. für Fortgeschrittene c) dto. für Diplomanden und Doktoranden	Gruehn, Hebecker, Hoppe, Jeitschko, Weise	ganz- bzw. mehrtägig	b.Ank.
P	٧٧	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Chemiker und Mineralogen. Einführungs- kurs inklusive:	Hoppe, Jeitschko mit Brachtel, D. Braun, Claes		Vorbespr. Mo 17.4. lo.15
		a) Seminar zum Einführungskurs (Theoretische Grundlagen) b) Seminar zum Einführungskurs in kleinen Gruppen (Obungen zum Stoff des Einführungskurses)	Jeitschko mit Brachtel, D. Braun, Claes	Do 12-13, 1st.	H EG 18 b.Ank.
P	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Chemiker und Mineralogen. Qualitatives Praktikum inklusive: a) Kolloquium zum Qualitativen Praktikum	Hoppe mit Hofmann, Müller mit Hofmann,	ganztägig	Mo 17.4.
		in kleinen Gruppen	Müller		Mo 17.4.
Р	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Chemiker und Mineralogen. Quantitatives Praktikum inklusive:	Gruehn mit Burian, Spieß mit Spieß	ganztägig	MO 17.4.
		a) Seminar zum Quantitativen Praktikum	•		Mo 17.4.
P	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Chemiker und Mineralogen. Präperatives Praktikum.	Gruehn mit Plies	ganztägig	PIO 17.4.
Р	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Chemiker. Kurse zur Instrumentellen Analytik inklusive:	Gruehn mit Schweizer	kursmäßig	b.Ank.
		a) Seminar zur Instrumentellen Analytik	mit Schweizer		
P	F	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Chemiker. Fortgeschrittenes Praktikum inklusive:	Gruehn, Hoppe, Jeitschko mit Jansen, Mehlhorn, Thümmel, Zentgraf		Mo 17.4.
		a) Seminar zum F-Praktikum	mit Jansen, Mehl- horn, Thümmel, Zentgraf		
		b) Kolloquium zum F-Praktikum	mit Jansen, Mehl- horn, Thümmel, Zentgraf		
P	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Studierende des Höheren Lehramtes und der Geologie. Qualitativer Teil, 1se- mestrig L3 - ab 2	Hebecker mit Lösch, Wambach	ganztägig	Vorbespr. Mo 17.4. 11.15 H EG 18
•		inklusive: a) Seminar zum Einführungskurs und Qualitativen Praktikum (Theoretische Grundlagen)	Hebecker	2st.	b.Ank.

i		b) Seminar zum Einführungskurs und Qualitativen Praktikum	mit Lösch	2st.	b.Ank.
		(Analytik) c) Seminar zum Einführungskurs und Qualitativen sowie Quantitativen Praktikum für Geologen	mit Wambach	1st.	b.Ank.
		L3-ab 3 d) Vortrags- und Demonstrationsübungen L3	Hebecker mit Lösch	3st.	Vorbespr. Mi 19.4. 15.15 H EG 18
		e) Kolloquium zum Qualitativen Prakti- kum L3	Hebecker mit Lösch	n. Vereinbarung	n Eq. 10
P	٧٧	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Studierende des Höheren Lehramtes. Quantitativer Teil inklusive:	Gruehn mit Burian, Spieβ mit Burian	ganztägig	Mo 17.4.
		a) Kolloquium zum Quantitativen Prak- tikum b) Kurs zur Instrumentellen Analytik c) Seminar zum Kurs für Instrumentelle Analytik	mit Schweizer mit Schweizer		
P	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Physiker	Hoppe mit Mertin	kursmäßig	b.Ank.
-		inklusive: Seminar für Physiker	mit Mertin		
Р	٧v	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Biologen inklusive:	Hoppe mit Vielhaber	kursmäßig	b.Ank.
		Seminar für Biologen	mit Vielhaber		
Р	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Human-, Zahn-, Veterinärmediziner sowie Hauswirtschafts- und Ernährungswissen- schaftler (einschl. Kolloquien) ab 2 inklusive:	Hoppe, Urland mit Meyer, Rad	halbsemestrig 4st.	Vorbespr. Mo 17.4. 14.15 H EG ol (Gr.Che. Hörsaal)
		a) Seminar für Dent, Med. Vet, H+E b) Rechenübungen für Veterinärmediziner	mit Meyer mit Meyer		
WV	VV	Optisches Praktikum für Chemiker und Studierende des Höheren Lehramtes Ch, L3 - ab2	Hoppe mit Wald	kursmäßig (1014.4.)	b.Ank.
	Ι,	Organische Chemie			
Р	1-3	Einführung in die Organische Chemie Agr, Dent, H+E, Med, Vet	Jäger	Mo,Di,Do,Fr 9-1o 4st. Gr. Chem.Hörsaal	17.4.
P	4+5	Organische Chemie, Grundvorlesung 2. Teil, Bio, Ch, L3	Ahlbrecht ,	Mi 1o-13, 3st. н EG 18	19.
P	NV	Vertiefte Organische Chemie, 2.Teil Ch	Askani	Mi 10-12, 2st. H EG 19	19.
MA	NV	Organisch-Chemische Technologie Ch	Jensen	Mi 15-17, 2st. vierzehntägig, H EG 19	b. A nk.
WV	F	Obungen und Demonstrationen zur Mole- külspektroskopie Ch	Hoffmann	ganztägig, 1 Woche	b. Ank.
₩V	NV	NMR-Spektroskopie, 3. Teil Ch	Kalinowski	Mo 11-12, 1st. H EG 19	b. Ank.
MA ·	NV	Moderne präparative Methoden der Organischen Chemie Ch	Enders	Do 10-11, 1st. H EG 19	20.4.
MĀ	F	Organisch-Chemisches Kolloquium Ch	Die Hochschul- lehrer der Orga- nischen Chemie	Do 17-19, 2st. H EG 19	b. Ank.
WV	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitar-	Ahlbrecht	3st.	b. Ank.

WV	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter	Askaní	3st.	b.Ank.
WV	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter	Jäger	2st.	b.Ank.
P	ND	Anleitung zu selbständigem wissenschaft- lichem Arbeiten	Ahlbrecht	ganztägig	
P	ND	Anleitung zu selbständigem wissenschaft- lichem Arbeiten	Askani	ganztägig	
Ρ.	ND	Anleitung zu selbständigem wissenschaft- lichem Arbeiten	Jäger	ganztägig	
P	VV	Organisch-Chemisches Praktikum I Ch, Bio, L3	Askani, Blecher, Bonnet,Eichen- auer, Heiner, Lu- bosch,Pfaff, Schneider	Mo-Fr 8-18	b.Ank.
		inklusive: Einführung zum PI	Blecher	Mo, Do 14-16, 2st. H EG o3	
		Unterricht in kleinen Gruppen	Blecher, Bonnet, Eichenauer, Heiner	n. Vereinb. 2st.	
		Spektroskopiekurs zum PI	Schneider,Pfaff Heiner, Fried- rich	n. Vereinb. 1st.	
P		Schulversuche für Lehramtskandidaten L3	Wollrab,Heiner	Mo,Di,Mi 14-18, 4st. н EG 19	b.Ank.
Ρ .	NV	Organisch-Chemisches Praktikum PII (Präparative Chemie) Ch inklusive: Einführung zum PII	Askani, Lutz N.N. Lutz	Mo-Fr 8-18, ganztägig Fr 15-18, 3st.	b.Ank.
		Kolloquien in kleinen Gruppen	Ahlbrecht,Askani, Enders,Friedrich, Langer,Lubosch, Lutz,Kalinowski, N.N.		
P	F	Organisch-Chemisches Praktikum III (Analytische Chemie) Ch inklusive:	Ahlbrecht, Friedrich	Mo-Fr 8-18 ganztägig	b.Ank.
		Einführung zum PIII	Friedrich	n.Vereinb. 1st.	
P	F	Organisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene Ch	Ahlbrecht, Askani, Habermalz, Kali- nowski, Langer, Lubosch	ganztägig, halbseme - strig, 2 Kurse	b.Ank.
		inklusive: Seminar zum Fortgeschrittenen Prakti- kum	Ahlbrecht, Askani	Mi 14-16, 2st. H EG o3	
P	ab 2	Organisch-Chemisches Grundpraktikum für Human-, Zahn-, und Veterinärmedizi- ner und Haushalts- und Ernährungswissen- schaftler (einschl. Kolloquien) Med, Vet, Dent, H+E inklusive	Askani, Jäger, Kirsten, Raab	Mo,Di,Do,Fr je 6st.	Vorbespr. s.b.Ank.
		Einführung zum Grundpraktikum	Kirsten, Raab	halbsemestrig,Mi 14-16, 2st., H EG ol	
		Rechenübungen zum Grundpraktikum für Veterinärmediziner	Kirsten, Raab	halbsemestrig,Mi 16-18, 2st., H EG ol	
.₽	5	Organisch-Chemisches Praktikum für Ernährungswissenschaftler	Askani, Farnung, N.N.	n. Vereinb. 9st.	Vorbespr. s.b.Ank.
		inklusive: Einführung zum Praktikum	Farnung, N.N.	Di 12-14, Do 8-9 3st., H EG 19	•

Physika	11	sche	Chemie
---------	----	------	--------

	Physikalische Chemie			
P 2+3 WP 2-5	Physikalische Chemie I (Stoffliche Zustände Kinetische und Statistische Modelle und Chemische Thermodynamik) Ch Ph	Seidel	Mo, Do 8-10, 4st. H EG 18	17.4.
P 2+3 WP 2-5	Ergänzungen zur Physikalischen Chemie I und II Ch Ph	Seidel	Mi 8-9, 1st. H EG 18	19.4.
	Mischphasenthermodynamik	Al-Yawir	Do 11-12.30, 2st.	20.4.
WP ab4	Ch Ch	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Raum Nr. 1053	
WP 3-7	Chemische Reaktionskinetik Ch	Al-Yawir	Mi 10-11, 1st. Raum Nr. 1053	19.4.
₩P ab4	Seminar: Der feste Zustand Ch	Al-Yawir Seidel	Zeiten n. Vereinb. 2st. Raum Nr. 1053	Vorbespr. 21.4. 11.15 Raum Nr. 1053
WP ab4	Einführungsseminar in die Theorie und Methodik der Molekülspektroskopie	Winnewisser	Zeiten n. Vereinb. 2st. Raum Nr. 1053	Vorbespr. Fr.21.4. 11.15. Raum Nr. 1053
'P 4	Rechenübungen zur Physikalischen Chemie Ch	Seidel, Seibert	Mi 14.00,3st. Raum Nr. 1053	19.4.
Р	Kolloquien über ausgewählte Kapitel der Physikalischen Chemie (Doktoranden und Diplomanden)	Hochschullehrer d. Physik. Chemie	Mi 17-19,2st. Raum Nr. 1053	b. An k.
P	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter	Seidel	Zeit n. Vereinb. je 2st. Raum Nr. 1053	b.Ank.
Р .	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter zur Molekülspektroskopie und ihre Bedeutung für die Astro-Chemie	Winnewisser	Zeit n. Vereinb. 2st. Raum Nr. 932	b.Ank.
P	Anleitung zu selbständigen Physikalisch- Chemischen Arbeiten	Seidel, Winne- wisser		b.Ank.
WP NV	Chemische Bindung Ch	Witzke	Di 8.1o, 2st. Raum Mr. 1o53	18.4.
WP ab3 WP ab3 WV ab3		Seibert, v. Zerssen	Di 1o-12, 2st. H EG 19	18.4.
	Praktika und Begleitveranstaltungen:	Seidel, Winne- wisser, Al-Yawir, Seibert, Witzke, v.Zerssen, Meck- lenburg, Nolte, Walter, Yamada	•	
	1. Chemiker Vordiplom			
Р 4	Ch Physikalisch-Chemisches Grundpraktikum		l. Semesterhälfte ganztägig	Vorbespr. 18.4. 11.15 Raum Nr. 932
	Seminar zum Physikalisch-Chemischen Grundpraktikum, 2-3 Parallelveranstal- tungen		Zeit n. Vereinb. je 2st.	
	Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Grundpraktikum in kleinen Gruppen		Zeit n. Vereinb. je 2st.	

			4	
	2. Chemiker-Fortgeschrittene			
ab7	Ch Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene		2.Semesterhälfte ganztägig	Vorbespr. 18.4. 10.15 Raum Nr. 932
	Seminar zum Physikalisch-Chemischen Fortgeschrittenen Praktikum 2 Parallelveranstaltungen		Zeit n. Vereinb. je 2st.	332
	Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Fortgeschrittenen Praktikum in kleinen Gruppen		Zeit n. Vereinb. je 2st.	
	3. Physiker			
6-8	Ph Physikalisch-Chemisches Praktikum für Physiker		Mi, 8st.	Vorbespr. 26.4. 14.00 Raum Nr. 932
	Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker		Zeit n. Vereinb. 2st.	201
	Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker in kleinen Gruppen		Zeit n. Vereinb.	
	4. Lehramtskandidaten			
ab5	13 Physikalisch-Chemisches Praktikum für Lehramtskandidaten		Mi oder n. Vereinb. 8st.	Vorbespr. 19.4. 9.00 Raum Nr.
	Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten		Zeit n. Vereinb. 2st.	932
	Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten in kleinen Gruppen		Zeit n. Vereinb.	
	5. Naturwissenschaftler			
ab3	Bio, Geol, Min Physikalisch-Chemisches Praktikum für Naturwissenschaftler		Mi oder n. Vereinb. 8st:	Vorbespr. 19.4. 9.00 Raum Nr.
	Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Naturwissenschaftler		Zeit n. Vereinb.	932
	Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Naturwissenschaftler		Zeit n. Vereinb.	
	Didaktik der Chemie			
2-3	<u>Vorlesungen und Seminare</u> Grundlagen der Allgemeinen und Physika- lischen Chemie (Ch. Ll. 2+5)	Gebelein .	Di 9-10, 1st. I EG 55	18.4.
2-3	Seminar zur Allgemeinen und Physikali- schen Chemie (Ch, L1,2+5)	Gebelein	Di 10-11,1st. I EG 55	18.4.
2-3	Grundlagen der Anorganischen Chemie (Ch. L1, 2+5)	N.N.	Mo 14-16, 2st. H EG 21	
4	Grundlagen der Organischen Chemie (Ch, Ll, 2+5)	Wollrab Wollrab	Di 9-lo, 1st. Fr 9-lo, 1st. H EG 19	18.4. 21.4.
4	Seminar zur Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie (Ch, Li, 2+5)	Wollrab	Di 10-12, 2st. H EG 21	18.4.
	ab5 ab3 2-3 2-3 4	ab7 Ch Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene Seminar zum Physikalisch-Chemischen Fortgeschrittenen Praktikum 2 Parallelveranstaltungen Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Fortgeschrittenen Praktikum in kleinen Gruppen 3. Physiker 6-8 Ph Physikalisch-Chemisches Praktikum für Physiker Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker in kleinen Gruppen 4. Lehramtskandidaten L3 Physikalisch-Chemisches Praktikum für Lehramtskandidaten Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten in kleinen Gruppen 5. Naturwissenschaftler ab3 Bio, Geol, Min Physikalisch-Chemisches Praktikum für Naturwissenschaftler Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Naturwissenschaftler Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Naturwissenschaftler Didaktik der Chemie Vorlesungen und Seminare 2-3 Grundlagen der Allgemeinen und Physikalischen Chemie (Ch, L1, 2+5) 2-3 Seminar zur Allgemeinen und Physikalischen Chemie (Ch, L1, 2+5) 4 Grundlagen der Anorganischen Chemie (Ch, L1, 2+5) 4 Gerundlagen der Organischen Chemie (Ch, L1, 2+5) 5 Seminar zur Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie (Ch, L1, 2+5) 4 Seminar zur Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie	ab7 Ch Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene Seminar zum Physikalisch-Chemischen Fortgeschrittenen Praktikum 2 Parallel veranstaltungen Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Fortgeschrittenen Praktikum in kleinen Gruppen 3. Physiker 6-8 Ph Physikalisch-Chemisches Praktikum für Physiker Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker in kleinen Gruppen 4. Lehramtskandidaten ab5 L3 Physikalisch-Chemisches Praktikum für Lehramtskandidaten Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Naturwissenschaftler Bio, Geol, Min Physikalisch-Chemisches Praktikum für Naturwissenschaftler Bio, Geol, Min Physikalisch-Chemischen Praktikum für Naturwissenschaftler Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Naturwissenschaftler Didaktik der Chemie Vorlesungen und Seminare Grundlagen der Allgemeinen und Physikalischen Chemie (Ch, Ll, 2+5) 2-3 Seminar zur Allgemeinen und Physikalischen Chemie (Ch, Ll, 2+5) 4 Grundlagen der Anorganischen Chemie (Ch, Ll, 2+5) 4 Grundlagen der Organischen Chemie Grundlagen der Organischen Chemie (Ch, Ll, 2+5) 4 Geminar zur Vorlesung: Grundlagen der Organischen Chemie Chaundlagen der Organischen Chemie	ab7 Physikalisch-Chemischen Praktikum Seminar zum Physikalisch-Chemischen Fortgeschrittenen Praktikum 2 Parallelveranstaltungen Kollougien zum Physikalisch-Chemischen Fortgeschrittenen Praktikum ikleinen Gruppen 3. Physiker 6-8 Ph Physikalisch-Chemischen Praktikum ikleinen Gruppen Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker in kleinen Gruppen 4. Lehramtskandidaten 3b 1. Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten in kleinen Gruppen 5. Naturwissenschaftler Bio, Geol, Min Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten Naturwissenschaftler Bio, Geol, Min Physikalisch-Chemischen Praktikum für Mi oder n. Vereinb. Ruturwissenschaftler Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Maturwissenschaftler Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Maturwissenschaftler Vorlesungen und Seminare 2-3 Grundlagen der Allgemeinen und Physikalisch-Chemie (Ch, Ll, 2+5) 2-3 Grundlagen der Allgemeinen und Physikalisch-Chemie (Ch, Ll, 2+5) 4 Grundlagen der Organischen Chemie (Ch, Ll, 2+5) 4 Grundlagen der Organischen Chemie

		ŧ			-
₩P	2-6	Vorlesung: Chromatographische Methoden im Unterricht mit nachfolgenden praktischen Übungen ($1.2 + 1.5$ Studenten)	Wollrab	Di 15-18, 3st. I EG 55+57	18.4.
WP	3-6	Spezielle Kapitel der Anorganischen und Physikalischen Chemie (Chemiedidaktik)	N.Ņ.	s. Aushang	
WV	5-6	Biochemie für Lehramtskandidaten (Ch, L2)	N.N.	Do 13-14, 1st. H EG 21	
P	4	Organisch-Chemische Technologie unter didaktischen Gesichtspunkten (Ch, L2,)	Wollrab	Fr lo-11, 1st. H EG 21	21.4.
Р	4	Anorganisch-Chemische Technologie unter didaktischen Gesichtspunkten (Ch, L2)	N.N.	Fr 11-12, 1st. H EG 21	
P	3	Seminar zum Anorganischen Praktikum (Ch, Łl, 2+5)	Gebelein	Mo 12-13, 1st. I EG 55	17.4.
P	4	Seminar zum Organisch-Chemischen Prak- tikum (parallel in Gruppen) (Ch, L1, 2+5)	Wollrab N.N.	Do 14-16, 2st. H EG 21 s. Aushang	20.4.
Р	3-5	Seminar zur Vorbereitung auf das fünfwöchige Fachpraktikum in der Schule (nur für angemeldete Praktikanten) (Ch, Ll, 2+5)	Lindemann	Do 17-19, 2st.	b. A nk.
WP	ab3	Planung und Analyse von Chemieunter- richt mit Unterrichtsversuchen	Lindemann	3st.	b.Ank.
WP		Seminar Wissenschaftstheoretische Grundbegriffe der Naturwissenschaft	Gebelein Kochanski Kanitscheider	Ji 15-17, 2st.	19.4.
W۷	5-6	Seminar für Examenskandidaten (Ch, Ll, 2+5)	Wollrab	Do 18-2o, 2st. I 126 oder I EG 55	20.4.
wv	5-6	Seminar für Examenskandidaten	Gebelein	Zeit n. Vereinb. I 171	
WP	3-5	Exkursion mehrtägig mit vorbereitendem Seminar (Ch, Ll, 2+5)	Gebelein Lindemann 'Wollrab	Zeit. n. Vereinb.	
		Anleitung zu selbständigem fachlichen didaktischem Arbeiten (ganztägig) (Ch, L2)	Hochschullehrer d. Institutes	Zeit'n. Vereimb.	
		Praktika und übungen:			
₩P	abl	Schulfotografie für Anfänger in Gruppen (Ch, L1,2+5)	Lindemann	Mi 14-18, 4st. Fr 8-12 I UG 74	b. Ank.
P	3	Anorganisch-Chemisches Fachpraktikum 1. Semesterhälfte (Ch, Łl, 2+5)	Gebelein	Mo 8-12, 4st. H EG 43	Vorbespr. 17.4. 9.00
P	3	Didaktisches Praktikum zur Anorganischen Chemie 2. Semesterhälfte (Ch, 11, 2+5)	Gebelein	Мо 8-12, 4st. Н EG 43	b. Ank.
P	4	Organisch-Chemisches Fachpraktikum (Ch, Ll, 2+5)	`N.N.	Mo 8.30-12.30, 4st. H EG 20	b. Ank.
P	2-3	Rechenübungen zur Ánorganischen und Physikalischen Chemie (Ch, Ll, L2, L5)	Al-Yawir	Mi 13-14, 1st. H EG 21	19.4.

Himmais

W Radiochemisches Grundpraktikum Siehe Ankündigung Strahlenzentrum

Fachbereich 15 - Biologie

```
Veranstaltungsart:
     P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungs-
                                                                             veranstaltung
11
     Studienphase:
     GS = Grundstudium. HS = Hauptstudium
     Veranstaltung mit Angabe des Studiengangs:
     HF = Hauptfach
                            L1 = Lehramt an Grundschulen
                            L2 = Lehramt an Haupt- und Realschulen
L3 = Lehramt an Gymnasien
L5 = Lehramt an Sonderschulen
     NF = Nebenfach
     V = für Veterinärmediziner
        = für Mediziner
     ZM = für Zahnmediziner
        = für Landwirte

    für Studenten der Haushaltswissenschaften
    für Studenten der Ernährungswissenschaften

         = für Lebensmittelchemiker
     PS = für Psychologen
     N = für Studenten anderer naturwiss. Fachbereiche
I۷
     Name der/des Lehrenden
      Veranstaltungszeit und -orte:
     MZVG (Mehrzweckverfügungsgebäude), Heinrich-Buff-Ring 38
      Chemiegebäude, Heinrich-Buff-Ring 58
     Botanik, Senckenbergstraße 17
Zoologie, Stephanstraße 24 und Wartweg 95
      Newes Tierhaus, Heinrich-Buff-Ring 29
      Biologiedidaktik, Karl-Glöckner-Straße 21, Haus C
      Zentrum für Philosophie, Otto-Behaghel-Straße lo, Haus Cl
      Ukologische Forschungsstation Edersee
     Beginn der Veranstaltung bzw. Vorbesprechung = VB
n. b. A. = nach besonderer Ankündigung.
۷I
ALLGEMEINE BIOLOGIE
           Allgemeine Biologie für Mediziner Kunze, Schipp, 3 std., n.b.A. ab 1. Sem. - M, ZM (Vorlesung) Schwantes,
                                                                                            n.b.A.
      GS
                                                    Sprankel
                                                    Kunze, Schipp, 3 std., n.b.A.
                                                                                             n.b.A.
           Praktikum der Biologie für Medi-
D
      GS
                                                    Schwantes,
            ziner
           ab 1. Sem. - M, ZM
                                                    Sprankel
                                                    Hochschull.d. 2 std., Fr 18-20
                                                                                             n.b.A.
           Biologisches Kolloquium
      GŞ
           ab 2. Sem. - HF, L3, M, V
                                                    FB Biologie
      HS
BOTANIK
                                                                                             n.b.A.
                                                    Hochschull.d. n.b.A.
            Botanisches Kolloquium
W۷
      GS
            ab 1. Sem. - für alle Studiengange Botan.Institute
      HS
            Anleitung zu selbständigen
                                                    Hochschull.d.
WР
      HS
                                                    Botan.Institute
            wissenschaftlichen Arbeiten.
            Ganztägig. HF, L3
A l l g e m e i n e B o t a n i k
(Senckenbergstraße 17)
                                                                      4 std., Di-Fr 7-8
            Einführung in die Botanische
                                                    R. Schnetter
                                                                      Gr. Hörsaal.
            Stammesgeschichte
                                                                      Senckenbergstr. 17
                                    (Vorlesung)
            HF, L2, L3
                                                   Gläsel, Hage- 5 std., Mo-Fr 8-9 mann, Richter, MZVG R 208 B
                                                                                             19.4.
            Vergleichende Morphologie und
uv
      HS
            Entwicklungsgeschichte der Pflan-
            zen unter besonderer Berücksichti- Ringe, Schultka,
            gung phylogenetischer Zusammen-
                                                    Schwantes, N.N.
                                                     (im Wechsel)
            hänge
            HF, L3; für Teilnehmer der Botan.
Obungen für Fortgeschrittene
                                    (Vorlesung)
            Botanische Obungen für Fortge-
schrittene; ganztägiges Praktikum
                                                                      Mo-Fr 9-12 und
                                                                                             18.4.
C
      HS
                                                                      14-17.30
                                                                                             Einf.u.
                                                                      MZVG R 208 A und B
                                                                                             Platz-
            in 6 Teilen:
                                                                                             vergabe

    Schizophyta, Euglenophyta

                                                  1. Gläsel, Ringe,
                                                    N.N.
                                                  2.Gläsel, Hage-
            2. Chromophyta, Rhodophyta
                                                    mann, R.Schnetter
```

		3. Chlorophyta	3.Ringe, M.L. Schnetter,		
		4. Bryophyta, Pteridophyta	Schwantes 4. Hagemann, Schultka,		
		5. Spermatophyta	Richter 5.Hagemann,		
		6. Mycophyta	Hilger, Ringe 6.Hagemann, Schwantes,		
		jeweils für 3 Gruppen mit je 15 Studenten – HF, L3	Strauß		
WP WV	GS HS	Spezielle Botanik: Systematik der Blütenpflanzen HF, L2, L3 (Vorlesung)	N.N.	2 std., n.b.A.	n.b.A.
P	нѕ	Angewandte Vegetationskunde (unt Berücksichtigung der Tropen und Subtropen) A (Vorlesung)	er Knapp	2 std., Fr 14-16 Kl. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	21.4.
WP WV	GS HS	Vegetation und Flora der Alpen HF, L2, L3, N (Vorlesung)	Knapp, Schultka	1 std., Fr 16-17 Kl. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	21.4.
WV	GS HS	Entwicklungsbiologie: Biologie der Fortpflanzung und Regenerati HF, L2, L3 (Vorlesung)	Ringe on	1 std., Fr 8-9 Kl. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	21.4.
WP	GS HS	Geobotanisch-pflanzensoziolo- gischer Kurs (unter Berücksichti gung der Tropen und Subtropen) HF, L2, L3, A (Obung)	Knapp, N.N. -	2 std., Mo 14-16 Kl. Hörsaal, Senckenbergstr. 17 u. Botan. Garten	24.4.
P	GS	Obungen im Untersuchen und Be- stimmen von Blütenpflanzen – für 5 Gruppen HF, L2, L3, N (Obung)	Hilger, M.L. Schnetter, R. Schnetter, N.N	3 std., Di 14 und nach Vereinb. .Gr. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	18.4. Einf. für alle Gruppen
P	GS	Botanische Bestimmungsübungen im Gelände; Anfängerexkursionen - mehrere Gruppen HF, L2, L3 (Geländepra	Bunninger	2 std., nach Ver- einbarung Gr. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	VB: 18.4. 15.00
WP WV	GS HS	Morphologisch-systematischer Kur HF, L2, L3 (Praktikum)	s N.N.	2 std., n.b.A.	n.b.A.
WP	HS	Große Botanische Exkursion in die Südalpen HF, L3 (Geländepra	Knapp, Schultka, N.N. kt.)	2 Wochen ganztägig, n.b.A.	n.b.A.
P	GS	Pflanzengeographisch-vegetations kundlicher Kurs für Geographen (Übung)	- Knapp	2 std., Mo 16-18 Kl. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	24.4.
P	GS	Obungen im Untersuchen und Besti men von für Agrarwirtschaft und Ernährung wichtigen Pflanzen - für 3 Gruppen A; WV für H, E, N (Obung)	m- Knapp	2 std., Do 13-15, 15-17, 17-19 MZYG R 408 Einf.: Gr. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	20.4. 14.00 Einf. f.alle Gruppen
P	GS	Einführung in die Systematik der einheimischen Blütenpflanzen unt besonderer Berücksichtigung der Gift- und Arzneipflanzen – mehre Gruppen	er	2 std., Fr 14-16 und nach Vereinb. Gr. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	21.4. Einf.f. alle Gruppen
WV	ĦS	V; WV für M, C (Obung) Demonstration Timnischer Algen i Gelände HF, L2, L3 (Exkursion)		2 std., n. Vereinb.	n.b.A.
WY	es HS	Halb- und ganztägige Exkursionen für Fortgeschrittene HF, L1, L2, L3, N	Knapp, N.N.	n.b.A.	n.b.A.
WV	GS HS	Führungen im Botanischen Garten - für Hörer aller Fachbereiche (Exkursion)	Knapp, Schultka	2 std., n.b.A.	n.b.A.
₩V	HS GS	Seminar zur Vegetation und Flora der Südalpen HF, L2, L3, N	Schultka	2 std., Fr 16-18 Kl. Hörsaal, Senckenbergstr. 17	21.4.
MA	GS HS	Seminar zu Fragen der Entwicklun biologie anhand ausgewählter Literatur – HF, L2, L3, N	gs- Ringe	2 std., Di 18-2o 14-tägig, Kl. Hörs. Senckenbergstr. 17	25.4.
		and the second s			

WV	HS	Seminar für Kandidaten und Mit- arbeiter – HF, L2, L3	Ringe	2 std., n. Vereinb.	n.b.A.
P f (Che	l a n	z e n p h y s i o l o g i e băude, HeinrBuff-Ring 58)			
P	GS	Pflanzenphysiologie I: Stoff- wechsel HF, L3, N, C (Vorlesung)	Pahlich, Zetsche	3 std., n.b.A. Chemiegebäude H EG o5	19.4.
P	GS	Pflanzenphysiologisches Praktikum – in zwei Gruppen; HF, L3	Zetsche, Theiss	4 std., Di 14-18, Mi 8-12, MZVG R 211	VB: 18.4.
P	GS	Pflanzenphysiologisches Praktikum – in zwei Gruppen, HF, L3	Pahlich	4 std., Di 14-18, Mi 8-12, MZVG R 211	VB: 18.4.
WP	нѕ	Einführungsvorlesung zum Praktikum Zell- und Gewebekultur - HF	Pahlich, Zetsche	2 std., n.Vereinb. 2 Wochen täglich Chemiegebäude R 753	¥B: 18.4.
WP	нѕ	Praktikum Pflanzliche Zell- und Gewebekulturen und ihre technische Anwendung - HF (3.Großprakt.	Pahlich, Zetsche)	2 Wochen ganztägig MZVG R 211	¥B: 18.4.
WV	GS HS	Posttranskriptionelle Protein- modifikation und ihre Bedeutung für die Stoffwechselregulation HF, L3, N (Seminar)	Pahlich	1 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 753	VB: 21.4.
WP	нѕ	Die technische Anwendung pflanzen- physiologischer und phytochemische Erkenntnisse	Zetsche r	2 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 753	VB: 18.4.
Ρf	lan				
(MŽ	/Ġ, Ħë	<u>z e n ö k o l o g i e</u> inrBuff-Ring 38)			
P	GS	Allgemeine Botanik für Landwirte und Studierende der Haushalts- und Ernährungswissenschaften A, H, E, C, N (Vorlesung)	Steubing, Schwantes	4 std., Di 11-13, Do 10-12 Chemiegeb. H EG o5	20.4.
P	G5	Botanisch-mikroskopischer Kurs für Studierende der Haushalts- und Ernährungswissenschaften ab 1. Sem. – H, E 1. Kurs 2. Kurs		2 std., Di 14-16 2 std., n.Vereinb. MZVG R 408	18.4.
WP	G S	Pflanzenökologie a) Arbeitsmethoden der Pflanzen- ökologie – ab 4. Sem. HF, L3, N, A, NF (Vorlesung) b) Obungen zur Pflanzenökologie	Steubing	1 std., Di 14-15 MZVG R 23	18.4.
		1. Kurs für Biologen - Hr, 13 1	Kirschbaum	4 std., Di 15-19 MZVG R 23 4 std., Mi 14-18	18.4. 18.4.
		Geowiss. und Landw. N,A,NF	.Steubing, Gnittke	MZVG R 23	10. 17
WP	GS	Mittelpraktikum für Sekundarstu- fenlehrer – ab 3. Sem. L1, L2, L5			
		a) Vorlesung zur Morphologie und Physiologie der Pflanzen b) Obungen zur Morphologie und Physiologie der Pflanzen	Kunze Kunze	1 std., Do 13.30 MZYG R 23 Teil 1: 2 std., Do 14-16	20.4.
		rnystorogic del ricemen		MZVG R 23 Teil 2: 5 std., n.Vereinb. MZVG R 23	n.b.A.
₩P	GS	Thallophyten-Exkursion ab 3. Sem HF, L2, L3	Schwantes	<pre>1 Woche s. bes. Anschlag!</pre>	n.b.A.
WP	HS	Spezielle Pflanzenökologie			
		HF, L2, L3 a) Biochemisch-physiologische An- passung von Pflanzen an extreme Standortbedigungen (Vorlesung) b) Obungen zur biochemisch-	Jäger Jäger	1 std., n.Vereinb. MZVG R 23 4 std., n.Vereinb. MZVG R 23	VB: 19.4. 15 c.t. VB:
		physiologischen Anpassung von Pflanzen an extreme Standort- bedingungen			\$.0.
WP	HS	Analysen eines terrestrischen Uko- systems (Ukologie I) – ab 5. Sem. HF, L3 (3.Großprakt.	VILZCHOGOM,	2 Wochen ganztägig n.b.A.	19.6.

