

Fachbereich 03 (neu)

bestehend aus den bisherigen Einheiten:

- **Fachbereich Gesellschaftswissenschaften (03) und**
- **Fachbereich Erziehungswissenschaften (04) sowie**
- **Institut für Musikwissenschaft/Musikpädagogik und**
- **Institut für Kunstpädagogik des bisherigen Fachbereichs
Kunstpädagogik, Musikwissenschaft, Sportwissenschaft (05)**

3

Fachgebiet Gesellschaftswissenschaften

Lehrveranstaltungen für Politikwissenschaft

Lehrveranstaltungen für Soziologie

Lehrveranstaltungen für Didaktik der Gesellschaftswissenschaften

I Veranstaltungsart:

P=Pflichtveranstaltungen, WP=Wahlpflichtveranstaltungen,
WV=Wahlvertiefungsveranstaltungen, Ü=Übungen, *=Lehrauftrags-
veranstaltungen/Vertretung unter Vorbehalt der Genehmigung
GW=Lehrveranstaltungen für das Grundwissenschaftliche Studium(L1,L2,L3,L5)

II Studienphase/Semester:

GS=Grundstudium, HS=Hauptstudium

III Veranstaltung mit Angabe des Studiengangs u. Semesterangabe:

HF=Hauptfach (Magister/Promotion, Diplom, L3)
NF=Nebenfach/Studienelement (Magister/Promotion, Diplom, L3)
WF= Wahlfach Sozialkunde (L1,L2,L5)
GW=Grundwissenschaften (L1,L2,L3,L5)

L1=Lehramt an Grundschulen, L2= Lehramt an Haupt-u.
Realschulen, L3=Lehramt an Gymnasien, L5=Lehramt an
Sonderschulen

Zugang für andere Disziplinen:

WiWi=Wirtschaftswissenschaften; PolyT/A=Polytechnik/Arbeitslehre;
SenPrgr= Seniorenprogramm; Geo=Geographie; StE=Studienelement

IV Name der /des Lehrenden

V Vorlesungsbeginn/Zeit der Veranstaltung (Beginn: in der Regel 1. Woche im Semester)

VI Dauer der Veranstaltung , Ort/Raum (Ort und RaumNr entnehmen Sie dem kommentierten Vorlesungsverzeichnis des Instituts für Politikwissenschaft)

Institut für Politikwissenschaft

[Ort und Raumangaben für die genannten Veranstaltungen sind dem kommentierten Verzeichnis(Info) zu entnehmen, das vom Institut für Politikwissenschaft ausgegeben wird]

I	II	III	IV	V	VI
P/WP/WS	GS/HS	Subjektivität und Souveränität HF,NF,WF(ab 1. Sem.) (Vorlesung u. Colloquium)	Brinkmann	Mi 14 - 16	2st
P/WP/WS	GS/HS	Die Europäische Union. Geschichte,Akteure,Institutionen HF,NF,WF(ab 1. Sem.) (Vorlesung u. Colloquium)	Bullmann	Mo 8.30-10	2st
WP/WS	GS/GW	Einführungsveranstaltung zur politischen Bildung * L1,L2,L3,L5 (ab 1.Sem.) (Einführungsveranstaltung für Grundwissenschaften)	Brandt Diegelmann Goldack Kuhl Steinert Weckel Kühnel Holland-Cunz	Do 16 - 19 Do 16 - 19 Do 16 - 19 Di 16 - 19 Fr 12 - 15 Do 16 - 19 Do 16 - 19 Do 16 - 19	3st 3st 3st 3st 3st 3st 3st
P	GS	Einführung in das sozialwissenschaftliche Studium Teil I HF,NF,WF (1. Semester) (zweitem. Einf.-Veranst.)	Dörr mit Tutorien	Do 8 - 12	4st
P	GS	Einführung in das politikwissenschaftliche Studium Teil II HF,NF,WF (ab 2. Semester) (zweitem.Einf.-Veranst.)	Kallscheuer	Do 10 - 13	3st
P	GS	Das politische und soziale System der Bundesrepublik Deutschland HF,NF,WF,SenPrgr,GW (ab 1. Sem.) (Grundarbeitskreis und Veranstaltung f. GW)	Kallscheuer	Di 10 - 13	3st
P	GS	Einführung in die Politische Theorie HF,NF,WF,GW (2.u.3.Sem.; Dipl.ab 1.Sem.) (Grundarbeitskreis u. Veranstaltung f. GW)	Holland-Cunz	Di 10 - 13	3st
P	GS	Einführung in die Politische Ökonomie HF,NF,WF, GW,PolyT/A (3.u.4.Sem.; Dipl.ab 2.Sem.) (Grundarbeitskreis u. Veranstaltung f. GW)	Eißel	Do 14 - 17	3st
P	GS	Einführung in die Internationalen Beziehungen HF,NF,WF,WiWi,GW (3.u.4.Sem.) (Grundarbeitskreis und Veranstaltung f. GW)	Lotter	Di 10 - 13	3st
P/WS	GS/HS	Statistik III HF,NF,WF(Soz./Pol.) ab 2.Sem (Übung)	s.Inst. f. Soziologie -		4st
P/WS	GS/HS	Empirische Sozialforschung III HF,NF,WF(Soz./Pol.) ab 2.Sem. (Übung)	s.Inst. f. Soziologie -		4st
P/WS	GS/HS	Einführung in die EDV für Sozialwissenschaftler/-innen III HF,NF,WF(Soz./Pol.) ab 2.Sem. (Übung)	Angebot im SoSe 2000	-	2st

P/WP/PGS WV *	Deutschlands Weg in die Informations- gesellschaft. Projekte, Probleme, Politik HF,NF,WF,GW (ab 2. Sem., Dipl. ab 1. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Bieber	Di 10 - 12	2st
P/WP/PGS WV	Großbritannien in Europa HF,NF,WF,GW (ab 2.Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Bullmann	Mo 10 - 12	2st
P/WP/PGS WV	Außenpolitik in der Ära Adenauer HF,NF,WF,GW (ab 2. Sem., Dipl. ab 1. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Dörr m. Tutorien	Fr 8 - 10	2st
P/WP/PGS WV	Einführung in die Gesundheits- und Sozialpolitik HF,NF,WF,GW,PolyT/A (ab 1. Sem.) (Soz./Pol.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Evers	Mo 14 - 16	2st
P/WP/PGS WV	Dienstleistungsgesellschaft HF,NF,WF,GW (ab 2. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Evers	Di 16 - 18	2st
P/WP/PGS WV	"Klassische" Beiträge zur Theorie der Sozialpolitik HF,NF,WF,GW (ab 2. Sem., Dipl. ab 1. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Evers	Do 10 - 12	2st
P/WP/PGS WV *	Fünfzig Jahre Grundgesetz HF,NF,WF,GW (ab 2. Sem., Dipl. ab 1. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Freiling/ Ludwig	Mo 18 - 20	2st
P/WP/PGS WV *	Föderales Europa? Entwicklungen und Perspektiven am Beispiel Italien HF,NF,WF,GW (ab 2. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Grasse	BlockV Einf. Sitz. Di 19.10., 16-18 Uhr Blöcke: 15.01., 28.01., 29.01. ganztags	2st
P/WP/PGS WV *	Die braune Gesellschaft. Deutschland 1933-1945 HF,NF,WF,GW (ab 2. Sem., Dipl. ab 1. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Hoffmann	Mo 10 - 12	2st
P/WP/PGS WV	Statistik für Nebenfachstudierende (ab 2. Sem.) Soz./Pol. (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Kühnel/ Krebs	Do 14 - 16	2st
P/WP/PGS WV *	Wandel der Arbeit - Ende der Arbeitsgesellschaft? HF,NF,WF, GW (ab 2. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Meyer	Di 10 - 12	2st
P/WP/PGS WV *	Globale Energieproblematik HF,NF,WF,GW,WiWi (ab 2. Sem.) (Proseminar u. Veranstaltung f. GW)	Westphal	Do 10 - 13 (14-tägl., 4st) 10.00-13.00 st	2st
P/WP/PHS WV *	Theoriegeleitete Evaluation politischer Maßnahmen HF,NF,WF (Soz./Pol.) (WF ab 4., HF/NF ab 5. Sem.) (Seminar)	Bamberg	Di 16 - 18	2st
P/WP/PHS WV *	International Crisis Research: Introduction and Case Studies (auf englisch) HF,NF,WF,WiWi (WF ab 4., HF/NF ab 5. Sem.) (Seminar)	Borinski	Mo 14 - 16	2st

PWP HS WV	Local and Regional Democracy in the EU HF,NF,Wf,WiWi (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Bullmann	Fr 14 - 16 u.in Teilen als BlockV	2st
PWP HS WV	Multi Level Governance. Neuere Beiträge zur Integrationstheorie HF,NF,Wf,WiWi (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Bullmann	Fr 10 - 12	2st
PWP HS WV	Demokratischer Sozialismus HF,NF,Wf,SenPrgr (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Dörr	Fr 10 - 12	2st
PWP HS WV *	Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik HF,NF,Wf,WiWi,PolyTA (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Eißel	Di 10 - 12	2st
PWP HS WV	Hochschulpolitik in Theorie und Praxis HF,NF,Wf (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Eißel und stud.Initiative	BlockV Zeit s. Info	2st
PWP HS WV	Zygmunt Bauman als Gesellschaftstheoretiker HF,NF,Wf (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Fritzsche	Mo 10 - 12	2st
PWP HS WV	Faschismus in Deutschland. Struktur, Geschichte und Nachgeschichte des 'Dritten Reichs' (1933-1949) (Veranstaltung auch zum Erwerb eines Scheines aus dem Bereich Faschismus) HF,NF,Wf (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Fritzsche	Mo 14 - 16	2st
PWP HS WV	Politikwissenschaft für Fortgeschrittene HF,NF,Wf (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Fritzsche	n. Verb.	2st
PWP HS WV *	Empirische Probleme des Vergleichs politischer Kulturen am Analysebeispiel Deutschland und der USA HF,NF,Wf (Soz./Pol.) (WF ab 4., HF/NF ab 5. Sem.) (Seminar)	Heinrich	Zeit s. Info	2st
PWP HS WV	2000 - Beobachtung einer Öffentlichen Debatte über "Zukunft" HF,NF,Wf (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Holland-Cunz	Di 16 - 18	2st
PWP HS WV *	Die Sicherheitspolitik Frankreichs HF,NF,Wf,WiWi (WF ab 4., HF/NF ab 5. Sem.) (Seminar)	Holthoff	Zeit s.info	2st
PWP HS WV *	Aktuelle Probleme der Regionalplanung HF,NF,Wf,PolyTA (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Jachimsky	Di 16 - 18	2st

P/WPHS WV	Ausgewählte Probleme der Außenpolitik der EU HF,NF,WF,WiWi (WF ab 4., HF/NF ab 5. Sem.) (Seminar)	Jopp	Fr 10 - 12	2st
P/WPHS WV	Religion und Politik HF,NF,WF (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Kallscheuer	Di 14 - 16	2st
P/WPHS WV	Thomas Hobbes, Leviathan HF,NF,WF (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Lektürekurs/Seminar)	Kallscheuer	Do 14 - 16	2st
P/WPHS WV	Menschenrechte. Universalismus versus Partikularismus HF,NF,WF (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Neumann	Mo 10 - 12	2st
P/WPHS WV	US Foreign Policy (in Englisch) HF,NF,WF,WiWi (WF ab 4., HF/NF ab 5.Sem.) (Seminar)	Peters	BlockV 1. Block: 21.- 23.01; 2. Block: 11.- 13.02. Einf.Sitz.: Di 19.10., 10-12 Uhr	2st
P/WPHS WV	Feministische Theorie Internationaler Beziehungen HF,NF,WF,WiWi (WF ab 4., HF/NF ab 5. Sem.) (Seminar)	Ruppert	Do 14 - 16	2st
WV HS	Examenscolloquium	Eißel	Do 17 - 18	1st
WV HS	Examenscolloquium	Fritzsche	nVereinb. (14-tägl.,2st)	1st
WV HS	Examenscolloquium	Neumannn	Mi 16 - 18	2st
WV HS	Empirisches Forschungs-Colloquium	Kühnel/ Krebs	Mi 16 - 18	2st
WV HS	Doktorandencolloquium	Neumann	nVereinb. (14-tägl.,2st)	1st
WV HS	Forschungscolloquium	Seidelmann	nVereinb.	2st

Gesonderte Zusammenfassung der im vorstehenden Lehrprogramm deklarierten
Veranstaltungen für das Grundwissenschaftliche Studium:

[Angaben zu Ort und Raum sowie die Zuordnung der Themen zu den Bereichen der Studienordnung entnehmen Sie bitte dem Kommentierten Veranstaltungsverzeichnis (Info), das im Institut f. Politikwissenschaft ausgegeben wird]

GW	Einführungsveranstaltung zur politischen Bildung (besonders f. Erstsemester)	Brandt	Do 16 - 19	3 st
		Diegelmann	Do 16 - 19	3 st
		Goldack	Do 16 - 19	3 st
		Kuhl	Di 16 - 19	3 st
		Steinert	Fr: 12 - 15	3 st
		Weckel	Do 16 - 19	3 st
		Kühnel	Do 16 - 19	3 st
Holland-Cunz	Do 16 - 19	3 st		
GW	Deutschlands Weg in die Informationsgesellschaft. Projekte, Probleme, Politik (Proseminar)	Bieber	Di 10 - 12	2 st

Fortsetzung grundwissenschaftliche Veranstaltungen:

GW	Großbritannien in Europa (Proseminar)	Bullmann	Mo 10 - 12	2 st
GW	Außenpolitik in der Ära Adenauer (Proseminar)	Dörr m.Tutorien	Fr 8 - 10	2 st
GW	Einführung in die Gesundheits- und Sozialpolitik (Proseminar)	Evers	Mo 14 - 16	2 st
GW	Dienstleistungsgesellschaft (Proseminar)	Evers	Di 16 - 18	2 st
GW	"Klassische" Beiträge zur Theorie der Sozialpolitik (Proseminar)	Evers	Do 10 - 12	2 st
GW	Fünfzig Jahre Grundgesetz (Proseminar)	Freiling/ Ludwig	Mo 18 - 20	2 st
GW	Föderales Europa? Entwicklungen und Perspektiven am Beispiel Italien (Proseminar)	Grasse	BlockV Einf.Sitz: 19.10., 16-18; Blöcke:15.01, 28.01.,29.01.,ganztags	2 st
GW	Die braune Gesellschaft, Deutschland 1933-1945 (Proseminar)	Hoffmann	Mo 10 - 12	2 st
GW	Statistik für Nebenfachstudierende (Proseminar)	Kühnel/ Krebs	Do 14 - 16	2 st
GW	Wandel der Arbeit - Ende der Arbeitsgesellschaft? (Proseminar)	Meyer	Di 10 - 12	2 st
GW	Globale Energieproblematik (Proseminar)	Westphal (14-tägl.4stündig)	Do 10st - 13st	2 st
GW	Das politische und soziale System der Bundesrepublik Deutschland (Grundarbeitskreis)	Kallscheuer	Di 10 - 13	3 st
GW	Einführung in die Politische Theorie (Grundarbeitskreis)	Holland-Cunz	Di 10 - 13	3 st
GW	Einführung in die politische Ökonomie (Grundarbeitskreis)	Eißel	Do 14 - 17	3 st
GW	Einführung in die Internationalen Beziehungen (Grundarbeitskreis)	Lotter	Di 10 - 13	3 st

Veranstaltungen für das Seniorenprogramm:

(Ort und Raumangabe entnehmen Sie den Aushängen und dem Kommentierten Veranstaltungsverzeichnis(Info) im Institut für Politikwissenschaft, Karl-Glöckner-Straße 21, 35394 Gießen, Haus E, I.Stock)

-	Demokratischer Sozialismus (Seminar)	Dörr	Fr 10 - 12	2 st
-	2000 - Beobachtung einer Öffentlichen Debatte über "Zukunft" (Seminar)	Holland-Cunz	Di 16 - 18	2 st
-	Das politische und soziale System der Bundesrepublik Deutschland (Grundarbeitskreis)	Kallscheuer	Di 10..13	3 st

Institut für Soziologie

PWP WV	GS	Ringvorlesung: Einführung in die Soziologie HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Vorlesung), (Einführungsveranstaltung)	Schneider	Mi 12-14	2 st
WP WV *	GS	Soziologie des Alters HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Ayaß	Do 10-12	2 st
WV *	GS	Computer, Macht und Mordmaschinen - Computer in unserer Gesellschaft HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Berger	siehe Aushang	2 st
WP/ WV	GS	Soziologie der Emotionen HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss., Geographie (Proseminar)	Bergmann	Di 10-12	2 st
WV	GS	Grundlagen der Mikrosoziologie (Lektürekurs für Lehramtsstudierende) HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss., Geographie (Übung) (Proseminar)	Bergmann	Di 14-16 14-tägig	2 st
WP WV *	GS	Qualitätssicherung an Hochschulen - ein Betätigungsfeld für SoziologInnen? HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss., Geographie (Proseminar)	Goll	Blockveranstaltung Vorbesprechung: Freitag, 22.10.99, 10-12 Uhr	
WP WV	GS	Soziologie der Bildung HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Gronemeyer	Di 10-12	2 st
WP WV	GS	Society in Africa HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Gronemeyer/ Rakelmann	Mi 16-20	4 st
WP	GS	Angewandte Statistik für Nebenfächer NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Krebs/Kühnel	Do 14-16	2 st
P	GS	Empirie I HF,NF,Wf (Vorlesung mit Übung)	Krebs	Do 8-10 und Fr 8-10	4 st
WP WV *	GS	Lektürekurs: Elias: Über den Prozeß der Zivilisation NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Kurth	Do 12-14	2 st
WP WV *	GS	Rasender Stillstand - Zur Beschleunigung unserer Gesellschaft HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Lamparter	Blockveranstaltung	
WP WV *	GS	Was hält die Gesellschaft zusammen? HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Langenohl	Di 14-16	2 st
WP WV *	GS	Soziologische Grundbegriffe HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Meyhöfer	Do 10-12	2 st
WP WV *	HS	Emile Durkheim HF,NF,GW,Wf;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Meyhöfer	Di 10-12	2 st

WP WV	GS	Von fremden Frauen - Frauen und Monokultur HF,NF,GW;WF;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Nazarkiewicz	Blockveranstaltung Vorbesprechung: Dienstag, 19.10.99, 18-20 Uhr	
WP WV	GS	Verwandte, Freunde, Feinde Soziologie der Verwandtschaft HF,NF,GW;WF;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Lehramtsstudierende sind insbesondere eingeladen) (Proseminar)	Rakelmann	Di 10-12	2 st
WP WV	GS	Die multikulturelle Schule GW;WF;L1,L2,L5 (Proseminar)	Reimann	Fr 9-11	2 st
WP WV	GS	Soziologische Theorien der Gegenwart HF,NF,WF,StE,Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Reimann	Fr 11-13	2 st
WP WV	GS	Sozialisation in spätmodernen Gesellschaften HF,NF,GW;WF;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Proseminar)	Ritter	Mo 10-12	2 st
WP WV	GS	Soziologie der Erziehung HF,NF,GW;WF;L1,L2,L3,L5,StE,Erz.Wiss. (Proseminar)	Schneider	Mo 8-10	2 st
WP WV	GS	Interaktion, Organisation, Gesellschaft HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE Erz.Wiss., Geographie (Proseminar)	Schneider	Di 8-10	2 st
WP WV	GS	Modernisierung, Kulturelle Differenzierung und Individualisierung HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE Erz.Wiss., Geographie (Proseminar)	Willems	Mo 18-20	2 st
WP WV	GS	Einführung in die Allgemeine Soziologie mit dem Schwerpunkt Sozialstruktur- analyse HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE Erz.Wiss., Geographie (Proseminar)	Willems	Di 16-18	2 st
WP WV	HS	Rezeptionsforschung I HF,NF,GW;WF;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Seminar)	Ayaß	Di 10-12	2 st
WP WV	HS	Kommunikationsstrukturen in Beratung und Therapie HF,NF;WF;L3,L5,StE,Erz.Wiss., Geographie (Seminar)	Bergmann	Mo 16-19	3 st
WP WV	HS	Die Gesellschaft der Buschleute im südlichen Afrika HF,NF,GW;WF;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Seminar)	Groneimyer/ Lamparter	Do 10-12	2 st
WP WV	HS	Interdisziplinäres Seminar mit Erziehungs- wissenschaften und Psychiatrie: Interkulturelle Erziehung, Positionen - Kontroversen - Perspektiven HF,NF,StE, GW/WF für L1,L2,L3,L5, Erz.Wiss. (Seminar)	Groß	Blockveranstaltung Vorbesprechung: Freitag, 29.10.99, 17Uhr Haus B, Raum 216	
WP WV	HS	„Life Politics“ HF,NF,GW;WF;L1,L2,L3,L5,StE, Erz.Wiss.,Geographie (Seminar)	Heins	Fr 10-12	2 st