:WV	нѕ	Seminar zum Praktikum Ökologie I – ab 5. Sem., HF, L3	Steubing, Kirschbaum	1 std. täglich 2 Wochen, n.b.A.	19.6.
WP	HS	Analysen eines aquatischen Ukosystems (Ukologie III) ab 5. Sem HF, L3 (3.Großprakt.	Gnittke	2 Wochen ganztägig Okol. Forschungs- station Edersee	4.9.
WV	нѕ	Seminar zum Præktikum Okologie III - ab 5. Sem., HF, L3	Kilian, Kunze, Fricke	1 std. täglich 2 Wochen, n.b.A.	n.b.A.
WP	HS	Pflanzenökologische Arbeits- exkursion – ab 5. Sem., HF, L3 (mit Seminar)	Steubing, Schwantes, Strauß	lo Tage, n.b.A.	9.4 20.4.
WV	HS	Aktuelle Probleme der Ukosystem- forschung – ab 5. Sem. HF, L2, L3 (Seminar)	Steubing	1 std., n.Vereinb. MZVG R 23	n.b.A.
WV	HS	Aktuelle Probleme bei Thallo- phyten - ab 5. Sem. HF, L2, L3 (Seminar)	Schwantes	1 std., n.Vemeinb. MZVG R 23	n.b.A.
MA	HS	Aktuelle Probleme der aquatischen und terrestrischen Ukologie – ab 5. Sem., HF, L2, L3 (Seminar)	Kunze	1 std., n.Vereinb. MZVG R 23	n.b.A.
₩V	HS	Aktuelle Probleme der biochemische und physiologischen Ökologie – ab 5. Sem., HF, L2, L3 (Seminar)	n Jäger	1 std., n.Vereinb. MZVG R 23	n.b.A.
WP	нѕ	Pflanzenökologische Exkursion - ab 5. Sem., HF, L2, L3	Steubing, Schwantes, Kunze	2 Tage, n.b.A.	n.b.A.
<u>z</u> 0	0 L 0	GIE			
WV	HS	Zoologisches Kolloquium ab 1. Sem. – HF, L1, L2, L3, N	Hochschull.d. Zool.Institute	3 std., Mo 17-20 R 312, Stephanstr.2	17.4.
WP	нѕ	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. Ganztägig. HF, L3	Hochschull.d. Zool.Institute		
Ā l (Stē	l g e	m e i n e u n d Speziell traBe 24)	e_Z_o_o_l_o_g_	<u>i_e</u>	
P	GS	Vergleichende Anatomie der Wirbel- tiere HF, L1, L2, L3, V (Vorlesung)	Wessing	3 std., Di, Bo, Fr 11-12, Gr. Hörsaal, Stephanstraße 24	18.4.
P	GS	Spezielle Zoologie II (Articulata) HF, L1, L2, L3 (Vorlesung)	Seifert	3 std., Di 16-17, Do 16-18, Kl. Hörsa Stephanstraße 24	18.4. al,
P	GS	Einführungsvorlesung zu den Zoolo- gischen Obungen für Anfänger (Vor- aussetzung für die folgende Obung) HF, NF, Ll, L2, L3, L5, N (Vorl.)	Götting, Schulte	1 std., Mi 9-10 MZVG R 408	19.4. Platz- vergabe s.Aush.
P	GS	Zoologische Obungen für Anfänger HF, NF, LI, L2, L3, L5, N (Obung)	Götting, Schulte	2 std., Mi 10-12 MZVG R 408	19.4. Platz- vergabe s.Aush.
				MZVG R 408	STAUSII.
P	GS	Prinzipien der taxonomischen Differenzierung, interpretiert an ausgewählten Tiergruppen HF, L1, L2, L3 (Vorlesung)	Scherf, Rietschel	l std., Mi 18-19 Gr. Hörsaal, Stephanstraße 24	19.4.
P	GS	Bestimmungsübungen an Tieren HF, L1, L2, L3 (Obung)	Scherf	2 std., Do 7.45-9.3 (1.Gruppe) Do 11.15-13.co	n.b.A.
Ρ.	GS	Bestimmungsübungen an Tieren HF, L1, L2, L3 (Obung)	Rietschel	(3.Gruppe) 2 std., Do 9.3o- 11.15 (2.Gruppe) MZVG R 408	n.b.A.
Ρ.	GS HS	Zoologische Exkursion HF, L1, L2, L3	Scherf		n.b.A.
P	HS	Zoologische Obungen für Fortge- schrittene I zu Biologie, Bau und Funktion von:		ganztägig MZVG R 424	17.4.
		1. Protozoa, Coelenterata 1	.Eichelberg, Schulte		18.4.
		2. Porifera 2	.Kilian	~	3.5.

		3. Nemathelminthes, Plathelminthes, Annelida	3.Ehlert		8.5.
		 Crustacea, Chelicerata, Insecta 	4.Claes, Rietschel		29.5.
		5. Mullusca, Echinodermata 6. Chordata - HF, 13	5.Eichelberg 6.Holl, Schipp		16.6. 29.6.
WP .	GS	Entwicklungsbiologie der Tiere und des Menschen I	Wessing	2 std., Di, Do 15-16	17.4.
		HF, L1, L2, L3 (Vorlesung)		Kl. Hörsaal, Stephanstraße 24	
₩P	GS HS	Entwicklung der Insekten (appara tives Praktikum) HF, L2, L3 (Übung)	- Seifert	ganztägig, Mo-Fr 9-17 MZVG R 419	26.6
₩P	нѕ	Praktikum zur Tierökologie	Scherf	ganztägig, Mo-Fr 9-17, Wiss.Sammlung	10.7
		- ab 5. Sem., HF, L3 (3.Großprak	t.)	Stephanstraße 24	, 21./.
WP	GS HS	Exkursionen Webespinnen	Holl		n.b.A.
WP	GS HS	Meeresbiologische Übungen mit Exkursionen in List/Sylt HF, L3	Ehlert, Eichelberg	n.b.A.	17.7 28.7.
WP	нѕ	Elektronenmikroskopische Übungen für Biologen HF (3.Großprak	Götting.	ganztägig, 2 Wochen Stephanstraße 24	9.6.
WP	нѕ	Einführung in die experimentelle Zoologie – L2, L3 (Ringvorlesung für Lehramtskand.	Jauker,	2 std., Fr 8-9.45 MZVG R 408	n.b.A.
₩P	н\$	Zoologische Übungen auf verglei- chend-biologischer Grundlage für Lehramtskandidaten I – L2, L3	Claes, Eichelberg	3 std., Fr 9.45-13 MZVG R 408	21.4.
WP	нѕ	Zoologische übungen auf ver- gleichend-biologischer Grundlage für Lehramtskandidaten II - L2,	Hevert, Hipke L3	3 std., Fr 9.45-13 "MZVG R 408	5.5.
WP	нѕ	Marinzoologische Übungen an biol gischen Küstenstationen Frank- reichs – HF, L3		ganztägig, 3 Wochen Marinbiol. Station Arcachon	Sept./ Okt.
WP	нѕ	Protozoologische übungen HF, L3	Schulte	ganztägig, 14 Tage MZVG R 419	12.6 24.6.
WP	нѕ	Arthropoden Exkursion in den Kaiserstuhl – HF, L3	Holl, Schulte	14 Tage	n.b.A.
WP	HS	Exkursion zur Atlantikküste	Kilian	14 Tage	n.b.A. 28.4.
WV	GS	Einführung in die Biologie und Okologie einheimischer Tiere mit Demonstrationen HF, L1, L2, L3 (Vorlesung)		2 std., Fr 15-17 Wiss.Sammlung, Stephanstraße 24	28.4.
WV.	GS HS	Einführung in die Malakozoologie HF, NF, L2, L3 (Vorlesung)	e Götting	2 std., Di. Do 8-9 Kl.Hörsaal, Stephanstraße 24	20.4.
WV	GS HS	Dynamische Prozesse in der Biolo - eine elementare Einführung in die Kybernetik - ab 1. Sem. HF, L2, L3, N (Vorlesung mit übung)		2 std., Di 17-19 Kl. Hörsaal, Stephanstraße 24	18.4.
WV	HS	Ausgewählte Kapitel der Meeres- biologie – ab 3. Sem. HF, L2, L3 (Vorlesung)	Kilian)	2 std., Mi 11-13 Kl. Hörsaal, Stephanstraße 24	26.4.
₩V	нѕ	Biologie, Bau und Funktion der verschiedenen Tiergruppen:		lo std., MZVG R 424	
		verschiedenen Hergruppen: 1. Protozoa, Coelenterata	<pre>1.Eichelberg, Schulte</pre>		18.4.
	*	2. Porifera 3. Nemathelminthes,	2.Kilian 3.Ehlert		3.5. 8.5.
		Plathelminthes, Annelida 4. Crustacea, Chelicerata,	4.Claes,		29.5.
		Insecta 5. Mollusca, Echinodermata 6. Chordata	Rietschel 5.Eichelberg 6.Holl, Sc hipp		16.6. 29.6.
		- HF, L3 (Ringvori.		**	n.b.A.
MA	GS	Vogelkundliche Lehrausflüge HF, ll, L2, L3 (Exkursione	Ehlert en)		

WV	нѕ	Zellulärer Stofftransport HF, L3 (Seminar)	Wessing, Eichelberg, Hevert	3 std., Do 17-20 R 312 Stephanstr.24	20.4.
WY	HS	Ukologische Probleme des marinen Litorals - ab 4. Sem. HF, L3 (Seminar)	Kilian	2 std., Do 11-13 Neues Tierhaus, Hch. Buff-Ring 29	27.4.
WV	HS	Organisationsprinzipien des Tierreichs – ab 6. Sem. (Seminar für Examenskand.)	.Kilian	2 std., Mi 18-2o Newes Tierhaus, HchBuff-Ring 29	26.4.
MA	нѕ	Aktuelle Probleme der Entomologie HF, L2, L3 (Seminar)	Seifert	3 std., Di 17-2o R 314, Stephanstr.24	25.4.
	нѕ	Erforschung der Ukosysteme eines Mittelgebirges am Beispiel des Vogelsberges HF, L3 (Seminar)	Scherf	3 std., Di 17-2o Wiss.Sammlung, Stephanstraße 24	25.4.
WV	HS	Ausgewählte Themen zu Struktur und Funktion des Kreislauf- apparates HF, L3 (Seminar)	Schipp	3 std., 14-tägig, n.Vereinbarung	n.b.A.
W۷	GS HS	Beispiele aus der Kybernetik I - ab 1. Sem. HF, L2, L3, N (Seminar)	Hevert, Holl		n.b.A.
T i (War	e_r_p	h_Y_s_i_0_l_o_g_i_e 95)			
₽	GS	Grundzüge der Tierphysiologie HF, L1 - L5 (Vorlesung)	Cleffmann, Schwartz	4 std., Mo,Di,Mi,Do 9-1o, Chemiegeb.H EG	17.4. io5
MA	GS	Ergänzungen zur Vorlesung Grund- züge der Tierphysiologie HF, L1 – L5 (Obung)	Cleffmann, Schwartz	l std., Di lo-11 Chemiegeb. H EG o5	25.4.
WP	HS	Zellphysiologie HF, L3 (Vorlesung)	Cleffmann	2 std., Mo 15-17 MZVG R 113	17.4.
₩P	HS	Bau und Funktion von Sinnes- organen II: Ein Beitrag zur vergl. Tierphysiologie HF, Ll - L3	Schwartz	1 std., n Vereinb. MZVG R 308	VB: 18.4. 12.00
WP	HS	Zell- und Stoffwechselphysiologie HF, L3 (3.Großprakt.	Cleffmann,) Hipke, Jauker	ganztägig, 4 Wochen MZVG R 3o8	12.6 8.7.
₩P	HS	Sinnes- und Nervenphysiologie HF, L3 (3.Großprakt.	Schwartz)	ganztägig, 4 Wochen MZVG R 308	17.4.~ 13.5.
₩P	HS	Hormonphysiologie HF, L3 (3.Großprakt.	Berthold)	ganztägig, 2 Wochen MZVG R 3o8	22.5 10.6.
₩P	HS	Meereszoologisches Praktikum mit Exkursionen, Helgoland HF, L3 (Praktikum)	Götting, Jauker		n.b.A.
₩P	HS	Exkursion zu wissenschaftlichen Versuchsanstalten. HF, L3	Jauker, Hipke, Schwartz		n.b.A.
MA	HS	Tierphysiologisches Seminar HF, L3	Cleffmann, Jauker, Schwartz	2 std., Di 16-18 MZVG R 316	n.b.A.
MA	НS	Seminar über verhaltens- und neuro physiologische Untersuchungen am Seitenlinienorgan der Fische HF, L3	- Schwartz	3 std., Fr 8.30-11 MZVG R 327	21.4.
G E	N E 1	I K 5., HeinrBuff-Ring 58)			
₩P	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. Ganztägig. – HF, L3	Hochschull. d. Genetik		
₽ ₩V	GS	Grundriß der Vererbungslehre (für N. M. V. A. PS) – ab 1. Sem. L1, L2, L3, HF, NF (Vorlesung)	Anders	3 std., Mo, Di, Do 14-15 Chemiegeb. H EG o5	17.4.
MA	G S	Allgemeine Molekularbiologie ab 1. Sem. HF, L3 (Vorlesung)	Vielkind	2 std., Do 10-11.30 Chemiegeb. H EG o5	VB: 20.4.

					. *
WV	GS	Mechanismen der Vererbung ab 3. Sem. – HF, L3 NF: M, V (Vorlesung 2. Praktikum)	Fahrig	1 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 324	n.b.A.
WP	GS	Mechanismen der Vererbung ab 3. Sem. – HF, L3 NF: M, V (Praktikum)	Fahrig	3 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 324	n.b.A.
₩P	GS	Kleines Genetisches Praktikum ab 3. Sem. – L1, L2, L3, HF	Anders, Vielkind, Henze, Ahuja, Schwab	3 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 324	VB: 17.4. 15 c.t.
WP	нѕ	Cytologische Grundlagen der Vererbung – ab 5. Sem. HF, L3 (3.Großprakt.)	Anders, N.N., Ahuja	5 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 379a	VB: 17.4. 16 s.t.
WV .	HS	Cytologische Grundlagen der Vererbung – ab 5. Sem. HF, L3 (Seminar z. NF: M, V Praktikum)	Anders, N.N., Ahuja	3 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 379a	VB: 17.4. 16 s.t.
WV	HS	Biologie der Neoplasmen ab 1. Sem. + HF, L3 (Vorlesung u. NF: M, V Demonstr.)	Anders, Schwab	2 std., n.Vereinb. Chemiegeb. H EG o5	n.b.A.
WV	HS	Praktische Übungen zur Molekular- biologie – ab 3. Sem. HF, L3 (Praktikum)	Vielkind	6 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 3o6	VB: 20.4. 11 c.t.
WV	HS	Technik der Licht- und Elektronen- mikroskopie (Praktikum HF f.Examensk.)	Anders, N.N., Schwab	2 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 311	n.b.A.
WV	нѕ	Besprechung neuerer Genetischer Arbeiten – ab 1. Sem. HF, L3; NF (Seminær)	Anders, N.N., Vielkind	3 std., Mo ab 18 15 Chemiegeb. R 324	24.4.
WV	HS	Seminar für Examenskandidaten HF	Anders, N.N., Vielkind	2 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 324	n.b.A.
WV	HS	Genetisches Kolloquium ab 1. Sem L1, L2, L3, HF NF: M, V, A, PS	Anders, N.N., Vielkind	2 std., Mo 18-2o Chemiegeb. R 324	n.b.A.
	T H R	OPOLOGIE			
WP	нѕ	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. Ganztägig. HF, L3	Hochschull. d.Anthropol.		
₩P	GS	Vor- und nachgeburtliche Ent- wicklung des Menschen - ab 1. Sem. L1, L2, L3, HF (Vorlesung)	Kunter	2 std., Mo 13-15 MZVG R 113	17.4
W٧	GS	Obung zur Vorlesung - ab 1. Sem. L1, L2, L3, HF	Kunter	1 std., Mo 15-16 MZVG R 113	17.4.
₩V	GS GS	Stammesgeschichte des Menschen und seine Entwicklung im geistigen Bereich – ab 1. Sem., HF,Ll-3 (Vorl Anthropologische Anfängerübung	Schaefer .)	2 std., Do 17-19 MZVG R 113	20.4.
WV		ab 1. Sem HF, L1, L2, L3 Kurs A Kurs B	Kunter Keil	2 std., Di 14-16 2 std., Fr 14-16 MZVG R 113	VB: 18.4. 14 c.t.
MP MV	GS HS	Anthropologische Exkursion	Schaefer, Kunter, Keil	n.Vereinb.	n.b.A.
WV	GS HS	Restauration und Präparation von fossilen Knochen – ab 1. Sem. HF, L1, L2, L3 (Obung)	Kunter, Keil	2 std., n.Vereinb. Wartweg 49	VB: 19.4. 10 c.t.
₩V	GS HS	Einführung zur Anthropologischen Ausgrabung – ab 1. Sem. HF, L1, L2, L3	Keil	2 std., n.Vereinb. Wartweg 49 •	VB: 19.4. 11.30
₩V	HS	Dentalanthropologische Obungen ab 1. Sem. – HF, L1, L2, L3	Schaefer	3 std., Mi 9-12 MZVG R 113	19.4.
.WV	HS	Anthropologisches Seminar HF, L1, L2, L3	Schaefer, Kunter,Keil	2 std., Di 18-2o Wartweg 49	18.4.

BIOLOGIEDIDAKTIK (Karl-Glöckner-Straße 21 C)

P	-	Allgemeinbiologische Grundlagen für Primarstufenlehrer L1 (Vorlesung)	Berck, Klee	2 std., Di 8-9 Do 8-9 R o9 Haus C	18.4.
WP	-	Naturwissenschaftliche Grundlagen für Biologielehrer der Sek. I und Primarstufe L1, L2, L5 (Vorlesung)	Klee	2 std., Fr 15-17 R o9 Haus C	21.4.
WP	-	Humanbiologie für Lehrer der Sekundarstufe L2, L5 (Vorlesung)	Glaser	1 std., Do 9-10 R o15 Haus C	20.4.
P	-	Grundfragen der Biologiedidaktik L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Berck	2 std., Mi 1o-12 R o9 Haus C	19.4.
WP	-	Entwicklung einer Unterrichtsein- heit: Naturschutz L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Berck Hahn	4 std., Mo 16-18, Mo 18-20 R o9 Haus C	17.4.
WV	. -	Ukolagphysiolog. Themen im Biologieunterricht der Sek. I L2, L5 (Seminar)	Klee	2 std., Mo 8-1o R o9 Haus C	17.4.
WP	-	Grundfragen der Humanbiologie in der Sekurdarstufe (Teilnahme an der Vorlesung 'Humanbiologie für Lehrer d.Sek.' ist Voraussetzung) L2, L5 (Seminar)	Glaser	2 std., Do 10-12 R o15 Haus C	20.4.
WP	-	Der Film im Biologieunterricht: Analyse unter kunst- und biologie- didaktischen Gesichtspunkten Ll, L2, L3, L5 (Seminar)	Glaser, Salzinger	2 std., Do 16-18 R 118 Haus A	20.4.
WP	-	Humangenetik für Lehrer der Sekundarstufe L2, L5 (Seminar)	Glaser	2 std., Mo 8-1o R 116 Haus C	17.4.
WP	-	Evolution als Thema des Biologie- unterrichts L2, L3, L5 (Seminar)	Glaser	2 std., Mo 15-17 R 116 Haus C	17.4.
WP	-	Humanbiologische Themen für den Sachunterricht mit Versuchen L1 (Seminar)	Erber	2 std., Di 11-13 R o15 Haus C	18.4.
WP	-	Allgemeinbiologische Themen für den Sachunterricht mit Versuchen (Sommerprogramm) – 11 (Seminar)	Erber Hahn	4 std., Mo 13-15, Mo 15-17 R o15 Haus C	17.4.
₩P	-	Methodik des Biologieunterrichts L1, L2 (Seminar)	Hinz	2 std., Do 7.3o-9 R o3 Haus C	20.4.
WP	-	Entwicklung einer Unterrichtsein- heit: Gesundes Wasser. (Die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist Voraussetzung zur Teilnahme an der Exkursion zum 'Umwelt- schutz' im September) L1, L2 (Seminar)	Hinz	3 std., Do 15-18, 14-tägig R o3 Haus C	20.4.
₩P	-	Biologie in der Grundschule Ll (Seminar)	Kaestner	2 std., Do 14-15.3o R o15 Haus C	20.4.
WV	-	Bildungspläne für den Biologie- unterricht in Hessen 1957-1972 L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Heidt/	2 std., n.Vereinb.	n.b.A.
WV	- `	Arbeitsgemeinschaft zur Erstellung eines Unterrichtsfilms 'Fossilien hess. und benachbarter Lagerstätten Li, L2, L5 (Obung)	Heidt	2 std., 14-tägig, n.Vereinb.	n.b.A
*WP	-	Obung im Gelände: Schulrelevante einheimische Tier- und Pflanzen- arten Ll, L2, L3, L5 (Obung)	Berck, Hahn	2 std., n.Vereinb.	n.b.A.
₩P	-	Planung und Durchführung von Lehrwanderungen L1 (Obung)	Erber	4 std., Fr 8-12, 14-tägig R o15 Haus C	21.4.
₩P		Schulversuche: Entwicklung und Ernährung der Pflanzen L2 (Obung)	Hinz	2 std., Do 11-12.30 R o3 Haus C	20.4.

WP	•	Langzeitversuche mit Pflanzen (Obung)	Hinz	3 std., Fr 14-17, 14 tägig, R o3 Haus C	21.4.
P	-	Vorbereitende Veranstaltung für das Fachpraktikum L1, L2, L5 (Seminar)	Klee, Schwab	2 std., Di 16-18, R 116 Haus C	18.4.
Р	-	Fachpraktikum: 5-wöchig im Anschluß an das SS 1978 L1, L2, L5	Klee, Schwab		
WV	• .	Biologische Unterrichtshospita- tionen mit Lehrversuchen und Kolloguium L1, L2, L5 (Obung)	Schwab mit Lehr- beauftr.	4 std., Do 11.45-15 IGS Großen-Buseck	20.4.
WV	-	3-stündige Exkursionen (Wald, Wiese, Garten und Feld)	Hinz	3 std., Fr 14-17, 3-wöchig R o3 Haus C	21.4.
WV	-	Exkursion: Bodenseegebiet, Vorarlberg und Tirol. Themen: Umweltbelastung sowie Lehrerausbildung und Biologieunterricht in Usterreich Voraussetzung zur Teilnahme: s. UE Gesundes Wasser. Ll, L2	Hinz		13.9 23.9.
₩P	-	Mehrtägige Alpenexkursion L1, L2, L3, L5	Erber, Hahn		15.7 28.7.
WP	-	Seminar zur Vorbereitung einer Alpenexkursion L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Erber, Hahn	2 std., n.Vereinb. 14-tägig, R o15 Haus C	VB: 25.4. 17-19
WV	-	Ein- und halbtägige Exkursionen L1, L2, L5	Erber, Hahn, Hinz, Glaser, Desselberger		n.b.A.
wv	-	Fossilien-Exkursionen für Biologie- lehrer, halb, ganz- und mehrtägig L1, L2, L3, L5	Heidt		n.b.A.
<u>Weii</u>	GS HS	eranstaltungen Einführung in die Primatologie HF, L1, L2, L3, V, M, PS	Sprankel	2 std., Di, Mi lo- ll od. n. Vereinb. R 113 MZVG	18.4.
MA	нѕ	(Vorlesung) Primatologie - ab 5. Sem. HF, L2, L3 (Seminar)	Sprankel	2 std., 14-tägig, n.Vereinb. R 113 MZVG	n.b.A.
WV	GS HS	Allgemeine Prinzipien der Systema- tik und Phylogenie HF, L3, NF (Vorlesung)	Illies .	3-tägiger Kurs n.Vereinb.	n.b.A.
Phi	losoph	<u>ische Grundlagen der Biowissenschaft</u> Zentrum für Philosophie –	en		
	3.	Theor. Philosophie II: Biologi- scher Fortschritt in der Evolution des Lebens (Theorien, Begriffe, Kriterien) L1, L2, L3, HF (Vorlesung)	Kochanski	2 std., Mo 14.15- 15.45, MZVG R 11	24.4.
		Seminar zur Vorlesung L1, L2, L3, HF	Kochanski	1 std., Mo 16-16.45 MZVG R:11	24.4.
		Missenschaftstheoretische Grund- begriffe der Naturwissenschaft (Physik, Chemie, Biologie) Ll, L2, L3, HF (Seminar)	Kochanski, Kanitscheider Gebelein	PH11050PH16 K 210	19.4.
		Theor. Philosophie II: Erkenntnis- theoretische Bedeutung der Modell- methode in der Biologie LI, L2, L3, HF (Seminar)	Kochanski	2 std., Do 14-15.3o Zentrum für Philosophie R 21o	20.4.

FACHBEREICH 16 ANGEWANDTE BIOLOGIE UND UMWELTSICHERUNG

```
= Pflichtfach (Prüfungsfächer 1-5, 4.u.5. Fach alternativ)
       WP = Wahlpflichtfach (Prüfungsfächer aus 6)
       WV = Wahlvertiefungsfächer
111
       Veranstaltungen
       Name des/der Lehrenden
       Veranstaltungsorte und -zeit
                  Gr.Biol.Hörsaal, Hauptgebäude, Ludwigstraße 23
Inst.f.Bodenkunde, Obungsraum, Ludwigstraße 23
       BioH
        Boūb
                   Inst.f.Bodenkunde, Labor, Ludwigstraße 23
        BoLa
                   gr.Hörsaal, Zeughaus, Senckenbergstraße 3
        gHZe
                   gr.norsadi, Zeughaus, Senckenbergstraße 3
Inst.f.Landeskultur, Seminarraum, Senckenbergstraße 3
Inst.f.Landw.Betriebslehre, Seminarraum, Zeughaus
Inst.f.Landw.Mikrobiologie, Kursraum, Zeughaus
Inst.f.Obstbau, Seminarraum, Ludwigstraße 27
Inst.f.Obstbau, Seminarraum, Ludwigstraße 27
        kHZe
        LaSe
        BtSe
       MiKu
        0bSe
        PbPr
                   Inst.f.Pflanzenbau, Praktikumsraum, Ludwigstraße 23
        PbLa
                   Inst.f.Pflanzenbau, Labor, Ludwigstraße 23

    Inst.f.Prianzenbau, Labor, Ludwigstraße 23
    Inst.f.Phytopathologie, Kursraum, Ludwigstraße 23
    Seminarraum 1, Hauptgebäude, Ludwigstraße 23 III.Stock
    ki.Hörsaal, Zoologisches Institut, Stephanstraße 24
    Fachgebiet Rasenforschung, Schloßgasse 7
    Abt. Tropen und Subtropen, Bücherei, Schottstraße 2

        PyKu
        SelH
        kHZo
        RasF
        Trop
                   Versuchsfeld Grünlandwirtschaft, Linden-Großen-Linden, Tannenweg 87

    Versuchsfeld Pflanzenbau, Weilburgergrenze 25
    Versuchsfeld Phytopathologie, Alter Steinbacher Weg 44

 VI Vorlesungsbeginn
                                                                                                                           ۷I
                                                                           11
                                      111
                                        GRUNDSTUDIUM AGRARWISSENSCHAFTEN
                                                     4. (3.) Semester
              Einführung in die Pflanzenbaulehre Zoschke
                                                                                        Di 9-11, Do 9-10,
                                                                                                                        18.4.
                                                                                         3st.
                                                                                         Right
                                                                                         Do 11-12, 1st.
                                                                                                                        20.4.
              Krankheiten und Schädlinge landw.
                                                                    Schmutterer
                                                                                         BioH
              wichtiger Kulturpflanzen
                                                                    NN (Preuße)
                                                                                         Di 11-13, 2st.
                                                                                                                        18.4.
              Bodenkunde II
                                                                                         BioH
              Demonstrationskurs zur Einführung
                                                                    Zoschke
                                                                                         Do 14-16, 1st.,
                                                                                                                        20.4.
 W۷
                                                                                         14-tägig
              in die Pflanzenbaulehre
              Bodenkundliche Obungen im Gelände
                                                                    Harrach
                                                                                         Mi 14-18, 2st.,
                                                                                                                        s.Aush.
                                                                                         14-tagiq
                                                                                         Sa qanztägig
                                                                                                                        s. Aush.
              Bodenkundliche Exkursionen für
                                                                    Harrach/
                                                                    Schönhals
              Anfänger
                          HAUPTSTUDIUM QUALITAT PFLANZLICHER NAHRUNGSROHSTOFFE
                                                     6. (5.) Semester
              Seminar: Qualitätskriterien pflanz- Bitsch/Elmad- Mi lo-12, 2st.
                                                                                                                        19.4.
                                                                                         PhPr
              licher Nahrungsrohstoffe
                                                                    fa/Gruppe/W.
                                                                    Jahn/Kübler/
                                                                    Menden
                                                                                                                        19.4.
              Obungen spezielle Rohstoffkunde II
                                                                    W.Jahn/Mar-
                                                                                         Mi 12-13, Ist.
                                                                                         PbPr
                                                                    guard
```

P	Qualitätserzeugung Getreide III	W.Jahn	Do 8-9, 1st. SelH	20.4.
P	Qualitätserzeugung Wurzel- und Knollenfrüchte	W.Jahn	Do 9-1o, 1st. SelH	20.4.
Р	Qualitätserzeugung 01- und Eiweißfrüchte	W.Jahn/Schuster	Do 12 -13, 1st. SelH	20.4.
Р	Qualitätserzeugung Obst	Gruppe	Fr 8-9, 1st. kHZo	21.4.
Р	Qualitätserzeugung Gemüse	Hartmann	Fr 9-1o, 1st. kHZo	21.4.
Ρ.	Obungen zur Qualitätserzeugung	Gruppe/W.Jahn/ Marquard	Do 14-17, 3st. VFPb	20.4.
Р	Chemische Bekämpfung der Schader- reger (einschl. Unkraut)	Schlösser/ Schmutterer	Mi 8-lo, 2st. PyKu	19.4.
P	Obungen zur chemischen Bekämpfung	Schlösser/ Schmutterer	Di 11-13, 1st	18.4.
P ·	Biologische und integrierte Be- kämpfung II	Schlösser	Di lo-11, 1st. PyKu	18.4.
P	Nacherntephysiologie	Gruppe/NN	Fr 10-12, 2st. kHZo	21.4.
P .	Seminar Resistenz- und Qualitäts- züchtung	Schuster	Mo 16-18, 2st. PbPr	17.4.
P	Grundlagen und Methoden der Quali- tätsanalytik II	Buchhaupt/ W.Jahn/Mar- quard/NN	Do lo-12, 2st. SelH	20.4.
Ρ .	Datenverarbeitung	Atanasiu	Mo 14-16, 2st. SelH	17.4.
WP	Feldfutter-einschl. Zwischen- fruchtbau	Simon	Mo 8-lo, 2st. SelH	17.4.
₩P	Obungen zur Futtererzeugung I	Daniel/Simon	Mo 8-lo, 1st. VFG1	
WP	Nahrungspflanzen der Tropen und Subtropen II	Atanasiu	Do 14-16, 2st. PbPr	21.4.
₩P	Spezieller Arzneipflanzenbau II	V öme 1	Fr 12-13, 1st. PbPr	21.4.
WP	Obungen zur Anbautechnik von Arz- nei- und Gewürzpflanzen	Vöme1	n.Vereinb., 2st. Vorbesprechung	21.4.
	8. (7.) S	emester		
P	Seminar: Integrierte Bekämpfung von Schaderregern	Kranz/Schlös- ser/Schmut- terer	Di 8-lo, 2st. PyKu	18.4.
P	Seminar zur Nacherntephysiologie	Ahrens/Gruppe/ Schlösser/ Stein/NN	Do 8-lo, 2st. ObSe	20.4.
P	Praktikum spezielle Mikrobiologie	Ahrens/ Schlösser	Do lo-12, 2st. MíKu	20.4.
P	Obungen zur Qualitäts- und Resistenzzüchtung	Schuster	Do 14-16, 2st. VFPb	·20.4.

	P	Übungen spezielle Qualitätsanaly- tik II	Buchhaupt/Hei- lenz/Herrmann/ Höfner/W.Jahn/ Judel/Marquard/	PbLa	19.4.
	WP	Seminar Futtererzeugung	Simon	Di 1o-12, 2st. SelH	18.4.
	WP	Seminar Nahrungspflanzen der Tropen und Subtropen	Alkämper/ Atanasiu	Mi 8-lo, 2st. PbPr	19.4.
	WP	Seminar zum Arznei- und Gewürz- pflanzenbau	Vömel	n.Vereinb., 2st. Vorbesprechung	21.4.
7		HAUPTSTUDIUM UMWELTSICHERUNG UM	ID ENTWICKLUNG L	ANDLICHER RAUME	
		6. (5.) Se	emester		
	P	Ökopedologie IV (Ökologie der Bodentypen)	NN (Breburda)	Do 10-11, 1st. Boûb	20.4.
,	P	Bodenkundliches Praktikum I	Harrach	Di 14-16, 2st., 14-tägig Boüb	18.4.
	p	Exkursionen	Harrach/ Preuße/ Schönhals	Sa ganztägig	s.Aush.
	Р	Seminar in Landschafts- und Grün- flächenplanung	Däumel	Mi 14-16, 2st. LaSe	19.4.
	P .	Praktikum in Landschafts- und Grünflächenplanung	Däumel	Mi 16-18, 2st. LaSe	19.4.
	P	Landschaftsbauliche Vegetations- technik	Skirde/Kier- meier	Mo 1o-13, 3st. LaSe	17.4.
	P	Praktikum in Landschaftsbaul. Vegetationstechnik	Skirde/Kier- meier	Mo 16-18, 2st. LaSe	17.4.
	Ρ	Umweltwirkungen intensiver und extensiver Landnutzungsformen	W.Jahn/K. Schäfer/Simon/ Waßmuth	Di 14-16, 1st., 14-tägig Boüb	s.Aush.
	P	Obungen und Exkursionen zu Umwelt- wirkungen intensiver und exten- siver Landnutzungsformen	W.Jahn/K. Schäfer/Simon/ Waßmuth	Di 16-18, 1st., 14-tägig	s.Aush.
	P	Verwertung und Beseitigung von Produktionsabfällen	Kowald/Niese	Do 8-9, 1st. LaSe	27.4.
	P	Praktikum zur Abfallwirtschaft I	Kowald/Niese	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
	WP	Technik der Abfallbeseitigung und -verwertung	Homrighausen	Do 9-1o, 1st. LaSe	20.4.
	WP A	Standortkartierung und -bonitie- rung	Harrach/ Schönhals	Mi 11-13, 2st. BoOb	26.4.
	WP	Böden der Tropen und Sub'tropen II	Brechtel	Di 9-1o, 1st.	18.4.
	WP	Wasserwirtschaft	Wohlrab	Di lo-11, 1st. kHZe	18.4.
	WP	Meliorationswesen I	Wohlrab	Di 11-12, 1st. kHZe	18.4.
	WP .	Bodenkunde und Landeskultur in Trapen und Subtrapen	Breburda/ Brechtel/ Kowald/ Wohlrab	n.Vereinb., 2st. LaSe	s.Aush.
	WP	Fachbezogenes Verwaltungsrecht	Hajenski	Do 14-16, 2st. LaSe	20.4.

•				
WP	Meliorationswesen	Kowald	Di 9-lo, 1st. kHZe	18.4.
WP	Ökologie und Resistenzverhalten von Begrünungspflanzen	Skirde	n.Vereinb., halbtägig	s.Aush.
WP	Ökologie der Stauden und Gehölze	NN	n.Vereinb.	s.Aush.
WP	Mikrobiologisches Praktikum II für Stud. d. Agrarwiss. und Biologen	Küster/Niese	n.Vereinb. , 2 st. MiKu	s.Aush.
₩P	Abfallbiologie I	Stein/Knoll/ Niese	Di 8-10, 2st. LaSe	27.4.
	8. (7.) Semester		
P	Seminar für Landschaftsökologie	Harrach u.a.	Mo 10-12, 1st., 14-tägig Boüb	17.4.
P	Ծkopedologisches Praktikum II	Preuße	Mo 8-10, 2st. BoLa Voranmeldung im Inst	17.4.
P	Seminar in Landschaftsentwicklung	Däumel/Skirde	Mi 10-12, 1st., 14-tägig	19.4.
Р	Seminar zur Abfallwirtschaft	Kowald/Niese	Do 9-1o, 1st. LaSe	27.4.
WP	Praktikum zur Ökologie der Be- grünungspflanzen und Bepflan- zungsplanung	NN	n.Vereinb., 3st.	s.Aush.
₩P	Obungen zur Standortkartierung und -bonitierung	Harrach u. Mitarb.	n.Vereinb., 4št. ganztägig	ş.Aush.
WP	Praktikum zur Abfallwirtschaft	Homrighausen/ Knoll	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
WP	Ŭkopedologie III (Bodenerhaltung)	Brechtel	Di 8-9, 1st. BoOb	18.4.
₩P	Praktikum in Landeskultur	Kowald/ Wohlrab u.Mit- arb.	Mo 15-17, 2st. LaSe	24.4.
WP	Meliorationswesen	Kowald	Mo 14-15, 1st. LaSe	24.4.
₩P	Praktikum zur Abfallbiologie II	Küster/Niese	n.Vereinb., 2st. MiKu	s.Aush.
		M PFLANZENPRODU 5.) Semester	KTION	
P	Allgemeine Pflanzenbaulehre II	Zoschke	Mi 12-13, 1st. PbPr	19.4.
P	Obungen zur Pflanzenbaulehre II	Atanasiu/ Vömel/Zoschke	Do 16-18, 2st. VFPb	20.4.
P	Feldfutter- einschl. Zwischen- fruchtbau	Simon	Mo 8-lo, 2st. SelH	17.4.
P	Chemische Bekämpfung der Schad- erreger	Schlösser/ Schmutterer	Mi 8-lo, 2st. PyKu	19.4.
P	Obungen zur chemischen Bekämpfung	Schlösser/ Schmutterer	Di 11-13, 2st. PyKu	19.4.

P	Ausgewählte Kapitel der Phyto- pathologie	Kranz	Mi lo-12, 2st. PyKu	19.4.
P	Methoden der Pflanzenzüchtung	Schuster	Do 8-1o, 2st. PbPr	20.4.
Ρ	Bodenerhaltung II	Brechtel	Di 8-9, 1st. Bo Ob	18.4.
P	Bodenkundliches Laborpraktikum für Anfänger	Preuße u. Mitarb.	Mo 10-12 oder 16-18, 2st. Boüb Voranmeldung im Ins	17.4.
P .	Bodenkundliches Laborpraktikum für Fortgeschrittene	Preuße u. Mitarb.	Fr 14-17 oder n. Vereinb. als Block- praktikum, 3st. BoOb Voranmeldung im Ins	
P	Obstbau II	Gruppe	Fr 8-lo, 2st. kHZo	21.4.
P	Datenverarbeitung	Atanasiu	Må 14-16, 2st. PbPr	17.4.
WP	Qualitätserzeugung und Beur- teilung II	W.Jahn/Mar- quard	Di 17-19, 2st. SelH	18.4.
WP	Angewandte Mikrobiologie	Küster	Fr 1o-12, 2st. kHZe	21.4.
WP	Kulturpflanzen der Tropen und Subtropen II	Atanasiu	Do 14-16, 2st. SelH	20.4.
MP	Böden der Tropen und Subtropen	Brechtel	Di 9-lo, 1st. Boûb	18.4.
	8. (7.)) Semester		
P	Spezielle Pflanzenbaulehre II	Zoschke	Fr 10-12, 2st. PbPr	21.4.
P	Seminar Pflanzenbaulehre II	Alkämper/ Atanasiu/ Zoschke	Di 15-17, 2st. PbPr	18.4.
P	Ausgewählte Kapitel des Pflanzen- baues	W.Jahn	Di 16-17, 1st. PbPr	18.4.
P	Gräser-Praktikum	Simon	Mo 14-16, 2st. VFG1	17.4.
P	Seminar Phytopathologie	Kranz/ Schlösser/ Schmutterer	Di 8-1o, 2st. PyKu	18.4.
.p	Obungen zur Pflanzenzüchtung	Schuster	Do 16-18, 2st. VFPb	20.4.
P	Wasserhaushalt der Pflanze	V öme 1	Fr 8-1o, 2st. PbPr	21.4.
P	Spezielle Bodenkunde II	Breburda	Do 10-11, 1st. BoOb	20.4.
P	Seminar Obstbau II	Gruppe	Do 11-13, 1st., 14-tägig	20.4.
P	Obungen zu Obstbau II	Gruppe	Do 11-13, 1st., 14-tägig	27.4.
P	Landeskultur II	Wohlrab	Di lo-12, 2st. kHZe	18.4.
P	Seminar in Landeskultur	Kowald/ Wohlrab	Mo 17-19, 1st., 14-tägig LaSe	24.4.

MP .	Mikrobiologischer Kurs II	Küster/Niese	n.Vereinb., 2st. Miku	s.Aush.
WP	Seminar für trop. und subtrop. Landbau	Alkämper/ Atanasiu/ Kranz/West-	Mi 8-lo, 2st. PbPr	19.4.

WAHLVERTIEFUNGSVERANSTALTUNGEN

			
Seminar über Pflanzenzüchtung für Fortgeschrittene	Schuster	Di 18-2o, 2st. PbPr	18.4.
Futterpflanzenzüchtung	Simon	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
Obungen zur Futterpflanzenzüch- tung	Simon	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
Grünlandbotanische übungen	K.Schäfer/Simo Stählin	n/ n.Vereinb.,1st.	s.Aush.
Übungen zur Futterkonservierung	Daniel/Simon	Mi 14-16, 1st., 14-tägig VFG1	19.4.
Standortfragen der Grünlandwirt- schaft / Grundlagen der Grünland- ansaat	Arens	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
ökologie der Grünlandpflanzen	K.Schäfer	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
Obungen zur ökologie der Grünland- pflanzen	K.Schäfer	n.Vereinb., 2st. VFG1	s.Aush.
übungen und Exkursionen zu Sozial- brachefragen	K.Schäfer/ Stählin	n.Vereinb., 1st. VFG1	s.Aush.
Ausgewählte Kapitel aus der ange- wandten Agrarmeteorologie (unter Berücksichtigung des Umwelt- schutzes)	Seemann	Mi 16-18, 2st., 14-tägig kHZe	s.Aush.
Genußmittelpflanzen der Tropen und Subtropen (f. Agrarwiss., Biologie u. Geographie)	Alkämper	Fr 12-13, 1st. SelH	21.4.
Unkrautprobleme der Tropen und Subtropen	Alkämper	Fr 11-12, 1st. SelH	21.4.
Obstarten der Tropen	Gruppe	n.Vereinb., 1st. ObSe	s.Aush.
Pflanzensoziologische Übungen	NN	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
Seminar trop. und subtrop. Landbau f. Fortgeschrittene	Alkämper/ Atanasiu/ Westphal	n.Vereinb., 2st.	s.Ausm.
Ausgewählte Kapitel zur Epidemio- logie von Krankheiten tropischer Kulturpflanzen	Kranz	Mo 11-12, 1st. PyKu	17.4.
Pflanzenschutz in den Tropen	Kranz	Mo 12-13, 1st. PyKu	17.4.
Methoden der Epidemiologie (Obungen)	Kranz u. Mitarb.	n.Vereinb., 2st.	18.4.
Pflanzenvirologie I (Strukturen und Funktionen)	Sänger	Fr 11-13, 2st. PyKu	21.4.
Virologisches Kolloquium	Die Dozenten der Virologie	Di 18-20, 2st.	s.Aush.

Einführung in die Nematologie (mit Obungen)	Rößner	n.Vereinb., 2st. PyKu	s.Aush.
Seminar zur Ükologie der Schad- tiere (mit Exkursionen)	Schmutterer	Mo 14-17, 3st. PyKu	17.4.
Großschädlinge tropischer Kultur- pflanzen	Schmutterer	Mo lo-12, 2st. PyKu	17.4.
Seminar Ohstbau für Fortgeschrittene	Gruppe	Mo 9-11, 1st., 14-tägig ObSe	17.4.
Seminar spezielle Bodenkunde für Fortgeschrittene	Breburda/ Brechtel/ Harrach	n.Vereinb., 1st. BoOb	s.Aush.
Ausgewählte Kapitel aus Boden- chemie und Tonmineralogie	Preuße	Di 16-17, 1st. 800b	18.4.
Bodenkundliche Obungen im Gelände für Fortgeschrittene	Harrach	Di oder Fr 14-18, 2st., 14-tägig Voranmeldung im Ins	18.4. titut
Bodenkundliche Exkursionen für Fortgeschrittene	Harrach/ Schönhals	Sa ganztägig	s.Aush.
Gefügekunde des Bodens	Altemüller	Fr 11-13, lst., 14-tägig Boüb	s.Aush.
Mikromorphologisches Praktikum	Altemüller	Fr 9-I1 u.14-16, 2st., 14-tägig BoLa	s.Aush.
Bodenbiologie (Übungen zur Boden- biologie der Kulturböden)	Graff	Sa 8-12, 4mal n.Ver einb., 2st., Bo0b Voranmeldung im Ins	
Bodenkundliches Kolloquium	Breburda/ Brechtel/ Harrach/ Preuße	n.Vereinb., lst., 14-tägig Boüb	s.Aush.
Bodenkundliche Exkursionen zur Bodenerhaltung	Brechtel	n.Vereinb., Sa halb-u.ganztägig	s.Aush.
Seminar Landeskultur und ange- wandte Hydrologie für Fortge- schrittene	Wohlrab	Mo 17-19, 1st., 14-tägig LaSe	s.Aush.
Wasserwirtschaftl. Rahmenplanung - Wasserrecht, Wasserverbandswesen	Wohlrab	Mo 1o-12, 1st., 14-tägig LaSe	s.Aush.
Spezielle landeskulturelle Problem in Industrieländern II	e Wohlrab	Mo 10-12, 1st., 14-tägig LaSe	24.4.
Angewandte Mikrobiologie für Stu- dierende d. Agrarwiss. aller Fach- richtungen und Biologen	Küster	Fr 10-12, 2st. kHZe	21.4.
Mikrobiologisches Kolloquium	Ahrens/Küster/ Niese	n.Vereinb. MiKu	s.Aush.
Mikrobiologisches Praktikum II für Stud. der Agrarwiss. aller Fachrichtungen und Biologen	Küster/Niese	n.Vereinb., 2st. MiKu	s.Aush.
Einführung in die Forstwirtschaft	R. Schmitt	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
Wald und Landschaft	R. Schmitt	n.Vereinb., 1st.	s.Aush.
Doktoranden-Kolloquien	Die Hochschul- lehrer des Fachbereiches	n.Vereinb.	

EXKURSIONEN

Große Exkursion des Fachbereiches	Die Hochschul- lehrer des FB	n.Vereinb., 1 Woche	
Pflanzenbauliche Exkursionen	Alkämper/Ata- nasiu/Gruppe/ W.Jahn/Simon/ Zoschke	n.Vereinb.	s.Aush.
Grünlandexkursionen	Simon	n.Vereinb.	s.Aush.
Exkursionen zu praktischen Pflan- zenzuchtbetrieben	Schuster	n.Vereinb.	s.Aush.
Fachexkursionen zu vermarktenden und verarbeitenden Unternehmen	Gruppe/W.Jahn	n.Vereinb.	s.Aush.
Phytomedizinische Exkursionen	Schlösser/ Schmutterer	n.Vereinb.	s.Aush.
Exkursionen in Landschaftsent- wicklung	Skirde	n.Vereinb.	s.Aush.
Exkursionen zu landeskulturellen und wasserwirtschaftl. Problemen der Umweltsicherung	Kowald/ Wohlrab	n.Vereinb.	s.Aush.
Bodenkundliche Exkursionen	Harrach/ Preuße/ Schönhals	n.Vereinb.	s.Aush.
Bodenkundliche Exkursionen zur Bodenerhaltung	Brechtel	n.Vereinb.	s.Aush.
Exkursion zur Vorlesung Grundlagen des Vorratsschutzes	Stein	n.Vereinb.	s.Aush.
Exkursionen zur Unkrautbekämpfung	Schlösser	n.Vereinb.	s.Aush.
Mikrobiologische Exkursionen	Ahrens/ Küster/Niese	n.Vereinb.	s.Aush.
Exkursionen zur Vorlesung Ver- wertung und Beseitigung von Sied- lungsabfällen	Kowald/Niese	n.Vereinb.	s.Aush.

HAUPTSTUDIUM QUALITAT TIERISCHER ROHSTOFFE

6. (5.) Semester

P	Grünlandwirtschaft	Simon	Mo 8-9, 1st. SelH	17.4.
P	Grünlandwirtschaft - (bungen	Simon	Mo 9-lo, 1st. VFG1	17.4.
WP	Feldfutter- einschl. Zwischen- fruchtbau	Simon	Mo 8-lo, 2st. SelH	17.4.
	8. (7.) 5	emester		
P	Biotechnisches Seminar	Die Hochschul- lehrer im Fach Biotechnologie		s.Aush.
WP	Tierökologisches Seminar	Simon/Stein- bach/Waßmuth	Mo 14-16, 1st., 14-tägig TzSe	s.Aush.

Simon

Weidewirtschaft

17.4.

Mo lo-11, 1st. SelH

GRUNDSTUDIUM HAUSHALTS- UND ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFTEN

P	Landwirtschaftliche Produktion, Pflanzenbaulehre II	W.Jahn 🤛	Mo 16-18, 2st. BioH	17.4.
P	Mikrobiologisches Praktikum I	Ahrens	n.Vereinb., 2st. MiKu	s.Aush.
MA	Demonstrationskurs zur Pflanzen- baulehre I und II	W.Jahn/Vömel	Fr 10-12, 2st. VFPb	s.Aush.
	HAUPTSTUDIUM HAUSHALTS- UND	ERNAHRUNGSWISS	ENSCHAFTEN	-
WP	Qualitätserzeugung und -beurtei- lung pflanzlicher Nahrungsroh- stoffe II	W.Jahn	Di 17-19, 2st. SelH	18.4.
WP	Seminar zur Qualitätserzeugung und -beurteilung pflanzlicher Nahrungsrohstoffe	W.Jahn	Do 10-12, 2st. SelH	20.4.
WP	Exkursionen zu erzeugenden und verarbeitenden Betrieben	W.Jahn	n.Vereinb.	s.Aush.
₩P	Nahrungspflanzen der Tropen und Subtropen (Gewürz- und Genußmit- telpflanzen der Tropen und Sub- tropen)	Alkämper	Di 16-17, 1st. PbPr	18.4.
WP	Grundlagen des Vorratsschutzes	Stein	Мо 14-16, 2st. kHZe	17.4.
WP	Seminar spezielle Probleme des Vorratsschutzes	Stein	n.Vereinb. Vorbesprechung Mo 17.4., 14 h kHZe	17.4.
MA	Exkursion zur Vorlesung Grundla- gen des Vorratsschutzes	Stein	n.Vereinb.	s.Aush.
WV	Dipl und DoktSeminar	Stein	n.Vereinb.	
	STUDIUM GEOGRAPHIE (DIPL	OM), NEBENFACH	BODENKUNDE	
p	1./2. Bodenkunde II	NN (Preuße)	Di 11-13, 2st. BioH	18.4.
P	1./2. Ommische Grundlagen d. Bodenkunde	Preuße	Fr lo-11, 1st. BoOb	21.4.
P	2./3. Bodenkundliches Laborpraktikum für Anfänger	Preuße u. Mitarb.	Mo 14–16, 2st. BoLa – Voranmeldg.i	17.4. .Institut
, P	2./3. Bodenkundliche Obungen im Gelände	Harrach	Fr 9-13, 2st., 14-tägig	21.4.
, P	2./4. Bodenkundliche Exkursionen	Harrach/ Schönhals	Sa ganztägig	s.Aush.
P	3./4. Ökopedologie IV (Ökologie der Bodentypen)	NN (Breburda)	Do 10-11, 1st. BoOb	20.4.
P	5./8. Gefügekunde des Bodens	Altemüller	Fr 11-13, lst., 14-tägig BoOb	s.Aush.
P	5./8. Standortkundliche Obungen im Gelände	Harrach u. Mitarb.	n.Vereinb., 4st. ganztägig	s.Aush.
P	5./8. Bodenkundliches Laborpraktikum für Fortgeschrittene	Preuße u. Mitarb.	Fr 14-17 oder n. Vereinb. als Block praktikum, 3st. Voranmeldung im In	

				•	
P		Bodenkundliche Exkursionen für Fortgeschrittene	Harrach/ Schönhals	Sa ganztägig	s.Aush.
WP	3./8.	Mikromorphologisches Praktikum	Altemüller	Fr 9-11 u. 14-16, 2st., 14-tägig	s.Aush.
WP	3./8.	Ökopedologie V (Bodenerhal- tung)	NN (Brechtel)	Di 8-9, 1st. BoOb	18.4.
WP	3./8.	Standortkartierung und -boni- tierung	Harrach/ Schönhals	Mi 11-13, 2st., BoOb	26.4.
WP	3./8.	Böden der Tropen und Subtropen	NN (Brechtel)	Di 9-lo, 1st.	18.4.
WP	3./8.	Böden Eurasiens	Breburda	n.Vereinb., 2st.	s.Aush.
WP.	3./8.	Ausgewählte Kapitel aus Boden- chemie und Tonmineralogie	Preuße	Di 16-17, 1st. Bo0b	18.4.
₩P	3./8.	Bodenbiologie (Übungen zur Boden- biologie der Kulturböden)	Graff	Sa 8-12, 2st. 4 x n. Vereinb. Voranmeldung im Ins	s.Aush. titut
		Studium Geographie (Dipl	om), Nebenfach La	ndeskultur	
P	5./8.	Wasserwirtschaft und Meliorationswesen \boldsymbol{I}	-Wohlrab	Di lo-12, 2st. kHZe	18.4.
P	5./8.	Exkursionen zu landeskulturellen und wasserwirtschaftlichen Pro- blemen	Wohlrab	n.Vereinb.	s.Aush.
P	7./8.	Seminar in Landeskultur	Kowald/ Wohlrab	Mo 17-19, 1st., 14-tägig LaSe	24.4.
₩P	5./8.	Praktikum in Landeskultur	Kowald/ Wohlrab u. Mitarb.	Mo 15-17, 2st. LaSe	24.4.
WP	5./8.	Fachbezogenes Verwaltungsrecht	Hajenski	Do 14-16, 2st. LaSe	20.4.
WP	5./8.	Spezielle Landeskultur in Industrieländern II	Wohlrab	Mo lo-12, lst., 14-tägig LaSe	24.4.
₩P	5./8.	Wasserrecht, Wasserverbands- wesen - Wasserwirtschaftl. Rahmen- planung	Wohlrab	Mo lo-12, lst., 14-tägig LaSe	s.Aush.

Fachbereich 18 - Veterinärmedizin und Tierzucht

- A) Lehrveranstaltungen für VETERINARMEDIZINER
- B) Lehrveranstaltungen für AGRARWISSENSCHAFTLER
 - Veranstaltungsart:

P = Pflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, HaF = Vorlesungen für Veterinärmediziner und Hörer anderer Fachbereiche

II Studienphase

VS = Vorklinisches Studium, KS = Klinisches Studium, GS = Grundstudium (Agr.), HS = Hauptstudium (Agr.), HS = Hauptstudium für Studierende der Haushalts- und Ernährungswissenschaften

III Veranstaltungen

IV Namen der Lehrenden

V Veranstaltungsorte und -zeit

- 1 = Hörsaal I des Physikalischen Instituts, Heinrich-Buff-Ring 14-20 2 = Hörsaal des Botanischen Instituts, Senckenbergstraße 17-25 3 = Botanischer Garten, Eingang Sonnenstraße und Senckenbergstraße 25 4 = Großer Hörsaal des Chemischen Instituts, Leihgesterner Weg 66 5 = Praktikumsräume des Chemischen Instituts, Leihgesterner Weg 66 6 = Hörsaal des Veterinär-Anatomischen Instituts, Frankfurter Straße 98 7 = Präpariersaal des Veterinär-Anatomischen Instituts, Frankfurter Straße 98 8 = Mikroskopiersaal des Veterinär-Anatomischen Instituts, Frankfurter Straße 98 R 9 = Hörsaal des Veterinär-Physiologischen Instituts, Frankfurter Straße loo R lo = Praktikumsräume des Veterinär-Physiologischen Instituts, Frankfurter Straße loo
- 11 = Praktikumsräume des Instituts für Biochemie und Endokrinologie, Frankfurter Straße loo
- R 12 = Ernst-Leitz-Hörsaal, Institut für Human-Biochemie, Friedrichstraße 24
 R 13 = Laborräume der Abt. für Biomathematik am Institut für Biochemie und Endokrinologie,
 Frankfurter Straße loo
- R 14 = Hörsaal des Veterinär-Pathologischen Instituts, Frankfurter Straße 96 R 15 = Sektionsräume des Veterinär-Pathologischen Instituts, Frankfurter Straße 96 R 16 = Hörsaal des Instituts für Tierärztliche Nahrungsmittelkunde, Frankfurter Straße 92
- R 17 = Praktikumsräume des Instituts für Tierärztliche Nahrungsmittelkunde, Frankfurter Straße 92
- R 1/2 = Praktikumsraume des instituts für Tierarzeitliche Maintangsmittelkunde, Frankfördel Str. R 18 = Schlacht- und Viehhof Gießen, Rodheimer Straße 39
 R 19 = Laborräume der Abt. Hygiene der Milch, Fische und Eier am Institut für Tierarztliche Nahrungsmittelkunde, Frankfürter Straße 92
 R 21 = Lehr- und Versuchsstation Oberer Hardthof, Gleiberger Weg 123
- R 22 = Mikrobiologischer Hörsaal, Frankfurter Straße 85
- R 23 = Mikrobiologischer Kursraum, Frankfurter Straße 85
- R 24 = Laborräume des Inst.f.Hygiene und Infektionskrankh.d.Tiere, Frankfurter Straße 89
- 25 = Seminar- bzw. Laborräume des Instituts für Virologie, Schubertstr. l 26 = Seminar- bzw. Laborräume des Instituts für Bakteriologie und Immunologie, Schubertstr. l
- R 26 = Seminar- bzw. Laborraume des Instituts für Bakteriologie und immunologie, Schubertsch. 18 27 = Sektions- und Laborraume des Instituts für Geflügelkrankheiten, Frankfurter Str. 85 8 = Hörsaal des Inst.f.Parasitologie u.parasitäre Krankheiten, Rudolf-Buchheim-Straße 2 8 29 = Praktikumsraum des Instituts f.Parasitologie u.parasitäre Krankh. Rudolf-Buchheim-Str. 2 8 30 = Laborräume des Instituts für Pharmakologie und Toxikologie, Schubertst. 1 8 31 = Praktikumsraum der Klinik für Innere Veterinärmedizin, Frankfurter Str. 102 8 32 = Hörsaal der Chirurgischen Veterinär-Klinik, Frankfurter Straße loß

- R 33 = Kliniks- und Operationsräume der Chirurgischen Vet.-Klinik, Frankfurter Straße 108
- 34 = Hörsaal des Medizinischen und Gerichtlichen u.d.Chirurgischen Yet.-Klinik, Frankfurter Str. 96
- R 35 = Kleiner Horsaal der Medizinischen Vet.-Klinik, Frankfurter Straße 102 R 36 = Kliniks- und Operationsräume der Ambulatorischen u.Geburtsh.Vet.-Klinik, Frankfurter Str. 124
- R 37 = Hörsaal der Ambulatorischen u.Geburtsh. Vet. Klinik, Frankfurter Str. 124
- R 38 = Seminar- und Laborräume des Instituts für Zuchthygiene u.Vet.med.Genetik, Hofmannstr. lo R 39 = Seminar- und Laborräume des Instituts für Tropische Veterinärmedizin, Wilhelmstraße 15
- BioH = Biologischer Hörsaal, Hauptgebäude, Ludwigstr. 23 BtSe = Seminarraum Institut für Landwirtschaftliche Betriebslehre, Zeughaus
- kHZe = Kleiner Hörsaal, Zeughaus
- gHZe = Großer Hörsaal, Zeughaus
- = Neues Praktikumsgebäude, Ludwigstraße 19, Hinterhaus МĐ
- = Hörsaal und Demonstrationsräume Oberer Hardthof, Gleiberger Weg 123 ОΗ
- Po25 = Hörsaal o25, Haus A Philosophikum II, Karl-Glöckner-Straße 21

- roco = morsaai oco, maus a rhitosophikum 11, mari-miokumer-ottabe 21 SelH = Seminarraum 1, Hauptgebäude, Ludwigstraße 23, 3. Stock TPM6 = Hörsaal Tierärztliche Nahrungsmittelkunde, Frankfurter Straße 92
- TzSe = Seminarraum für Tierzucht und Haustiergenetik, Bismarckstraße 16, 3. Stock ZYSe = Seminarraum Institut für Zuchthygiene und Vet.med.Genetik, Hofmannstraße lo VFGL = Versuchsfeld Großen-Linden

		A) Lehrveranstaltungen für VETERINARMEDIZINER		
		Naturwissenschaftlicher Fächer		•
P	٧s	Physik (s.FB 13) Experimentalphysik II	Scharmann	Mo lo-12, Di lo-11 3 st., R l
P	vs ,	Botanik (s. FB 15) Einführung in die Systematik der einheimischen Blüten- pflanzen unter besonderer Berücksich- tigung der Gift- u.Arzneipflanzen	R. Schnetter	Fr 14-16, 2st., R 2
WV	VS	Demonstration im Botanischen Garten	Knapp/Schultka	nach bes.Ankündigung 2 st.
P	VS	Zoologie (s.FB 15) Grundriß der Vererbungslehre	Anders	Mo 14-15, Di 14-16, 3 st., R l
P	VS	Chemie (s.FB 14) Organische Experimentalchemie	Jäger	Mo, Di, Do, Fr, 9-lo, 4 st., R 4
Р	V S	Organisch-chemisches Praktikum	Askani, Jäger, Raab, Kirsten	Zeit n.Vereinbarung, 6 st., R 5
		Veterinär-Anatomie, - Histologie uEmbryologie		
P	VS	Vergleichende Anatomie des Kreislauf- systems, Nervensystems u.d.Sinn esorgane		
		 a) Systematische und topographische Anatomie (Vorlesung u. Obung), mit studienbegleitenden Prüfungen (2. Sem.) 	Habermehl, Goller,Hofmann, Schnorr, Brüne, Geiger,Hummel, Thomé,Weyrauch, Wille	Di 8-9, Mi 8-12, Do 10-12, 7 st., R 6+7
		b) Mikroskopische Organiehre (Yorlesung und Obung) (2.Sem.)	Goller, Haber- mehl u.Mitarb.	Fr 10-13, 3 st., R 6+8
P	VS	Embryologie I (2.Sem.)	Schnorr	Mo 8-9, Di 11-12, 2 st., R 6
MA	٧s	Diagnostizierübungen in der Histologie (4.Sem.)	Hofmann	Do 8-lo, 2 st., R 8
WV	VS	Wildbiologie und Wildökologie (euro- päische, afrikanische u.amerikanische Wildarten)(Ringvorlesung)	Hofmann u.Mitgl. d.Arbeitskreises Wildbiologie u. Jagdwissensch. a.d.JLU	Zeit n.Vereinbarung, 2 st., R 6
		Veterinär-Physiologie und Ernährungs- physiologie		
P	٧S	Physiologie der Haustiere II (4.5em.)	Eder, Wels	Mo, Di, Mi, Fr lo-11, 4 st., R 9
P	٧S	Ernährungsphysiologie der Haustiere II (4.Sem.)	Rufeger	Mo, Fr 9-lo, Di 11-12 3 st., R 9
P	V S	Physiologisches und Ernährungsphysio- logisches Praktikum II (4.Sem.) in Gruppen	Eder, Rufeger, Wels, Bottin, Kraft, Rudloff, Wagner	Mo 14-17, Di 8-9 oder Di 14-17, Mi 8-9, 4 st., R 9+10
P	VS	Vorbesprechung zum Praktikum, gruppenweise	Eder, Rufeger, Wels, Bottin, Kraft, Rudloff, Wagner	Fr 11-12, 1 st., R 9+10
WV	v s	Physiologisches Seminar (fakultativ)	Eder, Rufeger, Wels u.Mitarb.	Mi 11-13, 2 st., R 9
		Biochemie		
P	VS	Biochemie II (3.u.4.Sem.)	Schoner, Patzell Scholtissek	t,Mo, Fr 8-9, Di, Mi 9-1o, 4 st., R 9
WV	VS	Biochemisches Seminar (3.u.4.Sem.)	Schoner	Do 12-13, 1 st., R 9
WV	VS/ KS	Chemisch-physiologisches Kolloquium für Fortgeschrittene	Schoner,Patzelt Pauls,Eigenbrodi Eisele	, Zeit n.Vereinbarung t 14tägig, 2 st., R 9