WP WV *	HS	Hat die Zeit ein Geschlecht? Theoretische Ansätze HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE, Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Jurczyk	Blockveranstaltung Vorbesprechung: Dienstag, 19.10.99, 14 Uhr	
WP WV	HS	Kognitive Prozesse in der Umfrageforschung HF, NF (Seminar)	Krebs	Mi 16-18 14-tägig	2 st
P	HS	Statistik II HF, NF (Vorlesung mit Übung)	Krebs	Do 10-12 und Fr 10-12	4 st
WP WV *	HS	Qualitative Verfahren der Evaluierung am Beispiel „Neue Kommunikationsmedien“ HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE, Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Meier	Fr 14-18 14-tägig	2 st
WP WV	HS	Territorialität und Mental Maps in nomadischen Gesellschaften HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE, Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Rakelmann	Do 10-12	2 st
WP WV	HS	Die Mediengesellschaft HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE, Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Reimann	Do 14-16	2 st
WP WV	HS	Theorie kommunikativen Handelns oder Systemtheorie der Gesellschaft? - Die gesellschaftstheoretischen Ansätze von Jürgen Habermas und Niklas Luhmann im Vergleich HF, NF, WF, StE, Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Schneider	Mo 10-12	2 st
WP WV	HS	Theorien gesellschaftlicher Differenzierung HF, NF, WF; L1, L2, L3, L5 StE, Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Schneider	Di 10-12	2 st
WP WV	HS	Projektseminar: Werbung, Lebensstil und Gesellschaft HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Schneider	Mi 16-18	2 st
WP WV *	HS	Werbung, Wirtschaft und Gesellschaft HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE, Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Willems	Mo 16-18	2 st
WP WV *	HS	Habitus, Felder und Figurationen HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE, Erz. Wiss., Geographie (Seminar)	Willems	Di 14-16	2 st
WV	HS	Forschungskolloquium HF, NF, WF, Erz. Wiss., Geographie	Bergmann	Di 16-18	2 st
WV	HS	Forschungskolloquium HF, NF	Gronemeyer	Do 18-20	2 st
P	HS	Empirisches Forschungskolloquium HF	Krebs/Kühnel	Mi 16-18 14-tägig	2 st
WV	HS	Examenskolloquium HF, NF, GW; WF; L1, L2, L3, L5, StE; Erz. Wiss., Geographie	Reimann	Fr ab 14 Uhr	
WP WV	HS	Examenskolloquium für Lehramtskandidaten GW; WF; L1, L2, L3, L5	Schneider	nach Vereinbarung	2 st

Institut für Didaktik der Gesellschaftswissenschaften

P	GS	Einführung in Geschichte, Theorie und Didaktik der politischen Bildung L2, L3, L5 (Vorlesung) ab 1. Semester	Sander	Do 10 - 12	2 st
P	GS	Übung zur Vorlesung "Einführung in Geschichte, Theorie und Didaktik der politischen Bildung L2, L3, L5 ab 1. Semester	Schultheis	Di 16 - 18	2 st
P	GS	Vorbereitung des Fachpraktikums Sozialkunde L2 (Proseminar)	Kuhn	Do 16- 18	2 st
P	GS	Vorbereitung des Fachpraktikums Sozialkunde L3 (Proseminar)	Kuhn	Fr 10 -12	2 st
P	GS	Nachbereitung des Fachpraktikums Sozialkunde L2 (Proseminar)	Kuhn	Blockveranstaltung Termin n.V. Ende März	2 st
P	GS	Nachbereitung des Fachpraktikums Sozialkunde L3 (Proseminar)	Kuhn	Blockveranstaltung Termin n.V. Ende März	2 st
WP	HS	Methodenwerkstatt Sozialkunde L 2, L3 (Proseminar)	Kuhn	2 Blockveranstaltungen verbindl. Vorbespr. Fr 5.11., 13 Uhr R 215	4 st
P	GS	Vorbereitung des Fachpraktikums Sozialkunde L1, L5 (Proseminar)	Weißmann	Do 16 - 18	2 st
WP	HS	Stadtansichten L2, L3 (Seminar)	Besand	Fr 10 - 12	2 st
WP	HS	Aktive Stadtgestaltung Projektseminar: Klettern an Bunkern (in Koop. mit FB 05 Sportwiss.) L2, L3 (Seminar)	Besand	nach Absprache verbindl. Vorbespr. Do. 28.10., 18 Uhr	2 st
WV	HS	Meditation für Politik-Studierende (Seminar) ab 3. Semester	George	Mo 18 - 20	2 st
WP	HS	Neue Medien zwischen Ästhetik und Politik - Projekte und Anstöße für die politische Jugendbildung (mit Exkursion) L2, L3 (Seminar)	Lepper	Blockveranstaltung Termin n.V: verbindl. Vorbespr. Di 26.10., 18 Uhr	2 st
WP	HS	Staats- und Verfassungsrecht als Gegenstände politischer Bildung L2, L3 (Seminar)	Mickel	Di 10 - 12	2 st
WP	HS	Politikdidaktik in den 90er Jahren L2, L3, L5 (Seminar) ab 3. Semester	Sander	Mo 10 - 12	2 st

WV	HS	Wege des Erinnerns. Der Nationalsozialismus als Gegenstand politischer Bildung (Seminar) ab 3. Semester	Sander	Mi 18 - 20	2 st
WP	HS	Politisches Lernen in der Förderstufe L1, L2, L3 (Seminar)	Weißmann	Di 16 - 18	2 st
WP	HS	Exkursion nach Leipzig L1, L2, L3 (Seminar)	Weißmann	November 1999	
WV	HS	Doktorandenkolloquium ab 5. Semester	Sander	Blockveranstaltung Termin n.V.	1 st
WV	HS	Examenskolloquium ab 5. Semester	Sander	Blockveranstaltung Termin n.V. Vorbesprechung 27.10., 17 Uhr, s.t.	1 st
WV	HS	Examenskolloquium ab 5. Semester	Weißmann	Blockveranstaltung Termin wird zu Beginn des WS bekanntgegeben	

Seminare für den Diplomstudiengang

WP	HS	Neue Medien zwischen Ästhetik und Politik - Projekte und Anstöße für die politische Jugendbildung (mit Exkursion) L2, L3 (Seminar)	Lepper	Blockveranstaltung Termin n.V. verbindl. Vorbespr. Di 26.10., 18 Uhr	2 st
WP	HS	Exkursion nach Leipzig L1, L2, L3 (Seminar)	Weißmann	November 1999	

Veranstaltungen für das Seniorenprogramm

WP	HS	Stadtansichten L2, L3 (Seminar)	Besand	Fr 10 - 12	2 st
----	----	------------------------------------	--------	------------	------

Fachgebiet Erziehungswissenschaften

Veranstaltungsart

V = Vorlesung

S = Seminar

OS = Oberseminar

EF = Einführende Veranstaltung

Ü = Übung

KO = Kolloquium

PR = Praktikum

HO = Hospitation

EX = Exkursion

Angabe des Studienganges

L1 = Lehramt an Grundschulen

L2 = Lehramt an Haupt- und Realschulen

L3 = Lehramt an Gymnasien

L4 = Lehramt an berufsbildenden Schulen

NF = Nebenfach (für Magister- und Diplomstudiengänge und als Wahlfach (WF) für Dipl.-Ök., Dipl.-oec.troph., Dipl.-agr. Ing.)

L5 = Lehramt an Sonderschulen

L = alle Lehramter

HF = Hauptfach (Magister / Diplom)

Ferner ist das Studium der Erziehungswissenschaft - auch das einzelner Studienschwerpunkte - als Studienelement möglich¹⁾.

Studienbereiche und Studienschwerpunkte		Studiengänge									
		Diplom		Magister							
		HF ²⁾	NF ¹⁾	HF ²⁾	NF ¹⁾	L1 ⁵⁾	L2 ⁵⁾	L3 ⁵⁾¹²⁾	L4 ⁶⁾	L5 ⁷⁾	
EW I, 1	= Einführung in die Erziehungswissenschaft	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
EW I, 2	= Pädagogische Berufe	x	x	x	x	x ¹¹⁾		x		x	
EW I, 3	= Wirklichkeitsbereiche der Erziehung und Bildung	x	x	x	x					x	
EW I, 4	= Theorien der Erziehung und Bildung	x	x	x	x				x	x	
EW I, 5	= Theorien des Lehrens und Lernens	x	x	x	x				x	x	
EW I, 6	= Probleme der Erziehung und Bildung in geschichtlicher und vergleichender Sicht	x	x	x	x					x	x
EW I, 7	= Wissenschaftstheorie und Methodologie	x	x	x	x						

Studienbereiche und Studienschwerpunkte	Studiengänge								
	Diplom		Magister						
	HF ²⁾	NF ¹⁾	HF ²⁾	NF ¹⁾	L1 ⁵⁾	L2 ⁵⁾	L3 ⁵⁾¹²⁾	L4 ⁶⁾	L5 ⁷⁾
EW II, 1 = Schule	x		x						
EW II, 2 = Erwachsenenbildung und außerschulische Jugendbildung	x		x						
EW II, 3 = Berufliches / betriebliches Ausbildungswesen	x		x					x ⁵⁾	
EW II, 4 = Heil- und Sonderpädagogik / Sonderpäd. Einrichtungen	x		x						x ⁷⁾
EW II, 5 = Vergleichende Erziehungswissenschaft / Ausländerpädagogik			x						
EW II, 6 = Pädagogik der Elementar- und Primarstufe			x		x ⁸⁾				
EW II, 7 = Pädagogische Anthropologie			x						
EW II, 8 = Geschichte der Pädagogik			x						
EW II, 9 = Empirische Pädagogik - Unterrichtsforschung - Hochschuldidaktik			x						
EW II, 10 = Didaktik der Arbeitslehre					x ¹⁰⁾	x ¹⁰⁾	x ¹⁰⁾		x ¹⁰⁾

Zuordnung zu den Studienordnungen

Das Studium der Erziehungswissenschaft gliedert sich in folgende Bereiche:

1. Erziehungswissenschaft I (EW I) = Grundstudium
2. Erziehungswissenschaft II (EW II) = Hauptstudium
3. Exkursionen und Praktika

Zuordnung zur Zwischenprüfungsordnung vom 18.5.1990 (nur für HF-/NF-Studierende des Magisterstudiengangs)

- ZPO 1 = Erziehungswissenschaft ZPO 4 = Pädagogische Jugendkunde und Entwicklungslehre
 ZPO 2 = Geschichte der Pädagogik ZPO 5 = Außerschulische Pädagogik
 ZPO 3 = Einführung in die empirische Pädagogik

x Zu erwerbender Leistungsnachweis.

1.) Hier nicht aufgenommen - s. jeweilige Studienordnung.

- 2.) Im Grundstudium des Magisterstudiengangs Erziehungswissenschaft ist zusätzlich 1 Leistungsnachweis (LNW) in Statistik zu erwerben und sind zusätzlich 14 von insgesamt 30 SWS ohne LNW im Studienbereich EW I zu belegen. Im Grundstudium des Diplomstudiengangs Erziehungswissenschaft ist zusätzlich 1 LNW in Statistik zu erwerben und sind zusätzlich 20 von insgesamt 36 SWS ohne LNW im Studienbereich EW I zu belegen. Zusätzlich sind in beiden Studiengängen je ein Praktikum abzuleisten und Exkursionen nachzuweisen
- im Magisterstudiengang Erziehungswissenschaft: ein Praktikum von mindestens 6 Wochen Dauer und Leistungsnachweis (LNW) und Exkursionen im Gesamumfang von 3 Tagen mit Teilnahmenachweis (TNW);
 - im Diplomstudiengang Erziehungswissenschaft: ein Praktikum von mindestens 8 Wochen Dauer mit Leistungsnachweis (LNW) und Exkursionen im Gesamumfang von 3 Tagen mit Teilnahmenachweis (TNW).
- 3.) Im Hauptstudium des Magisterstudienganges Erziehungswissenschaft
- sind zusätzlich 16 von insgesamt 30 SWS im Studienbereich EW II zu belegen (ohne LNW);
 - sind 7 LNW in dem Studienbereich EW II, insbesondere aus dem gewählten Studienschwerpunkt zu erwerben;
 - sind ein Praktikum von mindestens 6 Wochen Dauer im gewählten Studienschwerpunkt (LNW) sowie ein Forschungspraktikum abzuleisten (LNW);
 - sind 3 Tage Exkursion nachzuweisen (TNW).

- Im Hauptstudium des Diplom-Studiengangs Erziehungswissenschaft
- sind 10 SWS im Studienbereich EW I zu belegen, dabei ist ein LNW zu erwerben;
 - sind 14 SWS im Pflichtfach der gewählten Studienrichtung (EW II,1/EW II,2/EW II,3/EW II,4) zu belegen, dabei sind 3 LNW zu erwerben;
 - sind 12 SWS im hinzugewählten Wahlpflichtfach (z.B. EW II,5/EW II,7 oder innerhalb von EW II,4-LB/GB/V) zu belegen, dabei sind 3 LNW zu erwerben;
 - ist ein Praktikum von mindestens 12 Wochen Dauer in der gewählten Studienrichtung abzuleisten (LNW);
 - sind 3 Tage Exkursion in der gewählten Studienrichtung nachzuweisen (TNW).
- 4.) 26 von insgesamt 40 SWS können nach freier Wahl aus EW I und/oder EW II belegt werden.
 - 5.) 2 von insgesamt 8 SWS können nach freier Wahl aus EW I und/oder EW II belegt werden.
 - 6.) Im Studiengang L4 können 2 von 8 SWS des Teilstudienganges Allgemeine Erziehungswissenschaft nach freier Wahl aus den Studienbereichen EW I und EW II belegt werden, mit Ausnahme von EW II,3. Es sind 2 LNW zu erwerben. Der Teilstudiengang Berufs- und Wirtschaftspädagogik (EW II,3) umfasst ebenfalls 8 SWS. Auch hier sind 2 LNW zu erbringen.
 - 7.) Im Grundstudium L5
 - sind 7 LNW (EW I,1-EW I,7) zu erbringen;
 - ist ein Praktikum in einer der gewählten Fachrichtungen von 6 Wochen Dauer abzuleisten (LNW);
 - sind 3 Tage Exkursion nachzuweisen (TNW);
 - sind zusätzlich 8 von insgesamt 24 SWS aus dem Studienbereich EW I zu belegen (ohne LNW).
- Im Hauptstudium
- sind je 3 LNW in den beiden gewählten Fachrichtungen (V/LB/GB) zu erwerben;
 - sind 3 LNW in Allgemeiner Heil- und Sonderpädagogik zu erwerben;
 - ist Verhaltensgestörtenpädagogik obligatorisch zu wählen;
 - ist ein Praktikum in der anderen gewählten Fachrichtung von 6 Wochen Dauer abzuleisten (LNW);
 - sind 3 Tage Exkursion nachzuweisen (TNW);
 - sind zusätzlich je 10 von insgesamt 18 SWS in jeder der beiden Fachrichtungen im Studienschwerpunkt EW II,4 zu belegen (ohne LNW)
- 8.) In der Allgemeinen Grundschuldidaktik sind gemäß Auflistung in § 7 Absatz 1 der St.O 2 Leistungsnachweise (LNW) im Studienschwerpunkt EW II,6 zu erwerben. Das Nähere regelt die Studienordnung.
 - 9.) Eine Wahlpflichtveranstaltung mit LNW ist in EW I,3 oder in EW I,6, die andere Wahlpflichtveranstaltung mit LNW in EW I,4 oder in EW I,5 zu belegen.
 - 10.) Didaktik der Arbeitslehre ist im Rahmen des Wahlfachstudiums mit 12 SWS zu studieren. Das Nähere regelt die Studienordnung der Gemeinsamen Kommission Arbeitslehre.
 - 11.) Über den Erwerb eines LNW im Rahmen der Einführung in die EW (EW I,1) ist ein weiterer LNW zu erbringen, der sich inhaltlich an den Vorgaben der Rahmenprüfungsordnung vom 3. April 1995, Anlage 1a, I A orientiert.
 - 12.) Vorläufige Regelung bis zur Verabschiedung einer neuen Studienordnung für die Grundwissenschaften durch die Universität Gießen.

Lehraufträge vorbehaltlich der Beschlussfassung

Einführende Veranstaltungen

EF	L HF	Einführung in die Erziehungswissenschaft (Gruppe A) EW I,1; ZPO 1	Hain	Mo 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	18.10.
EF	L HF	Einführung in die Erziehungswissenschaft (Gruppe B) (nur für 1. u. 2. Semester) EW I,1; ZPO 1	Hain	Mo 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	18.10.
EF	HF NF L	Einführung in die Allgemeine Erziehungswissenschaft EW I,1; ZPO 1	Retzlaff	Fr 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Hörsaal 030	22.10.
EF V	L	Einführung in die Erziehungswissenschaft/ Schulpädagogik EW I,1	Seyfarth- Stubentrauch	Fr 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 030 und 209	22.10.
EF	HF NF L	Einführung in die Erziehungswissenschaft und Erwachsenenbildung - 2-semestrige Veranstaltung EW II,2 (EW I,3; ZPO 5)	Forneck/ Frombach/ Wrana	Do 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	21.10.

Allgemeine Erziehungswissenschaft

Wir bitten, zusätzlich die Kommentierungen und Anmeldebedingungen für die Veranstaltungen zu beachten und empfehlen den Besuch der Veranstaltung „Einführung in das Semesterprogramm der Abteilung Empirische Pädagogik, Unterrichtstechnologie und Schulforschung“ am 18. Oktober 1999.

EF	HF NF L1-5	Einführung zum Semesterprogramm unserer Abteilung	Prell/Hain/ Klinke	Mo 13-14, 1 std. Philosophikum II, Haus B, Hörsaal 030	nur am 18.10.
V	HF L	Mit Korczak in ein neues „Jahrhundert des Kindes“ EW I,4 (EW II,8); ZPO 1	Dauzenroth	Di 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Hörsaal 030	19.10.
S	HF NF L	Radio-Seminar - Radio machen praktisch EW II,6 (EW I,3)	Oschlies/ Kommer	Mo 12-16, 4 std. Ort wird noch bekanntgegeben	18.10. 14-täglich
S	L3 L4	Lehrverhaltenstraining-Lehrertraining „Diskussionsführung“/„Demonstrieren“ begrenzte Teilnehmerzahl EW I,5 (EW I,4)	Prell	Mo 9-12, 15, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 013	18.10.
S	L1- L5 HF NF	Assessment: Neue Formen der Lernprozesskontrolle, Leistungsmessung und -bewertung EW I,5 (EW II,1)	Prell	Di 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	19.10.
S	HF	Evaluation im Fachbereich EW I,7 (EW II,9)	Lippitz/Köpp und Tutoren	Mo 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Stuz	18.10.
S	HF NF L	Anthropologische Grundfragen der Erziehungswissenschaft (Teil 2): Mensch und Gesellschaft EW I,4 (EW II,7)	Lippitz	Di 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	19.10.
S	HF NF L	Geschichte der Kindheit begrenzte Teilnehmerzahl: 50 1. - 3. Semester EW I,6	Retzlaff	Di 12-14, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	19.10.
S	HF NF L	Einführung in ausgewählte empirisch- pädagogische Forschungsmethoden EW I,7	Prell/ Grebe (Tutor)	2 std. Zeit und Ort werden noch bekanntgegeben	
S	HF NF L	Pädopathologie, System, Diagnose und Therapie EW I,3 (EW I,4)	Klinke	Di 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	19.10.
S	HF NF L5	Allgemeine Wissenschaftstheorie und Probleme pädagogischer Theoriebildung begrenzte Teilnehmerzahl: 30 EW I,7 (EW I,4); ZPO	Knell	Mo 18-20, 2 std. Philosophikum II, Haus A, Raum 118	18.10.
S	HF NF	Statistik	Diehl	Fr 14-16, 2 std. Philosophikum I, Hörsaal H1	22.10.
S	L1 L2 L3	Unterrichtsbeobachtungen im sportdidaktischen Praktikum - Analyse von Videoaufzeichnungen EW I,5 (EW I,3)	Prell/ Drolsbach	Di 14-16, 30, 3 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 005	19.10.

S	HF NF L5	Das narrative Interview – Einführung in die Praxis eines qualitativ-empirischen Forschungsverfahrens begrenzte Teilnehmerzahl: 30 EW I,7	Köpp	Vorbesprechung: Mi 10 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 116	20.10.
S	HF NF L	Brennpunkte der Bildungs- und Erziehungsberatung EW I,3 (EW I,4)	Klinke	Di 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Hörsaal 030	19.10.
S	HF	Männer in der pädagogischen Berufsrolle EW I,2 (EW II,7); ZPO 5	Hain	Do 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	21.10.
S	HF NF L	Probleme und Möglichkeiten der Evaluation von Spiel-, Arbeits- und klinischen Mitteln EW I,3 (EW I,4)	Klinke	Do 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	21.10.
S	HF NF L	Rousseau begrenzte Teilnehmerzahl: 30 ab 4. Semester EW I,6 (EW II,8)	Retzlaff	Mi 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	20.10.
S	HF NF L	Jugend im Dritten Reich begrenzte Teilnehmerzahl: 50 ab 4. Semester EW II,8; EW II,2 (EW I,6)	Retzlaff	Do 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	21.10.
S	HF NF L	Kindheit in fremden Kulturen begrenzte Teilnehmerzahl: 80 EW I,6 (EW II,5)	Lippitz/Faber und Tutoren	Do 14-18, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209 und Raum 216	21.10. 14-täglich
S	HF NF L	Aspekte der Forschung, der Lehre und die Integrität wissenschaftlicher Praxis im Umfeld von Pädotropika begrenzte Teilnehmerzahl EW I,3 (EW I,4)	Klinke	Mo 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	18.10.
S	L HF	Waldorfschulen als alternative Privat- und Einheitsschule EW I,3 ; ZPO 1	Hain	Do 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	21.10.
S	HF NF L	Grundfragen der Pädagogik begrenzte Teilnehmerzahl: 30 nur für Studenten aus dem SS 99 1.-3. Semester EW I,4	Retzlaff	Do 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus C, Raum 001	21.10.
S	L1: HF NF	Formen der Primärerziehung im internationalen Vergleich: Primarschule in der Türkei und das Problem der türkischen Migrantenkinder in hessischen Grundschulen (Blockveranstaltung) EW II,6 (EW II,5); ZPO 1	Abali	je Fr 14 - Sa 19 Uhr 21./22. + 28./29.01. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	21.01.
S	HF NF	Erziehung und Beratung in der Familie EW I,3 (EW I,4)	Reintges	Fr 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	22.10.
S	HF	Berufsfeld Diplom-Pädagogik Perspektiven und Problembereiche EW I,2 (EW II,2)	Wöll	Blockveranstaltung Vorbesprechung: Philosophikum II, Haus B, Raum 018	28.10. 18 Uhr

S	HF NF	Gewalt persönliche Anmeldung ab 10.10. EW I,6 (EW II,2)	Retzlaff	Blockveranstaltung: 12.-14.10., 10-16 Philosophikum II, Haus B, Raum 216	
V/KO	HF L	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten EW I,1; ZPO 1	Prell/ Velten (Tutorin)	2 std. Zeit und Ort werden noch bekanntgegeben	
Ü	HF NF L	Techniken erziehungswissenschaftlichen Arbeitens begrenzte Teilnehmerzahl: 30 1. Semester	Retzlaff	Do 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	21.10.
PR	HF	Erziehungswissenschaftliches Forschungspraktikum (semesterbegleitend)	Prell	4 std., Zeit und Ort nach Vereinbarung Supervision: Mi 10-11 Philosophikum II, Haus B, Raum 015	
PR	L4	Sozialwissenschaftliches Praktikum	Prell	4 std., Zeit und Ort nach Vereinbarung	
KO	HF	Doktorandenkolloquium	Prell	1 std., Zeit und Ort nach Vereinbarung	
KO	HF L1 L2	Anleitung zum empirisch- wissenschaftlichen Arbeiten (Emp. Forschungsmethoden, Versuchsplan, Stat. Beratung für Dr., MA-, Dipl.- und Staatsexamensarbeiten)	Prell	1 std., Zeit und Ort nach Vereinbarung	
KO	HF	Kolloquium: Fremdheit persönliche Anmeldung	Lippitz/Faber/ Köpp	2 std., 14-täglich Ort und Zeit nach Vereinbarung	
KO	HF	Wissenschaftliches Kolloquium persönliche Anmeldung	Lippitz	2 std., 14-täglich Ort und Zeit nach Vereinbarung	
EX	HF	Exkursion zu den Wirkungsstätten Fröbels begrenzte Teilnehmerzahl: 30 persönliche Anmeldung ab 10.10.	Retzlaff		
Erwachsenen-/Altenbildung					
OS	HF NF	Projektseminar: Innovation in der Erwachsenenbildung Teilnahmebegrenzung: 20 Stud. Vor Anmeldung erforderlich siehe Aushang EW II,2 (EW I,3; ZPO 5)	Forneck/Robak	Do 18-20, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	21.10.
S	HF NF L	Heterogenität, soziale Ungleichheit und Erwachsenenbildung Teilnahmebegrenzung: 25 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,2 (EW I,6)	Forneck	Fr 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	22.10.