P	VS	Theoretische Grundlagen des Biochemischen Praktikums (oblig.f.Praktikums- teilnehmer)	Schoner u. Mitarbeiter	Do lo-11, 1 st., R 9
P .	VS	Biochemisches Praktikum (3.u.4.5em.) R 9+11	Schoner, Sernetz, Patzelt, Huang, Eigenbrodt, Eisele, Hannibal- Friedrich, Pauls	Kurs A: Mo 14-18 Di 8- 9,5 st. Kurs B: Di 14-18, Mi 8- 9,5 st. Kurs C: Mi 14-18, Do 11-12,5 st.
WV	KS	Biochemisches Fortgeschrittenen- praktikum	Schoner, Patzelt Pauls,Eigenbrodt Eisele	Zeit n.Vereinbarung ganztägig, R 11
HaF		Kolloquium über neue Methoden und Ergebnisse in der Biochemie	Frimmer,Gundlach Habermann, Lohmann, Rôka, Schoner, Stirm	Fr 16-18, 14tägig, R 12
		Angewandte Biochemie und klinische Laboratoriumsdiagnostik		
P	¥S/ KS	Klinische Laboratoriumsdiagnostik (57.Sem.)	Sernetz, Kraft	Fr 14-16, 2 st., R 32
WV	VS/ KS	Endokrinologie (46.Sem.)	Sernetz,Schoner	Mo 11~12, 1 st., R 9
WV	KS	Einführung in die Pharmakokinetik Vorlesung und Obungen (6.5em.)	Sernetz, Hannibal-Fried- rich	Zeit n.Vereinbarung, 2 st., R 11
WV	VS/ KS	Das Mikroskop als Meßinstrument: Moderne Methoden der Mikroskopphoto- metrie in der Cytodiagnostik und Histometrie, Vorlesung u.Obungen	Sernetz, Hannibal- Friedrich	Zeit n.¥ereinbarung, 1 st., R 9
		Biomathematik		
MA	KS	Statistische Methoden zur Auswertung biomedizinischer Versuche	Trampisch	Do 16-18, 2 st., R 9
HaF	KS	Seminar über spezielle Probleme der statistischen Auswertung von Versuchs- reihen unter Benutzung konkreter Datenbestände	Victor,Trampisch	Di 10-12, 14-16 4 st., R 13
HaF		Kolloquium über Spezialprobleme der Medizinischen Statistik und Informatik	Dudeck, Ihm, Victor	Zeit n.Vereinbarung, 14tägig, 1 st., R 13
		Veterinär-Pathologie		
P	KS	Allgemeine Pathologie, Teil II (5.u.6.Sem.)	Heiss	Di 8-9, Mi 8-9, 2 st., R 14
P	KS	Obungen zur Allgemeinen Pathologie Teil II (5.u.6.Sem.)	Weiss, Frank, Frese, Rudolph u.Witarbeiter	Di 8-lo, 2 st., R 15 nach Aufruf
P	KS	Spezielle Pathologische Anatomie, Teil II (7.u.8.Sem.)	Weiss, Frese, Rudolph	Di 16-17, Fr 11-12, 2 st., R 14
P	KS	Pathologisch-histologischer Kurs zur Speziellen Pathologischen Anatomie (9.Sem.)	Weiss, Frank, Frese, Rudolph	Bo 14-16, 2 st., R 8
P	KS .	Pathologisch-anatomische Vorweisungen (8.u.9.5em.)	Weiss, Frese, Rudolph	Mi 14-16, 2 st., R 15
P	KS	Obduktionslibungen (7.u.8.Sem.)	Frank, Frese, Rudolph u. Mitarbeiter	nach Anfall, Mo-Do lo-12, R 15
P	KS	Versuchstierkunde und Versuchstier- krankheiten (klim.Sem.)	Hartig	Mo 14-16, 2 st., R 14



Fachbuch Medizin im Kliniksgebiet

Lehrbücher, Kompendien, Neuerscheinungen der Gebiete Humanmedizin, Vet. Medizin, Psychologie. Zahnmedizin, Verhaltensforschung

In aktueller Auswahl:

Taschenbücher, Romane, Sach- und Jugendbücher

Treufeldt-Fachbuchhandlung

Medizin - Veterinärmedizin

Inh. E. NAGEL

6300 Gießen, Frankfurter Straße 42

Telefon: 06 41 / 7 60 80 + 7 60 89 —

Telex: 482 1737

täglich durchgehend geöffnet von

8.00 bis 18.30

Samstag 9.00 bis 14.00

Tierarztliche	Nahrungsmittelkunde

P	KS	Vorlesung "Lebensmittelhygiene" (8.Sem.)	Hadlok	Mo, Di 14-16, Mi 9-1o, 14tägig, 5 st., R 16
P	KS	Obungen "Lebensmitteltechnologie" (8.Sem.). Gruppenunterricht nach besonderer Einteilung	Hadlok	Mo, Di 14-16, 4 st., R 17
P	KS	Obungen "Lebensmitteluntersuchung" (8.Sem.) . Gruppenunterricht nach besonderer Einteilung	Lang	Mo, Di 14-16, 4 st., R 17
P	KS	Vorlesung "Lebensmittelmikrobiologie" (8.Sem.)	Hadlok	Do 9-lo, 1 st., R 16 .
P	KS	Vorlesung "Hygiene der Geflügelprodukte" (8.5em.)	Lang	Mi 9-lo, l st., R l6 l4tägig
P	KS	Vorlesung "Schlachthofkunde unter besonderer Berücksichtigung der Schlachthoftechnik und Schlachthof- betriebslehre" (8.Sem.)	Straube	Do 8-9, 1 st., R 16
P	KS	Fischhygiene II: Die Fische als Lebensmittel (8.u.9.Sem.)	Lang	'Fr 12-13, 1 st., R 16
P	KS	Fischuntersuchung (9.Sem.) gruppenweise nach Aufruf	Lang	Zeit n.Vereinbarung 4 st., R 17
P	KS	Spezielle Radiologie (2.Semesterhälfte)	Lang	Mo 16-17, 1 st., R 16
WV	KS	Koʻlloquium mit Demonstrationen über aktuelle Fragen der Lebensmittel- und Fleischhygiene und der zugehörigen Rechtsstoffe (9.Sem.)	Hadlok, Lang	Zeit n.¥ereinbarung 2 st., R 16+17
P	KS	Qualitätskriterien der Eier u. Fische für Studierende der Fachrichtung "Qualität tierischer Nahrungsstoffe"	Lang	Mi 14-15, 1 st., R 16
p	KS	Vorlesung "Lebensmittel tierischer Herkunft u.Lebensmittelhygiene II" (f.Studierende d.Haushalts-u.Ernährungs- wissenschaften) (6.5em.)	Hadlok	Mi 16-18, 2 st., R 16
HaF		Kolloquium für Fortgeschrittene: Lebensmittelmikrobiologie	Hadlok, Lang, Kielwéin	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 17
	we	Hygiene der Milch, Fische und Eier	W4-2	0: 17 10 1 at D 16
P -	KS	Milchkunde, Teil I (8.u.9.Sem.)	Kielwein	Di 17-18, 1 st., R 16
P	HS	Milchkunde für die Studienrichtung Haushalts- und Ernährungswissen- schaften, Teil II (6.y.7.Sem.)	Kielwein	Mi 12-13, 1 st., R 16
WV	KS	Kolloquium "Milchhygiene" unter beson- derer Berücksichtigung der Mastitis- prophylaxe und der Produktionshygiene (9.Sem.)	Kielwein	Fr 9-lo, 1 st., R 16
WV	HS	Seminar und Obungen zur Mikrobiologie der Milch für Studierende der Haushalts- u.Ernährungswissenschaften (7.u.8.Sem.)	Kielwein, Söngen,Melling	Di 10-12, 2 st., R 17
HaF		Reinigung und Desinfektion im Bereich der Lebensmittelwirtschaft für Studie- rende der Veterinämedizin, der Haus- halts- und Ermährungswissenschaften und Studierende der Fachrichtung Quali- tät tierischer Nahrungsrohstoffe	Kielwein	Zeit n.Vereinbarung 1 st., R 16
HaF		Kolloquium für Fortgeschrittene: Lebensmittelmikrobiologie	Kielwein, Hadlok, Lang	Zeit n.Vereinbarung R 17
WV	KS	Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden	Kielwein	Mo 10-12, 2 st., R 19

		Tierzucht und Haustiergenetik		
P .	KS	Spezielle Tierzucht für Vet.Mediziner	Waßmuth, Finger	Fr 11-13, 2 st., R 37
Р	KS	Obungen in Tierzucht f.Vet.Mediziner	Finger, Dzapo	Di 14-16, 2 st., OH
P	KS	Lehrgang: Landwirtschaft, Tierzucht und Tierhaltung für Vet.Mediziner	Finger, Dzapo u.Mitarbeiter	14tägig, OH Zeit n.Vereinbarung
WV	KS	Obungen zur vertieften Ausbildung für Doktoranden und Diplomanden	Waßmuth	Fr 14-16, 2 st., OH
		Hygiene und Infektionskrankheiten der Tiere		
P	KS	Spezielle Bakteriologie, Mykologie und Virologie (7.u.8.Sem.)	Schließer, H. Krauss	Mo, Di, Fr 9-lo, Mi 16-18, 5 st., R 22
WV	KS	Seminar über spezielle Tierseuchen- probleme für Fortgeschrittene	Schließer, H. Krauss,Paulsen	Mo 15-17, 2 st., R 22
WV	KS	Praktische Übungen in der virologischen Diagnostik (8.u.9.Sem.)	Paulsen	Zeit n.Vereinbarung, 2 st., R 24
P	KS	Veterinärhygiene (7.u.8.Sem.)	Schließer	Do 16-18, 2 st., R 22
wv	KS	Hygienische Lehrausflüge (7.u.8.Sem.)	Schließer u. Mitarbeiter	Mi 14-18, 4 st., gruppenweise
Р	HS	Hygiene der Tierhaltung (für Agrarwissenschaftler)	Schließer, H.Krauss,Geißler	Mo 9-10, 1 st., TzSe
WV	KS	Ausgewählte Kapitel aus dem Gebiet der Infektionskrankheiten der Haustiere (8.u.9.Sem.)	Nitzschke	Zeit n.Vereinbarung, 2 st., R 22, 14tägig
WV	KS	Spezifische Tierseuchen-Prophylaxe und -therapie (79.Sem.)	Dräger	Zeit n.Vereinbarung, 1 st., R 22
₽	KS	Tierseuchenbekämpfung I und II (8.u.9.Sem.)	Kersten	Mo 16-18, 2 st., R 22
		Virologie		
WV	KS	Spezielle Virologie	Becht, Rott	Zeit n.Vereinbarung I st., R 25
WV	HaF	Chemie und Biochemie der Nuklein- säuren	Scholtissek	Zeit n.Vereinbarung l st., R 25
WV	KS	Biochemisches Praktikum für Fortgeschrittene	HSL der Bio- chemie, Physik u.Virologie	Teilnehmerzahl begrenzt 9 Tage (ganztägig) R 25
wv	HaF	Seminar für Doktoranden	Becht,Scholtissek	Mi 17-19, 2 st., R 25
WV	Haf	Virologisches Kolloquium	HSL d.Virologie	Zeit n.Vereinbarung R 25
WV	HaF	Bakteriologie und Immunologie Seminar für Fortgeschrittene in der bakteriologisch-immunologischen Forschung	Blobel,Brückler, Kitzrow, Schaeg	Mo 17-18, 1 st., R 26
MA	HaF	Kursus in der Methodik der bakteriolo- gisch-immunologischen Forschung für Fortgeschrittene	Blobel, Brückler, Kitzrow, Schaeg	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 26
P		Praktikum der Mikrobiologie für Studenten der Fachhochschule Gießen	Kitzrow	Di, Do 11.3o-13, 3 st. R 26

		Geflügelkrankheiten und Hygiene der Geflügelhaltung		
P	KS	Hygiene der Geflügelhaltung (8.u.9.Sem.)	H. Geißler	Fr 8-9, 1 st., R 22
P .	KS	Ambulatorische Klinik für Geflügel- krankheiten (8.u.9.Sem.)	H. Geißler, J. Kösters u. Mitarbeiter	Gruppen n.Ankündigung halb- u.ganztägig, R 27
P	KS	Praktikum in der Diagnostik der Geflügelkrankheiten (nur 9.Sem.)	H. Géißler, J. Kösters u. Mitarbeiter	Mi 16-18, 2 st., R 27 in Gruppen n.Ankündigung
MA	KS	Kolloquium über Geflügelkrankheiten und Hygiene der Geflügelhaltung (8.u.9.Sem.)	H. Geißler	Zeit n.Vereinbarung R 22
WV	KS	Ausgewählte Kapitel der Anatomie, Physiologie und Haltung von Wild-, Zoo- und Ziervögeln (8.u.9.Sem.)	J. Kösters u.Mitarbeiter	Zeit n.Vereinbarung R 22
WV	KS	Sektionsübungen (8.u.9.Sem.)	H. Geißler u.Mitarbeiter	täglich 14.30, R 27
₩V	KS	Obungen im Laboratorium (8.u.9.Sem.)	H. Geißler, J. Kösters u.Mitarbeiter	Zeit n.Vereinbarung R 27
		Parasitologie und parasitäre Krankheiten der Tiere		
P	KS	Parasitologie I (6.u.7.Sem.) a) Protozoen und Protozoonosen b) Medizinische Entomologie c) Parasitäre Krankheiten der Fische	Gothe Gothe Schütze	Do, Fr 8-9, 2 st., R 28
P	KS	Parasitologische Obungen (7.u.8.Sem.)	Lämmler, Gothe u.Mitarbeiter	Fr 14-16, 2 st., R 29
WV	KS	Parasitologisches Kolloquium (8.5em.)	Lämmler, Gothe Schütze, Zahmer	Zeit n.Vereinbarung, R 28
		Pharmakologie und Toxikologie		
P	KS	Pharmakologie und Toxikologie I (5.u.6.Sem.)	Frimmer	Mo 17-18, Di 16-18 3 st., R 6
WV	KS	Klausurarbeiten zur Hauptvorlesung (freiwillige Leistungskontrolle)	Frimmer	Zeit n.Vereinbarung 1 st., R 6
WV	KS	Kolloquium über neue Methoden und Ergebnisse der Pharmakologie	Frimmer, Habermann	Zeit n.¥ereinbarung 2 st., R 12
P	KS	Obungen im Anfertigen von Arzneien (7.u.8.Sem.)	Lutz, Lenke, Schischke	Do 14-16, Fr 14-16 6 st., R 30
		Veterinär-Chirurgie und -Augenheilkunde		
P	KS	Spezielle Chirurgie und -Augenheilkunde (6.Sem.)	H. Müller	Mo, Mi, Do 9-lo, 3 st., R 32
P	KS	Klinische Ausbildung (69.Sem.)	Eikmeier, Gründer,H.Müller Tillmann u. Mitarbeiter	Mo, Di, Mi, Do lo-12, , Fr lo-11, 9 st., R 33
P	KS	Spezielle Strahlenkunde (8.Sem.)	H.Müller, Lang	Mo 16-17, 1 st., R 9+32
P	KS	Huf- und Klauenkrankheiten (6.Sem.)	H.Müller	Do 17-18, 1 st., R 33

H.Müller u.Mitarbeiter Zeit n.Vereinbarung

Obungen in der postoperativen Patientenüberwachung (6.-9.5em.)

		Innere und Gerichtliche Veterinärmedizin		
P	KS	Klinische Ausbildung (69.Sem.)	Eikmeier,Gründer, H.Müller,Tillmann u.Mitarbeiter	Mo, Di, Mi, Do lo-12, Fr lo-11, 9 st., R 34
P	KS	Spezielle Pathologie und Therapie der inneren Krankheiten (6.u.7.Sem.)	Eikmeier	Mi 12-13, Do 12-13, 2 st., R 35
P	KS	Allgemeine Innere Medizin (5.u.6.Sem.)	Eikmeier	Mo 12-13, 1 st., R 32
P	KS	Laboratoriumsdiagnostik (5.u.6.Sem.)	Kraft, Sernetz	Fr 14-16, 2 st., R 32
WV	KS	Kolloquium über Laboratoriumsdiagnostik (59.Sem.)	Kraft	Zeit n.Vereinbarung, 2 st., R 31
		Innere Veterinärmedizin II		
P	KS	Innere Krankheiten der Wiederkäuer (6.5em.)	Gründer	Mo 8-9, Fr 9-10, 2 st., R 35
P	KS	Klinische Ausbildung (69.Sem.)	Eikmeier,Gründer H.Müller,Tillmann u.Mitarbeiter	Mo, Di, Mi, Do 10-12, Fr 10-11, 9 st., R 34
Р	KS	Diagnostisch-Therapeutische Übungen am Rind (9.Sem.)	Gründer,W.Hofmann u.Mitarbeiter	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 35
	•	Tierärztliche Geburtskunde und Ambulatorische Klinik		
P	KS	Klinische Ausbildung (69.Sem.)	Eikmeier,Gründer, H.Müller,Tillmann u.Mitarbeiter	Mo, Di, Mi, Do 10-12, Fr 10-11, 9 st., R 36
P	KS	Physiologie und Pathologie der Fort- pflanzung (8.u.9.Sem.)	Tillmann,Gehring	Mo, Di, Mi 8-9, 3 st. R 37
P	KS	Obungen in der Haustierbesamung	Tillmann,Gehring u.Mitarbeiter	Mo, Di, Mi, Do 12-13 4 st., R 36
P	KS	Obungen in der Trächtigkeitsdiagnostik (8.u.9.Sem.)	Tillmann,Gehring u.Mitarbeiter	Mo, Di, Mi, Do 12-13 4 st., R 36
P	KS	Ambulatorik (8.u.9.Sem.)	Gehring u.Mitarbeiter	Zeit n.Vereinbarung abteilungsweise
P	KS	Praktikum in der angewandten Staats- veterinärmedizin (9.Sem.)	Kleine	abteilungsweise mit der Ambulatorischen Klinik Di 8-12, 4 st.
		Zuchthygiene und veterinärmedizinische Genetik		
P	KS	Spezielle und vergleichende Erbpatholo- gie (Genetik der embryonalen Entwick- lungsstörungen) (5.u.6.Sem.)	Rieck	Mo 16-17, 1 st., R 37
P	KS	Zuchthygiene II: Prophylaxe der Fort- pflanzungsstörungen Schwein, Schaf	Rieck, Finger	Di 12-13, 1 st., R 37
WV	KS	Klinische Genetik (Erbkrankheiten und Krankheiten genetisch bedingter Disposition)	Herzog	Zeit n.Vereinbarung 1 st., R 37
WV	KS	Erbpathologisches zuchthygienisches Seminar f.Doktoranden u.Fortgeschrittene	Rieck, Herzog	Mi 14-18, 4 st., R 38
Wy -	KS	Erbpathologisch-teratologische Demonstrationen (69.Sem.)	Herzog, Rieke	Zeit n.Vereinbarung R 38
W	KS	Hippologie und Gestütswesen (5.u.6.Sem.)	Frielinghaus	14tägig, 2 st., R 37 Zeit n.Vereinbarung
MY	KS	Einfluß der Haltungsformen auf Gesund- heit und Fruchtbarkeit d.landwirt- schaftlichen Nutztiere (69.Sem.)	Herzog,Seufert	Zeit n.Vereinbarung 1 st., R 38
w	KS	Einführung in die experimentelle Terato- logie mit Obungen	Rieck	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 38

WV	ĸs	Praktikum "Zuchthygienische Betriebs- beratung" (Prophylaxe u.Bekämpfung der Herdensterilität). Besuche von Problem- betrieben	Herzog	Zeit n.Vereinbarung gruppenweise
wv	KS	Ausgewählte Kapitel aus der Zytogenetik (69.Sem.)	Herzog, Höhn	Zeit n.Vereinbarung 1 st., R 38
		Tropische Veterinärmedizin		
WV	KS	Probleme der Tiergesundheit und tierischen Produktion in den Tropen a) Tierhaltung, Verhalten, Tierzucht	H. Fischer, Scheurmann	Zeit n.Wereinbarung 4 st., R 39
		b) Tierernährung c) Infektionskrankheiten d) Biologie und Pathologie der Fortpflanzung	Bartha Krauss,Nitzschke Tillmann,Gehring	*.
₩V		Einführungsseminar für Doktoranden und Praktikanten in allgemeinen Fragen der Tiergesundheit und tierischen Produktion in den Tropen	H. Fischer, Scheurmann	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 39
WV		Seminar für Doktoranden und Praktikan- ten in speziellen Fragen der tierischen Produktion in den Tropen	H. Fischer, Scheurmann	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 39
WV		Seminar für theoretische und praktische Ausbildung von ausländischen Praktikanten	H. Fischer, Scheurmann	2 st., R 39
₩V	KS	Ausgewählte Kapitel zur Biologie und Pathologie der Wildtiere tropischer Länder	H.H. Roth	Dauer u.Zeitpunkt nach bes.Ankündigung R 39
		B) Lehrveranstaltungen für AGRARWISSENSCH	AFTLER	
P	G S	Einführung in die Zucht und Haltung landwirtschl. Nutztiere (Großtiere) (4.Sem.)	Waßmuth	Mo 9-11, 2 st., BioH Mi 11-13, 14tägig 2 st., OH
P	GS	Grundlagen der Milchwissenschaft (4.Sem.)	Renner	Di 8-9, 1 st., BioH
		Fachrichtung Tierproduktion		
P	HS	Spezielle Fragen der Tierzüchtung(8.Sem.)) Waßmuth	Di 8-1o, 2 st., TzSe
P	HS	Seminar in Tierzucht (8.Sem.)	Waßmuth,Meyer	Di 10-12, 2 st., TzSe
WV	HS	Obungen zur vertieften Ausbildung	Waßmuth	Fr 14-16, 2 st., OH
P	HS	Kleintierzucht II (6.Sem.)	Dzapo, Schley	Fr 8-10, 2 st., TzSe
P	HS	Haustiergenetik I (6.Sem.)	Beuing	Fr 1a-12, 2 st., TzSe
₽	HS	Obungen in Haustiergenetik (8.Sem.)	Beuing	Fr 8-10, 2 st., TzSe
₩V	HS	Datenverarbeitung und Programmieren in Fortran (6.Sem.)	Beuing	Zeit n.Vereinbarung, 2 st.
MA	HS	Angewandte Statistik f.Diplomanden und Doktoranden	Beuing	Zeit n.Vereinbarung, 2 st.
P	HS	Tierhaltung (5.+6.Sem.)	Senft, Meyer	Di 8-lo, 2 st., TzSe
P	HS	Obungen in Tierhaltung (5.+6.Sem.)	Senft, Meyer,	Di 14-16, 2 st., TzSe
Р	нs	Spezielle Physiologische Genetik (7.+8.Sem.)	Dzapo Senft	Di le-12, 2 st., TpHö
WP	HS	Spezielle Immunbiologie (7.+8.Sem.)	Senft	Di 8-lo, 2 st., TpHö
WP	HS	Milchtechnologie (5.+6.Sem.) einschl. eintägige Exkursion	Renner	Do 8-1o, 2 st., TpHö
WP	HS	Milchwirtschaft in warmen Ländern (8.Sem.)	Renner	Mi 11-12, 1 st., TpHö
WP	HS	Tierzucht in den Tropen und Subtropen II (6.5em.)	Steinbach	Mi 8-lo, 2 st., TpHö
WP	HS	Ukologie der Haustiere II (7.+8.5em.)	Steinbach	Do 11-12, 1 st., TpHö

P	HS	Erbpathologie und Zuchthygiene (6.Sem.)	Rieck, Herzog	Zeit n.Vereinbarung 1 st., R 38
P	HS	Resistenzzüchtung (8.Sem.)	Herzog	Zeit n.Vereinbarung 1 st., R 38
Р	HS	Gemeinsames Seminar Tierproduktion (58.Sem.)	alle HSL der FR Tierproduktion	Mo 16-18, 2 st., TpHö 14tägig
WV	HS	Große Exkursion der Fachrichtung (58.Sem.)	alle HSL der FR Tierproduktion	1 Woche n.Ankündigung
		Fachrichtung Qualität tierischer Nahrungsm	rohstoffe	
P	HS	Qualitätskriterien Schlachtkörper und Fleisch (6.Sem.)	Waßmuth, Dzapo, F.Meyer	Mi 8-lo, 2 st., TzSe
P	HS	Qualitätskriterien Milch (6.Sem.)	Renner	Di 14-17, 3 st., TpHö
P	HS	Qualitätskriterien Fische und Eier (6.Sem.)	Lang	Fr 9-10, 1 st., R 19
P	HS	Seminar Rohstoffqualität (8.Sem.)	Waßmuth, Renner Lang, Matter	Mo 14-16, 1 st., TpHö 14tägig
P	HS	Haltungsverfahren I (6.Sem.)	Senft	Fr 10-11, 1 st., TzSe
P	HS	Haltungsverfahren II (8.5em.)	Senft	Mo 11-12, 1 st., TzSe
P	HS	Hygiene der Tierhaltung (8.Sem.)	Krauss, Geißler	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 27
P	HS	Biotechnisches Seminar (8.Sem.)	8 HSL	Mi lo-12, 2 st., TzSe 14tägig
P	HS	Populationsgenetik (6.Sem.)	Beuing	Di 1o-12, 2 st., TpHö
P	HS	Tierzüchtung (6.Sem.)	Waßmuth	Di 8-lo, 2 st., TzSe
P	HS	Seminar Angewandte Genetik	Beuing, Herzog, Senft, Waßmuth	Mo 16-18, 1 st., TzSe 14tägig
WP	HS	Okonomik der Tierproduktion (6.Sem.)	Kuhlmann	Mi lo-12, 2 st., BtSe
WP	HS	Marketing im Agrar-,u.Ernährungs- bereich I (6.Sem.)	Kuhlmann	Mo 11-13, 2 st., gHZe
WP	HS	Marketing im Agrar- u.Ernährungs- bereich II (8.Sem.)	Kuhlmann	Zeit n.Vereinbarung 2 st., gHZö
WP	HS	Methodik der Beratung (8.Sem.)	N.N.	Zeit n.Vereinbarung 2 st.
WP	HS	Immunbiologie (8.Sem.)	Senft	Di 8-lo, 2 st., TpHô
₩P	HS	Okologie der Haustiere II (8.Sem.)	Steinbach	Do 10-12, 2 st., TpHö
. W P	HS	Tierökologisches Seminar (8.Sem.)	Simon, Steinbach, Waßmuth	Mo 14-16, 1 st., TzSe 14tägig
WP	HS	Milchtechnologie (6.Sem.) einschl. eintägiger Exkursion	Renner	Do 8-1o, 2 st., TpHö
WP	HS	Anforderungen der Verarbeitungs- technologie an Haare u.Wolle (8.Sem.)	Finger	Fr 8-10, 2 st., TzSe
WP	HS	Technologisches Seminar (8.Sem.)	Renner, Finger	Mo 14-16, 1 st., TpHö 14tägig
P	HS	Biostatistik (6.Sem.)	N.N.	Mo 14-16, 2 st., TpHö
P	HS	Gemeinsames Seminar	alle HSL der FR	Mo 16-18, 1 st., TpHö
WP	HS	Spezielle Gesundheitsprobleme der Klein- tier- und Schafhaltung (8.Sem.)	Finger	Di 16-17, 1 st., TzSe
WP	HS	Spezielle Kleintier-Erbpathologie und Zuchthygiene (8.Sem.)	Herzog	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 38
МP	HS	Fachbezogenes Verwaltungsrecht (8.Sem.)	Hajensky,Wohlrab	Zeit n.Vereinbarung 2 st.
₩P	HS	Rechtsgrundlagen der Tierhaltung (8.5em.)		Mi 14-16, 2 st., TzSe
MP	HS	Internationale Organisation der Tier- produktion (8.5em.)	Steinbach	Zeit n.Vereinbarung 1 st.
WP	HS	Wildtierbewirtschaftung (8.Sem.)	Steinbach	Zeit n.Yereinbarung l st.
MP	HS	Seminar: Tierische Rohstoffe in den Tropen (8.Sem.)	Renner,Steinbach	Do 16-18, 1 st., TpHö 14tägig
WP	HS	Tierische Rohstoffe der Tropen II (8.5em.)	Steinbach,Matter	Zeit n.Vereinbarung, 1 st.

WP	HS	Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Waßmuth	Zeit n.Vereinbarung 2 st.
₩P	HS	Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Herzog	Zeit n.Vereinbarung 2 st., R 38
₩P	HS	Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Finger	Do 16-18, 2 st., OH
WP	HS	Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Beuing	Zeit n.Vereinbarung
₩P	HS	Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Renner	Fr 14-16, 2 st., MA
WP	HS	Seminar für Diplomanden und Doktoranden.	Steinbach,Matter	Zeit n.Vereinbarung 2 st.
₩P	HS	Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Senft, Meyer	Do 8-11, 3 st., TzSe
P	HS	Große Exkursion	Steinbach, Meyer	1 Woche n.Ankündigung
WP	HS	Feld-, Futter- einschl. Zwischenfrucht- bau (6.Sem.)	Simon	Mo 8-lo, 2 st., SelH
WP	HS	Weidewirtschaft (8.Sem.)	Simon	Mo 1o-11, 1 st., Se1H
P	HS	Grünlandwirtschaft (6.Sem.)	Simon	Mo 8-9, 1 st., Se1H
Р	HS	Grünlandwirtschaftliche Obungen (6.Sem.)	Simon	Mo 9-10, 1 st. VFGL
		C) Lehrveranstaltungen für Ernährungswisse	enschaftler	
P	GS	Tierzucht und Tierhaltung für Studierende der HuE (3.+4.Sem.)	F. Meyer	Di 9-1o, Do 14-16 3 st., BioH
P	HS	Milchtechnologie (8.Sem.) einschl. eintägiger Exkursion	Renner	Do 8-1o, 2 st., TpHö

19 Ernährungswissenschaften

I. Verbindlichkeitscharakter:

P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung,

F2 = Förderliche Veranstaltung für Humanmedizin

II. Studienphase:

GS = Grundstudium,

HS = Hauptstudium

KS = Klinisches Studium

III. Veranstaltung mit Angabe des Studienganges:

A = Agrarwissenschaften

A = Agrarwissenschaften - Fachrichtung Pflanzenproduktion
AT = Agrarwissenschaften - Fachrichtung Tierproduktion
AW = Agrarwissenschaften - Fachrichtung Wirtschafts- und Sozialwissensch.

d. Landbaues

H = Haushaltswissenschaften E = Ernährungswissenschaften

IV. Name des/der Lehrenden

V. Veranstaltungsorte und -zeit:

1 = Hörsaal Braugasse 7

2 = Institut für Tierernährung 3 = Hörsaal Wilhelmstraße 20 4 = Hörsaal Wiesenstraße 3-5

= Praktikumsgebäude Bismarckstraße 18

5 = Praktikussgebäude bismusiaan 6 = Großer Hörsaal Zeughaus 7 = Kleiner Hörsaal Zeughaus 8 = Medizinische Klinik, Klinikstraße 36

8 = Medizinische Poliklinik, Rodthohl 10 = Seminarraum 1, Hauptgebäude, Ludwigstraße 23, III. Stock 11 = Hörsaal Diezstraße 15 12 = Hörsaal Kinderklinik

13 = Hörsaal Hauptgebäude 14 = Hörsaal Eichgärtenallee 3

15 = Seminarraum Goethestraße 55 16 = Großer Chemischer Hörsaal G EG 01, Leihgesterner Weg 17 = Praktikumaraum Institut für Pflanzenbau, Ludwigstr. 23 18 = Hörsaal Botanisches Institut, Senckenbergstraße 17-25

19 = Hörsaal Ludwigstraße 21

20 = Seminarraum Betriebslehre, Zeughaus

VI. Vorlesungsbeginn

Agrarwissenschaften

2000	ME WELDE	GIADOLEII COL		
P	GS	Nährstoffe, Düngemittel, Düngung (Pflanzenernährung II). AP.	Mengel/ Höfner	Mo 11-12, Do 12-13, 2st.,1.
P	HS	Seminar für Pflanzenernährung. AP.	Mengel/ Judel	Mi 12-13, 1st., 1.
WV	HS	Kolloquium für Pflanzenernährung. AP.	Mengel/ Höfner	Mo 17-19, 2st., 14tHgig, 1.
WV	HS .	Ertragsphysiologie der Kultur- pflanzen. AP.	Mengel	Zeit nach Verein- barung, 2st., 1.
P	HS	Die Technik des Gefäß- und Was- serkulturversuchs. (Pflanzen- ernährung IV). AP.	Judel	Di 11-12, 1st., 1.
WV	HS	Einführung in die radiochemische Methodik biochem. Untersuchungen.AP.	Höfner	Mo 17-19, 2st.,
WV	HS	Phytohormone und Ertragsbildung der höheren Pflanze. AP.	Neumann	Mi 9-10, 1st., 14.
P	HS	Praktikum biochemischer Methoden I. AP.	Bohring/ Brückner/ Judel/ Pauler/ N. N.	Mi 14-18, 4st., 5.
P	GS	Chemisches Grundlagenpraktikum. AP, AT, AW.	Bohring/ Brückner/ Heilenz/ Judel/ Pauler/ N. N.	Fr 14-19, 5st., 5.

					the state of the s
	wv	HS	Rinführung in die Methodik der pflanzlichen Zell- und Gewebe- kultur. AP.	Neumann	Mo 10-11, 1st., 14.
	P	GS	Grundlagen der vergleichenden Physiologie. AP, AT, AW.	Brune	Mi 9-11, 2st., 16.
	P	GS	Tierernährungs- und Futtermittel- lehre (mit Proseminar Fütterung). AP, AT, AW.	Pallauf	Do 8-10, 2st.,
	P	HS		Brune	Do 10-12, 2st.,
•	P	HS	Praktikum der Futtermittel- chemie. AT, AP.	Brune/ Pallauf/ Kreuder/ Schmidt/ Walz	Do 14-18, 4st., 5.
	P	HS	Physiologie der tierischen Leistung und Qualitätsbeeinflussung der Produkte II. AT.	Brune	Do 8-10, 2st., 2.
	WP	HS	Seminar Tierernährung. AT.	Brune/ Pallauf	Mo 9-11, 2st., 14tägig, 2.
	P	HS	Seminar Tierproduktion. AT.	Professoren Tierprod.	Mo 16-18, 2st., 14tägig, 19.
	wv	HS	Kolloquium über neuere Ergeb- nisse der Ernährungslehre bei Mensch, Tier und Pflanze. AP, AT.	Die Hoch- schullehrer des Fb 19	Di 17-19, 2st., 14tägig, 3.
	wv	HS	Fitterung und physiologisches Verhalten von Nutztieren in den Tropen und Subtropen. AT.	Bartha	Zeit nach Verein- barung. 2.
	wv	HS	Exkursion Tierernährung. AT.	Brune/ Pallauf	siehe besondere Ankündigung.
	P	HS	Seminar: Qualitätskriterien pflanzlicher Nahrungsrohstoffe. A.	Bitsch/ Elmadfa/ Gruppe/ Jahn/ Kübler/ Menden	Mi 10-12, 2st., 17.
	Vete	rinär	medizin		
	P	KS	Tierermährungs- und Futter- mittellehre. Vorlesung II.	Pallauf	Mi 15-17, 2st., 6.
	P	KS	Tierernährungs- und Futtermittellehre. Übungen II.	Brune/ Pallauf/ Kreuder/ Schmidt/ Walz	Do 14-17, 3st.,
	WV	KS	Exkursion Tierernährung.	Brune/ Pallauf	siehe besondere Anklindigung.
	Haus	halts	- und Ernährungswissenschaften		
	P	GS	Biochemie I (Seminar). H, E.	Mengel/ Neumann	Do 9-10, 1st., 1.
	₩V	HS	Einführung in die radiochemische Methodik biochemischer Unter- suchungen. H, E.	Höfner	Mo 17-19, 2st., 14tägig, 1.
	WV	HS	Phytohormone und Wachstums- regler. H. E.	Neumann	Zeit nach Verein- barung, 1st., 14.
	P	GS	Praktikum biochemischer Methoden I. H, B.	Bohring/ Brückner/ Judel/ Pauler/ N. N.	Mi 14-18, 4st., 5.
	P	GS	Praktikum biochemischer Methoden II. H, E.	Bohring/ Brückner/ Buchhaupt/ Höfner/ Huck/Judel/ Neumann/ Pauler	ni 14-18, 4st., 5.
	WV	HS	Einführung in die Methodik der pflanzlichen Zell- und Gewebe- kultur. H, E.	Neusarin	Mo 10-11, 1st., 14.

P	as	Grundlagen der vergleichenden Physiologie. H. E.	Brune	Mi 9-11, 2st., 16.	
P	GS	Grundlagen der Ernährungslehre II. H, E.	Brune	Do 10-12, 2st., 6.	
WP	HS	Tierernährungs- und Futtermit- tellehre. E.	Pallauf	Mi 15-17, 2st., 6.	
WP	HS	Physiologie der tierischen Lei- stung und Qualitätsbeeinflussung der Produkte II. AT.	Brune	Do 8-10, 2st., 2.	
WP	HS	Seminar in Tierernährung. E.	Brune	Mo 9-11, 2st., 14tägig, 2.	
WY	HS	Exkursion Tierernährung. E, H.	Brune/ Pallauf	siehe besondere Ankündigung.	
P	HS	Ernährung des Menschen II. E, H.	Elmadfa/ Kübler	Di 10-12, 2st., 18.	
P	HS	Ernährungswissenschaftliches Seminar I. E.	Menden	Di 14-16, 2st.,3.	
P	HS	Ernährungswissenschaftliches Seminar II. E.	Elmadfa/ Kübler	Di 14-16, 2st., 15.	
WV	HS	Ausgewählte Kapitel aus der experimentellen Ernährungs- physiologie. E.	Hochschul- lehrer u. wiss. Mit- arbeiter d. IfE I	Di 17-19, 2st., 14tägig, 3.	
WV	HS	Kolloquium über neuere Ergeb- nisse der Ermährungslehre bei Mensch, Tier und Pflanze. H, E.	Hochschul- lehrer des Fb 19	Di 17-19, 2st., 14tägig, 3.	
WV	HS	Einführung in das Praktikum der Nahrungszubereitung II. E.	Aign	Zeit nach Verein- barung, 15.	
P	HS	Praktikum der Nahrungszubereitung II. E.	Aign	a) Do 10-13, 3st., 15. b) Mi 10-13, 3st., 15.	
WP	HS	Ernährungsberatung, Übungen II.	Aign	Zeit nach Verein- barung, 2st., 15.	
P	HS	Grundlagen der Ernährungsphysio- logie im Kindesalter. E, H.	Tolckmitt	Fr 9-10, 1st., 3.	
₩V	HS	Nährstoffbedarfsbestimmungen am Menschen unter besonderer Be- rückstoftigung der Stickstoff- umsätze und deren Bedeutung für die Versorgung des Gesunden und Kranken. E, H.	Jekat	Do 17-19, 2st., 14tägig, 3.	
P .	HS	Umwelt- und Lebensmitteltoxi- kologie. E, H.	Räker	Do 17-19, 2st., 14tagig, 3.	
WP	HS	Pathophysiologie für Studieren- de der Ernährungswissenschaft. E.	Matthes/ Schmahl	Do 14.30-16, 2st., 8.	
· WP	HS	Stoffwechsel und Ernährung.	Huth/ Noelle/ Schmahl/ Weller	Di 12-13, 1st., 9.	1.D1 d.Sem.
P	HS	Biochemie der Ernährung des Menschen II. E.	Rehner	Mi 10-12, 2st., 11.	
WV	HS	Biochemisches Seminar II. E.	Rehner	Do 13.30-14.30, 1st., 3.	
WV	HS	Biochem.Praktikum für Fortge- schrittene. E.	Neumann/ Rehner	Mo 9.30, 9 st., 5.	
MA	HS	Biochemisches Kolloquium. E.	Neumann/ Rehner	Mo 8.30-9.30, 1st., 5.	
P	HS	Lebensmittelkunde, Be- und Ver- arbeitung II. E, H.	Bitsch/ Menden/ Muskat	Fr 11-13, 2st., 13.	
WV	HS	Einführung in Lebensmittel- chemie und Lebensmittelrecht. E.	Bitsch/ Muskat	Fr 8-9, 1st., 3.	
P	HS	Praktikum der Lebensmittel- chemie. E.	Bitsch/ Muskat	Zeit nach Vereinb. 3st., 5.	ę

WV	HS	Besichtigung von Betrieben der Ernährungsindustrie. E.	Aign/ Bitsch/ Menden/ Muskat	siehe besondere Anklindigung
WP	HS	Technologie pflanzlicher Le- bensmittel I. E.	Wucher- pfennig	Mi 14-16, 2st., 3.
₩V	HS	Biochemische Veränderungen der Lebensmittel im Verlaufe der Verarbeitung und Lagerung. E, H.	Lehmann	Mi 10.30-12.00, 2st., 14tägig, 3.
wv	HS	Aktuelle Aufgaben und Ergebnisse der amtlichen Lebensmittelüber- wachung II. E, H.	Thalacker	Zeit nach Verein- barung, 2st., 14tägig, 14.
WP	HS	Pathophysiologie der Ernährung in Entwicklungsländern. E.	Leitzmann/ Cremer	Di 8-10, 2st., 3.
WP	HS	Möglichkeiten zur Verbesserung der Ernährungssituation. E.	Oltersdorf/ u. HSL d. Fb. 16, 19, 20	Mi 8-10, 2st., 3.
WP	HS	Seminar: Ernährungsprobleme in Entwicklungsländern II. E.	Leitzmann/ Oltersdorf	Do 10-12, 1st., 3.
WP	HS	Nahrungspflanzen der Tropen und Subtropen. (Gewürz- und Genuß- mittelpflanzen der Tropen und Subtropen). E.	Alkämper	Di 16-17, 1st., 10.
P	HS	Praktikum der Nahrungszubereitung I (Normalkost). E.	Wagner,KH./ Wagner-Hering	a) Mi 9-12, 3st., 4. b) Mi 14-17, 3st., 4.
P	HS	Praktikum der Nahrungszubereitung II. Diätetisches Praktikum. E.	Wagner,KH./ Wagner-Hering	a) Do 10-13, 3st., 4. b) Do 14,30-17,30, 3st., 4.
P	HS	Lebensmittelchemisches Prakti- kum. E.	Wagner,KH./ Buchhaupt/ Huck/ Vonderheid	Fr 8-11 und 14-17, 6st., 4.
P	HS	Ernährung und Stoffwechsel des Menschen II. E, H.	Wagner, KH.	Di 10-12, 2st., 4.
WP	HS	Grundlagen der deutschen und in- ternationalen Ernährung. E, H.	Wagner, KH.	Do 17-18, 1st., 4.
WV	HS	Enzyme im Stoffwechsel des Men- schen. Analytik, Vorkommen und Funktion. E.	Wagner,KH./ Vonderheid	Mo 17-18, 1st., 14tägig, 4.
W۷	HS	Pathophysiologie der Vitamine.E.	Wagner, KH.	Mi 16-17, 1st., 4.
WV	HS	Fremdstoffe und Additiva in Nah- rung und intermediärem Stoff- wechsel. E, H.	Wagner, KH./ Vonderheid	Do 8-9, 1st., 4.
WV	HS	Diffetik. E.	Wagner, KH.	Do 9-10, 1st., 4.
WV	HS	Seminar: Ermährung und Krank- heit. E.	Wagner,KH./ Huck/ Vonderheid/ Wagner-Hering	Mo 10-12, 2st., 14tägig, 4.
WV	HS	Radionuklide in der Stoffwech- selforschung.	Buchhaupt	Mo 17-19, 2st., 14tägig, 4.
WV	GS	Untersuchungsmethoden der Bio- chemie.	Buchhaupt	Zeit nach Verein- berung, 1st., 4.
Huma	nmed:	zin		
F2	HS	Ernährungswissenschaft für Mediziner.	Cremer/ Huth/ Kübler/ Laube	Do 12-13, 1st., 8.

20 Nahrungswirtschafts- und Haushaltswissenschaften

- I Verbindlichkeitscharakter: P = Pflichtvorlesung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstal tuno
- II Studienphase: GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium
- III Veranstaltung mit Angabe des Studienganges: reranstaitung mit Angade des Studienganges:
 AMM = Agrarwissenschaften, Fachrichtung WISO; AMP = Agrarwissenschaften, Fachrichtung Fflanzenproduktion; AMI = Agrarwissenschaften, Fachrichtung Tierproduktion; AMU = Agrarwissenschaften, Fachrichtung Umwelt; H = Haushaltswissenschaften; E = Ernährungswissenschaften; E0 = Ernährungsökonomie; GWG = Geowissenschaften. Fachrichtung Geographie wissenschaften, Fachrichtung Geographie.
- IV Name des Lehrenden
- V Veranstaltungszeit und -ort

 - 1 Großer Hörsaal, Zeughaus 2 Kleiner Hörsaal, Zeughaus 3 Seminarraum Betriebslehre, Zeughaus 4 Seminarraum Agrarpolitik, Zeughaus

 - 5 Hörsaal Braugasse 7 6 Seminarraum Agrarsoziologie, Eichgärtenallee 3 10 Großer Hörsaal Diezstraße 15

 - 11 Kleiner Hörsaal Diezstraße 15

 - 12 Seminarraum I Diezstraße 15 13 Seminarraum II Diezstraße 15 14 Sitzungszimmer Diezstraße 15, Parterre
 - 20 Großer Biologischer Hörsaal, Hauptgebäude 21 Philosophikum II AfE, Gebäude A, Hörsaal 025
- VI Vorlesungsbeginn

I	H	III	14	,	••
AGRAR	WISSEN	SCHAFTEN			
1. un	d 2.Se	mester			
P	GS	Mikroökonomische Theorie, AWW, AWP, AWT, AWU, H, E, EU	Müller	Di 16-18 2 st. R 21	18.4.
P	GS	Obungen zur mikroökonomischen Theorie AWW, AWP, AWT, AWU, H, E, EU	Müller	Mi 11-13 2 st. 21	19.4.
P	GS	Einführung in die Statistik ANN, ANP, ANT, ANU, H, E, EU	Frohn	Do 12-13, Fr 11-13 3 st. 1	20.4. 21.4.
3. ur	nd 4.Se	mester			17.4
P	GS	Betriebsanalyse AWW, AWP, AWT, AWU	Kuhlmann/Seuster/ Zilahi-Szabó	Mo 14-16 2 st 1	17.4.
P	G S	Allgemeine Landtechnik AWW, AWP, AWT, AWU	Eichhorn	Di 14-16, Mi 10-11 3 st 20	18.4.
P	GS	Einführung in die Rechtswissenschaften AMW, AMP, AWT, AMU, H, E, EU	Breuers	Di 16-18 2 st 1	18.4.
P	GS	Grundlagen d.landw.Betriebslehre ANW, AMP, AWT, AWU, H, E, EU	Kuhlmann	Mi 9-10 2 st 1	19.4.
P	GS	Einführung in die Marktlehre AWW, AWP, AWT, AWU, H, E, EU	Wöhlken	Do 14-16 2 st 1	20.4.
Fach	richtur	ng WISO			
		mester		1	
P	HS	Ziele und Mittel der Agrar- und Ernäh- rungspolitik AWW, EU	Wöhlken	Mo 8-10 2 st 2	17.4.
P ., ;	HS	Marketing i.d.Agrar- u.Ernährungswirt- schaft I AWW, AWT, H, E, EU	Kuhlmann	Mo 10-12 2 st 3	17.4.
P	HS	Seminar zur Agrar- u.Ernährungspolitik	Wöhlken	Mi 8-10 2 st 2	19.4.
P	HS	ANN, EU Ukonomik d.tierischen Produktion	Kuhlmann	Mi 10-12 2 st 3	19.4.
P	HS	AMN, AMT Agrarpolitik/Willensbildung und Träger	Wädekin	Do 8-10 2 st 3	20.4.
P	HS	Mgrarput und Ernährungswirtschaft AMW.EU Methoden empirischer Sozialforschung AMM. AMU. GMG. H. EU	Bodenstedt	Do 16-18 2 st 6	20.4.

٧I

P	HS	Ländliche Soziologie AMM, GMG	Harsche	Fr	10-12	2	st	2	21.4.
P	HS	Okonometrie I AWW, AWU, H,E,EU	Besch	Fr	14-16	2	st	2	21.4.
WP	HS	Methodik der Beratung ANN, ANP, ANT, H, E, ED	Schulze	Мо	14-16	2	st	10	17.4.
WP	HS	Projektplanung uevaluterung AMW EU	Leupo?t	Mo	16-18	2	st	13	17.4.
WP	HS	Märkte pflanzl.Erzeugnisse in der EG AMW, EU	Wöhlken	Di	8-10	2	st	2	18.4.
WP	HS	Seminar Kooperationswesen AWW	Post/Schinke	Dí	14-16	2	st	3	18.4.
WP	HS	Rechnungswesen II AWW, EU	Zilahi-Szabó	Di	16-18	2	st	4	18.4.
WP	HS	Marketing i.d.Agrar- u.Ernährungswirt- schaft III AWW, H, E, EÖ	Uhle	Mí	8-10	2	st	3	19.4.
WP	HS	Regionale landw.Entwicklung AWW, GWG	Spitzer	Do	10-12	2	st	3	20.4.
WP	HS	Landw.Bauwesen AWW, AWP, AWT	Eichhorn/Seufert	Do	14-16	2	st	5	20.4.
₩P	HS	Seminar Wirtschaftspolitik AWW	Müller	Do	18-20	2	st L	ich.Str.	20.4.
WP	HS	Technik und Arbeitsverfahren d.tier.Pro- duktion, AWW, AWT	Eichhorn/Seufert	Fr	8-10	2	st	5	21.4.
WV	HS	Landwirtschaft der DDR AWW	Schinke	Di	10-12	.5	st	2	18.4.
WV	HS	Seminar: Der Beitrag der Sowjetunion zur Welternährung AWW, AWP, AWT, AWU	Breburda/Jachne/ Pospelowa/Schinke		18-20	14	täg.	2	18.4.
WV	HS	Stadt-Land-Soziologie AWW, GWG	Bodenstedt	Mi	8-10	2	st	6	19.4.
WY	HS	Innovationstheorie AWW, AWU, H,ED,GWG	Bodenstedt	Fr	8-10	2	st	6	21.4.
WV	HS	Seminar: Regionale Implikationen von Agrarreformen i.Entwicklungsländern	Harsche		it n.Ve			ung 6	
WV	HS	- AWW, AMU, GWG Spieltheorie und Anwendungen AWW, H	Frohn	Ze	it n.Ve	ere	inbar	ung	
7	d 8.Se	mostar							
P. U.	HS	Unternehmensrechnung AWW	Ziłahi-Szabó	D.	8-10	,	st.	. 3	18.4.
P	HS	Finanzierungs- u.Investitionsplanung	Lickfers		10-12		st	3	18.4.
, p	нѕ	AWW, H, E, EO Marketing in der Agrar- u.Ernährungswirt-			16-18		st	3	18.4.
		schaft II AWW, AWT, H, E, EO	No.		10 10	-	•		20.4.
P	HS	Seminar Agrar- u.Ernähr.politik AWW	Wöhlken	Mi	8-10	2	st	2	19.4.
P	HS	Arbeits- u.Industriesoziologie AWW, GWG	Harsche	Do	8-10	2	st	6	20.4.
P	HS	Agrarpolitik i.internat.Vergleich AWW	Wädekin	Do	16-18	2	st	2	20.4.
Р	HS	Produktionsplanung I AWW	Kuhlmann/ Zilahi-Szabő	3,	-14.4.	gar	ıztäg	. Marien	born
WP	HS	Datenverarbeitung AWW, EU	Zilahi-Szabő	Мо	8-10	2	st	3	
WP	HS	Technik u.Arbeitsverf.d.pflanzl.Produk- tion AWW, AWP	Eichhorn	Мо	10-12	2	st	5	17.4.
WP	HS	Kooperation i.d.Landwirtschaft d.europ. Auslands AWW	Schinke	Мо	14-16	2	st	3	17.4.
WP	HS	Seminar: Kooperationswesen AWW	Post/Schinke		14-16		st	3	18.4.
₩P	HS	Unternehmensformen AWW	Boland		10-12	_	st	3	19.4.
WP	HS	Weltagrarmärkte AWW, H, E, E0	Wöhl ken		10-12		st	2	20.4.
₩P	HS	Regionalplanung AWW, AWEJ, GWG	Spitzer		24-16			3	20.4.
WP	HS	Seminar: Wirtschaftspolitik AWW	Müller		18-20				20.4.
WP	HS	Seminar: Welternährungswirtschaft AWW	Thimm	Fr			st	13	21.4.
WP	HS	Raummutzungstheorie AMM, AMJ, GMG	Spitzer		10-12		st	3	21.4.
MV W	HS HS	Systemanalyse AMM, AMU	Kuh Imann		8-10		st	3	17.4.
		Organisationsformen landw.Betriebe in Osteuropa AMM	Schinke		16-17		st 	3	17.4.
W	HS	Seminar: Der Beitrag der Sowjetunion z. Welternährung AMM, AMP, AMT, AMU	Breburda/Jaehne/ Pospelowa/Schinke		18-20	.141	äg.	2	18.4.
MA	HS	Ausgew.Kapitel d.Sozial- u.Wirtschafts- geschichte ANN, H	Wädekin		14-16	٠.	st	13	19.4.
W	HS	Innovationstheorie AMN, AMU, H, EU, GMG	Bodens tedt .	Fr	8-10	2	st	6	21.4.

iΝ	HS .	Seminar: Regionale Implikationen v.Agrar- reformen i.Entwicklungsländern AWW, AWU, G	MG	nach Vereinbarung 6 2 st	
WV	HS	Seminar: Ausgew.Probleme d.Sozialpolitik	Harsche/Rautenberg	nach Vereinbargung 2st	
Forte	eschri	ttene:		_	
. •		Betriebswirtschaftliches Seminar AWW	Kuhlmann/Schinke/ Spitzer/Zilahi- Szabó		17.4.
٠		Seminar für Agrarpolitik, Marktforschg. und Ernährungswirtschaft AWW	Wöhlken	D1 10 10 1 10 1	19.4.
		Landtechnisches Seminar AWW, AWT	Eichhorn	nach Vereinbarung 5	
		Forschungsseminar Stadt-Land-Soziologie AWW, GWG, auch f.Hörer anderer FBe	Bodenstedt	11 17-25 2 32	21.4.
		Seminar Wirtschafts- u.Regionalsoziolo- gie AWW, GNG	Harsche	nach Vereinbarung 6	
Fach	richtun	g Pflanzenproduktion			
5. b	is 8.Se	mester			17.4.
WP	HS	Marketing in der Agrar- u.Ernährungswirt- schaft I AWP, AWW, AWT, H, E, EU	Kuhlmann	FIG 20 22 2 30 -	
WP	HS	Märkte pflanzl.Erzeugnisse i.d.EG AMP, AMW, ED	Wöhlken	0, 010 101	18.4.
WP	HS	Marketing i.d.Agrar- und Ernährungswirt- schaft II AWP, AWW,AWT, E, H, EO	Kuhlmann	5, 10 10 00	17.4.
WV	HS	Technik u.Arbeitsverfahren d.pflanzl. Produktion AWP, AWW	Eichhorn		17.4.
W٧	HS	Methodik d.Beratung AWP, AWW, AWT, H, E,			18.4
WV	HS	Seminar: Der Beitrag der Sowjetunion zur Welternährung AWP, AWW, AWT, AWU	Breburda/Jaehne/ Pospelowa/Schinke		20.4
WV	. HS	Landw. Bauwesen AWP, AWW, AWT	Eichhorn/Seufert	DO 14-16 2 SC 3	20.4
		ng Tierproduktion emester Okonomik d.tier.Produktion AMW, AWT, EO	Kuhlmann	Mi 10-12 2 st 3	19.4
P	HS	Technik u.Arbeitsverfahren d.tierischen Produktion AWT, AWW	Eichhorn	Fr 8-10 2 st .5	21.4
MP.	HS	Marketing in der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft I AWT, AWW, AWP, H, E, EU	Kuhlmann	Mo 10-12 2 st 3	17.4
MP	HS	Marketing in der Agrar- u.Ernährungs- wirtschaft II AWT, AWW, AWP, H, E, EU	Kuhlmann	Di 16-18 2 st 3	18.4
w	HS	Methodik d.Beratung AWT,AWW,AWP,H,E,E0	Schulze	Mo 14-16 2 st 10	17.4
MA	HS .	Seminar: Der Beitrag der Sowjetunion Welternährung AMT, AMW, AWP, AMU	Breburda/Jaehne/ Pospelowa/Schink		18.4
WV	ИS	Landw.Bauwesen AWT, AWW, AWP	Eichhorn/Seufert	Do 14-16 2 st 5	20.4
Far	hricht	ung Umwelt			
		Semester			
Р	HS HS	Projektplanung AMU, AMW	Kuhlmann	Mo 8-10 2 st	17.
P	HS	Regional planung AWU, AWW, GWG	Spitzer	Do 14-16 2 st 3	20.
		Raumnutzungstheorie AMU, AWW, GWG	Spitzer	Fr 10-12 2 st 3	21.
P	HS	Umweltbezogene Wirtschaftstheorie AMU	THimm	Di 10-12 2 st 13	18.
WP	HS	Methoden empirischer Sozialforschung AMU, AMM, H, EU, GMG	Bodenstedt	Do 16-18 2 st 6	20.
	***	Innovationstheorie AMU, AMW, H, GWG	Bodenstedt	Fr 8-10 2 st 6	21.
MP		IMMOVALIONS CHECK TO MANY THE F. F.	Besch	Fr 14-16 2 st 2	21.
W	HS HS	Okonometrie AMU, AMN, H, E, EU Seminar: Der Beitrag der Sowjetunion z. Melternährung AMU, AMM, AMP, AMT	Breburda/Jaehne Pospelowa/Schin		18.
W	HS	Seminar: Rugionale Implikationen von Agrarreformen i Entwicklungsländern	Harsche	Zeit mach Vereinbarg. 6	i

HAUSHALTSWISSENSCHAFTEN

1. und 2.Semester: siehe Agrarwissenschaften

3. u	md 4.Se	emester							
P	GS	Familie und Konsum (Verbrauchslehre I) H, E, EO	v.Schweitzer / Stoltenberg	Мо	10-12	2	st	10	17.4.
P	GS	Wirtschaftspolitik H, E, EU, AWM	Müller	Df	16-18	2	st L	ich.Str.	20.4.
₽	GS	Einführung in die Rechtswissenschaft H, E, EO, AWW, AWP, AWT, AWU	Breuers	Di	16-18	2	st	1	18.4.
P	GS .	Grundlagen d.landw.Betriebslehre H, E, EO, AWW, AWP, AWU	Kuhlmann	Mi	8-10	2	st	1	19.4.
P	GS	Funktion der Haushaltsgeräte H, E, ED	Wiggert	Di	10,30	-12	2 st	5	18.4.
5. u	ind 6.\$	emester							
P	HS	Arbeitslehre IV H, EO	Pfannkuch/Bottler	Мо	8-10	2	st	11	17.4.
P	HS	Ausgewählte Kapitel der angewandten Psy- chologie II H	Sebastian	Мо	16-18	2	st	`11	17.4.
P	HS	Seminar Wirtschaftslehre d.Familien- haushalts II H, E, EO	v.Schweitzer / Leonhäuser	Di	8-10	2	st	10	18.4.
P	HS	Seminar Wirtschaftslehre d.Großhaushalts H, E	Bottler/Schuh- macher	Di	8-10	2	st	11	18.4.
P	HS	Haushaltstechnik II H	Wiggert	Do	10-12	2	st	5	20.4.
P	HS	Funktionslehre II H	Pfannkuch	Di	16-18	2	st	13	18.4.
Р	HS	Wirtschaftslehre d.Familienhaushalts II H, E, EO	v.Schweitzer	Mi 2		Do	9-10	10	19.4. 20.4.
P	HS	Wirtschafts-u.Sozialgeschichte H	Wädekin	Mi	14-16	2	st	13	19.4.
₽	HS	Wohnungsbau II H	v.Campe	Mi	16-18	2	st	11	19.4.
P	HS	Methoden empirischer Sozialforschung H, E, EU, AMW, GWG	Bodenstedt	Do	16-18	2	st	6	20.4.
P	HS	Wirtschaftslehre des Großhaushalts II H. E. EU	Bottler	Fr	8-10	2	st	10	21.4.
₽	HS	Haushaltsanalyse I (6.u.7.Sem.) H	Pfannkuch	Fr	10-12	2	st	13	21.4.
WP	HS	Marketing in der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft I H, EU, AWW, E	Kuhlmann	Мо	10-12	2	st	3	17.4.
WP	HS	Methodik der Beratung I H, E, AWW, AWP, AWT, EU	Schulze	Мо	14-16	2	st	10	17.4.
₩P	HS	Einführung in die Marktlehre H, E, EO, AWW, AWP, AWT, AWU	Besch	Do	14-16	2	st	1	20.4.
₩₽	HS	Okonometrie I H, E, EO, AWW	Besch	Fr	14-16	2	st	2	21.4.
7. u	nd 8.5	emester							
P	HS	Arbeitslehre IV H. EU	Pfannkuch/Bottler	Мо	8-10	2	st	11	17.4.
ρ.	HS	Hohnungswesen H	Kivelitz-Lucas	Мо	10-12	2	st	13	17.4.
P	HS	Seminar Wirtschaftslehre des Familien- haushalts II H. E. EU	v.Schweitzer / Leonhäuser	Di	8-10	2	st	10	18.4.
P	HS	Seminar Wirtschaftslehre des Großhaus- halts II H, E, EU	Bottler/Schuh- macher	Di	8-10	2	st	11	18.4.
P	HS	Innovationstheorie H, AMW, GMG	Bodens ted t	Fr	8-10	2	st	6	21.4.
₽	HS	Sozialpolitik H	Wädekin	Fr	10-12	2	st	6	21.4.
P	HS	Soziologie der Familie und des Hausmalts	Bodenstedt	Do	10-12	2	st	6	20.4.
WP	HS	Finanzierungs- u.Investitionsplanung H, E, EU, ANN	Lickfers	Đi	10-12	2	st	3	18.4.
MP.	НS	Marketing in der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft II H. E. EU, AMM	Kuh lmann	Di	16-18	2	st	3′	18.4.
WP	HS	Marketing in der Agrar- und Ermährungs- wirtschaft III H, E, EU, ANN	Uhle	Mi	8-10	- 2	şt	3	19.4.
WP	HS	Verbrauchslehre III H	Schwicker / v.Schweitzer	Mi	10-12	2	st	12	19.4.

1		Weltagrarmärkte H, E, EU, AWW	Möh1ken	Do 10-12	2 st	2	20.4.
WP.	HS	MELONGIALMELESC III TO TO THE TO THE TOTAL THE		Mo 14-16	2 st	13	17.4.
WV	HS HS	Seatting 25: The State of Stat	v.Schweitzer	Do 14-16	2 st	14	20.4.
WV	HS		Frohn	Zeit nac	h Verein	barung	
		IISSENSCHAFTEN					
1. b	is 4.Se	mmester GS : Siehe Haushaltswissenschaften					
5. u	nd 6.Se		v.Schweitzer	Mi 8-9.	Do 9-10	2 st	19.4.
P	HS	H, E, E0		Fr 8-10		10 10	20.4. 21.4.
P	HS	Wirtschaftslehre des Großhaushalts II H, E, EU	Bottler	Mo 10-12		3	17.4.
WP	HS	Marketing in der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft I H, E, EU, AWW	Kuhlmann			10	17.4.
WP	HS	Methodik der Beratung I H, E, EO, AWW, AWP, AWT	Schulze	Mo 14-16			20.4.
WP	HS	Einführung in die Marktlehre H, E, EU, AWW, AWP, AWT	Besch	Do 14-16	6, 2 ST	1	20.4.
7. 1	ınd 8.5	emester				10	10.4
P	HS	Seminar Wirtschaftslehre des Familien- H, E, EO	v.Schweitzer / Leonhäuser		0 2 st	10	18.4.
P	HS	Seminar Wirtschaftslehre des Großhaushalt H. E. EU	s II Bottler/ Schuhmacher	Di 8-1		11	18.4.
WP	HS	Märkte für Lebensmittel E, EU	Besch	Mo 10-1		4	17.4. 18.4.
WP	HS	Finanzierungs- u.Investitionsplanung H. E. EU, AWW	Lickfers	Di 10~1		3	
WP	HS	Marketing in der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft II H, E, EU, AWW	Kuhlmann		8 2 st	3	18.4.
WP	HS	Marketing in der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft III H, E, EU, AWW	Uhle		0 2 st	3	19.4.
WP	H\$	Weltagrarmärkte H, E, EU, AWW	Wöhlken	Do 10-1	12 2 st	2	20.4.
FRN	IXHRI INGS	SOKONOMIE					
1.	bis 4.	Semester: siehe Haushaltswissenschaften					
		Semester				11	17.4
P	HS	Arbeitslehre IV H, EU	Pfannkuch/Bottle			11 3	17.4. 17.4.
P	HS	Marketing in der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft I H, E, EU, AWW	Kuhlmann		12 2 st		18.4.
P	HS	Märkte pflanzlicher Erzeugnisse EU, ANW	Wöhlken		10 2 st 17 2 st		18.4.
P	HS	Rechnungswesen II EU, AWW	Zilahi-Szabó				19.4.
P	HS	Wirtschaftslehre des Familienhaushalts I H, E, EU			, Do 9-1	10	20.4.
P	HS	Einführung in die Marktlehre H, E, ED, AWW, AWP, AWT, AMU	Besch		16 2 st		21.4.
P	HS	Okonometrie I H, E, EU, AWM	Besch	Fr 14-			17.4.
WP	HS	Agrarmarktpolitik EU, AWW	Wöhlken	Mo 8-		-	17.4.
. WP	HS	Methodik der Beratung I H. E. ED. AWW, AWP, AWT	Schulze	Mo 14-			19.4.
WP	HS	Ukonomik der tier.Produktion EU, AWT,AWW	Kuhlmann			•	
WP	нѕ	Methoden empir.Sozialforschung H, EU, AMN, GMG	Bodens tedt G	Do 16-	-18 2 s	t 6	20.4.
7. P	und 8 HS	Semester Seminar Wirtschaftslehre des Familienhaushalts II EU, E, H	v.Schweitzer /	D1 8	-10 , 2 s	t 10	18.4.