S	HF	Didaktik der Erwachsenenbildung IV Teilnahmebegrenzung: 20 Stud. (über die Teilnahme wird in der Vorbesprechung entschieden) EW II,2 (EW I,3; ZPO 5)	Forneck	Blockseminar 18.02., 14 Uhr bis 20.02. Vorbesprechung: 22.10., 9-10 Uhr beide Veranstaltungen: Philosophikum II, Haus B, Raum 109	
S	HF NF L	Frauen lernen anders? Lernstrategien und Lernverhalten von Frauen in der Erwachsenenbildung Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,2 (EW I,5; ZPO 5)	Robak	Do 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	21.10.
S	HF NF	„Einsätze“ der Erwachsenenbildung. Gesellschaftliche Kontexte und Interessen in Konzeptionen der Erwachsenenbildung Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,2 (EW I,4; ZPO 5)	Wrana	Do 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	21.10.
S	HF NF	Telelearning in der Erwachsenen- und Weiterbildung ~ netzbasiertes Seminar in Kooperation mit der Universität Dortmund Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,2 (EW I,3; ZPO 5)	Apel	Do 14-18, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 201	21.10.
S	HF NF	Selbstorganisiertes Lernen in der Erwachsenenbildung Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,2 (EW I,5; ZPO 5)	Kohn	Blockseminar Zeit und Ort siehe Aushang	
S	HF NF	Kultur in der Erwachsenenbildung? Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,2 (EW I,3; ZPO 5)	Wolf	Mo 18-20, 2 std. Blockphase: 22.01. 10 Uhr bis 23.01. HVHS Burg Fürsteneck	18.10.
Arbeits-, Berufs- und Wirtschaftspädagogik					
EF	L4 HF NF WF	Semestereinführungsveranstaltung zum Programm der Arbeits-, Berufs- und Wirtschaftspädagogik (für alle Studierenden der ABW und L4) EW II,3	Schlüter/ Schumacher	Mo 9-10 Philosophikum II, Haus B, Raum 030	nur am 18.10.
V	L4 HF NF WF	Einführung in Grundfragen der ABW EW II,3	Schlüter	Mo 10.15-11.45, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	18.10.
V	L4 HF NF WF	Jugendliche in der Ausbildung EW II,3	Schlüter	Mo 14.15-15.00, 1 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	18.10.

S	L4 HF NF WF	Wirtschaftsethik - Werte in Theorie und Praxis EW II,3	Katz	Mo 16.15-17.45, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	18.10.
S	L4 HF NF WF	Strukturen in der beruflichen Bildung - Fakten und Visionen EW II, 3	Bärenfänger	Mo 18.00-19.30, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	18.10.
S	L4 HF NF WF	Organisationsgestaltung und Persönlichkeitsentwicklung EW II, 3	Schlüter	Di 10.15-11.45, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	19.10.
S	L4 HF NF WF	Konzepte und Methoden in der beruflichen Bildung EW II,3 auch EW I, 5	Schlüter	Di 16.15-18.30, 3 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	19.10.
S	L4 HF NF NW WF	Wie werden SchülerInnen oder MitarbeiterInnen zu eigenständigem Lernen motiviert? EW II,3 auch EW I, 5	Schumacher	Di 14.15-15.45, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	19.10.
S	L4 HF NF WF	Unterweisung in der betrieblichen Ausbildung EW II, 3	Schumacher	Do 10.15-11.45, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	21.10.
Heil- und Sonderpädagogik					
S	L5 HF	Motopädagogik. Theorie und Praxiskonzepte (ALL) EW II,4	Mückenhoff	Di 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	19.10.
Ü	L5	Theorie des Unterrichts an der Sonderschule (Vorbereitung auf das Einführungspraktikum) (1. Sitzung Haus B, Raum 030) EW II,4	Mückenhoff	Mo 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 030 Haus B, Raum 101 Haus B, Raum 109 Haus B, Raum 221	18.10.
S	L5	Inhalte und Methoden im Unterricht an der Schule für Praktisch Bildbare (PB) EW II,4	Mückenhoff	Mo 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	18.10.
S	HF	Behinderung und Familienproblematik (ALL) EW II,4	Mückenhoff	Di 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	19.10.
S	L5 HF	Diagnostik bei Verhaltensstörungen (VG)	v.d. Kooij	Blockveranstaltung: Fr 21.01. Ab 14 Uhr bis So 23.01. 14 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 109	

S	L5 HF	Grundfragen der Pädagogik bei geistiger Behinderung (PB) EW II,4	Weingärtner	Blockveranstaltung: Fr 04.02. Ab 16 Uhr bis So 06.02. 16 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 221	
S	L5 HF	Konzepte für pädagogische Betreuung auf dem Weg zur beruflichen Eingliederung von Menschen – mit geistiger Behinderung und – mit besonderem Bedarf von Lern- und Erziehungshilfe (Möglichkeiten und Grenzen) (Theorie-Praxis-Seminar incl. Exkursion) Teilnehmerbegrenzung: 30 (VG LB PB) EW II,4	Ziegler	Do 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 101	21.10.
S	L5 HF	Erlebnispädagogische Ansätze des Unterrichts im Bereich der Lernhilfeschule (LB) EW II,4	Worm	Do 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	21.10.
S	L5 HF	Produktorientiertes Lernen verhaltensauffälliger und lernbehinderter Schüler (mit Praxisteil) EW II,4	Worm	Mo 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	18.10.
S	L5 HF	Grundlagen der Verhaltensgestörtenpädagogik (VG) EW II,4	Worm	Mi 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	20.10.
S	L5 HF	Allgemeine Didaktik des Unterrichts an der Schule für Lernhilfe (LB) EW II,4	Worm	Do 8-10, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 101	21.10.
S	L5 HF	Deutsch in der Schule für Lernhilfe nach dem Erstleseunterricht (LB) EW II,4	Döll	Blockveranstaltung: Fr 19.11. Ab 14 Uhr bis So 21.11. 14 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 109 Vorbereitung: Do 21.10., 14-16, 2std. Haus B, Raum 018	
S	L5 HF	Grundlagen der unterrichtlichen Förderung cerebral Bewegungsgestörter (PB) EW II,4	Tuczek	Di 12-14, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 109	19.10.
S	HF L5	Grundzüge des Schul- und Jugendrechts EW II,4	Perschel	Fr 10-12, 2 std. Philosophikum II Haus B, Raum 116	22.10.
PR/Ü	L5	Allgemeine und spezielle didaktische Prinzipien des Unterrichts an der Schule für Lernbehinderte und Praktisch Bildbare – Umsetzung in der Praxis (Praktikumsvorbereitung, -durchführung, -nachbereitung) EW II,4	Ziegler	Mo 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus C, Raum 105	18.10.

PR/Ü L5	Allgemeine und spezielle didaktische Prinzipien des Unterrichts an der Schule für Lernbehinderte und Praktisch Bildbare – Umsetzung in der Praxis (Praktikumsvorbereitung, -durchführung, -nachbereitung) EW II,4	Döll	Do 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 116	21.10.
PR/Ü L5	Allgemeine und spezielle didaktische Prinzipien des Unterrichts an der Schule für Lernbehinderte und Praktisch Bildbare – Umsetzung in der Praxis (Praktikumsvorbereitung, -durchführung, -nachbereitung) EW II,4	Schütz	Mo 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 101	18.10.
PR/Ü L5	Allgemeine und spezielle didaktische Prinzipien des Unterrichts an der Schule für Lernbehinderte und Praktisch Bildbare – Umsetzung in der Praxis (Praktikumsvorbereitung, -durchführung, -nachbereitung) EW II,4	Pfetzing	Mo 16-19, 3 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	18.10. 14-täglich
PR/Ü L5	Allgemeine und spezielle didaktische Prinzipien des Unterrichts an der Schule für Lernbehinderte und Praktisch Bildbare – Umsetzung in der Praxis (Praktikumsvorbereitung, -durchführung, -nachbereitung) EW II,4	Berk	Di 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	19.10.
PR/Ü L5	Allgemeine und spezielle didaktische Prinzipien des Unterrichts an der Schule für Lernbehinderte und Praktisch Bildbare – Umsetzung in der Praxis (Praktikumsvorbereitung, -durchführung, -nachbereitung) EW II,4	Veit	Do 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	28.10.
Pädagogik des Primar- und Sekundarbereichs				
V L1	Einführung in die Allgemeine Didaktik der Grundschule EW II,6 Bereich B G1	Duncker	Mi 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 030	20.10.
V/Ü L1	Einführung in den Anfangsunterricht unter besonderer Berücksichtigung des Schriftspracherwerbs EW II,6 (EW I,5; ZPO 1) Bereich B G3	Schwander	Di 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 030	20.10.
S L1	Mehrperspektivität als didaktisches Prinzip im Sachunterricht der Grundschule Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich B G3	Duncker	Di 8-10, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	19.10.

S	L3	Projektunterricht und fächerübergreifendes Lernen am Gymnasium Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW I,5	Duncker	Mi 8-10, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	20.10.
KO		Ausgewählte Fragen der Medienpädagogik Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden)	Duncker	Do 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	28.10.
S	L1 L2 L3	Schule als lernendes Unternehmen Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,3) Bereich B G3	Schwander	Mi 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	19.10.
OS	L	Wie Schüler denken und arbeiten. Projektsminar mit Schülerinnen und Schülern im Medienpädagogischen Labor II. (Fortsetzung der Arbeiten aus den letzten beiden Semestern) Teilnahmebegrenzung 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW II,3) Bereich B H2	Schwander	Do 14-18, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 122a	21.10.
S	L	Integrative Ansätze der Allgemeinen Didaktik Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich B H4	Seyfarth- Stubenrauch	Do 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	21.10.
S	L HF NF	Interkulturelle Erziehung als interdisziplinäres Projekt. Grundlagen. Probleme. Aktualität. Interdisziplinäres Seminar der Erziehungswissenschaft mit der Soziologie, Psychologie, Psychoanalyse und der Psychiatrie Teilnahmebegrenzung: 90 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich A und C H2	Seyfarth- Stubenrauch/ Tzavaras	Blockveranstaltung: 4./5. und 11./12.02 Philosophikum II, Haus B, Raum 216 Vorbesprechung: Fr 29.10. ab 17 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 216 Bitte Aushänge beachten	
KO	L	Themenbezogenes Examenkolloquium: Handlungsdimensionen aktueller schulpädagogischer Ansätze. Grundlagen, Forschungsfragen, Ausbildungs- und Prüfungsstandards persönliche Anmeldung (sämtliche Prüfungskandidaten des SS 2000)	Seyfarth- Stubenrauch	Blockveranstaltung Ende Februar Philosophikum II, Haus B, Raum 209 Bitte Aushänge beachten	

S	L	Kindheit heute: Perspektiven schulischer und außerschulischer Wirklichkeit Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,3) Bereich A H2	Geister-Karpf	Fr 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	22.10.
S	HF NF	Medien in der Schule: Konzepte, Thesen und Modelle Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,3; EW I,5) Bereich B und C H2	Kommer	Di 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 201	19.10.
S	HF NF L	Integrative Unterrichtsgestaltung Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,2) Bereich C H3	Kremer	Mo 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	18.10.
S	L1 L5	Verhaltensauffällige Kinder in der Grundschule Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,4) Bereich C H3	Kremer	Mo 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	18.10.
S	L1	Analyse didaktischer Konzepte: Planung, Realisierung und Reflexion von Unterricht Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich B G3	Kwasigroch	Mo 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	18.10.
S	L1	Forschungen über aktuelle Konzepte des Grundschulunterrichts: Theorie und Praxis der Lehr- und Lernformen Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich B H3	Kwasigroch	Mo 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 001 Weitere Veranstaltungen: Haus C, Raum 001	18.10.
S	L1	Grundlagen und Grundfragen der Spielpädagogik Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW I,5	Kwasigroch	Mo 18-20, 2 std., Philosophikum II, Haus B, Raum 101	18.10.

S	L1	Basiskompetenzen für lebenslanges Lernen: Rahmenplan Grundschule Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (Über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich A und B G3	Kwasigroch	Blockseminar 26./27./28.11. zusätzlich: 22.01., 29.01., 05.02. Vorbesprechung: 18.10., 13 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 209	
S	L1 L5	Einführung in die Medienerziehung in der Grundschule Teilnahmebegrenzung: 35 Stud. (Über die Teilnahme wird in der Vorbesprechung entschieden) EW I,5; EW II,6 Bereich B G3	Neuß	Blockseminar 05.-07.11. Philosophikum II, Haus B, Raum 116 Vorbesprechung: 27.10., 10.15 Uhr Philosophikum II Haus B, Raum 116	
S	L1 L2 L5	Ästhetische Erfahrung im Kindesalter Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (Über die Teilnahme wird in der Vorbesprechung entschieden) EW II,6; EW I,3 Bereich B G2	Neuß	Blockseminar 17.-19.12. Philosophikum II, Haus B, Raum 116 Vorbesprechung: 27.10., 12.15 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 116	
S	L3 HF NF	Kreative Rezeption – Erfahrungsbildung durch Kunst Teilnahmebegrenzung: 20 Stud. (Über die Teilnahme wird in der Vorbesprechung entschieden) EW I,3; EW I,4	Neuß	Blockseminar: 28.-30.01 Philosophikum II, Haus B, Raum 116 Vorbesprechung: 27.10., 16.15 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 116	
S	L1 L2 L3 HF	Kommunikation in der Gruppe – Selbst- und Fremdwahrnehmung in pädagogischen Situationen Teilnahmebegrenzung: 20 Stud. (Über die Teilnahme wird in der Vorbesprechung entschieden) EW I,3; EW I,4	Neuß	Blockseminar: 14.-16.01. Philosophikum II, Haus B, Raum 116 Vorbesprechung: 27.10., 14.15 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 116	
S	L1	Ausgewählte Aspekte einer Theorie der Grundschule Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich A G2	Timmermann-Raisch	Di 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	19.10.
S	L	Beruf: Lehrer/-in Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,2) Bereich A G3	Timmermann-Raisch	Di 18-20, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	19.10.

S	L	Bildung und Geschlecht. Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,5) Bereich C H2	Timmermann-Raisch	Mi 8-12, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 101	20.10.
S	L1	Offener Anfangsunterricht Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (ber die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich B G4	Timmermann-Raisch	Fr 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 216	22.10.
S	L1	Prävention sexueller Gewalt in der Grundschule Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,4) Bereich C G2	Timmermann-Raisch	Blockseminar 04.02., 14 Uhr bis 06.02. Philosophikum II, Haus B, Raum 116 Vorbereitung: Do 21.10., 18 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 101	
S	L1	Formen der inneren Differenzierung in der Grundschule: Werkstattunterricht. Teilnahmemöglichkeit nach dem 1."Schulpraktikum" persönliche Anmeldung erforderlich EW II,6 Bereich B H3	Weitzel	Di 14-18, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	19.10. 14-täglich
S	L	Offener Unterricht Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,4) Bereich B G3	Wiesemann	Mi 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	20.10.
S	L	Lernen als Alltagspraxis Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,5) Bereich B G2	Wiesemann	Do 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 101	21.10.
S	L	Unterrichtsformen in der Grundschule (theoretische Grundlagen mit anschließenden Übungen) Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. persönliche Anmeldung erforderlich EW II,6 Bereich B H6	Wiesemann	Di 14-18, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	19.10. 14-täglich

S	L	Reform- und Alternativschulen Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW I,5 (EW I,6)	Wiesemann	Blockveranstaltung 03.-05.12. Philosophikum II, Haus B, Raum 221 Einführungs- Veranstaltung: Mo, 25.10., 16-18 Philosophikum II, Haus B, Raum 001	
PR	L1	Durchführung des fünfwöchigen Schulpraktikums	Weitzel		
PR	L1	Praktikumsnachbereitung	Weitzel	Di 14-18, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	26.10. 14-täglich
PR	L1	Durchführung Schulpraktikum Übergang, Phase II	Weitzel		
PR	L1	Nachbereitung Schulpraktikum Übergang	Weitzel	Do 16-18, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	20.10.
PR	L1	Vorbereitung Schulpraktikum Februar/ März 2000	Weitzel	Do 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus C, Raum 112	20.10.
PR	L1	Praktikumsnachbereitung	Wiesemann	Di 14-18, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	26.10. 14-täglich
PR	L1	Praktikumsvorbereitung	Wiesemann	Do 14-16, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 101	21.10.
PR	L1	Durchführung des Grundschildidaktischen Praktikums	Wiesemann		
S	L1	Mit Klötzen und Knete die Welt begreifen – Zur Mehrperspektivität und Handlungsorientierung im Sachunterricht der Grundschule Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,3) Bereich B und C G2 und G4	Andresen	Blockseminar 21.-23.02. Beginn: 8 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 116 Vorbesprechung: 22.10., 16 Uhr Haus B, Raum 116	
S	L	Fallstudien aus dem Beratungsalltag der Schule (Teil II) Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,2; EW I,3) Bereich C	Fußnegger	Ort und Zeit werden Durch Aushang bekanntgegeben	
S	L2 L3	Die Bedeutung der Motivation im Unterricht Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,1 (EW I,5)	Hochgräfe	Mo 16-20, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 221	18.10.

S	L	Didaktische Modelle des Grundschulunterrichts Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6	Lehne	Ort und Zeit werden Durch Aushang bekanntgegeben	
S	L	Handlungsorientierter Unterricht in der schulischen Praxis Teilnahmebegrenzung: 30 stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 Bereich B G3	Lösel	Blockveranstaltung 14.-16.01. Philosophikum II, Haus B, Raum 109 Vorbesprechung: Mi 27.10., 18 Uhr Philosophikum II, Haus B, Raum 018	
S	L1	Lernsoftware im Grundschulunterricht Teilnahmebegrenzung: 20 Stud. Keine Vorbesprechung EW II,6 (EW I,3) Bereich A G2 und G3	Neef	Blockveranstaltung Ort und Zeit werden Durch Aushang bekanntgegeben	
S	L HF NF	Qualitätskriterien von Multimediaprodukten oder wie erzähle ich eigentlich mit Hypermedien? Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,6 (EW I,3) Bereich A H2	Rupprecht	Ort und Zeit werden Durch Aushang bekanntgegeben	
S	L	„Demokratie lehren und Demokratie lernen“ 10 Jahre nach der Deutschen Einheit – mit Exkursion – (kooperative Veranstaltung der Bereiche Pädagogik des Primar- und Sekundarbereichs und der Didaktik des Politikunterrichts) Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW I,6	Schulz/ Weißmann	Ort und Zeit werden Durch Aushang bekanntgegeben Exkursion: 8.-12.11.	
S	L	Theaterarbeit in der Schule Teilnahmebegrenzung: 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW I,3; EW II,1	Stojanow	Mo 9-12, 3 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 101	18.10. 14-täglich
Zusatzprogramm aus Mittel zur Förderung der Frauenforschung					
S	HF NF	Gewalt in der Schule -- Welche Erklärungs- und Lösungsmodelle gibt es? (Unter besonderer Berücksichtigung geschlechtsspezifischer Sichtweisen) EW I,3 (EW II,7)	Hänel	Fr 9-13, 4 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 209	22.10. 14-täglich
S	HF NF	Intervention und Prävention bei sexualisierter Gewalt – praxisnah und handlungsorientiert EW I,3, (EW II,2)	Schlathöller	Mi 10-12, 2 std. Philosophikum II, Haus B, Raum 018	20.10.

Zusatzprogramm Gießener Projekt, für Lehramtsstudierende (L1, L2, L3 und L5)

Im Rahmen des Gießener Projektes wird ein selbstbestimmtes Projekt- und Praxisseminar in Zusammenarbeit von Studierenden und Lehrenden angeboten. Nähere Informationen in den Aushängen des Fachbereiches.