· P 🧽	HS	Seminar Wirtschaftslehre des Großhaus- halts II ED, E, H	Bottler / Schuhmacher	0i 8-10	2 st	11	18.4.
P	HS	Finanzierungs- und Investitionsplanung EU, H, E, AMW	Lickfers	Di 10-12	2 st	3	18.4.
P	HS	Marketing in der Agrar- u. Ernährungs- wirtschaft II EU, E, H, AWW	Kuhlmann	Di 16-18	2 st	3	18.4.
P	HS	Marketing in der Agrar- u.Ernährungs- wirtschaft III EU, E, H, AWW	Uhle	Mi 8-10	2 st	3	19.4.
P	HS	Wirtschaftslehre des Großhaushalts II EU, H, E	Bottler	Fr 8-10	2 st	10	21.4.
Ρ	HS	Methoden der demoskop.Marktforschung EÖ	Besch	Zeit nach	Vereir	barung	
WP	HS	Datenverarbeitungspraxis EU, AWW	Zilahi-Szabó	Mo 8-10		3	17.4.
WP	HS	Träger und Willensbildung der Agrar- und Ernährungswirtschaft EU, AWW	Wädekin	Do 8-10	2 st	2	20.4.
WP	HS	Weltagrarmärkte EU, H, E, AWW	Wöhlken	Do 10-12	2 st	2	20.4.
WP	HS	Soziologie der Familie und des Haus- halts EU, H	Bodenstedt	Do 10-12	2 st	6	20.4.
WP	HS	Innovationstheorie EU, H, AWW, GWG	Bodenstedt	Fr 8-10	2 st	6	21.4.
STUDI	UM DER	GEOGRAPHIE					
		Soziologie GWG, AWW	Bodenstedt	Mi 8-10	2 st	6	19.4.
Arbei	ts- un	d Industriesoziologie GWG, AWW	Harsche	Do 8-10	2 st	6	20.4.
Regio	nale 1	andwirtschaftl.Entwicklung GWG, AWW	Spitzer	Do 10-12	2 st	3	20.4.
Regio	nalpla	nung GWG, AWW	Spitzer	Do 14-16	2 st	3	20.4.
Metho	den em	pirischer Sozialforschung GWG, AWW, AWU, H, EU	Bodenstedt	Do 16-18	2 st	6	20.4.
Innov	ations	theorie GWG, AWW, AWU, H, EV	Bodenstedt	Fr 8-10	2 st	6	21.4.
Raumm	utzung	stheorie GWG, AWW	Spitzer	Fr 10-12	2 st	3	21.4.
Länd?	iche S	oziologie GWG, AWW	Harsche	Fr 10-12	2 st	6	21.4.
Forse	hungss AWW, a	eminar Stadt-Land-Soziologie uch für Hörer anderer FB	Bodens ted t	Fr 17-19	2 s t	6	21.4.
Semin	ar Wir	tschafts- u.Regionalsoziologie GWG, AWW	Harsche	Zeit nach	Verein	barung	
Semin in En	ar Reg twickl	ionale Implikationen von Agrarreformen ungsländern GWG, AWW, AWU	Harsche	Zeit nach	Verein	barung	

Fachbereich 22 - Geowissenschaften und Geographie

Veranstaltungsart: P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung 11 Studienphase: GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium III Veranstaltung mit Angabe des Studiengangs: Geol. = Geologen Min. = Mineralogen Chem.D. = Chemiker mit Studienziel Diplom Chem. L3 = Lehramt Sekundarstufe II Bod. = Bodenkundler Phys. = Physiker Geogr. D = Geographen mit Studienziel Diplom und Nebenfach Geologie Geogr. L3 = Geographen mit Lehramt Sekundarstufe 11 Geogr. Mag. = Magister neugr. mag. = magrater tl = Geographen mit Studienziel "Lehramt Grund- und Hauptschule" tl = Geographen mit Studienziel "Lehramt Sekundarstufe I" tl = Geographen mit Studienziel "Lehramt Sekundarstufe II" tl = Geographen mit Studienziel "Sonderschulen" D = Geographen mit Studienziel Diplom Ds = Diplomgeographen sozialgeographische Richtung Dn = Diplomgeographen naturwissenschaftliche Richtung DN = Diplomnebenfachstudium I۷ Name des Lehrenden Veranstaltungsort- und Zeit: = Großer Hörsaal/Zeughaus (Eingang Landgraf-Philipp-Platz) = Kurssaal 24/Zeughaus (Eingang Senckenbergstr. 3) RII RIII = Kurssaum 101/Zeughaus (Eingang Senckenbergstr. - nurssaum for/Zeugnaus (Eingang Sentice Seminarraum, Neues Schloß = Seminarraum (2, Karl Glöckner-Str. 21 = Seminarraum (4, Karl Glöckner-Str. 21 RIV R VI R VII Seminarraum 04, Karl Glöckner-Str. 21
 Seminarraum 05, Karl Glöckner-Str. 21
 Seminarraum 06, Karl Glöckner-Str. 21
 Rechenraum, Neues Schloß, Zi. Nr. 105
 Raum 22/Diezstraße 15 (Abteilung f. Angewandte Geologie) R VIII RIX R XI ۷I Vorlesungsbeginn <u>Geologie - Paläontologie</u>

P	GS	Erdgeschichte Geol.,Min.,Geogr.(D,L3,Mag.)	Langheinrich	Di,Do,Fr 8-9 3st. R I	18.4.
P	GS	Paläontologie I Geol.	Pflug	Mi 9-11, 2st., R II	19.4.
P	GS	Obungen Tektonik Geol.	Langheinrich	Di 9-11, 2st., R II	18.4.
P	GS	Obungen Gesteine Geol.,Min.,Geogr.(D,L3,Mag.),Phys.	Knoblich	Mo 14-16, 2st. R II	18.4.
P	GS	Obungen zur Interpretation geo- logischer Karten IIa Geol.	Stibane	Mo 8-10, 2st., R I	17.4.
P	GS	Obungen zur Interpretation geo- logischer Karten IIb Min., Geogr. (D)	Bär	Mi 17-19, 2st. R I	19.4.
P	es	Übungen Paläontologie I Geol.	Pflug	Do 14-17, 3st., R II	20.4.
P	GS	Unter-Seminar Geol., Geogr.(D)	Blind	Do 17-19, 2st., R II	20.4.
P	GS	Geologisch-Mineralogisches Kolloquium Geol.,Min.	Die Hochschul- lehrer d.Geol. Paläont.u.Min.		

P 5,	G S	1-3-tägige Exkursionen Geol.,Min.,Geogr.(D,L3,Nag.)	Die Hochschul- lehrer d.Geol. u. Paläont.	
P	GS	Geol. Groß-Exkursion (Alpen) Geol. (20 Studenten)	Blind	19.82.9.78 14-tägig
P	GS	Geol. Groß-Exkursion (Süddeutschl Geol.,Min.,Geogr.(D) (35 Studente	and) Knoblich n)	nach bes. Ankündigung 14-tägig
P	GS	Geol. Kartierkurs (Saxonikum) für 13. Semester, Geol.,Min.,Ge a) Eschwege (15 Studenten) b) Volkmarsen (15 Studenten) c) Wolfhagen (15 Studenten)	ogr.(D) Rösing Bär Schiwek	31.713.8., 14-tägig 31.713.8., 14-tägig 31.713.8., 14-tägig
P	GS	Geol. Kartierkurs II (Schiefergeb Geol., Voraussetzung: Teilnahme an Kurs I Adorf (20 Studenten)	irge) Stibane/ Langheinrich	820.5.1978 13-tägig
P	GS/HS	Strukturgeologie Geol.	Langheinrich	Di 11-12, 1st 18.4.
P	нѕ	Ingenieur-Geologie II Geol.,Geogr.(D)	Knoblich	Mo 11-13, 2st. 17.4.
P	нѕ	Fazieskunde Geol., Min.	Schöttle	Fr 9-10, 1st. 21.4. R II
P	нѕ	Sedimentäre Lagerstätten Geol., Min.	Schöttle	Fr 10-12, 2st. 21.4. R II
WP	HS	Hessische Senke Geol.,Geogr. (D)	Blind	Mi 11-12, 1st. 19.4. R II
WP	нѕ	Paläobotanik I Geol.,Biol.	Sturm	Mo 8-10, 2st. 17.4.
P	нѕ	.Ober-Seminar Geol.,Geogr.(D)	Stibane	Do 11-13, 2st. 20.4.
P	нѕ	Obungen Hydrogeologie Geol.,Geogr.(D)	Knoblich	Di 34-17, 3st. 17.4. R II
WP	нѕ	Obungen Paläobotanik I Geol.,Biol.	Sturm	Fr 14-17, 3st. 21.4.
WP	нѕ	Großes Paläontologisches Praktiku Geol	m Blind/Pflug	Zeit nach Ver- einbarung, 4st.
Р	нѕ	Anleitung zu Diplomarbeiten u. selbständigen wissenschaftl. Arbeiten. Geol.	Die Hochschul- lehrer d.Geol. u. Paläont.	Zeit nach Ver- einbarung
P	HS	Geologisch-Mineralogisches Kolloquium GeolMin.	Die Hochschul- lehrer d.Geol. Paläont.u.Min.	Di 18-19, 1st. ,nach bes. Ankündigung
P	HS	1-3-tägige Exkursionen Geol.,Nin.,Geogr.(D,L3,Mag.)	Die Hochschul- lehrer d.Geol. u. Paläont.	
P	HS	Geol. Groß-Exkursionen (Alpen) Geol. (20 Studenten)	Blind	19.82.9.1978 14-tägig
P	HS	Geol. Groß-Exkursionen (Süddeutsc Geol.,Min.,Geogr.(D) (35 Studente	n)	nach bes. Ankündigung 14-tägig
, p	HS	Geol. Kartierkurs III (Alpen) Geol. (20 Studenten)	Stibane/ Langheinrich	15.729.7.1978 14-tägig
<u>M i</u>	ner	alogie-Petrologie		•
WP	GS	Mineralogie II - Allgemeine La- gerstättenkunde Min.,GeolChem.,Phys.D.,L3,Bod.	Mosebach	Mo 15-16, 3st. 17.4. Di 14-17 18.4. R III
P	GS	Einführung in die Polarisations- mikroskopie Min.,Geol.,Cham.,Phys.,Bod.(D,L3)	Mosebach	Di 15-17, 2st. 18.4. R III

₩P	£S.	Mineral- und Rohstoffkunde Min.,Geol.,Chem. (D,L3)	Strübel	Mo. 10-12 Do 14-15 R III
WP	GS	Mineralbestimmungsübungen Min.,Geol.,Chem. (D,L3)	Strübel	Do 15-17, 2st. 20.4. R III
P	GS	Mineralogisch-Petrologische Tagesexkursionen	Die Hochschul- lehrer d. Min u. Petrologie	Nach bes. Ankündig. -
P	HS	Technische Mineralogie II, mit Exkursionen Min.,Geol.,Chem.,Phys. (D,L3)	Kröck	Fr 14-16, 2st. 21.4. R III
P	HS	Sedimentäre Lagerstätten Geol.,Min.	Schöttle	Fr 10-12, 2st. 21.4. R II
₩P	HS	Einführung in die Auflichtmikros- kopie Min., Geol., Bod.	Tufar	Nach bes.Ankündg. 3st.
P	HS	Mineral- und Gesteinsanalysen Min.,Geol.,Chem. (D,L3)	Jullmann	Do 10-11, 1st 20.4.
P [*]	HS	Mineral- und gesteinsanalytische Obungen Min.,Geol.,Chem.	Jullmann	Zeit n. Vereinb. 10-st. R III
WV	HS	Einführung in die Biomineralogie Min.,Geol.,Chem.,Bod. (D,L3)	Mosebach	Zeit n. Vereinb.lst. R III
MA	H\$	Biomineralogische Obungen Min.,Geol.,Chem.,Bod. (D,L3)	Mosebach	Zeit n. Vereinb. 2st. R III
P	нѕ	Mineralogisch-Petrologische Tagesexkursionen Min.,Geol.,Chem.,Phys.,Bod.(D,L3)	lehrer der	Nach bes. Ankündig.
P	нѕ	Fachbezogene Industrieexkursionen Min.,Geol.,Chem.,Phys. (D,L3)	Die Hochschul- lehrer der Min.u.Petrol.	Nach bes. Ankündig.
P	GS/HS	Exkursion Vogesen Min.,Geol.,Chem.,Phys. (D,L3)	Julimann	17 22.7.1978
P	G\$/HS	Exkursion Fichtelgebirge-Oberpfal: Min.,Geol.,Chem.,Phys. (D,L3)	z Strübel	23.7 30.7.1978
P	GS/HS	Exkursion Odenwald-Spessart Min., Geol., Chem., Phys., Bod. (D, L3)	Mosebach	Nach bes. Ankündig.
	HS	Anleitung zu selbständigen wiss. Arbeiten	Die Hochschul- lehrer der Min.u.Petrol.	

¥Р	H5	Vorlesung: Themenbeispiele für de Geographieunterricht in der Sekundarstufe I. L2.L3	n Jäger	Mo 8-10, 2st. R VI	17.4.
₽.	GS	Organisationsformen geographische Unterrichts L1,L2,L3,L5	n Schulze	Mo 31-13, 2st. R VII	17.4.
MP	нѕ	Probleme der Unterrichtsge- staltung in der Sekundarstufe L2,L5	Nink	Do 9-11, 2st. R VIII	20.4.
₩P	GS/HS	Probleme der Unterrichtsge- staltung in der Primarstufe Li	Nink	Dí 9-11, 2st. R VIII	18.4.
P	GS	Unterrichtsmittel im Geographie- unterricht der Sekundarstufe L2,L3,L5	Friedrich	Mi 17-19, 2st. P. VII	19.4.
				6/ 17 10 0-4	10 4

Unterrichtsmittel im Geographie- Friedrich unterricht der Primarstufe Ll

Didaktik der Geographie

GS

18.4.

Di 17-19, 2st. R VIII

WP.	es .	Film und Bild im Geographieunter- richt der Sekundarstufe (mit Un- terrichtsversuch in Wölfersheim und Erwerb des Filmvorführscheins L2,L3,L5		Di 11-13, 2st. R VII	18.4.
WP	GS	Die "reale Begegnung" im Geogra- phieunterricht der Primarstufe Ll	Friedrich	Do 16-18, 2st. R VI	20.4.
WP	GS	Die "reale Begegnung" im Geogra- phieunterricht der Sekundarstufe L2, L5	Friedrich	Mo 16-18, 2st. R VII	17.4.
WP	GS	Die "reale Be ge gnung"im Geogra- phieunterricht der Sekundarstufe L2,L3,L5	Volkmann	Mo 16-18, 2st. R VII	17.4.
P	нѕ	Die Beurteilung geographischer Sachverhalte für den Unterricht in der Sekundarstufe I L2,L3	Jäger	Mo 10-12, 2st. R VI	17.4.
₩P	нѕ	Die Anwendung von fachwissen- schaftlichen Methoden im Arbeits- schwerpunkt Geographie L2,L3,L5	Neukirch	Do 16-18, 2st. R VII	20.4.
WP	нS	Die Anwendung von fachwissen- schaftlichen Methoden im Arbeits- schwerpunkt Geographie L1,L2,L3,L5	Ernst	Mi 10-12, 2st. R VII	19.4.
WP	HS	Leistungs-(Lernziel-)Kontrolle und informelle Testverfahren im Geographieunterricht (mit Auswertung des Unterrichtsversuch in Wölfersheim) L1,L2,L3,L5	Schulze	Di 9-11, 2st. R VII	18.4.
WP	HS	Quantifizierende Prozeßanalyse geographischen Unterrichts L2	Jäger	Mi 8-10, 2st. R VI	19.4.
P	GS/HS	Vorbereitung auf das Schulpraktiku L1,L2,L5	ım Nink	Do 14-16, 2st. R VII	20.4.
P	GS/HS	Schulpraktikum 5-wöchig Ll,L2,L5	Nink		
Ρ	HS	Vorlesung: Didaktik der Geo- graphie II L2,L3,L5	Jäger	Mi 11-13, 2st. R VI	19.4.
P	нѕ	Operationalisierung von Lernzielen in der Sekundarstufe (mit dem Arbeitsschwerpunkt "Anthropogene Einflüsse auf labile Ukosysteme") L2,L3,L5	Friedrich	Mi 13-15, 2st. R VII	19.4.
P	нѕ	Operationalisierung von Lernzielen in der Primarstufe (Arbeits- schwerpunkt Umweltverschmutzung - Umweltgestaltung in der Sach- kunde) Li	Friedrich	Mi 8-10, 2st. R IX	19.4.
Р.	HS	Operationalisierung von Lern- zielen in der Sekundarstufe L2,L3,L5	Jahn	Mi 11-13, 2st. R VIII	19.4.
₩P	HS	Umsetzen wissenschaftlicher Fallstudien in Unterrichtsprojekte L1,L2,L3,L5	Jahn .	Mi 9-11, 2st. R VIII	19.4.
P	GS	Einführung in das Studium der Geographie Li,L2,L5	Geis	Di 11-13, 2st. R VI	18.4.
P	GS	Einführung in die Kartographie L1.L2,L5	Nink	Fr 8-10, 2st. R VI	21.4.
P	G S	Einführung in die Kartographie L2,15	Friedrich	Mo 10-12, 2st. R VII	17.4.
WP	HS	Karteninterpretation L2,L5	Geis	Do 16-18, 2st. R VIII	20.4.
WP	HS	Karteninterpretation L}	Nink	Fr 10-12, 2st. R VI	21.4.

P	6S	Landschaftshaushalt in Teil- komplexen (Landschaftshaushalt I) L1,L2,L5	Geis	Di 14-16, 2st. R VII	18.4.
P	GS	Raumrelevanz sozialer Gruppen (Sozialgeographie I) L1,L2,L5	Neukirch	Do 11-13, 2st. R VI	20.4.
WP	нѕ	Einfürhung in Methoden einer raumbezogenen empirischen Sozial- forschung (mit Feldarbeit) (in Verbindung mit WP Mo 16-18) L2,L5	Volkmann	Mo 14-16, 2st. R VII	17.4.
WP	нѕ	Einführung in Methoden einer raum- bezogenen Forschung am Beispiel des Lahn-Dill-Gebietes (mit Gelän- dearbeit) L1,L2,L5		Di 11-13, 2st. R VIII	18.4.
WP	нѕ	Geofaktoren, Strukturen und Funktionen besiedelter Räume (in Verbindung mit WP Mo 16-18) L1,L2,L5	Friedrich	Mo 14-16, 2st. R VII	17.4.
P	HS	Landeskunde von Hessen (mit kleinen Exkursionen) Ll,L2,L5	Ernst	Mi 8-10, 2st. R VII	19.4.
WP	HS	Vorlesung: Die Entwicklung einer Kultur- landschaft – dargestellt am Bei- spiel des Oberharzes L2,L3,L5	Jäger	Di 8-10, 2st. R VI	18.4.
WP	HS	Ausgewählte Räume Mitteleuropas: Die Ostalpen L1,L2,L5	Geis	Do 14-16, 2st. R VIII	20.4.
WP	нѕ	Ausgewählte Räume Mitteleuropas: Südwestdeutschland L1,L2,L5	Geis	Do II-13, 2st. R VIII	20.4.
P	HS	Schlesien-Polen-CSSR mit nach- folgender großer Exkursion L1,L2,L5	Jahn	Do 9-11, 2st. R VI	20.4.
P	нѕ	Der Landschäftshaushalt in seinem aktuellen kulturräumlichen Bezug (Landschaftshaushalt III) L2,L5	Geis	Mo. 11-13, 2st. R VIII	17.4.
P	нѕ	Sozialräumliche Veränderungspro- zesse und Planungsleitbilder (Sozialgeographie III) Thema: Agrargeographie Sonderkulturen (mit 6tägigem Geländepraktikum am Bodensee v. 29.4 4.5.1978) L2,15	Neukirch	Fr 11-13, 2st. R VII	21.4.
WP	HS	Kolloquium für Examenskandidaten L1,L2,L5	Geis	Di 16-18, 2st. R VII	18.4.
₩P	HZ	Kolloquium für Examenskandidaten L1,L2,L5	Jäger	Zeit nach Vereinbarung Mo oder Di	
₩P	HS	Kolloquium für Examenskandidaten L1,L2,L5	Neukirch	Do 18-20, 2st. R VII	20.4.

Giese

N.N.

Di 11-13, 2st. R I Di 16-19, 3st. R IV

Mi 11-13, 2st. R I

Geographie
P GS2 Anthropo

GS2

Obung L3, D

Anthropogeographie II Vorlesung

Physische Geographie: Geomorphologie u. Bodengeographie L3, D 18.4. 18.4.

19.4.

P	GS4	Regionale Geographie von Mittel- europa: Grundzüge einer Länderkunde der Deutschen Demokratischen Republi			
		Vorlesung	•	Mo 11-13, 2st. R I	17.4.
		Obung Kurs A	2	Mo 15-17, 2st. R IV	17.4.
		Obung Kurs B L3, D		Di 14-16, 2st. R IV	18.4.
Р	GS4	Geoökologie (mit Geländearbeit) Kurs A	N. N.	Do 14-18, 4st. R V	20.4.
		Kurs B L3, Dn		Fr 14-18, 4st. R V	21.4.
P	GS 2	Mathematisch-Statistische Methode und ihre Anwendung in der Geogra Vorlesung		Mo 11-13, 1st. R IV, 14-tägig	17.4.
		Obung Kurs Á Obung Kurs B		Mo 13-15, 1 st. Mo 13-15, 1 st. R IV	17.4. 24.4.
Р	GS4	Paumondnung tendenalarum Da	\$ = 4 5 = = +	jeweils 14-tägig	
r	H\$	Raumordnung, Landesplanung, Re- gionalplanung - planungs- bezogene Raumanalyse	Seifert		
		Kurs A		Mo 9-13, 4st. R V	17.4.
		Kurs B D	,	Mo 14-18, 4st. R V	17.4.
P	HS	Legislativer und exekutiver Rahmen der Raumordnung D	Seifert	Do 14-17, 3st. R IV	20.4.
P	нѕ	Regionale Geographie von Ent- wicklungsländern: Südasien L3, Ds, Dn	Haffner	Di 14-16, 2st. Do 9-10, 1st. R I	18.4. 20.4.
WP	нѕ	Theorie und Methode in der Geographie: Probleme der Stadtgeographie L3, Ds	Buchholz	Di 9-11, 2st. R IV	18.4.
WP	HS	Räumliche Mobilität L3, Ds	Meyer	Do 11-13, 2st. R V	20.4.
WP	HS	Methoden und Ergebnisse vege- tationsgeographischer Forschung L3, Dn	Meurer	Mi 14-16, 2st. R IV	19.4.
WP	HS	Agrargeographie der Tropen L3, Ds	Scholz	Mi 16-18, 2st. R IV	20.4.
WP	HS	Oberseminar: Planungsbezogene Themen zur physischen Geographie Mittel- europas Dn, L3	Haffner	Do 11-13, 2st. R IV	20.4.
WP	HS	Oberseminar: Agrargeographische Prozesse und Strukturen im Wir- kungsfeld wirtschaftlicher und sozialer Wandlungen L3, Ds	Grenzebach/ Meyer	Di 11-13, 2st. R IV	19.4.
WP	HS	Oberseminar:Themenkreise zur Raumordnung Ds. L3	Moewes	Di 11-13, 2st. R V	18.4.
P	нѕ	Yorbereitungsseminar zur Großen Exkursion "Sowjet-Mittelasien" L3, D	Giese	Do 9-11, 2st. R IV	20.4.

P	нs	Empirische Methoden der Anthro- pogeographie und ihre Anwendung am Projekt Seminar und Geländepraktikum L3.Ds	Meyer	Mi 10-12, 4st R V	19.4.
P	нѕ	Empirische Methoden der planungs- bezogenen Anthropogeographie und ihre Anwendung am Projekt Seminar und Geländepraktikum Ds. (L3)	Moewes	Di 16-18, 4st. R V	18.4.
P	HS	Geoökologische Arbeitsmethoden und ihre Anwendung am Projekt Seminar und Geländepraktikum Dn, L3	Haffner	Mi 10-12, 4 st. R V	19.4.
MA	нѕ	Łuftbildauswertung D, L3	Grenzebach	Zeit nach Verein- barung, Schloßgasse 2st.	
·P	нѕ	Große Exkursion: "Sowjet-Mittelasien"	Giese	September 1978 2st.	

Fachbereich 23 - Humanmedizin

10 Tage vor Vorlesungsbeginn sind am Eingang des Zentrums für Anatomie und Zytobiologie für Vorkliniker, an der Pforte des Zentrums für Chirurgie für klinische Studierende der Humanmedizin und an der des Zentrums für Zahn-, Mund- und Knieferheilkunde für klinische Studierende der Zahnmedizin Stundenpläne erhältlich, aus denen für jedes Studiensemester Zeit und Ort der empfohlenen Praktischen Übungen bzw. Pflichtveranstaltungen wie Förderlichen Veranstaltungen ersichtlich sind.

HSL = Hochschullehrer, Honorarprofessoren, externe Lehrbeauftragte, zur Lehre verpflichtete und lehrbeauftragte Wissenschaftliche Mitarbeiter.

Vorklinische Fächer

- P = Praktische Übungen für Studierende der H u m a n m e d i z i n nach Anlage 1 zur Approbationsordnung für Ärzte vom 28. Oktober 1970, deren regelmäßiger und erfolgreicher Besuch bei der Meldung zur Arztlichen Vorprüfung nachzuweisen ist.
- F = Förderliche Lehrveranstaltungen nach § 2 Abs. 1 der Approbationsordnung für Krzte vom 28. Oktober 1970, deren Besuch für Studierende der H u m a n m e d i z i n der Erreichung des Ausbildungszieles dient.
- Z = Pflichtveranstaltungen für Studierende der Zahnmedizin nach der Prüfungsordnung für Zahnärzte vom 26. Januar 1955 in der Fassung der Zweiten Anderungsverordnung vom 22. April 1971, deren Besuch, soweit scheinflichtig, derenregelhäßiger und erfolgreicher Besuch, bei der Meldung zur Naturwissenschaftlichen oder Zahnärztlichen Vorprüfung nachzweisen ist.

F,Z	in Biologie	s. FB 15
P.Z	Chemisches Praktikum für Humman- und Zahn- mediziner	s. FB 14
F,Z	in Chemie	s. FB 13
P	Physikalisches Praktikum für Hummanmediziner	s. FB 13
F	in Physik	s. FB 13

Anatomie

P	Praktikum der Biologie für Mediziner 3 st.	HSL d. Biologie Anatomie u. Humangenetik
P	Kursus der mikroskopischen Anatomie 6 st.	HSL d. Anatomie
F	Anatomie I (einschl. Zytologie und Histologie) 4 st.	Duncker, Lange, Oehmke
F	Anatomie II (einschl. Mikroskopische Anatomie und Organentwicklung) 5 st.	Hartwig, Möller, Peters, Ueck
F,Z	Embryologie 2 st.	Oksche, Peters
Z	Mikroskopisch-anatomische übungen 6 st.	HSL d. Anatomie
Z	Anatomie I 4 st.	Duncker, Lange, Oehmke

Z	Anatomie II 3 st.	Hartwig, Möller, Peters, Ueck
Z	Histologie 2 st.	Hartwig, Möller, Peters, Ueck
	Repetitorium zur makroskopischen Anatomie 1 st.	Lange
	Ausgewählte Kapitel des Nervensystems 1 st.	Blähser, Hartwig
	Einführung in die Durchstrahlungs- und Rasterelektronenmikroskopie (mit De- monstrationen) 2 st.	Lange, Syed Ali, Blödorn
	Praktikum der Durchstrahlungs- und Rasterelektronenmikroskopie (Be- schränkte Teilnehmerzahl; theoretische Kenntnisse Voraussetzung) 1 st.	Lange, Syed Ali, Blödorn
	Seminar über funktionell-vergleichend anatomische Fragen 1 st.	Duncker
	Seminar über ausgewählte Probleme des Nervensystems und der Neuroendokrino- logie 1 st.	Oksche
	Seminar über Probleme der biologischen Strukturforschung. Nach besonderer Ankündigung	Gemeinschaftsver- anstaltung struktur- forschender Arbeitskreise
	Histologie und mikroskopische Anatomie des Verdauungsapparates des Menschen (mit praktischen Öbungen). Für Studierende der Ernäh- rungswissenschaften 2 st.	Peters
Phys	iologie	
P,Z	Praktikum der Physiologie 8 st.	HSL d. Physiologie
P,Z	Praktikumbegleitender Unterricht in Gruppen 2 st.	HSL d. Physiologie
F,Z	Physiologie I (Einführung) 3 st.	Baumann
F,2	Physiologie III (Muskel, Nerv, Zentral- nervensystem, Sinnesphysiologie) 2 st.	HSL d. Physiologie
	Hormonale Regulationen 1 st.	Simon
	Physiologisches Kolloquium Nach besonderer Ankündigung	HSL d. Physiologie

Vegetative Physiologie für Studierende mit Physiologie als Nebenfach 2 st.

Jessen

Biochemie

P,Z	Praktikum der Physiologischen Chemie (Biochemie) 6 st.	HSL d. Biochemie
F,Z	Biochemie 4 st.	HSL d. Biochemie
F	Seminar der Biochemie 4 st.	HSL d. Biochemie
	Praktikum der Physiologischen Chemie für Fortgeschrittene. Teilnehmerzahl begrenzt. 2 Wochen ganztägig	HSL d. Biochemie, Virologie u. Med. Physik
	Biochemisches Seminar f. Fortgeschrittene $\bf 3$ st.	HSL d. Biochemie
	Einführung in die Biochemie 1 st.	Degkwitz
	Biochemie f. Studierende der Naturwissenschaften (Ausgewählte Kapitel) 2 st.	Gundlach
	Enzymkinetik	Lumper
	Seminar über Struktur und Funktion biologischer Membranen	Schulze
	Chemie und Biochemie der Cofaktoren	Weis
-	Kolloquium über neue Methoden und Ergebnisse in der Biochemie. Nach besonderer Ankündigung	Gundlach, Habermann, Frimmer, Lohmann, Rôka, Schoner
Medizi	nische Psychologie	
P	Kursus der Medizinischen Psychologie 6 st.	HSL der Med. Psycho- logie u. HSL der Med. Soziologie
F	Einführung in die Medizinische Psycho- logie und Medizinische Soziologie 2 st.	Beckmann, Köhl
F	Grundriß der Medizinischen Psychologie und Medizinischen Soziologie (mit Kol- loquium) 2 st.	
	Einführung in die Verhaltenstechnik	s. Neuropathologie
Medizi	nische Soziologie	
F	Medizinische Soziologie Seminar in Gruppen 2 st.	Ritter-Rähr
F	Medizinische Soziologie Seminar in Gruppen 2 st.	Eckensberger

Medizinisch-psychologisches Kolloquium 2 st.

Kolloquium für Doktoranden der Medizinischen Soziologie 2 st.

Gruppendynamisches Ambulatorium Ganztägig vom 10.7.-14.7.1978 HSL der Med. Psychologie

HSL der Med. Soziologie Ritter-Röhr, Köhl

Medizinische Terminologie

P.Z Kursus der Medizinischen Terminologie
für Studierende ohne Lateinvorkennt-

gie t-

2 st. P.Z Kursu

Kursus der Medizinischen Terminologie für Studierende mit Lateinvorkenntnissen

Benedum, N.N.

Benedum, N.N.

Zahnheilkunde

Z Werkstoffkunde I 1 st.

nisse

Horn

Z Einführung in die Zahnheilkunde 1 st. Horn

Einführung in die Zahnersatzkunde

Horn

Demonstration zum Kursus der zahnärztlich-technischen Propädeutik 2 st

Horn

Z Kursus der zahnärztlich-technischen Propädeutik 18 st. 30 Arbeitsplätze Horn, Busch, N.N.

Z Demonstration zum Phantomkurs der Zahnersatzkunde I 2 st. Horn

Z Phantomkurs der Zahnersatzkunde I 18 st. 30 Arbeitsplätze Horn, Opitz, Möller

Z Demonstration zur Zahnaufstellung in der Totalprothetik 1 st. (als Blockunterricht im Phantomkurs der Zahnersatzkunde I) Stuck

Medizinische Physik

Z Experimental-Physik 4 st. HSL u. Mitarbeiter der Abteilung Medizinische Physik

Z Physikpraktikum

HSL u. Mitarbeiter der Abteilung Medizinische Physik

Biochemisches Praktikum für Fortgeschrittene

s. Biochemie

Humangenetik

P Praktikum der Biologie

Grundlagen der Humangenetik (im Rahmen der Vorlesung Biologie für Mediziner)

s. auch unter Klinischen Fächern

s. Anatomie

Fuhrmann, s. FB 15

Biomathematik

Biomathematik für Vorkliniker 2 st.

s. auch unter Klinischen Fächern bei Medizinischer Statistik und Dokumentation HSL der Med. Statistik u. Dokumentation

Kurt Holderer

UNIVERSITATSBUCHHANDLUNG

Stadtgeschäft: Neuenweg 4

Filiale: Bei den Kliniken

Frankfurter / Ecke Klinikstraße

Telefon 2 22 65

Sie finden bei uns Ihre Fach- u. Studienliteratur der Gebiete Medizin, Veterinärmedizin, Naturwissenschaften, Jura

Außerdem alle Taschenbücher umfassendes allgemeines Sortiment

Nicht vorrätige Titel werden in kürzester Zeit besorgt.

- P 1 = Praktische Obungen nach Anlage 2 zur Approbationsordnung für Xrzte vom 28. Oktober 1970 für Studierende der Humanmediz in im Ersten klinischen Studienabschnitt, deren regelmäßiger und erfolgreicher Besuch bei der Meldung zum Ersten Abschnitt der Krztlichen Prüfung nachzuweisen ist.
- P 2 = Praktische Obungen nach Anlage 3 zur AOfX 1970 für Studierende der H u m a n m e d i z i n im Zweiten klinischen Studienabschnitt, deren regelmäßiger Besuch bei der Meldung zum Zweiten Abschnitt der Xrztlichen Prüfung nachzuweisen ist.
- F 1 = Förderliche Lehrveranstaltungen nach § 2 Abs.1 der Approbationsordnung für Ärzte vom 28. Oktober 1970, deren Besuch für Studierende der H u m a n m e d i z in im Ersten klinischen Studienabschnitt der Erreichung des Ausbildungszieles dient.
- F 2 = Förderliche Lehrveranstaltungen nach § 2 Abs.1 der Approbationsordnung für Krzte 1970, deren Besuch für Studierende der H u m a n m e d i z in im Zweiten klinischen Studienabschnitt der Erreichung des Ausbildungszieles dient.
- III = Spezielle Lehrveranstaltungen für Studierende im Dritten klinischen Studienabschnitt, die ganzjährig durchgeführt werden.

Studierende der Humanmedizinstudium im Sommersemester 1971 oder früher begonnen haben, müssen ihr klinisches Studium nach der Bestallungsordnung für Arzte in der Fässung vom 24. Februar 1970 und § 39 AOFA 1970 gestalten. Sie erhalten im Dekanat ein besonderes Merkblatt, wie Ihnen der Erwerb der Nachweise nach § 40 BOFA ermöglicht wird. Dies abzuholen, wird im eigenen Interesse dringend empfohlen!

2 Pflichtveranstaltungen für Studierende der Zahnmedizin nach der Prüfungsordnung für Zahnärzte in der Fassung vom 22. April 1971 und §§ 48 der Röntgenverordnung vom 1. März 1973, deren Besuch, soweit scheinpflichtig, deren regelmäßiger und erfolgreicher Besuch bei der Meldung zur Zahnärztlichen Prüfung nachzuweisen ist.

Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie

Ebner, Hager,

Kracht, Schoen

	oder	
P 1	Kursus der Allgemeinen Pathologie 5 st.	Hachmeister, Hager, Kracht, Schoen
P 2	Kursus der Speziellen Pathologie 3 st.	Hachmeister, Hager
F 1	Allgemeine Pathologie 3 st. oder	Ebner, Hager, Kracht, Schoen
F 1	Allgemeine Pathologie 3 st.	Hachmeister, Hager, Kracht, Schoen
F-1	Seminare Allgemeine Pathologie 2 st.	Ebner, Hachmeister,Kracht
F 2	Spezielle Pathologie 2 st.	Hachmeister, Hager
F 2	Seminar Spezielle Pathologie	Schoen, Kracht

Kursus der Allgemeinen Pathologie

P 1

2 st.

F 2	Seminar über Pathologie der Therapieschäden 2 st.	Hachmeister
111	Klinisch-pathologisches Se- minar 2 st.	Hachmeister, Heinrich
111	Klinisch-pathologische Konfe- renzen in den Akad. Lehrkran- kenhäusern Bad Hersfeld und Lich 1 st.	Kracht
Z	Allgemeine Pathologie für Zahrumediziner 2 st.	Hachmeister
Z	Pathologisch-histologischer Kurs für Zahnmediziner 2 st.	Noeske
	Einführung in die Zytodiag- nostik Nach Vereinbarung	Ebner
Neurop	athologie	
P 1	Kursus der Allgemeinen Pathologie 5 st.	s. Pathologie
P 2	Kursus der Speziellen Pathologie 3 st.	s. Pathologie
F 1	Allgemeine Pathologie 3 st.	s. Pathologie
F 2	Spezielle Pathologie 2 st.	s. Pathologie
F 2	Neurologische Klinik	s. Neurologie
	Neuropathologisch-klinische Konferenz 2 st.	Hager u. Wiss. Mitarbeiter
	Pathologie der Tumoren des Nervensystems 1 st.	Hager
	Neuropathologisch-histologischer Kurs für Fortgeschrittene 2 st.	Hager
	Neuropathologisches Kolloquium für Fortgeschrittene 2 st.	Hager
	Einführung in die Verhaltens- lehre 2 st.	Sprankel

Pharmakologie

P 1 Kursus der Allgemeinen HSL der Pharma-Pharmakologie und Toxikologie, Lindner kologie 2. st. P 2 HSL der Pharmakolo-Kursus der Speziellen Pharmakologie (Rezepgie, Dermatologie, Frauenheilkunde, tierkurs) Innere Medizin, Kin-derheilkunde und Phy-sikalische Medizin 4 st. F 1 Pharmakologie I HSL der Pharmakoloqie s. Chirurgie F 1 Einführung in die Chirurgie und Anaesthesiologie Z Pharmakologie I Brade, N.N. Umwelt- u. Lebensmittel-Räker toxikologie für Studie-rende der Ernährungswissen-schaften 1 st. :Medizinische Mikrobiologie HSL der Med. Mikro-P 1 Praktikum der Medizin. Mikrobiologie biologie, Virologie, Parasitologie 6 st. HSL der Med. Mikro-biologie, Virologie, Parasitologie F 1 Infektionskrankheiten Wellensiek, Illig, F 2 Grundlagen und Klinik der Mueller-Eckhardt Immunkrankheiten

Virologie

3 st.

Z

V 1 7 U 1	o g i e	
P 1	Praktikum der Med. Mikro- biologie	s. Med. Mikrobio- logie
F 1	Infektionskrankheiten 2 st.	Bauer, Friis, Klenk
Z	Med. Mikrobiologie mit praktischen Obungen	s. Med. Mikróbio- logie
	Virologisches Kolloquium 2 st.	HSL der Virologie
	Virologisches Seminar für Fortgeschrittene Nach Vereinbarung	Klenk, Rott
*	Tumorvirologisches Seminar 1 st.	Bauer, Friis
	Ausgewählte Kapitel der Impf- probleme 2 st.	Koch

Schieder, Bauer,

Klenk

Medizinische Mikrobiologie

mit praktischen Übungen

Hygiene

Kursus des ökologischen Stoffgebietes HSL d. ökologischen Fächer u.d. Physik. P 2 Med. 4 st. Allgemeine Hygiene, Seuchen-, Krankenhaus-, Lebensmittel- u. Umwelthygiene 3 st. Beck, N.N. F 2 F 2 Beck, Korte u. HSL d. FB 18 u. 19 Seminar Touristik- u. Tropenmedizin 2 st. Hygiene für Zahnmediziner Beck, N.N. Beck Lehrausflüge im Rahmen der Umwelthygiene Nach besonderer Ankündigung Arbeits- u. Sozialmedizin Kursus des ökologischen P 2 s. Hygiene Stoffgebietes 4 st. F 2 Arbeitsmedizin einschl. Woitowitz Berufskrankheiten 2 st. Woitowitz, Fornfeist, F 2 Sozialmedizin 2 st. Koenig Reif, Woitowitz Arbeitsmedizinisches Kolloquium mit Betriebsbegehung Nach Vereinbarung Woitowitz, Reif Problemfälle der Arbeitsmedizin 1 st. Rechtsmedizin s. Hygiene Kursus des ökologischen Stoffgebietes F 2 Arztliche Rechts- und Berufskunde I Schewe (Rechtskunde) Ì st. F 2 Arztliche Rechts- und Rheindorf Berufskunde II (Berufskunde) ì st. Rechtsmedizin für Schewe Juristen 1 **s**t.

Seminar Forensische Psychiatrie und Kriminologie für Mediziner und Juristen (mit Demonstrationen) 3 st. Schumacher, Schewe, Kreuzer

Geschichte der Medizin

F 1 Geschichte der Medizin

Benedum

F 1 Einführung in die Medizinische Bibliographie und Dokumentation Benedum, Dudeck

1 st.
Z Geschichte der Zahnheilkunde

s. Zahnheilkunde

1 st. Seminar: Medizin der leben-

Benedum

den Naturvölker 2 st.

Benedum

Kolloquium für Doktoranden der Geschichte der Medizin

2 st.

Medizinische Statistik und Dokumentation

P 1 Obungen zur Biomathematik für Mediziner 3 st. HSL d. Med. Statistik u. Dokumentation

F 1 Einführung in die Medizinische Bibliographie und Dokumentation 1 st. s. Geschichte der Medizin

Einführung in die medizinische Datenverarbeitung 2 st.

Dudeck, Friedrich, Kutschera, Lang, Michel, Sager

Praktikum zur Einführung in die medizinische Datenverarbeitung 2 st. Dudeck, Friedrich, Kutschera, Lang, Michel, Sager

Einführung in die multivariate Statistik 2 st. Friedrich

Varianzanalyse und Versuchsplanung 2 st. (Ferienkurs) Dudeck

Meßtheorie

Jaenecke

1 st.

s. auch unter Vorklinischen Fächern bei Biomathematik

Humangenetik

F 1 Klinische Genetik

Praktische Probleme der klinischen Genetik, genetische Beratung und pränatale Diagnostik 1 st.

s. auch unter Vorklinischen Fächern

Fuhrmann

Fuhrmann, Rauskolb

Klinische Chemie

P 1 Praktikum der Klinischen Chemie, Klinischen Immunologie und Hämatologie 3 st. Bleyl, Busch, Eckhardt, Röka, Setter, Szasz, Temme, Breuer, Kretschwer, Mueller-Eckhardt, Waldschmitt, Graubner, Mahn, Graef

F 1 Klinische Chemie und Hämatologie 1 st. Bleyl, Graef, Rôka, Szasz, Temme

F 1 Pathobiochemie II 1 st. Bleyl, Graef, Róka, Szasz, Temme

Z Kursus der klinischchemischen und klinischphysikalischen Untersuchungsmethoden 2 st. Temme, Desaga, Krause, Obst, Schöndorf

III Klinisch-chemische Labordiagnostik mit Obungen Bleyl, Eckhardt, Rôka, Setter, Temme

Klinisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene Bleyl, Rôka, Szasz, Temme s. Biochemie

Kolloquium über neue Methoden und Ergebnisse in der Biochemie

Klinische Immunologie und Transusionsmedizin

P 1 Praktikum der Klinischen Chemie, Klinische Immunologie u. Hämatologie

s. Klinische Chemie

F 1 Einführung in die Transfusionsmedizin
1 st.

Mueller-Eckhardt, Kretschmer

F 2 Grundlagen und Klinik der Immunkrankheiten 1 st. s. Med. Mikrobiologie



Fachbuch Medizin im Kliniksgebiet

Lehrbücher, Kompendien, Neuerscheinungen der Gebiete Humanmedizin, Vet. Medizin, Psychologie. Zahnmedizin, Verhaltensforschung

In aktueller Auswahl:

Taschenbücher, Romane, Sach- und Jugendbücher

Treufeldt-Fachbuchhandlung

Medizin - Veterinärmedizin

Inh. E. NAGEL

6300 Gießen, Frankfurter Straße 42

Telefon: 06 41 / 7 60 80 + 7 60 89 —

Telex: 482 1737

täglich durchgehend geöffnet von

8.00 bis 18.30

Samstag 9.00 bis 14.00

III Einführung in klinischimmunologische Methoden mit praktischen Obungen

> Hämatologisch-immunologischonkologisches Kolloquium 1 st.

Mueller-Eckhardt, Kretschmer

Löffler, Mueller-Eckhardt

Medizinische Strahlenkunde

P 1 Kursus der Radiologie einschl. Strahlenschutzkurs 3 st. HSL d. Radiologie

P 2 Praktikum der Inneren Medizin
F 2 Spezielle Röntgendiagnostik und Muklearmedizin s. Innere Medizin

F 2 Strahlentherapeutischonkologische Klinik 1 st.

1 st.

Z

HSL d. Radiologie
Barth, Haas,

Vahrson

Rausch

Zahnärztlich-radiologischer Kurs mit besonderer Berücksichtigung des StrahlenHerrmann, Lorber,

sichtigung des Strahlenschutzes 2 st.

Altaras

Röntgendiagnostisches Praktikum

Röntgendiagnostik Innerer Krankheiten

Altaras, Elbert

2 st.

Klinische Röntgendemonstration 1 st. Elbert

Röntgendiagnostik chirurgischer Erkrankungen

scher Erkrankungen 1 st. Bayindir, Steckenmesser

Einführung in die Angiographie mit praktischen Obungen 1 st.

Bayindir, Steckenmesser

Röntgendiagnostik von Verletzumgen des Schädels und der Wirbelsäule aus neuroradiologischer Sicht 1 st.

Agno1 i

Röntgendiagnostik im Kindesalter Schuster

2 st.

Spezielle Röntgendiagnostik der Lungen

Kriea

1 st.

23

Normale und pathologische Röntgenanatomie und Befunddeutung in der klinischen Medizin 1 st.

Physik und Technik in der Röntgendiagnostik 1 st.

Strahlenschutz: Einführung in biologische, gesetzliche und praktische Grundlagen 2 st.

Nuklearmedizinische Technik 1 st.

Praktikum der Röntgendiagnostik, Strahlentherapie oder Nuklearmedizin, 1 Woche ganztags, auch in der vorlesungsfreien Zeit

Nuklearmedizinisches Praktikum 1 st.

Seminar über nuklearbiologische Probleme 1 st. Nuklearmedizinisch-biologi-

sches Seminar 2 st. Seminar über ärztliche und physikalische Maßnahmen beim Strahlenunfall

Allqemeinmedizin

2 st.

F 2 Allgemein

Allgemeinmedizin 2 st.

Innere Medizin

Mursus der allgemeinen klinischen Untersuchung im operativen und nichtoperativen Stoffgebiet, Teil I 4 st.

P 1 Praktikum der Inneren Medizin, Teil I 4 st. Krieg

Fassbender

Rausch

Grebe, Fängewisch

HSL d. Radiologie

inst or industry

Fängewisch, Grebe

s. Strahlenzentrum

Grebe, Lohmann, Sattler, Schraub, Seibold

Grebe, Sattler

Höver, Malech, Sieafried

Knorpp zusammen mit: Althaus, Berger, Ditter, Dreher, Farohs, Genth, Graubner, Hundhausen, Kamenisch, Klapp, Mäser, Norwig, Plaß, Pralle, Obst, Rawer, Scholz, Schöndorf, Schrezenmaier, Seim, Schrödter, Thilo, Velcovsky, Wizemann

Lasch, Heene

Praktikum der Inneren Medizin, Teil II 4 st.	Schütterle, Löffler
Praktikum der Inneren Medizin, Teil III (Unterricht am Kranken- bett) 4 st.	Matthes Zusammen mit: Barth, Bettge, Gensik- ke, Gerhardt, Glaser, Gleichmann, Goubeaud, Haas, Heckers, Heene, Helmke, Janzarik, Jungbluth, Kirchhoff, Klütsch, Kratz, Krause, Kuntz, Laube, Leber, Löffler, Matthias, Mueller, Müller-Eckhard Heuhof, Oehler, Ott, Paul, Platt, Schlepper, Schmahl, Schmidt, H.G. Schmidt, K.L.Schmidt, Schwarz, Streitzig, Weise, Wolf, Nowacki
Ersatzweise: Intensivfamulatur	Heinrich, Hey, Huth, Noelle, Nolte, Schmidt, Weller, Winter, Wörner
Praktikum der Klinischen Chemie, Klinische Immuno- logie und Hämatologie	s. Klinische Chemie
Kursus der speziellen Pharmakologie	s. Pharmakologie
Einführung in die Innere Medizin 3 st.	Platt zusammen mit: Kratz, Matthes, Pralle, Schöndorf
Einführung in die Psycho- somatische Medizin	Stephanos
Pathophysiologie I 2 st.	Müller-Berghaus. Neuhof
Klinische Ch em ie und Häma- tologie 1 st.	s. Klinišche Chemie
Medizinische Poliklinik	Federlin zusammen mit: Laube, Paul, Schatz
Poliklinisches Seminar 4 st.	Federlin, Laube, Paul, Schatz, Weise
Differentialdiagnose der Inneren Krankheiten 2 st.	Schütterle zusammen mit Goubeaud, Knorpp, Leber
Klinische Endokrinologie 1 st.	Federlin, Laube, Schatz
Ernährungswissenschaft für Mediziner 1 st.	Cremer, Heckers, Huth, Lindner
Internistische Intensivmedizin 2 st.	Glaser
Gerontologie 1 st.	Platt

F 1

F 2

Klinische Visite in der Inneren Medizin 2 st.	HSL d. Inneren Medizin
Leitsymptome der Inneren Medizin 2 st.	Heinrich
Klinisches Kolloquium mit Falldemonstration 2 st.	Heinrich
E K G - Kurs 1 st.	Obst, Schrödter
Klinische Röntgendemonstration 1 st.	Elbert, Desaga
Klinisch-pathologisches Seminar 2 st.	Hachmeister, Heinrich
Innere Medizin 2 st.	Krause
Kursus der Klinisch-chemischen und klinisch-physikalischen Untersuchungsmethoden 2 st.	s. Klinische Chemie
Dermatologisches Repetitorium 1 st.	Meyhöfer, Schütterle
Hämatologisch-Immunologisch- Onkologisches Kolloquium 1 st.	Löffler, Müller- Eckhardt u.a.
Angiologisch-Hämostasiolo- gisches Seminar mit Fallde- monstration l st.	Heene, Hehrlein, Heinrich, Lasch, Matthias, Mulch, Müller- Berghaus, Scheld, Schön- dorf, Walter
Gerinnungsseminar 1 st.	Lasch, Müller-Berghaus, Neuhof
Klinisch-therapeutische Visite 2 st.	8reithaupt
Klinische Konferenz 1 st.	Löffler u.a.
Grundlagen und Klinik der Immunkrankheiten 1 st.	s. Med. Mikrobiol.
Vergiftungen l st.	Glaser, Leber
Nieren- und Hochdruckkrank- heiten, Störungen der Elektro- lyt- und Säure-Basen-Haushaltes l st.	Leber, Goubeaud, Schütterle
Nephrologisches Kolloquium 1 st.	Schütterle, Leber, Goubeaud
Klinische Röntgen- und EKG- Demonstration 1 st.	Elbert, Farohs, Obst
Stoffwechsel und Ernährung 2 st.	Huth, Noelle, Schmahl, Weller

iII

Klinische Visite im Evangeli-Leinweber schen Schwesternhaus Lungenfunktionsdiagnostik No I te (1-wöchent]. Blockveranstaltung) Immunendokrinologie Federlin 1 st. Schilddrüsenkolloquium Federlin, Grebe, Schwemmle, Kracht, Schatz, Plaß Neuroendokrinologie Schatz, Laube 1 st. Pathophysiologie des Diabetes mellitus Laube, Schatz l st. Pathophysiologie des Pau1 Gastrointestinaltraktes Seminar für aktuelle Probleme der Nephrologie Weise l st. Kursus kreislaufphysiologischer Meßmethoden Neuhof 3 st. Diagnostische und therapeutische Maßnahmen bei Calcium-Phosphat-Hey Stoffwechselstörungen 1 st. Gastroenterologische Demonstra-Elbert, Matthes, tion 1 st. Pau1 Aktuelle Probleme der Präventiv-Schmah1 medizin und klinischen Sozialmedizin Pathophysiologie für Studierende der Ernährungswis-senschaft 2 st. Matthes, Schmahl Aufkommen und Probleme der Epi-demiologie und Klinischen Schmah1 Sozialmedizin 1 st.

Physikalische Medizin und Balneologie

.P 2	Praktikum der Inneren Medizin Teil II	s. Innere Medizin (Ott)
P 2	Praktikum der Inneren Medizin Teil III (in Bad Mauheim)	s. Innere Medizin (Ott, K.L. Schmidt)
₽ 2	Kursus des Ökologischen Stoff- gebietes	s. Hygiene (Ott. K.L. Schwidt)

₽ 2	Kursus der speziellen Pharma- kologie 4 st.	s. Pharmakologie
F 2	Rehabilitation und Physikalische Medizin 3 st.	Ott, K.L. Schmidt, F. Becker u. HSL d. Arbeits - u. So- zialmedizin, Innere Medizin, Chirurgie, Neurochirurgie, Neu- rologie, Ophthalmolo- gie, Orthopädie, Otorhi nolaryngologie, Pädia- trie, Psychiatrie
111	Seminar Physikalische Medizin	HSL Physikal. Medizin
	Ausgewählte Kapitel der Physi- kalischen Medizin	Ott, K.L. Schmidt
	Bioklimatologie und Umwelt- schutz 1 st.	F. Becker
Kinde	rheilkunde	
P 1	Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen im operativen und nicht- operativen Stoffgebiet, Teil I	s. Innere Medizin (Lampert, Schmidt)
P 2	Praktikum der Pädiatrie 4 st.	HSL d. Pädiatrie
F 2	Pädiatrie 3 st.	HSL d. Pädiatrie
	Ernährung des gesunden und kranken Kindes 1 st.	Schmidt
	Grundlagen der Pharmakokinetik 1 st.	v. Hattingberg
	Kurs der klinischen Elektro- kardiographie I 2 st.	Menner, Wick
	Angeborene und erworbene Herz- erkrankungen 1 st.	Hehrlein, Menner, Rautenburg, Schaper, Schlepper
	Röntgendiagnostik im Kindes- alter 1 st.	Schuster
	Differentialdiagnostik im Kindesalter 1 st.	Tolckmitt
	Repetitorium Pädiatrie 2 st.	v. Hattingberg, Lampert, Menner

Urologisch-nephrologische Erkrankungen im Kindesalter 1 st.

Anders, Ruile

Diagnostik und Therapie in Rind der kinderärztlichen Praxis 1 st. Schutzimpfungen im Kindesalter Weigand Sozial pädiatrie Weigand 1 st. Diätik im Kindesalter Tolckmitt Für Studierende der Ernährungswissenschaften Körperliche Behinderung im Kindes-Dralle alter Für Studierende der Erziehungswissenschaften, Schwerpunkt Heil- und Sonderpädagogik und Geschlechtskrankheiten P 1 Kurs der allgemeinen klinischen s. Innere Medizin (Illig, Hundeiker, Untersuchungen, Teil I Teil Dermatologie mit prakti-Krause) schen Obungen 1 st. P 2 Praktikum der Dermatologie, 'Illig, Meyhöfer, Andrologie und Venerologie Krause 3 st. P 2 Kurs der speziellen Pharmakologie s. Pharmakologie F 1 Grundlagen und Klinik der Immun-krankheiten s. Med. Mikrobiol. 1 st. F 2 Klinische Visite in der Dermato-HSL d. Dermatologie logischen Klinik l st. Z Dermatologie mit praktischen **Hundelker** Obungen Dermatologisches Repetitorium Meyhöfer, Schütterle 1 st. Dermatologische Diagnostik mit Hundeiker praktischen Obungen Urologie P 2 Praktikum der Urologie Rothauge, Noske Pust Jarrar 1 st. Urologie F 2 Rothauge 1 st.

Urologisch-nephrologische Er-

krankungen im Kindesalter

s. Kinderheilkunde

1

Chirurgie und Anaesthesiologie

P 1	Praktische Obungen für akute Notfälle und Ersteärztliche Hilfe 2 st.	HSL d. Anaesthesio- logie, Chirurgie u. Neurochirurgie
P 1	Kursus der allgemeinen klini- schen Untersuchungen in dem operativen und nichtoperativen Stoffgebiet, Teil II 3 st.	HSL d. Chirurgie, HNO-Heilkunde, Neurologie, Ophthal- mologie u. Orthopädie
P 2	Praktikum der Chirurgie, Teil I 5 st.	Schwemmle, Hehrlein
P 2	Praktikum der Chirurgie, Teil II 3 st.	Ecke, Lorenz, Kraus, Augsberg
.P 2	Praktikum der Chirurgie, Teil III (Unterricht am Krankenbett) 14 Tage ganztägig	HSL d. Chirurgie u. Neurochirurgie
F 1	Einführung in Chirurgie und Anaesthesiologie 2 st.	HSL d. Chirurgie, Anaesthesiologie u. Pharmakologie
111	Chirurgisches Kolloquium	HSL d. Chirurgie u. Anaesthesiologie
Z	Allgemeine Chirurgie 1 st.	Sailer
	Möglichkeiten der Schmerzbe- handlung durch Akupunktur, therapeutische Lokalanaesthesie und Hautausleitungsmethoden (Teil II) 1 st.	Herget
	Kinderchirurgisches Kolloquium 1 st.	Schwemm1e
	Erkrankungen von Dickdarm und Analkanal 1 st.	Feustel
	Schilddrüsenkolloquium 1 st.	s. Innere Medizin
	Organersatz und Ersatzorgane 1 st.	Schleifer
a M	Differentialdiagnose chirurgi- scher Erkrankungen 1 st.	Schultis, Stiller, Wagner, Schleifer
**************************************	Pathophysiologie des chirurgi- schen Eingriffs 1 st.	Schultis
	Angeborene und erworbene Herzerkrankungen	s. Kinderheilkunde
	Diagnostik und Therapie der coronaren Herzerkrankung 1 st.	Walter
	Angiokardiologisches Kolloquium 1 st.	Hehrlein, Matthias, Mulch, Wick, Walter

Orthopädie

P 1	Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen, Teil II	HSL d. Orthopädie
P 2	Praktikum der Orthopädie 3 st.	HSL d. Orthopädie
F 1	Einführung in Orthopädie 1 st.	HSL d. Orthopädie
111	Seminar Orthopädie	Weber
	Orthopädisches Repetitorium 1 st.	Eichler
	Diagnostik und Therapie der Erkrankungen des Hüftgelenkes 1 st.	Schwetlick
	Orthopädie und Röntgendiagnostik 1 st.	Rettig
	Biomechanik in der Orthopädie 1 st.	0est
	Bewegungstherapie bei chroni- schen Wirbelsäulenschäden 1 st.	Schwetlick
	Knochenstoffwechselerkrankungen 1 st.	Eichler

Frauenheilkunde und Geburtshilfe

P 2	Praktikum der Frauenheilkunde und Geburtshilfe 1 st.	HSL d. Gymäkologie
F 1	Einführung in Frauenheilkunde und Geburtshilfe 1 st.	HSL d. Gymäkologie
F 2	Geburtshilfe und Gynäkologie 3 st.	HSL d. Gynäkologie
F 2	Seminar der Geburtshilfe und Gynäkologie	HSL d. Gynäkologie

Augenheilkunde

Auge	nheilkunde	
P 1	Kursus der allgemeinen klini- schen Untersuchungen in dem operativen und nichtoperativen Stoffgebiet, Teil II	s. Chirurgie
. P 2	Praktikum der Augenheilkunde 3 st.	HSL d. Ophthalmologie

I st. F 2 Klinische Visite in der Augenklinik 1 st. Tumoren der Augen und seiner Adnexe 1 st. Augenerkrankungen im Kindesalter Adelst 1 st. Differentialdiagnose bei Augemotilitätsstörungen 1 st. Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde F 2 Praktikunder Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 3 st. F 1 Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 1 st. Schole	
klinik 1 st. Tumoren der Augen und seiner Adnexe 1 st. Augenerkrankungen im Kindesalter 1 st. Differentialdiagnose bei Augemmotilitätsstörungen 1 st. Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Pl Kursus der allgemeinen klini- schen Untersuchungen im opera- tiven und nichtoperativen Stoff- gebiet. Teil II P2 Praktikum der Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 3 st. F1 Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 1 st. F2 Klinische Visite in der HNO- Klinik	tein
Adnexe 1 st. Augenerkrankungen im Kindesalter 1 st. Differentialdiagnose bei Augenmotilitätsstörungen 1 st. Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 2 kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen im operativen und nichtoperativen Stoffgebiet, Teil II P 2 Praktikum der Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 3 st. F 1 Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 1 st. F 2 Klinische Visite in der HNO- HSL d	
Differentialdiagnose bei Augemmotilitätsstörungen lst. Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde lst. Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde lst. P1 Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen im operativen und nichtoperativen Stoffgebiet, Teil II P2 Praktikum der Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde lst. F1 Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde lst. F2 Klinische Visite in der HNO- HSL d	
Augemmotilitätsstörungen 1 st. Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Pl Kursus der allgemeinen klini- schen Untersuchungen im opera- tiven und nichtoperativen Stoff- gebiet, Teil II P Praktikum der Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 3 st. F1 Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 1 st. F2 Klinische Visite in der HNO- Klinik	ndyck
P 1 Kursus der allgemeinen klini- schen Untersuchungen im opera- tiven und nichtoperativen Stoff- gebiet. Teil II P 2 Praktikum der Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 3 st. F 1 Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 1 st. F 2 Klinische Visite in der HNO- Klinik	
schen Untersuchungen im operativen und nichtoperativen Stoffgebiet. Teil II P 2 Praktikum der Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 3 st. F 1 Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 1 st. F 2 Klinische Visite in der HNO- HSL d	e
Ohrenheilkunde 3 st. F 1 Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde 1 st. F 2 Klinische Visite in der HNO- Klinik	irurgie Öer, Kießling, ovski)
und Ohrenheilkunde 1 st. F 2 Klinische Visite in der HNO- HSL d Klinik	cher
Klinik	ovski, Schröer
	. HNO-Heilkunde
Z Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Sokolu 1 st.	ovski
Einführung in die audiologische Sokol Diagnostik Kießl 1 st.	ovski. ing
Otoneurologische Untersuchungs- Sokol- methoden 1 st.	ovski
Neurochirurgie	
P 1 Praktische Übungen für akute s. Ch Notfälle und Erste ärztliche (Lore Hilfe	irurgie nz)
P 2 Praktikum der Chirurgie, s. Ch Teil II (Lore	irurgie mz)
P 2 Praktikum der Chirurgie, s. Ch Teil III	irurgie
p 2 Praktikum der Neurologie s. Ne 3 st.	urologie

F 2	Neurochirurgische Klinik 1 st.	Pia
	Notfälle in der Neurochirurgie 1 st.	Lausberg
	Intrakranieller Druck 2 st.	Lorenz
	Einführung in die klinische Neurochemie 2 st.	Wesemann
Neurol	logie	
P 1	Kursus der allgemeinen klini- schen Untersuchungen in dem operativen und dem nichtopera- tiven Stoffgebiet, Teil II 3 st.	s. Chirurgie
P 2	Praktikum der Neurologie in der Neurologischen und Neuro- chirurgischen Klinik 3 st.	HSL d. Neurologie u. Neurochirurgie
F 1	Neuro-Pathophysiologie 1 st.	Kunze
F 2	Neurologische Klinik 3 st.	Dorndorf, Kunze, Kohlmeyer, Hager
	Neurologisch-Neurophysiologisches Kolloquium für Fortgeschrittene 1 st.	Kunze
	Klinische Neurophysiologie (Seminar) 2 st.	Kunze
Psycho	somatische Medizin	
P 1	Kursus der allgemeinen und klinischen Untersuchungen in dem operativen und dem nichtoperativen Stoffgebiet, Teil I	s. Innere Medizin
P 2	Praktikum der Psychosomati- schen Medizin und Psychothera- pie 3 st.	HSL d. Psychosoma- tischen Medizin
F1	Einführung in Psychosomatische Medizin 1 st.	s. Innere Medizin
F2	Untersuchungs-, Beratungs- und Behandlungstechnik in der Psychosomatik/Psycho- therapie 2 st.	HSL d. Psychosoma- tischen Medizin

Psychohygiene und Soziologie: Kolloquium zur Organisation von Selbsthilfegruppen 3 st. HSL d. Psychosometischen Medizin, HSL d. Soziologie

Supervision von Projektarbeit im sozialen Feld (Randgruppen) 2 st. HSL d. Psychosomatischen Medizin

Familientherapie-Seminare

HSL d. Psychosomatischen Medizin

Modelle stationärer Psychotherapie 2 st. Heising, Möhlen

Seminar familiendynamische Aspekte von neurotischen Störungen und Behinderungen im 0verbeck

fündesalter für Studierende der Erziehungswissenschaften, Schwerpunkt Heil- und Sonderpädagogik ab dem 7. Se-

mester Blockveranstaltung 1 Woche vor Semesterbeginn

Keseling, Rubnke

Sprachverhalten von psychosomatischen Patienten

Psychiatrie

P 2 Praktikum der Psychiatrie 3 st. HSL d. Psychiatrie

F 2 Psychiatrie I 2 st. Lammers, Prüll

F 2 Psychiatrie II

Watzka

F 1 Seminar: Psychopathologie f. Studierende d. Medizin und Psychologie 2 st. Schumacher, Linnemann, N.N.