Arbeitslehre

Arbeitslehre – Didaktik				
P R		Semestereinführung	Beinke / Lehrbeauftragte	Mo 14-16, 2 std. Philosophikum II Haus B, Raum 018 Nur am 18.10.
S	L1,2,3,5	Fachpraktikum Arbeitslehre Vorbereitende Veranstaltung	Berndt	Mi 15.30-17.30, 2std., Philosophikum II- Haus C, Raum 001 20.10.
S	L1 L2 L3 L5	Die Bedeutung des Praxisbezugs in der Arbeitslehre Teilnahmebegrenzung 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II,10	Berndt	Di 16-18, 2 std., Philosophikum II Haus B, Raum 216 19.10.
S	L1 L2 L3 L5	Zeitgemäße Aspekte der Berufswahlvorbereitung Teilnahmebegrenzung 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der Sitzung entschieden) EW II, 10(EW I, 3; ZPO 5)	Jung	Fr 10-12, 2std., Philosophikum II Haus B, Raum 101 22.10.
S	HF NF	Soziotechnik / Umwelttechnologie Teilnahmebegrenzung 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II, 10(EW I, 2; ZPO 5)	Staffetten- veranstaltung: Schneider, Kolodziej, Schmidt, Lutherdt, u.a.	Di 12-18, Philosophikum II Haus B, Raum 101 26.10. 14 tägig
S	HF NF L	Unternehmenskultur im Wandel am Beispiel „Outplacement“ – ein Planspiel zur beruflichen Praxis für Pädagoginnen und Pädagogen – Pädagogische Maßnahmen gegen drohende Arbeitslosigkeit Teilnahmebegrenzung 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der Vorbesprechung entschieden) EW II, 10 (EW II, 1; EW II, 3; ZPO 5)	Reimann / Schuld	Blockseminar Zeit und Ort siehe Aushang Vorbesprechung: Mi, 20.10., 9-10h, Philosophikum II Haus B, Raum 116 20.10.
S	L	Arbeit, Identität und Lebensstil Teilnahmebegrenzung 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II, 10(EW I, 2; EW I, 3)	Timmermann- Raisch	Do 10-12, 2 std., Philosophikum II Haus C, Raum 001 21.10.
S	L	Berufsbezogener Unterricht in der Sekundarstufe Teilnahmebegrenzung 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II, 10(EW I, 2; EW I, 3)	Timmermann- Raisch	Do 12-14, 2 std. Philosophikum II Haus B, Raum 221 21.10.
S	L1 L2	Volkswirtschaftliche Modelle und didaktische Fragestellungen im Fach Arbeitslehre Teilnahmebegrenzung 30 Stud. (über die Teilnahme wird in der 1. Sitzung entschieden) EW II, 10(EW I, 3)	Wroblewski	Di 12.30-16, Philosophikum II Haus B, Raum 101 19.10. 14 tägig

Arbeitslehre – Technik
(vgl. Chemie und Physik)

Ü	GS	Übung in Labor und Werkstatt: Chemie	Geuther	Do 10-12, 2 std. Heinrich Buff Ring 58 Raum 106	21.10.
V	HS	Anorganische chemische Technologie unter didaktischen Aspekten (ab 3. Semester)	Wollrab	Do 13-14, 1 std. Heinrich Buff Ring 58 Raum E 57	21.10.
P R	HS	Übung in Labor und Werkstatt	Eckelsbach	Mi 16-18, 2std. Philosophikum II Haus C, Raum laut Aushang	20.10.
P R	HS	Werkstattübungen mit didaktischer Auswertung	Eckelsbach	Mi 14-16, 2 std. Philosophikum II Haus C, Raum laut Aushang	20.10.
	HS	Spezielle Technologie	N.N		
Ü	GS	Unterrichtsrelevante Laborpraxis: Physik	N.N.		
P R	HS	Laborpraktikum Physik Informationstechnik	Schwarz / Ganz	Di 14-15, 1 std. Philosophikum II Haus C, Raum 203	26.10.
S	HS	Begleitendes Seminar Informationstechnik		Di 15-16, 1 std. Philosophikum II Haus C, Raum 203	26.10.

Arbeitslehre – Sozioökologie
(vgl. Politikwissenschaften und
Haushaltswissenschaften)

V	GS	Familie und Konsum	Küster	Mo 8-10, 2 std. AUB 1	18.10.
V	HS	Wirtschaftslehre des Privathaushalts	Meier	Do 17-18.30, 2 std. AUB 1	21.10.
V	HS	Einführung in die Wohnökologie	Schnieder	Mo 10-12, 2 std. AUB 5	18.10.
S	HS	Grundlagen des Planens und Bauens II	Schnieder / N.N.	Do 10-12, 2 std. AUB 5	21.10.
G A K	GS HS	Einführung in die politische Ökonomie	Eißel	Do 14-17, 3 std.	21.10.
P R	GS HS	Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik	Eißel	Di 10-12, 2 std.	19.10.
P R	GS HS	Aktuelle Probleme der Regionalplanung	Jachimsky	Di 16-18, 2 std.	19.10.
P R	GS HS	Einführung in die Gesundheits- und Sozialpolitik	Evers	Mo 14-16, 2std. AUB 1	18.10.
P R	GS HS	Dienstleistungsgesellschaft	Evers	Di 16-18, 2 std.	19.10.

P	GS	„Klassische“ Beiträge zur Theorie der Sozialpolitik	Evers	Do 10-12, 2 std.	21.10.
R	HS				
		Arbeitslehre – Wirtschaft (vgl. Wirtschaftswissenschaften)			
V	GS	Einführung in die VWL	Hemmer	Dj 8-10, 2 std. Mi 8-10, 2 std., 14 tägig	
Ü	GS	Übung zur Einführung in die VWL in Gruppen	Hemmer und Mitarbeiter	Mo 16-18, 2 std. Do 16-18, 2 std. Jeweils 4 Gruppen	
V	GS	Einführung in die Allgemeine BWL	BWL – Fachvertreter	Do 8-10, 2 std.	
Ü	GS	Übung zur Einführung in die Allgemeine BWL	N.N.		
V	HS	Preis und Wettbewerb	Aberle	Mo 14-16, 2 std. Di 14-16, 2 std. 14 tägig	
V	HS	Konjunktur und Stabilität	Alexander	Mo 8-10, 2 std.	
V	HS	Ökonometrie	Rinne	Mi 8-10, 2 std.	
V	HS	Strategisches Marketing	Esch	Mo 10-12, 12-14, 2 std.	
V	HS	Organisation und Führung	Krüger	Do 8-10, 2 std.	
V	HS	Finanzwissenschaft I	Bohnet	Di 10-12, 2 std.	
V	HS	Unternehmensplanung / Controlling	Hahn	Fr 10-12, 2 std.	
V	HS	Finanzierung und Investition II	Bessler	Di 8-10, 2 std.	
V	HS	Internationale Wirtschaftsbeziehungen I: Einführung in die Lehre von den internationalen Wirtschaftsbeziehungen	Luckenbach	Do 10-12 Mi 10-12 (14 tägig) 3 std.	

Fachgebiete Kunst und Musik

mit den wissenschaftlichen Betriebseinheiten
Institut für Kunstpädagogik
Institut für Musikwissenschaft/Musikpädagogik

I Veranstaltungsart:

P = Pflichtveranstaltung
WP = Wahlpflichtveranstaltung
ASTO = Alte Studienordnung
NSTO = Neue Studienordnung

II Studienphase:

GS = Grundstudium
HS = Hauptstudium

III Veranstaltung mit Angabe des Studiengangs:

L1 = Lehramt an Grundschulen; Vbf = Verbundfach
L2 = Lehramt an Haupt- und Realschulen
L3 = Lehramt an Gymnasien
L5 = Lehramt an Sonderschulen
Mag. (MA) = Magister Artium

MW = Musikwissenschaft
Mpäd. = Musikpädagogik
Mpr = Musikpraxis
KU = Künstlerischer Unterricht
FW = Fachwissenschaft
FD = Fachdidaktik

AF = für Studierende aller Fachbereiche (soweit es die Platzverhältnisse zulassen)
Fachstudierende haben Vorrang.

IV Name der Lehrenden

V Veranstaltungszeiten und -orte:

Kunstpädagogik:

Karl Glöckner-Str. 21 = Philosophikum II (Phil. II),
Haus H

Musikwissenschaft/Musikpädagogik:

Karl Glöckner-Str. 21 (Phil. II), Haus D

VI Veranstaltungsbeginn:
18.10.1999

3

Institut für Kunstpädagogik

Studienberatungen:

Magister: Dr. G. Steinmüller
(Sprechstunde: Dienstag, 14-15 Uhr)
Lehrämter: s. Aushang am schwarzen Brett
Student. Studienberatung:
Mittwoch, 13 -14, Raum 013

Pflichtveranstaltungen

P	GS	Einführung in das Fachstudium L1, L2, L5, MA	Richter-Reichenbach	Di, 13-16, 4st Haus H, Raum 08A
P	GS	Nachbereitung des Fach- praktikums SS '99 L1, L2, L5	Schlotmann	Fr, 2st Z. n. Vereinbarung Haus H, Raum 08 P
P	GS	Vorbereitung des Fach- praktikums WS 99/00 L1, L2, L5	Schlotmann	s. Aushang, 2st Haus H, Raum 08 P
P	GS	Begleitende Veranstaltung zum Fachrklikum L1, L2, L5	Schlotmann	nach Vereinbarung, 2st (Feb./März 2000)

Fachwissenschaft

WP	GS	Albrecht Dürer und seine Zeit L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Steinmüller	Do, 14-16, 2st Haus H, Raum 118
WP	GS	Bildinterpretation L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Spickernagel	Do, 16-18, 2st Haus H, Raum 118
WP	HS	Tendenzen in der Skulptur des 20. Jahrhunderts L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Meyer-Petzold	Di, 16-18, 2st Haus H, Raum 08A
WP	HS	Tiere in der Kunst 1960-2000 L1, L2, L5, MA (Seminar)	Spickernagel	Do, 10-12, 2st Haus H, Raum 118
WP	HS	Stilleben 16.-20. Jahrhundert L1, L2, L5, MA (Seminar)	Spickernagel	Mi, 10-12, 2st Haus H, Raum 118
WP	HS	Historische Fotografie: Ästhetik, Themen und Funktionen L1, L2, L5, MA (Seminar)	Spickernagel/ Steinmüller	Mo 14-16, 2st Haus H, Raum 118

WP	HS	Theorie-Praxis-Seminar: Projekt „Kreativität in der psychiatrischen Ambulanz (1)“ Planung, Durchführung, theoret. Reflexion und Weiterentwicklung L2, L5, MA FW/FD (Seminar)	Richter- Reichenbach	Di, 16-19, 4st Haus H, Raum 08P u. Licher Straße
WP	HS	Medienkunst und Medientheorie Mit Exkursion ins Zentrum für Kunst und Medien, Karlsruhe L1, L2, L5, MA (Seminar)	Kirchner	Do, 10-12, 2st Haus H, Raum 118
Fachdidaktik				
WP	GS	„Kloster, Nonne & Mönch: eine Kultur in der museums- pädagogischen Betrachtung“ (mit Exkursionen) L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Schlagetter- Bayeretz	Mo, 16-18, 2st Haus H, Raum 118
WP	GS	Einführung in die Fachdidaktik L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Meyer-Petzold	Di, 10-12, 2st Haus H, Raum 08P
WP	GS	Unterrichtsmodell: Portrait im Unterricht L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Meyer-Petzold	Mi, 8-10, 2st Haus H, Raum 08P
WP	GS	Medien-Kunst-Pädagogik Computer als Werkzeug L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Kirchner	Do, 14-16, 2st Haus H, Raum 08 P
WP	HS	Kinderzeichnung, Kunstdidaktik und Kunstunterricht L1, L2, L5, MA (Seminar)	von Criegern	Do, 10-12 2st Haus H, Raum 014/08A
WP	HS	Didaktik der Werbung L1, L2, L5, MA (Seminar)	von Criegern	Mi, 10-12, 2st Haus H, Raum 014/08A
WP	HS	Kunstunterricht: Neue Konzepte L1, L2, L5 (Seminar)	Meyer-Petzold	Mi, 10-12, 2st Haus H, Raum 08P
WP	HS	Theorie u. Praxis kultureller Kinder u. Jugendarbeit L1, L2, L5, MA (Seminar)	Hofmann	Fr, 10-14, 4st Haus H, Raum 118
Fachpraxis				
WP		Tiefdruck für Anfänger und Fortgeschrittene	Ohlhagen	Fr, 10-14, 4st Haus H, Raum 012
	GS	Für Anfänger		
	HS	Für Fortgeschrittene L1, L2, L5, MA (Proseminar/Seminar)		
WP	GS	Aktzeichnen L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Scheiblechner	Fr, 10-14, 4st Haus H, Raum 014
WP	GS	Grenzbereiche der Funktion - Aufbauen und Formen kera- mischer Gefäße L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Débus	Di, 14-18, 4st Haus H, Raum 01
WP	GS (AF)	Schuh-Werke Zeichnung u. Objekte L1, L2, L5, MA (Proseminar)	Thiele	Do, 16-18 2st Haus H, Raum 112/014

WP (AF)	HS Plakat-Riss Malerei u. Objekte L1, L2, L5, MA	(Proseminar)	Thiele	Mo, 10-12, 2st Haus H, Raum 014
WP (AF)	HS Nach-POP Malerei u. Objekte L1;L2, L5, MA	(Seminar)	Thiele	Mo, 14-18 4st Haus H, Raum 112
WP	HS Ecklig und rund: Keramische Grundtechniken - Künstlerische Möglichkeiten L1, L2, L5, MA (auch für Anfänger)	(Seminar)	Schlotmann	Mi, 10-13, 4st Haus H, Raum 01
WP	HS Skulptur in Stein und Holz L1, L2, L5, MA	(Seminar)	Meyer-Petzold	Fr, 10-14, 4st Haus H, Raum 027/ Shedhalle/Außenber.
WP	HS Lithographie L1, L2, L5, MA		Hanusch	Mo, 10-14, 4st Haus H, Raum 109
WP	HS Es geht um Liebig's Kopf... (Projekte, Zeichnen, Malen, Skulptur, Computer, Multimedia)	(Seminar)	von Criegern	Di, 14-18, 4st Haus H, Raum 115/110/105
WP	HS Fotografie für Fortgeschrittene L1, L2, L5, MA	(Seminar)	Theissen	Di, 10-14 4st Haus H, Raum 105/107

„Gastprofessur Kunst“

InhaberIn, Themen und Zeiten werden am „Schwarzen Brett“ unter der Rubrik „Gastprofessur“ bekanntgegeben.

Kolloquien

Die Zeiten für Examenskolloquien werden am „Schwarzen Brett“ bekannt gegeben.

Bitte beachten:

Wir bitten die Studierenden GasthörerInnen sich am „Schwarzen Brett“ des Instituts zu informieren, da dort sämtliche sich ergebende Änderungen sofort eingetragen werden.

Alle mit (AF) aufgeführten Veranstaltungen in Kunstpraxis sind für Hörer aller Fachbereiche und Gasthörer geöffnet - soweit es die Atelier- und Werkstattplätze zulassen. Kunstpädagogik-Studierende haben jedoch immer Vorrang.

Institut für Musikwissenschaft/Musikpädagogik

Studienberatung: Magisterstudiengänge: Frau Beck / Herr Böhm, Z. n. V., Haus D, Raum 037
 Lehraufsichtsstudiengänge: Herr Dr. Pickert, Z. n. V., Haus D, Raum 043

Musikwissenschaft

WP	GS/ HS	Musik im 20. Jahrhundert MW, L1, L2, L5	(Vorlesung)	Andraschke	Mi 8.30-10, 2 st Haus D, Raum 08
WP	GS	Einführung in das musikwissenschaftliche Arbeiten MW	(Proseminar)	Beck	Mo 10-12, 2 st Haus D, Raum 07
WP	GS	Balladenkompositionen MW, L1, L2, L5	(Proseminar)	Andraschke	Di 14-16, 2 st Haus D, Raum 08
WP	GS	Elektronische Musik: Geschichte und Instrumentenkunde MW, L1, L2, L5	(Proseminar)	Böhm	Fr 10-12, 2 st Haus D, Raum 07
P	GS	Empirische Forschungsmethoden MW	(Proseminar)	Kötter	Mo 16-18,30, 3st Haus D, Raum 07
WP	GS	Einführung in die Musikpsychologie MW, L1, L2, L5	(Proseminar)	Kötter	Do 10-12, 2 st Haus D, Raum 07
WP	GS	Musik im Internet MW, L1, L2, L5	(Proseminar)	Phleps	Do 10-12, 2 st Haus D, Raum 09
P	GS/ HS	Musikalische Analyse I: Notation und Analyse MW, Mag.MPäd., L1, L2, L5	(Proseminar / Seminar)	Andraschke	Mi 10-12, 2 st Haus D, Raum 08
WP	GS/ HS	Allgemeine Wissenschaftstheorie und Musikwissenschaft MW	(Proseminar / Seminar)	Jost	Di 10-12, 2 st Haus D, Raum 07
WP	GS/ HS	Tonstudioteknik (2): Theorie und Praxis MW	(Proseminar / Seminar)	Jost	Blockseminar 12. - 15.10.99, 2 st Haus D, Raum 019
WP	HS	Jugendszenen und populäre Musik (Teil II) MW, Mag.MPäd., L1, L2, L5	(Proseminar / Seminar)	Pape	Z.n.V., Blockveranst. Haus D, Raum 08
WP	HS	Kammermusik im 20. Jahrhundert MW, L1, L2, L5	(Seminar)	Andraschke	Di 16-18, 2 st Haus D, Raum 08
WP	HS	Flamenco: Geschichte, Texte und musikalische Gestaltungsmittel MW, L1, L2, L5	(Seminar)	Jost / Fritz	Mi 10-12, 2 st Haus D, Raum 07
WP	HS	Musikpsychologie: Musikalischer Rhythmus MW, L1, L2, L5	(Seminar)	Kötter	Fr 10-12, 2 st Haus D, Raum 08
WP/ VV	HS	Musikwissenschaftliches Kolloquium für Examenskandidaten	(Kolloquium)	Kötter	Mo 10-12, 2 st 14-täglich Haus D, Raum 08

Musikpädagogik

WP	GS/ HS	Einführung in die Musikpädagogik Mag.MPäd., L1, L2, L5 (Proseminar)	Phleps	Do 8-10, 2 st Haus D, Raum 09
WP	GS/ HS	Das Erlernen der Notenschrift als Problem des Musikunterrichts Mag.MPäd., L1, L2, L5 (Proseminar / Seminar)	Pape	Do 16-18, 2 st Haus D, Raum 08
WP	GS	Musikhören Mag.MPäd., L1, L2, L5 (Proseminar / Seminar)	Phleps	Mi 10-12, 2 st Haus D, Raum 09
P	GS/ HS	Klassische Musik im Musikunterricht Mag.MPäd., L1, L2, L5 (Proseminar / Seminar)	Pickert	Mo 16-18, 2 st Haus D, Raum 09
WP	HS	Analyse von Musikschulbüchern (Primar- und Sekundarstufe I) Mag.MPäd., L1, L2, L5 (Seminar)	Pape	Do 14-16, 2 st Haus D, Raum 08
P	GS/ HS	Methoden des Musikunterrichts (einschließlich Unterrichtsplanung und -analyse sowie mit Hospitationen und Unterrichtsversuchen) L1, L5 (Seminar)	N.N.	Z.n.V., 4 st Schule
P	GS/ HS	Methoden des Musikunterrichts (einschließlich Unterrichtsplanung und -analyse sowie mit Hospitationen und Unterrichtsversuchen) L2 (Seminar)	Jung	Z.n.V., 4 st Schule
P	GS/ HS	Fachpraktikum im Anschluß an das WS 1999/2000 L1, L5	N.N.	Febr./März 2000 Schule
P	GS/ HS	Fachpraktikum im Anschluß an das WS 1999/2000 L2	Jung	Febr./März 2000 Schule
P	GS/ HS	Vorbereitende Veranstaltung zum Fachpraktikum im Anschluß an das WS 1999/2000 L1, L5 (Seminar)	N.N.	Z.n.V. Haus D
P	GS/ HS	Vorbereitende Veranstaltung zum Fachpraktikum im Anschluß an das WS 1999/2000 L2 (Seminar)	Jung	Do 16-18, 2 st Haus D, Raum 07
WP	HS	Musikpädagogisches Seminar / Kolloquium Mag.MPäd., L1, L2, L5 (Seminar / Kolloquium)	Pape	Fr 10-12, 2 st Haus D, Raum 09
WP	HS	Musikpädagogisches Seminar / Kolloquium Mag.MPäd., L1, L2, L5 (Seminar / Kolloquium)	Phleps	Mi 8-10, 2 st Haus D, Raum 09

Musikpraxis

WP/ WV	HS	Schulpraktisches Tasteninstrumentenspiel (Repetitorium für Prüfungskandidat/innen) L1, L2, L5 (Neue Studienordnung Grundschulfach: WP 3.4 Unterrichtsbezogene Musikpraxis)	Adorf-Kato	Mi 12-13, 1 st Haus D, Raum 019
WP/ WV	GS/ HS	Schulpraktisches Klavierspiel I Vom Blatt-Spiel, Vom Blatt-Begleiten L1, L2, L5 (Neue Studienordnung Grundschulfach: WP 3.4 Unterrichtsbezogene Musikpraxis)	Schmid-Haase	Di 12-13, 1 st Haus D, Raum 028

WP/ WV	GS/ HS	Schulpraktisches Klavierspiel II Ausarbeitung von Klaviersätzen L1, L2, L5 (Neue Studienordnung Grundschulfach: WP 3.4 Unterrichtsbezogene Musikpraxis)	Schmid-Haase	Mi 12-13, 1 st Haus D, Raum 028
WP/ WV	GS/ HS	Schulpraktisches Klavierspiel III Gruppenimprovisation, Einzelimprovisation L1, L2, L5 (Neue Studienordnung Grundschulfach: WP 3.4 Unterrichtsbezogene Musikpraxis)	Schmid-Haase	Do 12-13, 1 st Haus D, Raum 028
WP/ WV	GS/ HS	Schulpraktisches Klavierspiel Improvisation L1, L2, L5 (Neue Studienordnung Grundschulfach: WP 3.4 Unterrichtsbezogene Musikpraxis)	Geisselbrecht	Mi 12-14, 2 st Haus D, Raum 027
WP/ WV	GS/ HS	Schulpraktisches Spiel Gitarre L1, L2, L5 (Neue Studienordnung Grundschulfach: WP 3.4 Unterrichtsbezogene Musikpraxis)	Schadeberg	Di 10-12, 2 st Haus D, Raum 09
P	GS	Allgemeine Musiklehre MW, Mag.MPäd.	Jung	Fr 14-16, 2 st Haus D, Raum 07
P	GS	Gehörbildung I MW, Mag.MPäd.	Jung	Do 14-15, 1 st Haus D, Raum 07
P	GS/ HS	Gehörbildung II L1, L2, L5	Jung	Do 15-16, 1 st Haus D, Raum 07
P	GS/ HS	Singleitung / Ensembleleitung L1, L2, L5	Jung	Fr 10-12, 2 st Haus D, Raum 019
P	GS	Satzlehre und Satzanalyse (Tonsatz I - Gruppe A) MW, L1, L2, L5	Pickert	Di 8-10, 2 st Haus D, Raum 08
P	GS	Satzlehre und Satzanalyse (Tonsatz I - Gruppe B) MW, L1, L2, L5	Pickert	Di 10-12, 2 st Haus D, Raum 08
P	GS	Satzlehre und Satzanalyse (Tonsatz II - Gruppe A) MW, L1, L2, L5	Pickert	Do 8-10, 2 st Haus D, Raum 08
P	GS	Satzlehre und Satzanalyse (Tonsatz II - Gruppe B) MW, L1, L2, L5	Pickert	Do 10-12, 2 st Haus D, Raum 08
WP	GS/ HS	Ensemblepraxis im Musikunterricht (Unterrichtsbezogene Musikpraxis) L1, L2, L5	Pickert	Mo 14-16, 2 st Haus D, Raum 09
WP	GS/ HS	Musik und Bewegung (Unterrichtsbezogene Musikpraxis) L1, L2, L5	Groß	Blockveranstaltung Z.n.V., Haus D
P	GS/ HS	Gesang I (Singen und Sprechen einschließlich Stimmkunde und Sprecherziehung) L1, L2, L5	Richter	Di 9-10, 1 st Haus D, Raum 07
WV	GS/ HS	Gesang II L1, L2, L5	Richter	Do 9-10, 1 st Haus D, Raum 07
WV	GS	Körperarbeit für Sänger/innen L1, L2, L5	Richter	Di 17-18, 1 st Haus D, Raum 09

WP/ GS/ HS	Begleitpraxis auf dem Tasteninstrument: Selbstbegleitung beim Singen L1, L2, L5	Adorf-Kato	Di 13-14, 1 st Haus D, Raum 019
WP/ GS/ HS	Methodik der Improvisation Mag.MPäd., L1, L2, L5	Geisselbrecht	Di 14-16, 2 st Haus D, Raum 019
WP/ GS/ HS	Didaktik und Methodik Gitarre III (Schulwerkanalyse, Unterrichtsplanung, -durchführung und -nachbereitung) (Fortsetzungsveranstaltung) Mag.MPäd., L1, L2, L5	Schadeberg	Mo 14-16, 2 st Haus D, Raum 07
WP/ GS/ HS	Analyse und Interpretation: Leichte und mittelschwere Klavier- und Kammermusik des 20. Jhs. L1, L2, L5	Geisselbrecht	Mo 16-18, 2 st Haus D, Raum 027
WP/ GS/ HS	Ensemblespiel mit Tasteninstrumenten, Bläsern und Schlagzeug, Mag.MPäd., L1, L2, L5	Adorf-Kato	Mo 12-13, 1 st Mo 13-14, 1 st Fr 12-13, 1 st Fr 13-14, 1 st Haus D, Raum 019 Haus D, Raum 07,019,032
	Probensonntag : 06. Febr. 2000		
WP/ GS/ HS	Vokalensemble Mag.MPäd., L1, L2, L5	Richter	Do 18-19, 1 st Haus D, Raum 08
WP/ GS/ HS	Gitarrenensemble / Kammermusik Mag.MPäd., L1, L2, L5	Schadeberg	Mo 16-18, 2 st Haus D, Raum 019
WP/ GS/ HS (AF)	Experimentelle Musik - Free Jazz - Minimal Music: Workshop für Instrumentalisten MW, Mag.MPäd., L1, L2, L5	Jost	Do 15-18, 3 st bzw. Sa als Blockveranst. Haus D, Raum 019
WP/ GS/ HS	Bandpraxis Rockmusik: Improvisation, Arrangement, Blattspiel Mag.MPäd., L1, L2, L5	Einbrodt	Mo 18-22, 4 st Haus D, Raum 019
WP/ GS/ HS (AF)	Camerata der JLU Mag.MPäd., L1, L2, L5	N.N.	Mi 17,30-19, 2 st Haus D, Raum 08
WP/ GS/ HS (AF)	Universitätsorchester (Teilnahme nur für fortgeschrittene Instrumentalisten) Mag.MPäd., L1, L2, L5 Stimmproben: ab 18.00 Uhr	Schön	Mi 19-22, 4 st Haus D, Raum 07,08,09, 019, 026
	Gesamtproben: ab 19.00 Uhr		
	zusätzliche Probenwochenenden: 29.10.1999 30.10.1999 16.01.2000		Alte UB, Bismarckstr. 37 (Georg-Büchner-Saal) Fr 19-22, Institut Sa 10-13, Institut So ganztags
WP/ GS/ HS (AF)	Collegium Musicum Vocale Mag.MPäd., L1, L2, L5	Jung	Mo 18-20, 2 st Haus D, Raum 08

P GS/ Instrumental- und Gesangunterricht
HS L1, L2, L5
Klavier

Z. n. V.

Adorf-Kato
Geisselbrecht
Schmid-Haase

Gesang

Richter

Gitarre

Schadeberg

Violine, Viola
Gesang, Blockflöte, Querflöte, Oboe, Klarinette,
Saxophon, Fagott, Trompete, Horn, Posaune,
Violoncello, Kontrabaß, E-Bass, Schlagzeug,
Orgel, Akkordeon

Schön
Lehrkräfte des
Instrumental- und
Gesangunterrichts

(genaue Anmeldetermine für den Instrumental- und Gesangunterricht s. Aushang - 1. Semesterwoche)

C-Kirchenmusikerausbildung

Chorleitung I

Starke

Mo 13.30-14.30, 1 st
Haus D, Unterrichtsraum

Liturgik, Gesangbuchkunde, Kirchenmusikgeschichte
Übungen zur Kirchenliedimprovisation

Ritter

Fr 13.30-17.30, 4 st
Haus D, Unterrichtsraum

Freindsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben,
Referat Sprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche".

Informatik-Grundveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche - Seite 220, 221

Fachbereich 04 (neu)

bestehend aus den bisherigen Einheiten:

- **Fachbereich Psychologie (06) und**
- **Institut für Sportwissenschaft des bisherigen Fachbereichs Kunstpädagogik, Musikwissenschaft, Sportwissenschaft (05)**

4

Fachgebiet Psychologie

I. Veranstaltungsart:

V = Vorlesung

PS = Proseminar

Ü = Übung

OS = Oberseminar

S = Seminar

K = Kolloquium

P = Praktikum

II. Veranstaltungen

III. Veranstalter / Veranstalterin

IV. Veranstaltungsort, Tag und Zeit:

H1 ... H5 = Hörsäle im Philosophikum I

B9, B33, usw. = Seminarräume im Gebäude B des Philosophikums I

C26, C29, usw. = Seminarräume im Gebäude C des Philosophikums I

E1, E2, usw. = Seminarräume im Gebäude E des Philosophikums I

F5, F6, usw. = Seminarräume im Gebäude F des Philosophikums I

Audimax = Auditorium Maximum im Gebäude A des Philosophikums II

9 Uhr = c.t. (Beginn um 9.15 Uhr)

9.00 Uhr = s.t. (Beginn um 9.00 Uhr)

V. Anzahl der Semesterwochenstunden

Studienfachberater:

Studiengang Diplom-Psychologie: Dr. Reiner Standke, Tel. (0641) 99-26010, Zi. 20b, Haus F, Sprechstunde (auch tel. Anfragen) nur mittwochs 9.00 - 10.00 Uhr

Psychologie im Nebenfach: Dr. Rainer Krieger, Tel. (0641) 99-26206, Zi. 248, Haus F, Sprechstunde Mo-Fr 13.30-14.00 Uhr

email-Adressen: Vorname.Name@psychol.uni-giessen.de

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für Interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Fremdsprachen, siehe unter 'Hörer aller Fachbereiche'.

PSYCHOLOGIE ALS HAUPTFACH

RAHMENVERANSTALTUNGEN

S	Rechtsfragen der Psychologie	Vogel	s. Aushang	Blockkurs	2 st
---	------------------------------	-------	------------	-----------	------

I. GRUNDSTUDIUM

EINFÜHRUNG IN DAS STUDIUM DER PSYCHOLOGIE

S	Studiertechniken und Medienkompetenz für Psychologen	Glowalla, G.	F5	Di	16-18 2 st
P	Beobachtungspraktikum: Grundkurs (Gruppe A)	Standke	F5	Fr	9.00-10.30 2 st
P	Beobachtungspraktikum: Grundkurs (Gruppe B) (Die Gruppeneinteilung wird durch Aushang am weißen Brett bekanntgegeben.)	Standke	F5	Fr	11.00-12.30 2 st
P	Beobachtungspraktikum: Tutorium (Gruppe a)	Standke	F5	Mo	9.00-10.30 2 st
P	Beobachtungspraktikum: Tutorium (Gruppe b)	Standke	F5	Mo	11.00-12.30 2 st
P	Beobachtungspraktikum: Tutorium (Gruppe c) (Die Gruppeneinteilung wird durch Aushang am weißen Brett bekanntgegeben.)	Standke	F5	Mo	14.00-15.30 2 st

ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE

V	Psychophysik und Wahrnehmung	Hajós	F5	Di	10-12 2 st
V	Lernen, Behalten, Vergessen	Haubensak	H4	Di	14-16 2 st
V	Denken und Problemlösen	Haubensak	H1	Mi	10-12 2 st
V	Theorien der Motivationspsychologie	Pohl	H1	Do	14-16 2 st
S	Wahrnehmung (Gruppe A)	Hajós/ Ludwig	F5	Di	14-16 2 st
S	Denken	Hajós	F5	Do	10-12 2 st
S	Denken und Problemlösen	Müller, B.	F9	Fr	9-11 2 st
S	Wahrnehmung (Gruppe B)	Pieper	E6	Di	14-16 2 st
S	Emotionspsychologie: Traumatische Erinnerungen	Pohl	F9	Mi	10-12 2 st
S	Kognitive Täuschungen - Probleme des Denkens und Erinnerns	Pohl	F9	Mi	8-10 2 st
P	Experimentalpsychologisches Praktikum II (Lernen und Denken) (Gruppe A)	Haubensak/ Ludwig/ Müller/ Pieper	Prakt. Räume	Fr	9-12 4 st
P	Experimentalpsychologisches Praktikum II (Lernen und Denken) (Gruppe B)	Haubensak/ Ludwig/ Müller/ Pieper	Prakt. Räume	Fr	13-16 4 st
OS	Forschungskolloquium "Kognitive Täuschungen"	Pohl	F9	Mo	10-12 2 st

PSYCHOLOGISCHE METHODENLEHRE

V	Einführung in die Methodik und Versuchsplanung	Borg	H4	Fr	14.00-16.15 3 st
V	Einführung in die EDV (I)	Diehl	H1	Do	16-18 2 st
V	Statistik I	Diehl	H1	Di + Do	10-12 4 st
Ü	PC-Übung zur EDV (I) (Gruppe A)	Diehl	UB CIP-Cluster	Mi	13.00-14.30 2 st

Ü	PC-Übung zur EDV (I) (Gruppe B)	Diehl	UB CIP-Cluster	Mi	14.30-16.00	2 st
Ü	Übung zur Statistik I	Diehl	F409	Mi	16-18	2 st
Ü	Testkonstruktion und Testtheorie I: Grundlagen	Molz	H3	Di	8-10	2 st
P	Testkonstruktion und Testtheorie I: Praktische Übungen	Molz		n.Vb.		1 st

ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE

V	Entwicklungspsychologie I	Spangler	H1	Mi	8-10	2 st
S	Sozial-kognitive Entwicklung	Delius	F9	Do	10-12	2 st
S	Seminar Entwicklungspsychologie	N.N.	E4	Di	8-10	2 st
S	Bindungsentwicklung	Spangler	F5	Do	8-10	2 st
S	Der Einfluß von Anlage und Umwelt auf die Entwicklung	Spangler	B24	Di	16-18	2 st
K	Entwicklungspsychologisches Kolloquium	Spangler	F6	Mi	10-12	2 st

DIFFERENTIELLE PSYCHOLOGIE

V	Differentielle Psychologie II: Persönlichkeitstheorien	Netter	H4	Do	11.00-12.30	2 st
Ü	Übung zur Differentiellen Psychologie I	Netter	E6	Di	10-12	2 st
S	Persönlichkeit und Gesundheit	Hennig	F9	Mo	16-18	2 st
S	Reaktivität und Persönlichkeit	Netter	G26	Di	16-18	2 st
S	Tiefenpsychologische Persönlichkeitstheorien (Freud, Adler, Jung)	Putzke	E4	Do	18-20	2 st
S	Persönlichkeitskonstrukte und ihre Erfassung	Rohrmann	F6	Do	14-16	2 st
K	Lehr-/Forschungsseminar: Experimentelle Ansätze der Persönlichkeitsforschung	Netter/ Hennig/ Rohrmann	F9	Mo	13-14	1 st

SOZIALPSYCHOLOGIE

V	Sozialpsychologie I	Sporer	H4	Do	14-16	2 st
S	Soziale und moralische Normen als Handlungsdeterminanten	Bamberg	B33	Mo	14-16	2 st
S	Soziale Identität	Reinhard	F6	Mo	16-18	2 st
S	English Reading Course I: Psychology of Groups and Social Interaction	Sporer	F7	Di	16-18	2 st
S	Sozialpsychologie des Selbstkonzepts	Stucke	F7	Di	10-12	2 st
OS	Lehrforschungsseminar: Ausgewählte Arbeiten in der experimentellen Sozialpsychologie	Sporer	F7	Mi (14-tägig)	17-20	2 st

PHYSIOLOGIE

V	Physiologie I: Neuro- und Sinnesphysiologie	Skrändies	kleiner Hörsaal Anatomie, Aulweg 123	Mo	10-12	2 st
---	---	-----------	--	----	-------	------

BIOLOGIE

findet nur im Sommersemester statt

II. HAUPTSTUDIUM

PSYCHOLOGISCHE METHODENLEHRE

Ü	Multivariate Datenanalyse	Meyer	H5	Fr	8.30-10.00	2 st
S	Facettentheorie	Borg	F409	Fr	8.00-9.30	2 st
S	Multidimensionale Skalierung	Borg	F409	Fr	10.00-13.00	3 st
S	Quantitative und qualitative Testmodelle	Meyer	F409	Di	16-18	2 st

KLINISCHE PSYCHOLOGIE

V	Neuropsychologie II: Diagnostik und Rehabilitation	Sammer	H1	Mo	14-16	2 st
V	Klinische Psychologie I	Schlenle	H2	Di	16-18	2 st
S	Neuropsychologie der Sprache	Fellmann	F9	n.Vb.		2 st
S	Verhaltenstherapeutische Behandlung bei sozialer Angst und selbstunsicherer Persönlichkeit	Frank	F9	Di	14-18	4 st
S	Posttraumatische Belastungsstörungen	Frank	F9	Do	14-16	2 st
S	Klientenzentrierte Psychotherapie	Munzig	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Fallseminar: Klinische Neuropsychologie	Henneberg	F9	Di	18-20	2 st
S	Psychoanalytische Krankheitslehre	Osborn	F9	Mo	18-20	2 st
S	Entspannungsverfahren I: Autogenes Training und Progressive Relaxation	Ott	F209	n.Vb.		2 st
S	Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter	Rossel	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Zwangsstörungen	Schlenle	F9	Mo	14-16	2 st
S	Familientherapie	Zwingmann	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Anomale Phänomene: Eine Einführung	Houtkooper	F6	Di	8-10	2 st
S	Angststörungen	Stark	E6	Fr	10-12	2 st
S	Psychotherapieforschung	Walter	F6	Do	16-18	2 st
P	Psychophysiologisches Praktikum	Schlenle/ Stark	F209	Do	14-16	2 st

DIAGNOSTIK

V	Psychologische Diagnostik I	Halder-Sinn	H5	Di	10-12	2 st
V	Diagnostische Verfahren	Hennig/ Rohrmann/ Toll	H2	Mo	10-12	2 st
Ü	Diagnostische Verfahren (Gruppe A)	Hennig/ Rohrmann/ Toll	E6	Mo (14-tägig)	14-16	1 st
Ü	Diagnostische Verfahren (Gruppe B)	Hennig/ Rohrmann/ Toll	E4	Do (14-tägig)	8-10	1 st
Ü	Diagnostische Verfahren (Gruppe C)	Hennig/ Rohrmann/ Toll	E4	Do (14-tägig)	10-12	1 st
S	Diagnostisches Praktikum II; AC-Verfahren und andere Methoden der Eignungsdiagnostik	Beck	E4	Mo	12-14	2 st

S	Diagnostisches Praktikum II: Familienpsychologische Begutachtung im Rahmen des Sorgerechts	Funsch	F6	Fr	10-12	2 st
S	Diagnostisches Fallseminar	Halder-Sinn	F5	Mi	9.00-13.00	4 st
S	Diagnostisches Praktikum II: Forensische Diagnostik	Halder-Sinn	F6	Fr	14-16	2 st

PÄDAGOGISCHE PSYCHOLOGIE

V	Pädagogische Psychologie I: Instruktionspsychologie	Glowalla, U.	H4	Do	9-11	2 st
S	Psychologie der geistigen Behinderung (Sonderpäd. Psychol. II)	Burkhardt	G26	Di	14-16	2 st
S	Psychologie der Lernbehinderung (Sonderpäd. Psychol. I)	N.N.	C29	Di	14-16	2 st
S	Trainingsansätze für Eltern und Kinder	Busch	E6	Mo	18-20	2 st
S	Beratung im Bereich der Erziehung: Training von Beratungskompetenzen	Fischer	F246	Blockkurs		3 st
S	Ergonomie multimedialer Systeme	Latten	F9	Do	16-18	2 st
S	Jugenddelinquenz und Strafvollzug - Gespräche mit Strafgefangenen	Müller	F5	Mi	14-17	3 st
S	Beratung im Bereich der Erziehung: Training von Beratungskompetenzen	Schreiber	F246	Blockkurs		3 st
S	Verhaltensauffälligkeiten in Kindheit und Jugend	N.N.	E4	Mi	8-10	2 st
S	Lernen im Erwachsenenalter	N.N.	F6	Do	10-12	2 st
S	Computer Supported Cooperative Work (CSCW) und Computer Supported Cooperative Learning (CSCL)	Glowalla, U.	F7	Do	14-16	2 st
S	Diplomandenseminar zum Lernen mit Neuen Medien	Glowalla, U.	F7	Fr	10-12	2 st

ARBEITS-, BETRIEBS- UND ORGANISATIONSPSYCHOLOGIE

V	Einführung in die Arbeitspsychologie	Fay	H2	Mi	10-12	2 st
S	Grundlagen des Direktmarketing	Bidmon	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Zielsetzungsprozesse in der Arbeit	Fay	F6	Do	12-14	2 st
S	Lehrforschungsprojekt: Veränderung von Eigeninitiative und Entwicklung von Unternehmertum	Frese	F7	Di	12-14	2 st
S	Theorien der Arbeitspsychologie	Heimbeck	F9	Fr	12-14	2 st
S	Psychologie von Fehlern und neue Techniken	Prümper	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Training sozialer Kompetenz	Quarten	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Computer Based Training (Lehrforschungsprojekt)	Remdich	G37	Di	14-16	2 st
S	Praxis der Personalauswahl	Soose/ Schmidt	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Arbeitszufriedenheit und Emotionen in der Arbeit	Utsch	F7	Do	10-12	2 st

S	Motivation at Work	Dai-Wiegel	s. Aushang	Blockkurs	2 st
S	Moderation von Gruppen	Winkler	s. Aushang	Blockkurs	2 st
OS	Aktuelle Forschungsprobleme der Arbeits- und Organisationspsychologie	Fay	F6	Di	16-18 2 st

PSYCHOPATHOLOGIE

V	Psychopathologie für Studierende der Medizin und Psychologie, vgl. Ankündigungen des FB 11 Humanmedizin, s. Aushang FB 04	Gallhofer/ Franz	Hörsaal Nerven- kliniken	Di	11-13 2 st
V	Psychopathologie für Studierende der Medizin und Psychologie, vgl. Ankündigungen des FB 11 Humanmedizin, s. Aushang FB 04	Linnemann	Hörsaal Nerven- kliniken	Fr	11-13 2 st

NEBENFACH: LEHRAMT

-L1, L2, L3

- L5 (Grundstudium)

EINFÜHRUNGSVORLESUNGEN

V	Instruktionspsychologie für Lehramtsstudierende	Glowalla, U.	Audimax Phil. II	Mo	16-18 2 st
---	---	--------------	---------------------	----	------------

VERTIEFENDE VERANSTALTUNGEN: ERZIEHUNG

S	Systemische Betreuung von Schülern mit Lern- und Verhaltensstörungen	Balser	F5	Do	16-18 2 st
S	Kulturkonflikte in der Schule	Bender-Szymanski	B24	Do	10-12 2 st
S	Schwierige Kinder und Jugendliche in der Schule	Petersen	E6	Fr	13-15 2 st
S	Affektive Lernziele: Erfassung und Beeinflussung von Interessen und Werthaltungen	Götz	E6	Di	8-10 2 st
S	Moralentwicklung und Sozialisation (Kurs A)	Krieger	F5	Di	8-10 2 st
S	Moralentwicklung und Sozialisation (Kurs B)	Krieger	B9	Mo	16-18 2 st
S	Soziale Wahrnehmung und Interaktion in der Schule	Schütz	F6	Di	14-16 2 st
S	Psychologie der Lern- und Verhaltensauffälligkeiten	N.N.	E6	Do	8-10 2 st
S	Angst und Aggression	Todt	H2	Fr	13-15 2 st
S	Kindheit und Jugend	Todt	H4	Fr	10-12 2 st
S	Verhaltenismodifikation im pädagogischen Bereich	Ophoff	C27	Mi	10-12 2 st
S	Kommunikation und Sprache in der Grundschule	Ophoff	E6	Do	14-16 2 st