Seminar: Forensische Psychiatrie und Kriminologie (mit Demonstration) f. Mediziner und Juristen 3 st. Schumacher, Schewe, Kreuzer

Seminar über Grenzfragen der klin. Schizophrenieforschung II 3 st. Schumacher

Seminar über Suchtstoffabhängigkeiten

Lammers

2 st.
Autogenes Training

Lammers

Seminar über klin. Elektroencephalographie

Prüll

2 st.

Prüll

Klinik und Pathophysiologie d. Anfallskrankheiten

1 st.

	Kołłoquium f. Examenssemester 1 st.	Fischer
	Grundlagen d. Psychiatrie u. Psychopathologie f. Studie- rende der Erzieh ungs- wissenschaften, Schwerpunkt Heil- und Sonderpädagogik 2 st.	Lammers, Prüll
	Kinder- und Jugendpsychiatrie 2 st.	Martin
	Therapie in der Kinder- und Jugendpsychiatrie 1 st.	Martin
	Theorie und Praxis des Psycho- dramas 2 st.	Bosselmann. Martin
Zahn	-, Mund- und Kiefenh	eîlkunde
F 2	Poliklinik der Zahn-, Mund- und Kleferkrankheiten für Studieren- de der Medizin	HSL d. ZMK- Heilkunde
Z	Zahn-, Mund- und Kieferkrank- heiten II 2 st.	Pantke, Kirschner, Lorber
Z	Einführung in die Zahnheilkunde 1 st.	Pantke, Wetzel
Z	Geschichte der Zahnheilkunde (Ausgehendes Mittelalter u. beginnende Neuzeit) 1 st.	Lorber, Benedum
Z	Zahnärztliche Berufskunde 1 st.	Pantke, Schneider
Z	Zahnerhaltungskunde I 2 st.	Pantke
Z	Parodontologie I 1 st.	N.N., N.N., Jochum
Z	Zahnerhaltungskunde II 2 st.	Pantke, Wetzel
Z	Kinderzahnheilkunde 1 st.	Wetzel
	Parodontologie II 1 st.	N.N., N.N., Jochum

Pantke, Wetzel

Pantke, Wetzel

Z Z Z Z

Z

Z

Zahnerhaltungskunde III 2 st.

Phantomkurs der Zahnerhaltungs-kunde 14 st., 25 Behandlungsplätze

Z	Demonstration zum Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde 2 st.	Pantke, Wetzel, Heinemann, Rehling
Z	Kursus der Zahnerhaltungs- kunde I 18 st., 25 Behandlungsplätze	Pantke, Wetzel, Ewald, Otter, Thielke
Z	Kursus der Parodontopathien I 4 st.	N.N., N.N., Jochum
Z	Kursus der Zahnerhaltungskunde II 28 st., 25 Behandlungsplätze	Pantke, Wetzel, Abraham, Dinges, Vilcins
Z	Kursus der Parodontopathien II 4 st.	N.N., N.N., Jochum
Z	Poliklinik der Zahnerhaltungs- kunde I 2 st.	Pantke, Wetzel, Ewald, Otter, Thielke
Z	Poliklinik der Zahnerhaltungs- kunde II 2 st.	Pantke, Wetzel, Abraham, Dinges, Vilcins
Z	Radiologischer Kursus mit be- sonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes	Lorber, Herrmann, Rausch
Z	Röntgendiagnostischer Kurs 1 st.	Lorber
Z	Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten (auscultando) 1 st.	Kirschner
Z	Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten (practicando I) 2 st.	Kirschner
Z	Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten (practicando II) 2 st.	Kirschner
2	Klinik und Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten (practicando III) 2 st.	Kirschner
Z	Operationskurs I 1 st.	Kirschner
Z	Operationskurs II privatissime 1 st.	Lorber
Z	Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie 1 st.	Kirschner
Z	Mund-, Kiefer- und Gesichts- chirurgie 1 st.	Lorber
Ζ .	Anaesthesiekurs zum Operations- kurs 2 st.	Kirschner, Frech

2	Demonstrationen zur Poliklinik für Zahn-, Mund- und Kiefer- krankheiten in kleinen Gruppen	Kirschner, Bolz, Hittemann, Sturm,
	5 st.	Kraus, Kuplewatzky
Z	Demonstrationen zum Operationskurs in kleinen Gruppen 5 st.	Kirschner, Bolz, Hüttemann, Kraus, Kuplewatzky
Z	Zahnersatzkunde I 2 st.	Pfütz
Z	Zahmersatzkunde II 2 st.	Pfütz
Z	Poliklinik der Zahnersatzkunde I 2 st.	Pfütz
Z	Poliklinik der Zahnersatzkunde II 2 st.	Pfütz _,
Z	Kursus der Zahnersatzkunde I 25 Behandlungsplätze	Pfütz, Kirchhoff, Obbelode, Runge
z	Kursus der Zahnersatzkunde II 25 Behandlungsplätze	Pfütz, Feinhals, Ulrich, Göbel
Z ⁻	Einführung in die Kieferortho- pädie : 2 st.	Tammoscheit
č .	Kieferorthopädie II 2 st.	Tammosche i t
Z	Kursus der Kieferorthopädischen Technik 8 st.	Tammoscheit
!	Demonstrationen zum Kursus der Kieferorthopädischen Technik 1 st.	Tammoscheit
!	Kursus der Kieferorthopädischen Behandlung I 5 st., Demonstration 1 st.	Tammoscheit, Beck, Berthold, Engeln, Florvaag, Rothenwallne
	Kursus der Kieferorthopädischen Behandlung II 11 st., Demonstration 1 st.	Tammoscheit, Beck, Berthold, Engeln, Florvaag, Rothenwallne
	Seminar für prothetische Planung 1 st.	Pfütz
	Zahnärztliche Psychologie mit praktischen Obungen 1 st.	Kirchhoff
	Kursbegleitendes prothetisches Kolloquium I. Kurs II.Kurs	Pfütz, Kirchhoff, Kün cwe g
	Klinische Visite privatissime auf der Station für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie des Kranken- hauses Wetzlar 1 st.	Lorber

Nochschulrechenzentrum (HRZ)

I Veranstaltungsart:

V = verschieden, je nach Zugehörigkeit zum Fachbereich

II Studienphase:

V = verschieden, je nach Bedarf

III Veranstaltungsbezeichnung

IV Name des Lehrenden

V Veranstaltungsort und -zeit

RI = Hörsaal des Strahlenzentrums, Leihgesterner Weg 217 RII= Seminarraum des Strahlenzentrums, Leihgesterner Weg 217 GV = ganztags, dreiwichig, vor dem Semester, 9.00 - 19.00 Uhr GN = ganztags, einwöchig, <u>nach</u> dem Semester, 9.00 - 17.00 Uhr

VI Vorlesungsbeginn

٧.	٧	FORTRAN A (für Anfänger)	Fock	GV RI	28.03.78
V	٧	FORTRAN B (für Fortgeschrittene)	Fock	GN RI	17.07.78
V	V V	ALGOL/SIMULA Obungen zu ALGOL/SIMULA	Łucklum Łucklum	Mo 14-16, 2 st. Mo 16-17, 1 st. RI	17.04.78 17.04.78
٧	٧	APL	Wolff	Mi 14-17, 3 st.	19.04.78

STRAHLENZENTRUM

I Veranstaltungsart WV = Mahlvertiefungsveranstaltung III Veranstaltung ΙV Name des/der Lehrenden Veranstaltungsort und -zeit: RI = Strahlenzentrum/Seminarraum VI = Vorbesprechung RI Strahlenschutz mit praktischen Reiser, Claus-nitzer, Donner-hack, Pängewisch, 2 Mochen ffbungen Jonas, Neubacher, Porstendörfer, Rausch Rödel, Salz-born, Seibold Schneider Einführung in die Radioisotopen-Sattler Zeit nach Verein-harung, 1 st. RI technik (zum Nuklearbiol. seibold Praktikum) Nuklearhiologisches Praktikum Sattler Zeit nach Verein-(Isotopentechnik für Biologen, Seibold harung, 4 st. RT Mediziner, Veterinärmediziner und Landwirte) Radiochemisches Grundbraktikum mit Einführung (Radioisotopen-WV cattler 1 Woche, RT anwendung in der Chemie) 647.7 Nuklearmedizinisch-biologisches Grebe, Loh-mann, Sattler Schraub Zeit nach Verein-Seminar barung, 2 st. RI Seibold WU Seminar über die Herstellung von von Radionukliden und markierten Grebe, Gund-lach, Sattler 2 st., 14t*qiq RI Verbindungen w Einführung in die Bedienung Arnold 1 st., Zeit nach Vereinbarung des Elektronenlinearbeschleunigers Einführung in die Benutzung des w **Huber** 1 st., Zeit nach Wereinharung Prozefrechners

Sattler

Seihold.

Anleitung zu selbständigen

wissenschaftlichen Arheiten

^{*}wp für Biologen

Zentrum für kontinentale Agrar- und Wirtschaftsforschung

- I Veranstaltungsart:
 - P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveran staltung
- II Ggf. Studienphase / Semester:
 - GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium
- III Veranstaltung mit Angabe des Studienganges:
- AW = Agrarwissenschaften; AWP = AW Fachrichtung Pflanzenproduktion; AWT = AW -Fachrichtung Tierproduktion; AMU = AW - Fachrichtung Umweltsicherung und Entwicklung ländlicher Räume; AWW = AW - Fachrichtung Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus;
 - E = Ernährungswissenschaften;
 - EU = Ernährungsökonomik;
 - EW = Erziehungswissenschaften;
 - GschW = Geschichtswissenschaften; GschWMa = GschW Fachrichtung Mittelalter;
 - GschWN = GschW Fachrichtung Neuzeit; GschWOe = GschW Fachrichtung Osteuropa; GWG = Geowissenschaften - Fachrichtung Geographie;
 - H = Haushaltswissenschaften;
 - S1 = Slavistik;
 - WW = Wirtschaftswissenschaften
- IV Name des/der Lehrenden
- V Veranstaltungsorte und -zeit:
 - = Zentrum für kontinentale Agrar- und Wirtschaftsførschung, Otto-Behaghel-
 - Str. 10/0 = Hörsaal Institut für Bodenkunde, Ludwigstraße 23
 - R III = Zeughaus, Senckenbergstraße 3 (SeBI = Seminarraum Betriebslehre; SeAp = Seminarraum Agrarpolitik; KlHS = Kleiner Hörsaal IV. Stock)
 - R TV = Diezstraße 15. Seminarraum 2

VI Vorlesungsbeginn

Sem. AWU

Fachgebiet	Bodenkunde	und. Boo	denerha	ltung
------------	------------	----------	---------	-------

P	нѕ	Okopedologie (Okologie der Boden- typen) AWU (Vorlesung)	Breburda	R II	20. 4.
WP/	HS	Die Böden Eurasiens GWG/AWP. AWU (Vorlesung)	Breburda	Nach Vereinb.,2 st. R II	Vor- bespr. 20. 4. 11 Uhr
WP	HS 7.	Bodenkunde und Landeskultur in Tropen und Subtropen	Breburda/ Brecht1/	Nach Vereinb.,2 st. R II u. III/K1HS	s. An- schlag

(Seminar) Kowald/Wohlrab

Mo 14-16, 2 st.

Ernährungsökonomik u n d Fachgebiet

₩P	HS	Kooperation im europäischen Ausland	Schinke	Mo 14-16, 2 st. R III/SeBl	17.4.
		AWW (Vorlesung)			
WY	HS	Organisationsformen landwirt- schaftlicher Betriebe in Ost-	Schinke	Mo 16-17, 1 st. R III/SeB1	17. 4.
		europa AWW (Vorlesung)			
MA	HS	Landwirtschaft der DDR AWW (Vorlesung)	Schinke	Di 10-12, 2 st. R III/KIHS	18. 4.
WP	нѕ	Ausgewählte Kapitel der Wirt- schafts- und Sozialgeschichte H. AWW (Vorlesung)	Wädekin	Mi 14-16, 2 st. R IV	19. 4.
WP	HS	Träger und Willensbildung der Agrarpolitik AWW (Vorlesung)	Wädekin	Do 8-10, 2 st. R III/SeAp	20. 4.
P	HS	Agrarpolitik im internationalen Vergleich II	Wädekin	Do 16-18, 2 st. R III/K1HS	20.4.
感力 。		AWW (Vorlesung)			
₩P	HS	Soziałpolitik H, E, AWW (Vorlesung)	Wädekin	Fr 10-12, 2 st. R IV	21. 4.

Ferbankins	 				
Fachgebiet	 5 C B	1 C h	* *		
	"		• •	4 11 6 3	e n

			sprachen		
MP	65/ HS	Geschichte Rußlands (Fortsetzung) GschWOe, GschWMa (Vorlesung)	Ludat	Mo.Do 15-16, 2 st. R I/315	24. 4.
WP	HS	Die Ostpolitik Karls IV. GschWOe, GschWMa (Seminar)	Ludat	Mo 16-18, 2 st. R 1/507	24. 4.
₩P	нѕ	Der deutsche Drang nach Osten GschWOe, GschWMa (Seminar)	Ludat	Mo 18-20, 2 st. R I/507	24. 4.
MP	HS	Moderne polnische und tschechische Historiographie GschWOe, GschWN (Seminar)	· Ludat/Langer	Do 16-18, 2 st. R I/507	20. 4.
WР	GS	Einführung in die Geschichte Ost- und Südosteuropas GschWOe, GschWMa, GschWN (Proseminar)	Göckenjan	Di 18-20, 2 st. R I/507	18. 4.
WP	GS	Polnische Nation und europäisches Staatensystem im Revolutionsjahr 1830 GschWOe, GschWN (Grundkurs)	Krautheim	Fr 10-13. 3 st. R I/507	21. 4.
WP/	GS/ HS	Paläographische Obungen an hand- schriftlichen Quellen zur Ver- fassungs- und Sozialgeschichte des frühen 16. Jahrhunderts GschWOe, GschWN (Obung)	Draile	Mi 10-12, 2 st. R I/315	19. 4.
·	GS/ HS	Russisch für Historiker GschWOe, S1 (Obung)	Langer	Do - Zeit nach Ver- einbarung R I/507	Vor- bespr. 20. 4. 15 Uhr
Fü	r H	örer aller Fachbe	reiche		
MA	GS/ HS	Polen - Entwicklung und wirt- schaftliche Bedeutung II AW, EW, GschWOe, GschWN, GWG, WW (Kolloquium)	Breburda/ Söckenjan/ Krautheim/ Langer/ Penkaitis/ Pospelowa	Mo 20-22, 2 st. R I/315	24. 4.
MA	GS/ HS	Der Beitrag der Sowjetunion zur Welternährung AWP, AMT, AMU, AWW, E (Seminar)	Breburda/ Jaehne/ Kellner/	Di 18-20, 2 st. 14tägig R III/SeB1	25. 4.

Kellner/ Pospelowa/ Schinke

Zentrum für Philosophie und Grundlagen der Wissenschaft

I . Veranstaltungsart:

P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung,

S = scheinpflichtiges Seminar

II Studienphase:

GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium

III Veranstaltungen

IV Name des Lehrenden

V Veranstaltungsorte und -zeit:

R I: = Philosophikum I, Otto-Behaghel-Straße 10, Haus A, EG, Hörsaal 3

R II: = Philosophikum I, Otto-Behaghel-Straße 10, Haus C 1, EG, Raum 3

R III: = Philosophikum I, Otto-Behaghel-Straße 10, Haus C 1, 2. OG, Raum 210

R IV: = Theoretische Physik, Heinrich-Buff-Ring 16, 4. OG, Raum 437

Einmalige Informationsveranstaltung:

Philosophie im SS 1978

R V:= MZVG (Mehrzweckverfügungsgebäude), Heinrich-Buff-Ring 38, Hörsaal 11

VI Vorlesungsbeginn

GS/

V O F	LES	UNGEN:			
WP	GS/ HS	Philosophiageschichte: Antike Philosophie I: Hellenistisch-römische Philosophie	Baumgartner	Di, Mi 17-18, 2 st. R I: A/3	18.4.78
WV	GS/ HS	Seminar zur Vorlesung	Baumgartner	Mi 16-17, 1 st. R II: C 1/3	19.4.78
WP	GS/ HS	Theoretische Philosophie II: Philoso- phische Probleme der Kosmologie	Kanitscheider	Di 12-13.30, 2 st. R IV: 437	18.4.78
₩P	GS/ HS	Theoretische Philosophie II: Biolo- gischer Fortschritt in der Evolution des Lebens: Theorien, Begriffe, Kriterien	Kochanski	Mo 14.15-15.45, 2 st. R V: Hörsaal 11	24.4.78
MA	GS/ HS	Seminar zur Vorlesung	Kochanski	Mo 16-16.45, 1 st. R V: Hörsaal 11	24.4.78
MР	GS/ HS	Philosophiegeschichte (Neuzeit/Gegen- wart): Existenzphilosophie	Marquard	Mi, Do 15-16, 2 st. R II: C 1/3	19.4.78
WV	GS/	Seminar zur Vorlesung	Marquard	l st., Zeit und Ort nach Vereinbarung	
WP	GS/ HS	Philosophiegeschichte (Mittelalter): Gestalten und Probleme der mittelalter- lichen Philosophie. Einführender Ober- blick	Meinhardt	Di 18-19, 1 st. R 1: A/3	18.4.78
WV	GS/ HS	Lektüre-Seminar zur Vorlesung	Meinhardt	0i 19-20, 1 st. R II: C 1/3	18.4.78

17.4.78

Mo 18-20

R I: A/3

Die Hochschul-

lehrer und Lehrbeauftragten des Zentrums

		요 영어 되는 어머니 하다 하는 것이 되었다.			
3		ARE:			
. W P	GS/ HS	Aristoteles, Nikomachische Ethik	Baumgartner	Do 18-20, 2 st. R II: C 1/3	20.4.78
WP	GS/ HS	philosophie): Philosophie der Logik	8orn	Mo 18 s.t19.30, 2	st 24.4.78
₩P	GS/ HS		Kanitscheider	Mi 18-19.30, 2 st. R III: C 1/210	19.4.78
₩P	GS/ HS	Theoretische Philosophie I: Wissenschaftstheoretische Grundbegriffe der Naturwissenschaft	Kanitscheider/ Kochanski/ Gebelein	Mi 15-17, 2 st. R III: C 1/210	19.4.78
MР	GS/ HS	Theoretische Philosophie II: Erkenntnistheoretische Bedeutung der Modellmethode in der Biologie	Kochanski	Do 14-15.30, 2 st. R III: C 1/210	20.4.78
WP	GS/ HS	Theoretische Philosophie I: Wissenschaftstheoretische Grundbegriffe der Naturwissenschaft	Kochanski/ Kanitscheider/ Gebelein	Mi 15-17, 2 st. R III: C 1/210	19.4.78
WP	GS/ HS	Spezielle Philosophie: Texte zur Phänomenologie der Geschichten (Milhelm Schapp., 210 Geschichten ver- strickt; 1953, 21076; Hermann Lübbe, Geschichtsbegriff und Geschichts- interesse 1977)	Marquard	Do 16-18, 2 st. R III: C 1/210	20,4,78
₩P	GS/ HS	Theoretische Philosophie I (Erkennt- nistheorie): Die Erkenntnislehre des Thomas von Aquin	Meinhardt	Fr 10-12, 2 st. R III: C 1/210	21.4.78
0 B	ERS	EMINARE:			
¹WP	НS	Philosophisches Kolloquium A	Marquard/ Meinhardt/ Kanitscheider	Do 20-22, 2 st. 14-tägig R III: C 1/210	20.4.78
. WP	HS	Philosophisches Kolloquium B	Baumgartner/ Kochanski	Do 20-22, 2 st. 14-tägig R III: C 1/210	27.4.78
`WP	HS	Mensch und Institution. Zur Institutio- nenlehre Arnold Gehlens	Baumgartner	Mi 20-22, 2 st. R III: C 1/210	19.4.78
₩V	HS	Besprechung laufender Forschungsarbeiten	Kanitscheider	l st., 14-tägig Zeit und Ort nach Vereinbarung	
wv	HS	Eschatologie, Geschichtsphilosophie, Utopie	Meinhardt	Mo 18-20, 2 st. R III: C 1/210	24.4.78
-WV	GS/ HS	Vorträge des Zentrums für Philosophie und Grundlagen der Wissenschaft	Die Hochschul- lehrer und Lehrbeauftragten des Zentrums	Siehe Plakate!	
WV	GS/ HS	Anleitung zu philosophischer Lektüre (individuelle Beratung)	Baumgartner	0i 18-19, 1 st. Raum 205	18.4.78
			Kanitscheider	Di 17-18, 1 st. Raum 212	18.4.78
			Marquard	Mi 14.30-15.15, 1 st. Raum 209	19.4.78
-			Meinhardt	Do 9-10, 1 st. Raum 231	20.4.78
ZWEIT		GUNG AUS DEM FACHBEREICH 09 GERMANISTIK:			
WV	HS	Hauptseminar: Kafkas Briefe und Tagebücher	Heselhaus	Do 16-18, 2 st. 6/128	20.4.78
₩V	HS	Kolloquium: Sarah Kirsch u. a. moderne Schriftstellerinnen	Heselhaus	Fr 14-16, 2.st. £ 2/233a	21.4.78
ZWEIT	ANKONO I	GUNG AUS DEM FACHBEREICH 12 MATHEMATIK:			
WV .	GS/	Mathematische Logik	WXL1		
	HS		Köhler	2 st., Zeit und Ort wird durch Aushang	

bekanntgegeben

Wirtschaftswissenschaften

Wirtschaftsprobleme der Entwicklungsländer I	Hemmer	Do 14-17, 3 st.
Wirtschaftsprobleme der Entwicklungsländer III	Hemmer	Di 14-16, 2 st.
Seminar über Entwicklungsländer, 14-tägig	Hemmer	Do 17-19, 2 st.

Ernährungalehre

Pathophysiologie der Ernährung in Entwicklungsländern	Leitzmann Gremer	D1	8-10, 2 st.
Möglichkeiten zur Verbesserung der Ernährungssituation	Oltersdorf u.Doz. der FB 16,19,20	Mi	8-10, 2 st.
Seminar: Ernährungaprobleme in Entwicklungaländern II	Leitzmann Oltersdorf	Do	19-12, 1 st.

Veterinārmedizin	
Probleme der Tiergesundheit und tierischen Produktion in den Tropen	Z.n.V., '4 st.
a) Tierhaltung, Verhalten, Tierzucht	H. Fischer Scheurmann
b) Tierernährung c) Infektionskrankheiten d) Biologie und Pathologie der Fortoflanzung	Bartha Krauss,Nitzschke Tillmann,Gehring
Einführungsseminar für Doktoranden und Praktikenten in allgemeinen Fragen der	H. Fischer Z.n.V., 2 st. Scheurmann

Einführungsseminsr für Doktoranden und Praktikanten in allgemeinen Fragen der Tiergesundheit und tierischen Produktion in den Tropen
Contact file Debtomendes and Amphiliantes

Seminar für Doktoranden und Praktikanten in apeziellen Fragen der tierischen Pro- duktion in den Tropen	H. rischer Scheurmann	Z.n.V., 2 st.
Seminar für theoretische und praktische Aus- bildung von ausländischen Praktikanten	H. Fischer Scheurmann	Z.n.V., 2 st.
Ausgewählte Kapitel zur Biologie und Pathologie der Wildtiere tropischer Länder	H.H. Roth	Bes. Ankündigung

Agrarwissenschaften

86den der Tropen und Subtropen II

Bodenkunde und Landeskultur in den

Kulturpflanzen der Tropen und Subtropen II	Atenasiu	Do 14-16, 2 st.
Saminar für tropischen und subtropischen Landbau	Alkämper Atanasiu Kranz Westphal	Mi 8-10, 2 st.
Nehrungepflanzen der Tropen und Subtropen (Seudrz- u. Genußmittelpflanzen der Trop. u.Subtrop.). Für Studierende der HuE	Alkämper	Di 16-17, 1 st.
Genußwittelpflanzen der Tropen und Subtropen (für Agrerwiss., Biologie u. Geographia)	Alkämper	Fr 12-13, 1 st.
Unkreutprobleme der Tropen und Subtropen	Alkämper	Fr 11-12, 1 at.
Seminar tropischer und subtropischer Landbau für Fortgeschrittene Skopedologie III (Bodenerhaltung II)	Alkämper Atenasiu Westphal	Z.n.V., 2 st.
	Brechtel	Di 8-9, 1 st.

Brechtel

Breburda

Tropen und Subtropen	Brechtel Kowald Wohlreb	
Pflenzenschutz in den Tropen und Subtropen	Kranz	Mo 12-13, 1 st
Michtige Schädlinge tropischer Kulturpflanzen	Schmutterer	Z.n.V., 2 st.

Di 9-10, 1 st. Z.n.V., 2 st.

Gruppe	Z.n.V., 1 st.
Steinbach	Z.n.V., 2 st.
Steinbech	Z.n.V., 1 st.
Steinbach Matter	Z.n.V., 2 st.
Steinbach	Z.n.V., 1 st.
Steinbach Matter	Z.n.V., 1 st.
Steinbach	Z.n.V., 1 st.
Steinbach Renner	Z.n.V., 1 st.
Th‡mm	Fr 8-10, 2 st.
Thimm Leupold	Mo 14-15.30, 2 st.
Harsche	Z.n.V., 2 et.
ŧ	
Heffner	Di 14-16, 2 st.
Grenzebach	ν ν - *
	÷
Knapp	Fr 14-16, 2 st
Knapp Schultka	Mo 14-16, 2 st.
Knapp Schultks	Bes. Anklindigung
	Steinbach Steinbach Steinbach Matter Grenzeh Heffner Grenzebach Knapp Knapp Schultka Knapp

P. Schulpraktika

Vorbereitende Verenstaltungen zu den Praktika, 2std. (obligatorisch für alle Praktikanten) – siehe dazu Veranstaltungsangebot der Seminare/Institute "Didaktik" in den Fachbereichen der jeweiligen Wahlfächer und der betreffenden Seminare/Institute in den Fachbereichen Erziehungswissenschaften, Gesellschaftswissenschaften und Psychologie.

Praktikumsverpflichtungen gemäß L1, L2 und L5 (nur in Verbindung mit den vorbereitenden Veranstaltungen zu den Praktika)

Praktika für Studierende Ll

(Lehramt an Grundschulen) Grundschuldidaktisches Praktikum (Pprimarstufe) in der Regel nach dem 3.(4.) Semester unter Berücksichtigung der didaktischen Fächer. Fachpraktikum (Primar- oder Sekundarstufe) in der Regel nach dem 5.(4.) Semester im Wahlfach.

Praktika für Studierende L2 (Lehramt an Haupt- und Realschulen) Fachpraktikum I (Sekundarstufe) in der Regel nach dem 3.(4.) Semester im Studienfach (Wahlfach I). Fachpraktikum II (Sekundarstufe) in der Regel nach dem 5.(4.) Semester im Studienfach (Wahlfach II).

Praktika für Studierende L3, L4 siehe dazu evtl. besonderen Aushang.

Praktika für Studierende L5(Lehramt an Sonderschulen)
Einführungspraktikum an einer
Sonderschule (Primar- oder Sekundarstufe) in der Regel nach dem
1.(2.) Semester.
Fachpraktikum (Primar- oder Sekundarstufe) in der Regel nach
dem 3.(4.) Semester im Wahlfach.
Hauptpraktikum an einer Sonderschule (Primar- oder Sekundarstufe) in der Regel nach dem 5.(6.)
Semester, nur mit Schwerpunkt Lernbehinderte oder praktisch Bildbare.

Grundwissenschaftliches Praktikum
für Studierende Ll, LZ und L5 anstelle eines Praktikums wie vorstehend)
Praktikum unter erziehungswiss.
Aspekt (Primar- oder Sekundarstufe)
Praktikum unter gesellschaftswiss.
Aspekt (Primar- oder Sekundarstufe)
Praktikum unter psychologischem
Aspekt (Primar- und Sekundarstufe)

Die Anmeldungen zum Fachpraktikum/ Grundschuldidakt.Praktikum und Hauptpraktikum an einer Sonderschule sowie Grundwiss.Praktikum im Anschluß an das MS 78/79 finden bereits im SS 1978 in der Zeit von Mo, den 24.4. – Mi, den 10.5. 78, Karl-Glöcknerstrasse 21, Haus A, Raum 037/038 statt.

Zur gleichen Zeit finden auch die Anm Anmeldungen für Einführungspraktika an Sonderschulen nach dem SS 1978 statt.

Sprechstunden für Praktikanten dienstags 13.00-14.00 u.freitags 11.00-12.00 Uhr im Raum 036, Haus A, Karl-Glöcknerstr.21

MV Einführung in den Gebrauch audiovisueller Lehr- und Lernmittel, Zeit nach Vereinbarung, 2std. (für Mitarbeiter und Studierende) Einführung: Mo 24.April 1978, 14.00 Uhr.

N.N. Rosenbaum Philosphikum II Haus B, R 013

Zentrum für regionale Entwicklungsforschung

Lehrveranstaltungen zu den Forschungsschwerpunkten

1. Leitbilder künftiger Siedlungsstrukturen

Zu diesem Schwerpunkt werden Lehrveranstaltungen der beteiligten Hochschullehrer insbesondere in den FB 20 und 22 angeboten.

2. Analyse regionaler Entwicklungspläne in Entwicklungsländern

Zu diesem Schwerpunkt werden Lehrveranstaltungen der beteiligten Hochschullehrer insbesondere in den FB 02 und 20 angeboten.

3. Vergleich regionaler Entwicklungstendenzen in ausgewählten EG-Regionen

Zu diesem Schwerpunkt werden Lehrveranstaltungen der beteiligten Hochschullehrer insbesondere in den FB 02, 20 und 22 angeboten.

4. Ernährung in Entwicklungsländern

Zu diesem Schwerpunkt werden Lehrveranstaltungen der beteiligten Hochschullehrer insbesondere in den FB 19 und 20 angeboten.

5. Zentrale Probleme der regionalen Entwicklungsforschung

Zur Diskussion von zentralen Problemen der regionalen Entwicklungsforschung finden laufend öffentliche Seminare statt, zu denen Interessenten eingeladen sind. (Auskunft über Themen, Zeit und Ort im Zentrum, F 8415).

Bereich Deutsch als Fremdsprache

Textlektüre, Hör- u. Sprechübungen, seibel / Rasb/ No-Fr 8.30-12, 20st 17.4.
Grammatik, schriftliche Übungen Zoller

2 Parallelgruppen (Sprachvorsemester)

Übungen im Sprachlabor (in Gruppen) Raab / Seibel No-Fr nachm. Z.n.V. 17.4.

Übungen zur Landeskunde anhand aktueller Seibel Mi 15-16.30, 2 st. 26.4.

Texte (Fortgeschrittene)

Übungen zur Syntax und Lexik wissenschaft- Raub No 15-16.30, 2 st. 17.4.

licher Texte (Fortgeschrittene)

Intensivkurs zur Vorbereitung auf die Raab / Seibel/ Mo-Fr 8.30-12, 1.3

*Beutsche Sprachprüfung" Zoller 36 5td.

(in der vorlesungsfreien Zeit)

Veranstaltungsort: Gutenbergstr. 6

Atelier für künstlerisches und wissenschaftliches Zeichnen

Wissenschaftliches Zeichnen u. Naturstudium -Graphische Techniken

Aktzeichnen Seidel-Richter Mi 15.00 - 18.00 Uhr

Seidel-Richter

Di 15.00 - 18.00 Uhr