VERTIEFENDE VERANSTALTUNGEN: INSTRUKTION

S	Selbststeuerung des Lernens in Schule und Unterricht	Schreiber	F9	Di	10-12 2 st
S	Neue Medien im Unterricht	Schröder	F9	Mi	16-18 2 st
S	Fremdsprachenlernen	Spitznagel	E4	Fr	10-12 2 st

S	Motivation und Lernen	N.N.	H4	Di	16-18	2 st
S	Psychologische Grundlagen sprachlicher Förderung	Ophoff	C27	Do	10-12	2 st

SONDERPÄDAGOGISCHE PSYCHOLOGIE

-L5 (Hauptstudium)

S	Psychologie der Lernbehinderung (Sonderpäd. Psychol. I)	N.N.	C29	Di	14-16	2 st
S	Psychologie der geistigen Behinderung (Sonderpäd. Psychol. II)	Burkhardt	G26	Di	14-16	2 st
S	Einführung in die Pädagogisch-psychologische Diagnostik (Diagnostik I)	Koch	C27	Mi	14-16	2 st
S	Einführung in die pädagogisch-psychologische Diagnostik (Diagnostik I)	N.N.	H3	Di	16-18	2 st
S	Sonderpädagogische Diagnostik (Diagnostik II)	Lang	C3	Di	8.30-10.00	2 st
S	Sonderpädagogische Diagnostik (Diagnostik II)	N.N.	B9	Mi	8-10	2 st
S	Diagnostisches Einzelfallseminar (Diagnostik III/IV)	Höfmann	E4	Mi	10-12	2 st
S	Diagnostisches Einzelfallseminar (Diagnostik III/IV)	N.N.	E4	Mi	14-16	2 st
S	Diagnostisches Einzelfallseminar (Diagnostik III/IV)	N.N.	F6	Mi	14-16	2 st

NEBENFACH: MAGISTER- UND DIPLOMSTUDIENGÄNGE

(außer Wirtschaftswissenschaften)

In den Vorlesungen Scheinerwerb durch Klausur möglich

EINFÜHRUNGSVERANSTALTUNGEN

V	Einführung in die Statistik und Testtheorie für Nebenfach-Studierende	Diehl	H1	Fr	14-16	2 st
PS	Einführung in die Psychologie für Nebenfach-Studierende	Krieger	H4	Mo	10-13	3 st

ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE

V	Lernen, Behalten, Vergessen	Haubensak	H4	Di	14-16	2 st
V	Denken und Problemlösen	Haubensak	H1	Mi	10-12	2 st
V	Theorien der Motivationspsychologie	Pohl	H1	Do	14-16	2 st

DIFFERENTIELLE PSYCHOLOGIE / PERSÖNLICHKEITSTHEORIE

V	Differentielle Psychologie II: Persönlichkeitstheorien	Netter	H4	Do	11.00-12.30	2 st
S	Intelligenz und Kreativität	Netter	H5	Mo	16-18	2 st
S	Persönlichkeitskonstrukte und ihre Erfassung	Rohrmann	F6	Do	14-16	2 st

4

ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE

V	Entwicklungspsychologie I	Spangler	H1	Mi	8-10	2 st
S	Der Einfluß von Anlage und Umwelt auf die Entwicklung (nur für Magisterstudiengänge)	Spangler	B24	Di	16-18	2 st

SOZIALPSYCHOLOGIE

V	Sozialpsychologie I	Sporer	H4	Do	14-16	2 st
S	Soziale und moralische Normen als Handlungsdeterminanten	Bamberg	B33	Mo	14-16	2 st

NEBENFACH: WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

V	Lernen, Behalten, Vergessen	Haubensak	H4	Di	14-16	2 st
V	Denken und Problemlösen	Haubensak	H1	Mi	10-12	2 st
V	Theorien der Motivationspsychologie	Pohl	H1	Do	14-16	2 st
V	Einführung in die Arbeitspsychologie	Fay	H2	Mi	10-12	2 st
V	Entwicklungspsychologie I	Spangler	H1	Mi	8-10	2 st
S	Grundlagen des Direktmarketing	Bidmon	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Zielsetzungsprozesse in der Arbeit	Fay	F6	Do	12-14	2 st
S	Theorien der Arbeitspsychologie	Heimbeck	F9	Fr	12-14	2 st
S	Psychologie von Fehlern und neue Techniken	Prümper	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Computer Based Training (Lehrforschungsprojekt)	Remdisch	G37	Di	14-16	2 st
S	Arbeitszufriedenheit und Emotionen in der Arbeit	Utsch	F7	Do	10-12	2 st
S	Motivation at Work	Dai-Wiegel	s. Aushang	Blockkurs		2 st
S	Computer Supported Cooperative Work (CSCW) und Computer Supported Cooperative Learning (CSCL)	Glowalla, U.	F7	Do	14-16	2 st

NEBENFACH: ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFTEN

In den Vorlesungen Scheinerwerb durch Klausur möglich

V	Lernen, Behalten, Vergessen	Haubensak	H4	Di	14-16	2 st
V	Denken und Problemlösen	Haubensak	H1	Mi	10-12	2 st
V	Theorien der Motivationspsychologie	Pohl	H1	Do	14-16	2 st
V	Differentielle Psychologie II: Persönlichkeitstheorien	Netter	H4	Do	11.00-12.30	2 st
V	Entwicklungspsychologie I	Spangler	H1	Mi	8-10	2 st
PS	Einführung in die Psychologie für Nebenfach-Studierende	Krieger	H4	Mo	10-13	3 st

Fachgebiet Sport

Institut für Sportwissenschaft

Studienberatung: L3: N.N./OSIR i.H. Kaufmann
L2: Prof. Dr. Neumann
L1: Prof. Dr. Köppe/N.N.
L5: Prof. Dr. Nowacki/N.N.
MA: Prof. Dr. Munzert / Dipl. Sportlehrerin Dr. Lange

Die Eintragungen für die Sportpraktika finden am Montag, 18.10.1999 zwischen 11.00 und 15.00 Uhr im Hörsaal des Instituts für Sportwissenschaft, Kugelberg 62, statt (s. separater Anschlag).

Bei den Eintragungen haben die Studierenden das Stammdatenblatt vorzulegen.

Die Veranstaltungen am Institut für Sportwissenschaft beginnen am Dienstag, 19.10.1999.

Zum Wintersemester 1999/2000 finden Einführungsveranstaltungen im Hörsaal des Instituts für Sportwissenschaft, Kugelberg 62, statt und zwar am Montag, 18.10.1999:

9.00 Uhr Studiengänge L1, L2, L5: Prof. Dr. Köppe
10.00 Uhr Studiengänge L3, MA: OSTR.i.H. Kaufmann

Informationen zum Studium der Sportwissenschaft durch die Fachschaft montags ab 20.30 Uhr, Gießen, Henselstraße 10

Sportwissenschaft

P	GS	Einführung in die Sportwissenschaft (P für L1)	(Ringvorlesung)	Gißel/Kaufmann/ Köppe/Munzert/ Neumann/ Schwier/ Nowacki	Mo 8 - 9, 1st HÖS
WV	HS	Kolloquium für Examenskandidaten (Seminar)		Neumann	Z.n.V., 1st HÖS
WV	GS	Einführung in Methoden und Themenfelder der Sportwissenschaft (L3, MA)	(Seminar)	Gißel	Di 10-12, 2st HÖS

Sportpädagogik/Sportdidaktik

WP	GS/ HS	Einführung in die Sportpädagogik und -methodik (L3, MA)	(Seminar)	Schwier	Di 13-15, 2st HÖS
P	GS/ HS	Bewegungserfahrung im Kindesalter (P für L1, gilt für 2.2, 2.3)	(Seminar)	Schwier	Di 15-17, 2st U-R
WP	GS/ HS	Sportdidaktik und neue Medien (P für L1, gilt für 2.1, 2.4. und Verbundfach)	(Seminar)	Schwier	Mi 11-13, 2st U-R
WP	GS/ HS	Sportdidaktik: Schulsport und neue Sportkultur (P für L1, gilt für 2.2, 2.5 und Verbundfach)	(Seminar)	Schwier	Do 10-12, 2st U-R
P	GS	Sportartübergreifende Aspekte des Sportunterrichts. (L2,L3)	(Seminar)	Köppe/Sieland	Mo 14-16, 2st HÖS
WP	GS/ HS	Didaktik der Sportspiele (L2,L3)	(Seminar)	Köppe/Sinning	Di 14-16, 2st Phil. II
WP	GS/ HS	Didaktik und Methodik des Sportförderunterrichts (P für L1, Vbf)		Böger	Z.n.V., 2st HÖS, TH
WP	GS/ HS	Didaktik und Methodik des Sportförderunterrichts (P für L1, Vbf)		Döhring	Z.n.V., 2st HÖS, TH

4

P	GS/ HS	Theorie und Praxis des Sportunterrichts für die Grundschule (L1 gilt für 2.1.) (Seminar)	Köppe/N.N.	Z.n.V., 2st HÖS
P	GS/ HS	Psychomotorische Entwicklung im Kindes- und Jugendalter (P für L1) (Seminar)	Munzert	Do 8-10, 2st HÖS
WV (AF)	GS/ HS	Interdisziplinäres Projektseminar: Aktive Stadtgestaltung - Klettern an Bunkern (L1,L2,L3)	Künzell/Döhring/ Besand	Z.n.V.
P	GS	Praktikumsnachbereitende Veranstaltung (Proseminar)	Kaufmann	Mi 10-12, 2st G-R
P	GS/ HS	Praktikumsvorbereitende Veranstaltung (L2,L3) (Proseminar)	Dauzenroth	Di 14-16, 2st G-R
P	GS/ HS	Praktikumsvorbereitende Veranstaltung (L2,L3) (Proseminar)	Sinning	Di 16-18, 2st Phil II
P	GS/ HS	Praktikumsvorbereitende Veranstaltung (L1,L2,L5) (Proseminar)	Cronau	Mi 14-16, 2st G-R
P	GS/ HS	Praktikumsvorbereitende Veranstaltung (L1,L2,L5) (Proseminar)	Rosehau	Z.n.V. G-R
P	GS/ HS	Schulpraktikum	Dauzenroth	Febr./März 2000 5-wöchig, Schule
P	GS/ HS	Schulpraktikum	Sinning	Febr./März 2000 5-wöchig, Schule
P	GS/ HS	Schulpraktikum	Cronau	Febr./März 2000 5-wöchig, Schule
P	GS/ HS	Schulpraktikum	Rosenau	Febr./März 2000 5-wöchig, Schule

Psychomotorik

WP	GS/ HS	Motodiagnostik in der Psychomotorik (Seminar)	GLEISING	Kompaktveranstaltung, 4st HÖS, TH
----	-----------	---	----------	--------------------------------------

Trainingswissenschaft

WP	HS	Techniktraining (max. 25 Teilnehmer) (Seminar)	Neumann/Ferger	Mo 9-11, 2st HÖS
P	HS	Trainingswissenschaft (Vorlesung)	Neumann	Mo 11-12, 1st HÖS
WP	GS/ HS	Einführung in die Trainingslehre (Seminar)	Giesler	Fr 10-12, 2st HÖS

Bewegungslehre/Biomechanik

P	GS/ HS	Einführung in die Bewegungslehre des Sports (Vorlesung)	Kaufmann/ Künzell/ Munzert	Mi 9-10, 1st Phil. II
WP	GS	Einführung in die Biomechanik sportlicher Bewegungen (Seminar)	Kaufmann	Do 8-10, 2st Phil. II
WP	GS	Funktionsgymnastik aus der Sicht der Bewegungslehre (Seminar)	Kaufmann	Mo 10-12, 2st GYH

WP	GS/ HS	Motorisches Lernen (Proseminar)	Künzell	Mi 12-14, 2st Phil II
Sportmedizin				
P	GS (AF)	Sportmedizin I: Herz, Kreislauf und Atmung beim Sport (Vorlesung)	Nowacki/Medau	Di 9-10, 1st HÖS
WP	GS/ HS	Sportmedizinische Leistungsdiagnostik (P für L2,L5) (Seminar)	Nowacki	Fr 8-10, 2st HÖS
WV		Grundlagen der Sportmedizin/Leistungsdiagnostik/ Trainingslehre für Mediziner und fortgeschrittene Sportstudierende (Vorlesung)	Nowacki/Medau	Mo 17.30-19, 2st HÖS
WV	GS/ HS	1. Hilfe bei medizinischen Notfällen und Sportver- letzungen, Sportschäden; Sporttraumatologie, allgemeine Krankheitslehre (Vorlesung)	Nowacki/Medau/ Pfeil	Mi 10-11, 1st HÖS
		Übung zur Vorlesung: Obligatorisch für alle Studien- gänge zum Erwerb des Nachweises zur Ersten Hilfe bei Sportverletzungen. (Ein Termin im Semester)	Nowacki/Pfeil	Mi 11-13, 2st Räume der Sportmedizin
WP	HS	Spezielle Themen der Sportmedizin und ange- wandten Sportphysiologie unter besonderer Be- rücksichtigung des Schulsports (P für L3, MA) (Oberseminar)	Nowacki/Medau	Di 16-17.30, 2st HÖS
WV	GS / HS	Häufige orthopädische Krankheitsbilder im Schulalter und ihre Berücksichtigung beim Schulsport (P für Sportförderunterricht) (Vorlesung)	Albach/Fölsch	Mi 14-16, 2st, 14-tägl. HÖS (siehe sep. Anschlag)
WV	HS	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten in der Sportmedizin (für Examenskandidaten und Doktoranden der Sport- wissenschaft und der Medizin) (Übung/Praktikum)	Nowacki/Medau	Z.n.V., ganztägig Räume der Sportmedizin
WV	HS	Einführung in die Sportphysiotherapie mit praktischen Übungen (Massagen, Verbände, etc.) (Vorlesung und Übung)	Nowacki/Haible/ Tiniakos	Mo 15-17, 2st GyH
WV	HS	Kolloquium für Examenskandidaten/-innen (Seminar)	Nowacki/Medau	Di 18-19, 1st HÖS, Räume der Sportmedizin
Rehabilitationssport				
		Übungsgruppe A	Nowacki/Mücke/ Wu	Do 15.30-17, 2st SPH
		Trainingsgruppe B	Nowacki/Mücke/ Wu	Do 17-18.30, 2st SPH
Sportpsychologie				
WP	GS/ HS	Einführung in die Sportpsychologie (Vorlesung)	Munzert	Do 13-14, 1st HÖS
WP	GS/ HS	Einführung in die Sportpsychologie (Proseminar)	Munzert	Do 10-12, 2st HÖS
WP	GS/ HS	Einführung in die Sportpsychologie (Proseminar)	Munzert	Mi 12-14, 2st HÖS

Sportgeschichte

WP GS/ Die Rolle des Sports in totalitären Gesellschafts-
HS systemen (Seminar)
(AF)
5.11.1999

Giesler. Blockveranstaltung
21.1.-23.1.2000, HÖS
Vorbesprechung: Freitag,
12.00, HÖS

WP HS Erziehung durch Sport im Wandel
(L2, L3, MA) (Seminar)

Gißel Di 10-12, 2st
U-R

Sportsoziologie

WP GS/ Einführung in die Sportsoziologie
(AF) (L2, L3, MA) (Vorlesung)

Gißel Mi 11-12, 1st
HÖS

WP GS/ Sportverhalten von Kindern und Jugendlichen
HS (Seminar)

Lange Di 17-18.30, 2st
U-R

WP GS/ Erlebnissport
HS (Seminar)

Lange Mi 12-14, 2st
GYH

Sportphilosophie

WV HS Sportphilosophie (Seminar)

Schimmel Z.n.V., 2st

Theorie und Praxis der Sportarten

Badminton

L2,L3 Grundkurs A Sti/Stu

Angerer Mi 14.00-15.30, TH

L2,L3 Grundkurs B Sti/Stu

Angerer Mi 15.30-17.00, TH

Basketball

Verbundfach la Sti/Stu
L2, L3 lb
SPH

Franz Mo 8.00.- 9.30, SPH
Sti/Stu Franz Mi 8.00- 9.30,

MA lc Sti/Stu
ld Sti/Stu

Seegräber Di 14.00-15.30, SPH
Repp Mi 14.00-15.30, SPH

L2,L3 lla (L2=1st) Sti/Stu
llb (L2=1st) Sti/Stu

Franz Mo 9.30-11.00, SPH
Seegräber Di 15.30-17.00, SPH

MA lld Sti/Stu

Repp Mi 15.30-17.00, SPH

Budosport

Judo, Karate etc. Sti/Stu

N.N. Z.n.V., TH

Fußball

L3 III Sti/Stu

Gißel Do 10.00-12.00, SPH
Do 9.00-10.00, U-R

Gerätturnen

Sportmotorische Fertigkeiten im Turnen (Grundschule und Verbundfach) Kurs A
Kurs B

Studentinnen					
Vbf, L2, L3, MA	la	Sti	Gohr	Schäfer Schäfer	Di 14.00-15.30, TH Di 15.30-17.00, TH
Vbf, L2,L3,MA	lb	Sti	Gohr		Mo 11.00-12.00, TH Di 10.00-11.00, TH Mo 12.00-13.00, TH Mi 11.00-12.00, TH Mi 12.00-13.00, TH Do 8.00- 9.00, TH Mi 13.00-14.00, TH Do 9.00-10.00, TH
Vbf, L2,L3,MA	lc	Sti	Gohr		
Vbf, L2,L3,MA	ld	Sti	Gohr		
L2,L3,L5,MA	IIa	Sti	Gohr		Mo 9.30-11.00, TH
L2, L3, L5, MA	IIb	Sti	Gohr		Di 8.30-10.00, TH
L2,L3,L5,MA	IIc	Sti	Gohr		Fr 10.00-11.30, TH
L2,L3, SPF		Sti	Gohr		Do 10.30-12.00, TH

Studenten					
Vbf, L2,L3,L5,MA	la	Stu	Weller		Di 12.30-13.15, TH Mi 8.00- 9.00, TH
Vbf, L2,L3,L5,MA	lb	Stu	Weller		Di 13.15 - 14.00, TH Mi 9.00-10.00, TH
Vbf, L2,L3,L5,MA	lc	Stu	Weller		Mi 10.00-11.00, TH Do 13.30-14.15, TH
L2,L3,L5,MA	IIa	Stu	Weller		Di 11.-12.30, TH
L2,L3,L5,MA	IIb	Stu	Weller		Do 12.00-13.30, TH
L2,L3,SPF/Stützkurs		Stu	Weller		Do 14.00-16.00, TH

Trampolinturnen

Wahlsportart
WV Kurs A
WV Kurs B

Sti/Stu	Weller	Mo 13.00-15.00, TH
Sti/Stu	Weller	Mo 15.00-16.00, TH
Sti/Stu	Weller	Mo 16.00-17.00, TH

Gymnastik

Rhythmische Gestaltung in Gymnastik (L1)

Kurs A
Kurs B

Sti/Stu	Teichgraber	Di 8.00 - 9.00, GyH
Sti/Stu	Teichgraber	Fr 10.00-11.00, GyH
Sti/Stu	Teichgraber	Mi 10.00-11.00, GyH
Sti/Stu	Teichgraber	Do 9.00-10.00, GyH
Sti/Stu	Teichgraber	Fr 9.00-10.00, GyH
Sti/Stu	Teichgraber	Di 9.00-10.00, GyH
Sti/Stu	Teichgraber	Mi 9.00-10.00, GyH
Sti/Stu	Teichgraber	Do 15.00-16.00, GyH

Vbf, L2,L3,L5,MA	la	Sti/Stu	Teichgraber	Mi 10.00-11.00, GyH
Vbf, L2,L3,L5,MA	lb	Sti/Stu	Teichgraber	Do 9.00-10.00, GyH
Vbf, L2,L3,L5,MA	lc	Sti/Stu	Teichgraber	Fr 9.00-10.00, GyH
L2,L3,L5,MA	IIa	Sti/Stu	Teichgraber	Di 9.00-10.00, GyH
L2,L3,L5,MA	IIb	Sti/Stu	Teichgraber	Mi 9.00-10.00, GyH
L2,L3, SPF		Sti/Stu	Teichgraber	Do 15.00-16.00, GyH

Handball

Vbf, L2,L3,L5,MA
Vbf, L2,L3,L5,MA

Sti/Stu	Haible	Di 7.30- 9.00, SPH
Sti/Stu	Sinning	Di 12.30-14.00, SPH

L2,L3,L5,MA	IIa (L2,L5=1 ^{1.})	Sti/Stu	Sinning	Mi 12.30 - 14.00, SPH
L2,L3,L5,MA	IIb(L2,L5=1 ^{1.})	Sti/Stu	Haible	Do 14.00-15.30, SPH
SPF		Sti/Stu	Spandau	Fr 12.30-15.30, SPH/U-R

<u>Kleine Spiele</u>				
Spielen, Kleine Spiele, Minisportspiele (L1 und Verbundfach)		Sti/Stu	Haible	Fr 10.30-12.00, SPH
Kleine Bewegungsspiele (L2,L3,L5,MA)		Sti/Stu	Haible	Do 12.30-14.00, SRH
<u>Leichtathletik</u>				
L2, L3, SPF Theorie Methodik		Sti/Stu	Völkisch	Mi 17.00-18.00, HÖS Do 16.00-17.00, TH Di 17.00-18.30, TH
Leichtathletik (mit AHS, Konditionstraining)		Sti/Stu	Völkisch	
<u>Psychomotorik</u>				
L1-L5 (S.Theorie-Angebot bzw. sep. Anschlag)		Sti/Stu	Gleising	Kompaktveranstaltung HÖS,TH,Schule
<u>Rollen, Gleiten, Fahren</u>				
WV L1		Sti/Stu	Leeder	Fr 13.00-15.00, P des IFS/TH
WV L2/L3/L5		Sti/Stu	Leeder	Fr 15.00-17.00, P des IFS/TH
<u>Schwimmen</u>				
L1, Vbf, Kurs A		Sti/Stu	Lange	Mi 8.00-9.30, SH
L1 ,Vbf, Kurs B		Sti/Stu	Teichgraber	Mi 11.00-12.00, SH Fr 11.00-12.00, SH
Vbf,L2,L3,L5,MA		la Sti/Stu	Lange	Di 12.30-14.00, SH
Vbf,L2,L3,L5,MA		lb Sti/Stu	Teichgraber	Mi 12.00-13.00,SH Do 10.00-11.00, SH
L2,L3,MA		lc Sti/Stu	Völkisch	Mi 13.00-14.00, SH Do 9.00-10.00, SH
L2,L3,L5,MA 9.00-11.00, SH		ld	Sti/Stu	Lotz-Winter Mo
L2, L3,L5,MA		lla Sti/Stu	Teichgraber	Di 11.00-12.00, SH Do 11.00-12.00, SH
L2,L3,L5,MA		llb Sti/Stu	Lange	Mi 9.30-11.00, SH
L2,L3,SPF L2,L3,SPF		Sti/Stu Sti/Stu	Lange Teichgraber	Di 15.00-16.30, SH Do 12.00-14.00, SH/G-R
<u>Schwimmen mit Behinderten</u>				
P für L5 (s. bes. Aushang)		Sti/Stu	Kräter	Z.n.V., Hallenbad Grünberg
<u>DLRG</u>				
Lehrschein für Sportstudierende		Sti/Stu	Schremb/ Schremser	Mo 14.00-17.00, SH Mo 14.00-15.00, G-R
<u>Skilauf/Snowboard</u>				
Grundkurs Skilauf		Sti/Stu	Kaufmann/Giße/ Künzell	Febr./März 2000 2 Wochen Verbier/Schweiz
Grundkurs Snowboard		Sti/Stu	Kaufmann/N.N.	Febr./März 2000 2 Wochen Verbier/Schweiz
Theorie der Grundkurse Skilauf/Snowboard		Sti/Stu	Kaufmann	Mo 13.00-14.00, HÖS
SPF Theorie		Sti/Stu	Kaufmann	Do 10.00-12.00, Phil. II
SPF Praxis		Sti/Stu	Kaufmann/N.N.	Febr./März 2000, 2 Wochen Verbier/Schweiz
<u>Sportförderunterricht</u>				
Siehe Theorieangebot.				

Tanz

Rhythmische Gestaltung im Tanz'

L1 Gruppe A		Sti/Stu	Lotz-Winter	Di 12.00-13.00, GyH
L1 Gruppe B		Sti/Stu	Stühler	Di 16.00-17.00, GyH
L2,L3,MA	Kurs A	Sti/Stu	Lotz-Winter	Di 10.00-12.00, GyH
L2,L3,MA	Kurs B	Sti/Stu	Stühler	Di 14.00-16.00, GyH
L2,L3,MA	Kurs C	Sti/Stu	Meusel	Do 10.00-12.00, GyH
L1,L5		Sti/Stu	Meusel	Do 13.00-14.00, GyH
Vbf, L5		Sti/Stu	Meusel	Do 14.00-15.00, GyH

Tennis

L2,L3,L5,MA	IIa (L2=1 st .)	Sti/Stu	Haible	Fr 7.30- 9.00, SPH
L2,L3,L5,MA	IIb (L2=1 st .)	Sti/Stu	Haible	Fr 9.00-10.30, SPH

Tischtennis

Vbf, L2,L3,L5,MA	I	Sti/Stu	Müller	Fr 12.30-14.00, GyH
L2,L3,L5,MA	II (L2=1 st .)	Sti/Stu	Müller	Fr 14.00-15.30, GyH

Volleyball

Verbundfach	Ia	Sti/Stu	Poppe	Di 9.30-11.00, SPH
L2,L3,MA	Ib	Sti/Stu	Finke	Mo 11.00-12.30, SPH
L2,L3,MA	Ic	Sti/Stu	Poppe	Di 11.00-12.30, SPH
L2,L3,MA	IIa (L2=1 st .)	Sti/Stu	Finke	Mo 12.45-14.15, SPH/U-R
L2,L3,MA	IIb (L2= 1 st .)	Sti/Stu	Metsch	Do 8.00- 9.30, SPH Do 8.00- 9.00, U-R
L2,L3,MA	IIc (L2=1 st .)	Sti/Stu	Finke	Mo 14.30-16.00, SPH/U-R
L2,L3,SPF		Sti/Stu	Metsch	Mi 9.30- 12.30, SPH Mi 9.30- 11.00, U-R

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für Interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Sprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche".

Informatik-Grundveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche - Seite 220, 221

Fachbereich 05 (neu)

bestehend aus den bisherigen Einheiten:

- **Fachbereich Evangelische Theologie und Katholische Theologie und deren Didaktik (07) und**
- **Fachbereich Geschichtswissenschaften (08) sowie**
- **Institut für Klassische Philologie und**
- **Institut für Orientalistik des bisherigen Fachbereichs Sprachen und Kulturen des Mittelmeerraumes und Osteuropas (11)**

Fachgebiet Theologie

II Studienphase, Semester

III Veranstaltung mit Angabe des Studiengangs:

L1 = Lehramt an Grundschulen

L2 = Lehramt an Haupt- u. Realschulen

L3 = Lehramt an Gymnasien

L5 = Lehramt an Sonderschulen

MA = Magister

NF = Nebenfach

WF = Wahlfach

Eth = Ethik*)

*)Anmerkung: Die Angaben L1-L5, MA beziehen sich auf das Studium der Theologie.

Veranstaltungen, die speziell für das Ethik-Studium vorgesehen sind, werden mit Eth ausgewiesen.

Fw = fachwissenschaftlich, fd = fachdidaktisch

IV Name der Lehrenden

V Veranstaltungsort und -zeit:

H = Philosophikum II, Karl-Glöckner-Str. 21, Haus H

VI Veranstaltungsbeginn

Studienberatung Evangelische Theologie:

L1 Didaktik

L1 Wahlfach, L2 und L5

L3 und Magister

Studienberatung Katholische Theologie:

L1 und L5

L2

L3 und Magister

Studienberatung Ethik:

- W. Götzky, ☎ 99-27002

- Prof. Dr. V. Fritz, ☎ 99-27130

- Prof. Dr. W. Kurz, ☎ 99-27160

- Prof. Dr. D. Sänger, ☎ 99-27140

- Prof. Dr. V. Fritz, ☎ 99-27130

- Prof. Dr. W. Kurz, ☎ 99-27160

- Prof. Dr. D. Sänger, ☎ 99-27140

- M.-E. Wischer, ☎ 99-27170

- Prof. Dr. B. Jendorff, ☎ 99-27230

- Prof. Dr. G. Dautzenberg, ☎ 99-27210

- Prof. Dr. L. Hauser, ☎ 99-272240

INSTITUT FÜR EVANGELISCHE THEOLOGIE

Sprachkurse

ab 1. Sem	Bibelhebräisch für Lehramtskandidatinnen und -kandidaten (fw) alle, Eth	Hagenow	Mi 14-16, 2st H 210	20.10.
ab 1. Sem	Griechisch für Theologen I (fw) alle	Gebhardt	Mi 16-18, 2st H 210	20.10.
ab 1. Sem	Griechisch für Theologen III - Lektürekurs (fw) L3 / Interessierte	Müller-Fieberg	Mi-Do 9.30-11, 11.30-13 29.9.-21.10. H 210	29.9.
ab 3. Sem	Hebräische Lektüre: Qumranschriften (fw) alle, Eth	Fritz	Mi 10-12, 2st H 209	27.10.

5

Altes Testament

ab 1. Sem	Einführung in Literatur und Geschichte des Alten Testaments (fw) alle, Eth Einleitungsvorlesung	Fritz	Di 10-12, 2st A 110	26.10.
ab 2. Sem	Die Geschichte Israels (fw) alle, Eth Vorlesung	von Nordheim	Fr 10-12, 2st H 205	22.10.
ab 3. Sem	Kirche und Synagoge (fw) alle, Eth Seminar	Fritz	Mi 8-10, 2st H 215	27.10.
ab 3. Sem	Hosea (fw) alle, Eth Seminar	Fritz	Di 14-16, 2st H 215	26.10.

Neues Testament

ab 1. Sem	Der 2. Korintherbrief (fw) alle Vorlesung	Dautzenberg	Fr 10-12, 2st H 215	22.10.
ab 1. Sem	Einführung in das Neue Testament II Paulus und die nachpaulinischen Schriften (fw) alle Vorlesung	Sänger	Mi 10-12, 2st A 110	20.10.
ab 2. Sem	Neutestamentlich exegetisches Proseminar (fw) L1, L2, WF Proseminar	Gebauer	Fr 14-16, 2st Eine Verlegung des Termins ist nach Absprache möglich H 215	22.10.
ab 2. Sem	Einführung in die Exegese der synoptischen Evangelien (fw) L1D, Eth Proseminar	Müller-Fieberg	Do 14-16, 2st H 210	21.10.
ab 3. Sem	Endzeiterwartungen im Frühjudentum und im Urchristentum (fw) L2, L3, MA Seminar	Dautzenberg/ Sänger	Do 10-12, 2st H 205	21.10.
ab 3. Sem	Wundererzählungen im Neuen Testament und in seiner Umwelt (fw) alle Seminar	Sänger	Do 16-18, 2st H 215	21.10.
ab 5. Sem	Neutestamentliches Repetitorium (fw) alle Übung	Sänger	Do 14-16, 2st H 209	21.10.
ab 1. Sem	Bibelkunde - Neues Testament alle Übung	Scherließ	Mi 16-17.30 H 205	20.10.

Historische Theologie

ab 1. Sem	Kirchengeschichte I (Alte Kirche bis Reformationszeit) (fw) alle Einleitungsvorlesung	Hermle	Mo 14-16, 2st H 205	18.10.
ab 2. Sem	Marlin Luthers Schrift „An den christlichen Adel deutscher Nation von des christlichen Standes Besserung“ (fw) alle Proseminar	Hermle	Di 14-16, 2st H 205	19.10.
ab 3. Sem	Die Evangelische Kirche in der Weimarer Republik (fw) alle Seminar	Hermle	Mo 18-20, 2st H 215	18.10.
ab 1. Sem	Lektüre von Quellentexten zur Kirchengeschichte I (fw) alle Übung	Hermle	Di 08-10 H 215	19.10.

Systematische Theologie

ab 1. Sem	Grundfragen des christlichen Glaubens (fw) alle Einleitungsvorlesung	Bedford-Strohm	Fr 8-10, 2st H 205	22.10
ab 3. Sem	Schöpfung in der ökumenischen Diskussion (fw) alle Seminar	Bedford-Strohm	Do 16-18, 2st H 205	21.10.

Sozialethik

ab 1. Sem	Wirtschaftsethik (fw) alle, Eth Vorlesung	Bedford-Strohm	Fr 10-12, 2st H 08A	22.10.
ab 3. Sem	Gemeinschaft in der modernen Gesellschaft (fw) alle Proseminar	Bedford-Strohm	Do 14-16, 2st H 215	21.10.

Religionswissenschaft

ab 1. Sem	Religionsphänomenologie: Mystik der Weltreligionen (fw) alle, Eth Vorlesung	Seibert	siehe Aushang	
ab 1. Sem	Messiasgestalten und messianische Bewegungen in der Geschichte des Judentums (fw) alle Seminar (ab 3.Sem.) Übung (ab 1.Sem.)	Dautzenberg	Do 16-18, 2st H 210	21.10.
ab 1. Sem	Das Gottesverständnis des Islam Vorlesung	Hartmann	Do 16-18, 2st HS 3	21.10.
ab 5. Sem	Das Gottesverständnis des Islam Hauptseminar zur Vorlesung	Hartmann	Do 10-12, 2st E 5	21.10.
ab 4. Sem	Moschee und Madrasa Proseminar (Die Veranstaltungen von Frau Prof. Dr. Hartmann finden im Institut für Orientalistik / Phil. I statt.)	Hartmann	Di 14-16, 2st E 5	26.10.

Religionspädagogik und -didaktik

ab 1. Sem	Einführung in die Religionspädagogik unter systematischer und historischer Perspektive (fd) alle E i n l e i t u n g s v o r l e s u n g	Kurz	Mi 12-14, 2st B 030	20.10.
ab 3. Sem	Systematische Theologie - Elementarisierung - Religionspädagogik (fd) alle S e m i n a r	Kurz	Di 16-18, 2st H 215	19.10.
ab 2. Sem	Die neuesten Erkenntnisse der Psychotherapieforschung in der Bedeutung für die Allgemeinpädagogik und Religionspädagogik (fd) alle S e m i n a r	Kurz	Mi 10-12, 2st H 215	20.10.
ab 3. Sem	Jesus von Nazareth im Religionsunterricht (fd) alle S e m i n a r	Kurz	Di 18-20, 2st H 215	19.10.
ab 3. Sem	Ostern - alle Jahre wieder? (fd) alle S e m i n a r (Zusammen mit dem Hessischen Landesinstitut für Pädagogik)	Kriechbaum	Fr-Sa 9-18 Ort: Schloß Rauischholzhausen außerdem: 15-18.30 H 205	12./13.11. 10.12.
ab 3. Sem	Workshop: Erzählen biblischer Geschichten im Religionsunterricht der Primarstufe (fd) L1 (Grundschulfach und Verbundfach) S e m i n a r	Schmalenberg	Blockseminar, 2st 6.11./4.12./15.1./29.1. H 215 Vorbesprechung: Mi 20.10.99, 13-14 H 205	20.10.
ab 3. Sem	Das Glaubensbekenntnis im Religionsunterricht (fd) alle S e m i n a r	Miethe	Mo 14-18, 2st, 14tgl. H 210	25.10.

5

Schulpraktische Veranstaltungen

ab 2. Sem	Grundfragen zur Gestaltung des evangelischen Religionsunterrichts: Planung - Ausführung - Analyse (fd) L1, L2, L5 P r o s e m i n a r	Götzky	siehe Aushang Schule, Zeit und Ort nach Vereinbarung mit den Mentoren H 209	siehe Aushang ab Sept.
--------------	--	--------	--	------------------------

Schulpraktika

ab 3. Sem	Vorbereitung des Fachpraktikums (fd) L1, L2, L5 S e m i n a r	Götzky	Mo 14-18, 14tgl. H 209	18.10.
ab 3. Sem	Vorbereitung des Fachpraktikums (fd) L2, L3, L5 S e m i n a r	Miethe	Mo 14-18, 14tgl. H 210	18.10.

INSTITUT FÜR KATHOLISCHE THEOLOGIE

Sprachkurse

ab 1. Sem	Bibelhebräisch für Lehramtskandidatinnen und -kandidaten (fw) alle, Eth	Hagenow	Mi 14-16, 2st H 210	20.10.
ab 1. Sem	Griechisch für Theologen I (fw) alle	Gebhardt	Mi 16-18, 2st H 210	20.10.
ab 1. Sem	Griechisch für Theologen III - Lektürekurs (fw) L3 / Interessierte	Müller-Fieberg	Mi-Do 9.30-11, 11.30-13 29.9.-21.10. H 210	29.9.
ab 3. Sem	Hebräische Lektüre: Qumranschriften (fw) alle, Eth	Fritz	Mi 10-12, 2st H 209	27.10.

Altes Testament

ab 1. Sem	Einführung in die Literatur und Geschichte des Alten Testaments (fw) alle, Eth Einleitungsvorlesung	Fritz	Di 10-12, 2st A 110	26.10.
ab 1. Sem	Die Geschichte Israels (fw) alle, Eth Vorlesung	von Nordheim	Fr 10-12, 2st H 205	22.10.
ab 3. Sem	Kirche und Synagoge (fw) alle, Eth Seminar	Fritz	Mi 8-10, 2st H 215	27.10.
ab 3. Sem	Hosea (fw) alle, Eth Seminar	Fritz	Di 14-16, 2st H 215	26.10.

Neues Testament

ab 1. Sem	Der 2. Korintherbrief (fw) alle Vorlesung	Dautzenberg	Fr 10-12, 2st H 215	22.10.
ab 1. Sem	Einführung in das Neue Testament II Paulus und die nachpaulinischen Schriften (fw) alle Vorlesung	Sänger	Mi 10-12, 2st A 110	20.10.
ab 2. Sem	Neutestamentlich exegetisches Proseminar (fw) L1, L2, WF Proseminar	Gebauer	Fr 14-16, 2st Eine Verlegung des Termins ist nach Absprache möglich H 215	22.10.
ab 2. Sem	Einführung in die Exegese der synoptischen Evangelien (fw) L1D, Eth Proseminar	Müller-Fieberg	Do 14-16, 2st H 210	21.10.
ab 3. Sem	Endzeiterwartungen im Frühjudentum und im Urchristentum (fw) L2, L3, MA Seminar	Dautzenberg/ Sänger	Do 10-12, 2st H 205	21.10.
ab 3. Sem	Wundererzählungen im Neuen Testament und in seiner Umwelt (fw) alle Seminar	Sänger	Do 16-18, 2st H 215	21.10.
ab 5. Sem	Neutestamentliches Repetitorium (fw) alle Übung	Sänger	Do 14-16, 2st H 209	21.10.
ab 1. Sem	Bibelkunde - Neues Testament alle Übung	Scherließ	Mi 16-17,30 H 205	20.10.

Historische Theologie

ab 1. Sem	Von der Reichsteilung zur Kirchenspaltung. Die Kirche im frühen Mittelalter (fw) alle, Eth Vorlesung	Grulich	Mi 16-18, 2st H 215	20.10.
ab 1. Sem	Die Christianisierung Hessens (fw) alle	N.N.	siehe Aushang	
ab 3. Sem	Bistumsgeschichte: (fw) alle	N.N.	siehe Aushang	

Systematische Theologie

ab 1. Sem	Einführung in die Systematische Theologie- Fundamentaldogmatik (fw) alle, Eth E i n l e i t u n g s v o r l e s u n g	Hauser	Do 14-16, 2st H 205	21.10.
ab 3. Sem	Grundprobleme der Dogmatik III: Christologie (fw) alle, Eth V o r l e s u n g	Hauser	Do 8-10, 2st H 205	21.10.
ab 2. Sem	Einführung in die Systematische Theologie: Die Geschichte des Glaubens nachbuchstabieren (fw) alle, Eth P r o s e m i n a r	Gniodorsch	Mi 10-12, 2st H 210	20.10.
ab 3. Sem	Der Begriff der Religion (fw) alle, Eth S e m i n a r	Hauser	Mi 10-12, 2st H 205	20.10.
ab 2. Sem	Schillebeeckx: Der Mensch (fw) alle, Eth U b u n g	Gniodorsch	Mi 12-14, 2st H 215	20.10.
ab 5. Sem	Examenskolloquium (fw) alle	Dautzenberg/ Hauser	Do 18:20, 2st H 210	21.10.

5

Moraltheologie

In diesem Semester kein Angebot.

Religionswissenschaft

ab 1. Sem	Religionsphänomenologie: Mystik der Weltreligionen (fw) alle, Eth V o r l e s u n g	Seibert	siehe Aushang	
ab 1. Sem	Messiasgestalten und messianische Bewegungen in der Geschichte des Judentums (fw) alle S e m i n a r (ab 3.Sem.) U b u n g (ab 1.Sem.)	Dautzenberg	Do 16-18, 2st H 210	21.10.
ab 1. Sem	Das Gottesverständnis des Islam V o r l e s u n g	Hartmann	Do 16-18, 2st HS 3	21.10.
ab 5. Sem	Das Gottesverständnis des Islam H a u p t s e m i n a r z u r V o r l e s u n g	Hartmann	Do 10-12, 2st E 5	21.10.
ab 4. Sem	Moschee und Madrasa P r o s e m i n a r (Die Veranstaltungen von Frau Prof. Dr. Hartmann finden im Institut für Orientalistik / Phil. I statt.)	Hartmann	Di 14-16, 2st E 5	26.10.

Religionspädagogik und -didaktik

ab 1. Sem	Einführung in die Religionspädagogik unter systematischer und historischer Perspektive (fd) alle E i n l e i t u n g s v o r l e s u n g	Kurz	Mi 12-14, 2st B 030	20.10.
ab 3. Sem	Lehrpläne für die Grundschule (1925-98) (fd) L1, L5 S e m i n a r	Jendorff	Mo 8-10, 2st H 215	18.10.

Schulpraktische Veranstaltungen

ab 2. Sem	Grundfragen des Katholischen Religionsunterrichts: Planung - Durchführung - Analyse (fd) L1D Hospitalitation	Wischer	Di 10-12, 4st in der Schule nach VB H 215	19.10.
ab 3. Sem	Vorbereitung des Fachpraktikums in Katholischer Religion (fd) L1, L5 Seminar	Wischer	Mo 16-18, 2st H 205	18.10.
ab 3. Sem	Vorbereitung des Fachpraktikums in Katholischer Religion (fd) L2, L3 Seminar	Jendorff	Mo 16-18, 2st H 215	18.10.

Fachgebiet Geschichte

- I Veranstaltungsart:
 P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung
 WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
- II Studienphase:
 GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium
- III Veranstaltungen
- IV Name des/der Lehrenden
- V Veranstaltungsort und -zeit:
 Phil. = Philosophikum I
 B, C, D, E, G = Haus B, Haus C, Haus D, Haus E, Haus G
 H = Hörsaal, R = Raum

Beauftragter für Studienfachberatung für die Studiengänge Lehramt und Magister:

Prof. Dr. Peter Moraw, Historisches Institut, Deutsche Landesgeschichte,
 Otto-Behagel-Straße 10/C, Tel.: 99-28220, Sprechstunde: Di 13-14 Uhr.

Weitere Studienberater des Fachgebietes Geschichtswissenschaften siehe Studienführer Geschichte
 (erhältlich im Büro für Studienberatung).

Vor- und Frühgeschichte

P	GS/ HS	<u>Kolleg:</u> Südkandinavien und der Kontinent im 7.-5. Jahrtausend v. Chr.	Menke	Di 15-16, Do 13-14, 2st., Phil., H 3	21.10.99
P	GS/ HS	<u>Hauptseminar:</u> Die Anfänge bäuerlicher Lebensformen im Nord- und Ostseeraum (Niederlande bis Ostpreußen)	Menke	Di 8.45-11.00, 3st., Phil., D, Bibliothek	19.10.99
P	GS/ HS	<u>Kolloquium zum Kolleg:</u> Von Ertebølle am Limfjord bis Litzow auf Rügen	Menke	Do 8.45-11.00, 3st., Phil., D, Bibliothek	21.10.99
P	GS	<u>Proseminar:</u> Untersuchungen an Gräberfeldern der Zeit um Chr. Geb. im Freien Germanien	Adler	Di 16-18, 2st., Phil., D, Bibliothek	19.10.99
P	GS/ HS	<u>Seminar:</u> Syrien - eine römische Provinz im Spiegel von archäologischen, historischen und epigraphischen Quellen	Klee	lt besonderer Ankündigung	
P		<u>Archäologische Exkursionen</u>	Menke / Adler	lt. besonderer Ankündigung	

Klassische Archäologie

Vorlesungen:

P GS/ HS Zypern vom 2. Jahrtausend v. Chr. bis zum 4. Jh. n. Chr. Martini Mo 10-11, 1st. Phil., H 5 25.10.99

P GS/ HS Hellenistische Plastik: Grundlagen und Probleme Eschbach Mo 11-13, 2st. Phil., H 5 25.10.99

Übung:

WP Archäologie und Computer I: Datenbanken Eschbach nach Vereinbarung 27.10.99

Hauptseminar:

WP HS Hellenistische Bauplastik Eschbach Di 16-18, 2st. Phil., G, R 30 26.10.99

Proseminare:

P GS Einführung in die Klassische Archäologie Martini Di 11-13, 2st. Phil., C, R 338 26.10.99

WP GS/ HS Einführung in die Glyptik von der Antike bis in die Neuzeit Michel Blockseminar Phil., G, R 338 lt. bes. Ankünd.

Mittelseminare:

WP GS/ HS Skulpturen im Athener Nationalmuseum (Vorbereitung der Exkursion nach Athen) Martini Mo 14.45-16.15, 2st. Phil., G, R 338 25.10.99

WP Römische Idealplastik I (SFB-Workshop) Eschbach Di 14-16, 2st. Phil., C, R 30 26.10.99

Die Topographie Athens (zur Exkursion) Goette Blockseminar lt. bes. Ankünd.

Kolloquien:

P GS Für Doktoranden und Magistranden Martini/Eschbach Oppermann Di 18-20, 2st. Institut lt. bes. Ankünd.

Sprach- und Lektürekurse:

WP Neugriechisch III (für Fortgeschr.) Oppermann Mi 16-18, 2st. Phil., C, R 30 27.10.99

WP Lektüre und Interpretation neugriechischer Literatur Oppermann Mi 18-20, 2st. Phil., C, R 30 27.10.99

Exkursion:

Jahresexkursion nach Athen 08.04.-22.04.2000

Klassische Philologie

Seminar: Heiligtümer bei Pausanias. Sprachliche, archäologische und religionswissenschaftliche Kategorien Frateantonio lt. bes. Ankünd.

5

Kunstgeschichte

Vorlesungen:

P	GS/ HS	Gotische Kathedralen der Ile-de-France	Werner	Di 16-18, 2st. Phil., H 5	19.10.99
P	GS/ HS	Joseph Beuys	Baumgartner	Do 10-12, 2st. Phil., H 5	21.10.99
WP	GS/ HS	<u>Übung:</u> "Kunstgeschichte und zeitgenössische Kunst" (Ausstellungsprojekt); 5. N.N.	Baumgartner	n. Vereinbarung Phil., G, R 338	

Proseminare:

P	GS	zur Vorlesung: Kathedralskulptur	Werner	Mi 11-13, 2st. Phil., G, R 338	20.10.99
P	GS	Kunst in Florenz zur Zeit von Lorenzo il Magnifico (1469-1492)	Baumgartner	Di 14-16, 2st. Phil., G, R 338	19.10.99
P	GS	Französische Renaissance	Ruby	Mi 9-11, 2st. Phil., G, R 338	20.10.99
WP	GS/ HS	Kunst – Handel – Sammler (II)	Schroeter-Herrel	Fr, It. Aushang Ort n. Vereinbarung	22.10.99 14-tägig
WP	GS/	Druckgraphische Zyklen (II)	Schütt	Sa, It. Aushang Städel, Frankfurt/M.	23.10.99 in Blöcken
WP	GS/ HS	Die Rezeption der Kunst des Mittelalters 'um 1800' und die Anfänge der 'modernen' Kunstgeschichtsschreibung <u>Hauptseminare:</u>	Lange	Di 9-11, 2st. Phil., G, R 338	19.10.99
P	HS	Diego Velázquez (1599-1660)	Werner	Do 14-16, 2st. Phil., G, R 338	21.10.99
P	HS	Jahrhundertwenden	Baumgartner	Mo 16-18, 2st. Phil., G, R 338	18.10.99
WP	HS	<u>Kolloquium</u> für Magistranden und Doktoranden	Werner	Do, 18 h Phil., G, R 338	n. Vereinbarung

Kunstpädagogik (FB 03)

Seminare:

WP	HS	Tiere in der Kunst 1960-2000 (L1, L2, L5, MA)	Spickernagel	Di 10-12, 2st. Phil. II, H, R 118	19.10.99
WP	HS	Stilleben 16.-20. Jahrhundert (L1, L2, L5, MA)	Spickernagel	Mi 10-12, 2st. Phil. II, H, R 118	20.10.99
WP	GS	Bildinterpretation (L1, L2, L5, MA)	Spickernagel	Di 16-18, 2st. Phil. II, H, R 118	19.10.99
WP	HS	Historische Fotografie: Ästhetik, Themen und Funktionen (L1, L2, L5, MA)	Spickernagel	Mo 14-16, 2st. Phil. II, H, R 118	18.10.99

Geschichte

Die Veranstaltungen des Graduiertenkollegs "Mittelalterliche und neuzeitliche Staatlichkeit" (10.-19. Jh.) sind durch einen Stern * gekennzeichnet.

Vorlesungen:

WP	GS/ HS	Griechische Geschichte I. - Mit Koll.	Gesche	Do 14.00-15.30, 2st. Phil., H 5	21.10.99
WP	GS/ HS	*Aufgeklärter Absolutismus, Revolution und Reform	Lottes	Do 10-12, 2st. Phil., H 3	21.10.99
WP	GS/ HS	The Tudor conquest of Ireland	Ellis	Do 14-16, 2st. Phil., H 3	21.10.99
WP	GS/ HS	Wirtschaft und Gesellschaft im 19. Jahrhundert	Lenger	Mi 10-12, 2st. Phil., H 3	27.10.99
WP	GS/ HS	Übung zur Vorlesung: Wirtschaft und Gesellschaft im 19. Jahrhundert	Lenger	Do 10-12, 2st. Phil., C, R 113	28.10.99
WP	GS/ HS	Berufsfelder für Historiker	Lenger	Do 14-16, 2st. Phil., H 2	21.10.99
WP	GS/ HS	Hauptprobleme des Zweiten Weltkriegs	Schröder	Di 10-12, 2st. Phil., H 4	19.10.99
WP	GS/ HS	Von der Wilhelminischen Zeit zur Novemberrevolution. Deutsche Geschichte 1890-1918	Speitkamp	Fr 10-12, 2st. Phil., H 5	22.10.99
WP	GS/ HS	Großbritannien im 19. und 20. Jahrhundert	Wagner	Mo 14-16, 2st. Phil., H 3	18.10.99
WP	GS/ HS	*Deutsche Sozialgeschichte im Mittelalter	Moraw	Di + Mi 12-13, 2st. Phil., H 3	26.10.99
WP	GS/ HS	*Grundzüge der deutschen Stadtgeschichte im Mittelalter	Rösener	Di 10-12, 2st. Phil., H 3	19.10.99
WV	GS/ HS	*Lektüre ausgewählter Texte zur Vorlesung	Rösener	Mo 16-18, 2st. Phil., C, R 29	18.10.99
WP	GS/ HS	Grundzüge der Papstgeschichte 1250-1550	Heinig	Fr 11-13, 2st. Phil., H 3	22.10.99
WP	GS/ HS	Aufstieg und Untergang der Moskauer Bourgeoisie (19./20. Jahrhundert)	Heller	Di 14-16, 2st. Phil., H 5	19.10.99
WP	GS/ HS	Russisch-deutsche Beziehungen im 20. Jh. Teil I: Bis zum Ende des Zweiten Weltkriegs	Dralle	Mo 10-12, 2st. Phil., D, R 314/315	18.10.99

Grundseminare: (Zentrale Anmeldung im Sekretariat der Abteilung Neuere Geschichte I, Phil., C, R 110, Frau Brandl / Frau Berg)

WP	GS	Ancien-Régime und Revolution in Frankreich	Fuchs	Di 13-16, 3st. Phil., C, R 113	19.10.99
WP	GS	Die Emanzipation der Juden in Europa	Liedtke	Mo 14-17, 3st. Phil., C, R 113	18.10.99
WP	GS	Das Ende der Weimarer Republik	Nagel	Fr 13-16, 3st. Phil., H 3	22.10.99

WP	GS	China und die europäischen Mächte	Göckenjan	Mo 14-17, 3st. Phil., D, R 314/315	18.10.99
WP	GS	Einführung in die Geschichte Rußlands/ UDSSR	N.N.	Do 14-17, 3st. Phil., D, R 314/315.	21.10.99
<u>Proseminare:</u> (Für die Proseminare zur mittelalterlichen Geschichte zentrale Anmeldung im Sekretariat der Abteilung Neuere Geschichte I, Phil., C, R 110, Frau Brandl / Frau Berg)					
WP	GS	Grenzen - Nachbarn - Regionen im Europa der Frühen Neuzeit	Eßer	Di 10-12, 2st. Phil., C, R 113	19.10.99
WP	GS	Deutschland und die Französische Revolution (1789-1815)	Schnettger	Mo 14-16, 2st. Phil., C, R 26	18.10.99
WP	GS	Westdeutsche Außenpolitik 1966-1970	Schröder	Fr 10-12, 2st. Phil., C, R 113	22.10.99
WP	GS	Kaiser Konrad II. (1024-1039)	Moraw	Do 14-16, 2st. Phil., C, R 29	28.10.99
WP	GS	Bischöfe im Investiturstreit	Rüther	Do 12-14, 2st. Phil., C, R 29	21.10.99
WP	GS	Jahrtausendwende: Das Reich und Europa um das Jahr 1000	Süchan	Mi 10-13, 3st. Phil., C, R 29	20.10.99
WP	GS	Caesar, Bellum Gallicum. - Mit Einführung in die Alte Geschichte	Gesche	Mi 10.30-12, 2st. Phil., G, R 233	20.10.99
WP	GS	Perikles. - Mit Einführung in die Alte Geschichte	Stubbe	Mo 16-18, 2st. Phil., G, R 233	18.10.99
WP	GS	Rußland und der Balkan (16.-20 Jahr- hundert)	Heller	Mi 10-12, 2st. Phil., D, R 314/315	20.10.99
WP	GS	Einführung in die Geschichte der Völker der Wolga- und Ural-Region	Göckenjan	Do 10-12, 2st. Phil., D, R 314/315	21.10.99
<u>Hauptseminare:</u>					
WP	HS	Geschichtsdenken und Geschichtsphilosophie in der Aufklärung	Lottes	Do 16-18, 2st. Phil., C, R 113	21.10.99
WP	HS	Die politische Kultur der Französischen Revolution	Reichardt	Mo 10-12, 2st. Phil., C, R 113	18.10.99
WP	HS	The Reign of Henry VIII, 1509-1547	Ellis	Mi 10-12, 2st. Phil., C, R 113	20.10.99
WP	HS	Die Befreiungskriege und ihr Gedenken: 1813-1913	Lenger	Di 16-18, 2st. Phil., C, R 26	19.10.99
WP	HS	Die USA im Zweiten Weltkrieg 1941-1945	Schröder	Mi 18-20, 2st. Phil., C, R 113	20.10.99
WP	HS	Gesellschaftlicher Wandel im Ersten Welt- krieg: Deutschland im europ. Vergleich	Speitkamp	Mi 16-18, 2st. Phil., C, R 27	20.10.99
WP	HS	*Geschichtsschreibung und politisch- soziale Welt im Spätmittelalter	Moraw	Do 16-18, 2st. Phil., C, R 29	28.10.99
WP	HS	Grundherrschaft und bäuerliche Gesell- schaft im Hochmittelalter	Rösener	Di 16-18, 2st. Phil., C, R 29	19.10.99
WP	HS	Der Gesalbte des Herrn in der Krise	Kaminsky	Di 10-12, 2st. Phil., C, R 3	19.10.99

WP	HS	Zur Rezeption des Germanenbegriffs in den Geschichtswissenschaften	Zielinski	Do 16-18, 2st. Phil., C, R 26	21.10.99
WP	HS	Römische Religio	Gesche	Do 11-13, 2st. Phil., G, R 233	21.10.99
WP	HS	Die Rechtsbeziehungen im Moskauer Rußland im Spiegel des Gesetzbuches von 1649	Heller	Di 16-18, 2st. Phil., D, R 314/315	19.10.99
WP	HS	Geschichtswissenschaft und moderne Kommunikationstechniken	Dralle	Mo 14.30-16.30, 2st. Phil., D, R 209	18.10.99
<u>Oberseminare / Kolloquien:</u>					
WP	HS	<u>Oberseminar</u> für Fortgeschrittene, Magistranden und Doktoranden	Lottes	Di 18-20, 2st. Phil., C, R 113	19.10.99
WP	HS	<u>Oberseminar</u> : Research Workshop	Ellis	2st., nach Vereinbarung Phil., C, R 113	
WP	HS	* <u>Oberseminar</u> für Examenskandidaten und Doktoranden	Lenger / Speitkamp	Mi 18-20, 2st. Phil., C, R 29	20.10.99
WP	HS	<u>Oberseminar</u> für Examenskandidaten: Quellen zur Zeitgeschichte	Schröder	Fr 14-18, 4st. Phil., C, R 113	22.10.99 14-tägig
WV	HS	*Neue Forschungen zur mittelalterlichen Geschichte	Rösener	Mo 18-20, 2st. Phil., C, R 29	18.10.99
WV	HS	Probleme der Osteuropaforschung	Heller	Di 18-20, 2st. Phil., D, R 209	19.10.99
<u>Übungen:</u>					
WV	GS/ HS	Bildquellen in der Frühen Neuzeit	Lottes	Di 16-18, 2st. Phil., C, R 113	19.10.99
WV	GS/ HS	State Formation in the British Isles, 1450-1660	Ellis	Mi 14-16, 2st. Phil., C, R 113	20.10.99
WV	GS/ HS	Lektüre und Interpretation ausgewählter Luthertexte	Martin	Fr 9.30-11, 2st. Phil., C, R 26	22.10.99
WV	GS/ HS	Vita religiosa. Aspekte und Institutionen einer mittelalterlichen Lebensform	Rüther	Fr 14-16, 2st. Phil., C, R 29	22.10.99
WV	GS/ HS	Bilder vom guten Regiment. Städtische und bürgerliche Repräsentation in Spätmittelalter und Frühneuzeit	Kress	Do 10-12, 2st. Phil., C, R 29	21.10.99
WV	GS/ HS	Mittelateinischer Lektürekurs: Urkunden zur Geschichte der Merenberger II	Kaminsky	Mo 14-16, 2st. Phil., C, R 30	25.10.99
WV	GS/ HS	Der Bildteppich von Bayeux	Kaminsky	Do 16-18, 2st. Phil., C, R 3	21.10.99
WV	GS/ HS	Quellen zur Geschichte des Mittelalters und Methoden ihrer Erschließung	Kaminsky	Di 14-16, 2st. Phil., C, R 3	19.10.99
WV	GS/ HS	Pommern im Mittelalter. Strukturen einer historischen Landschaft im Nordosten des Reichs	Kersken	Mo 10-12, 2st. Phil., C, R 29	18.10.99
WV	GS/ HS	Konstantin VII. Porphyrogenetos und seine Zeit	Göckenjan	Mo 18-20, 2st. Phil., D, R 314/315	18.10.99
WV	GS/ HS	<u>Repetitorium</u> : Grundprobleme der mittelalterlichen Geschichte	Die Lehrenden d. Abt. Mittelalter und Landesgesch.	Mi 18-20, 2st. Phil., C, H 5	20.10.99

WV	GS/ HS	Althistorisches Literatur-Kolloquium	Gesche	Do 16.00-17.30, 2st. Phil., G, R 233	21.10.99
----	-----------	--------------------------------------	--------	---	----------

Sprachkurse:

WP WV	GS/ HS	Französisch für Historiker	Bitsch	Mi 18-20, 2st. Phil., C, R 27	20.10.99
----------	-----------	----------------------------	--------	----------------------------------	----------

WP/ WV	GS/ HS	Russisch für Historiker I	Orlova	Mo 8-10, 2st. Phil., D, R 314/315	18.10.99
-----------	-----------	---------------------------	--------	--------------------------------------	----------

Didaktik der Geschichte / Fachjournalistik

WP	GS/ HS	<u>Vorlesung:</u> Das System Journalismus in Deutschland Historische Entwicklung, aktuelle Lage. (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Quandt	Mi 9-10, 1st. Phil., H 3	20.10.99
----	-----------	--	--------	-----------------------------	----------

Seminare und Übungen:

P	HS	<u>Hauptseminar:</u> Journalistische Selbstbilder und Berufsvorstellungen im 19. u. 20. Jahrh. (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Quandt	Mi 10-12, 2st. Phil., E, R 103b	20.10.99
---	----	--	--------	------------------------------------	----------

P	HS	<u>Hauptseminar (L1, L2, L3, L5):</u> Wege der Erinnerung - Der Nationalsozialismus in der historischen und politischen Bildung	Bergmann	Mi 18-20, 2st. Phil., E, R 103b	20.10.99
---	----	---	----------	------------------------------------	----------

P	GS	<u>Grundseminar:</u> Fachjournalismus und Didaktik der Geschichte (alle Studiengänge, insbesondere Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Quandt / Barcsay	Mo 10.30-13, 3st. Phil., E, R 103b	18.10.99
---	----	---	---------------------	---------------------------------------	----------

P	GS	<u>Grundseminar (L1, L2, L3, L5):</u> Einführung in die Didaktik der Geschichte	Bergmann	Do 11-13, 2st. Phil., E, R 103b	21.10.99
---	----	--	----------	------------------------------------	----------

P	GS/ HS	<u>Lehrredaktion I:</u> Printjournalismus für Magazine (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Lautber	Di 8.30-11, 3st. Phil., E, R 103b	19.10.99 14-tägig
---	-----------	--	---------	--------------------------------------	----------------------

P	GS/ HS	<u>Lehrredaktion II:</u> Schreiben über Geschichte (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Quandt	Di 8.30-11, 3st. Phil., E, R 103b	19.10.99 14-tägig
---	-----------	--	--------	--------------------------------------	----------------------

P	GS	<u>Proseminar A:</u> Political correctness in den Medien (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Trankovits / dpa	Mo 16-18, 2st. Phil., E, R 103b	18.10.99
---	----	--	---------------------	------------------------------------	----------

P	GS	<u>Proseminar A:</u> Hörfunkprogramm-Typen - Konzepte und Beispiele (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Arnold / HR	Mi 16-18, 2st. Phil., E Hörfunkstudio	20.10.99
---	----	---	-------------	---	----------

P	GS	<u>Proseminar A:</u> Kultur im Fernsehen (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Lau / SWR	Di 16-18, 2st. Phil., E, R 103b	19.10.99
---	----	--	-----------	------------------------------------	----------

P	GS	<u>Proseminar A:</u> Hintergrundinformation in der Lokalpresse (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Engel / Gießener Allgemeine	Di 11-13, 2st. Phil., E, R 103b	19.10.99
---	----	--	-----------------------------------	------------------------------------	----------

P	GS	<u>Proseminar A (L1, L2, L3, L5):</u> Praxis des hist. Lernens - zugl. Vorbereitung auf das Fachpraktikum Geschichte (oblig. f. alle Studentinnen und Studenten, die im Febr./März 2000 ihr Fachpraktikum absolvieren wollen)	Beigmann	Do 9-11, 2st. Phil., E, R 103b	21.10.99
---	----	---	----------	-----------------------------------	----------

P	GS/ HS	<u>Praktikumsbetreuung / Begleitseminare</u> (L1, L2, L3, L5)	Bergmann	2st., während der vorlesungsfreien Zeit	
---	-----------	---	----------	---	--

P	GS	<u>Proseminar A (L2, L3, L5):</u> Praxis des hist. Lernens - zugleich Vorbereitung auf das Praktikum (oblig. für alle Studentinnen und Studenten, die im Febr./März 2000 ihr Fachpraktikum absolvieren wollen)	Blöing	Mo 16-18, 2st. Phil., E, R 4	18.10.99
P	HS	<u>Proseminar A:</u> Projektveranstaltung zum integrierten Lernen im Sachunterricht in der Grundschule	Sürig-Rohrbach	Fr 10-12, 2st. Phil., E, R 103b	22.10.99
P	GS	<u>Proseminar B (L2, L3, L5):</u> Praktikumsnachbereitung (oblig. für alle Studentinnen und Studenten, die im Sept./Okt. 1999 ihr Fachpraktikum abgeleistet haben)	Blöing	2st., Zeit nach Vereinbarung Phil., E, R 103b	
P	GS/ HS	<u>Praktikumsbetreuung / Begleitseminare (L2, L3, L5)</u>	Blöing	2st., während der vorlesungsfreien Zeit	
P	GS	<u>Proseminar B (L2, L3, L5):</u> Methodik des Geschichtsunterrichts	Krautheim	Mo 16-20, 2st. Phil., E, R 5	18.10.99
P	GS	<u>Proseminar B:</u> Historische Symbolik in der internationalen Kommunikation (Studienschwerpunkt Fachjournalismus)	Barcsay	Di 14-16, 2st. Phil., E, R 103b	19.10.99

Philosophie

Vorlesungen:

WP	GS/ HS	Philosophische Anthropologie I: Die Evolution der Individualität	Becker	Di 14-16, 2st. Phil., B, H 9	19.10.99
WP	GS/ HS	Geschichte der Philosophie/Theoretische Philosophie (Anthropologie): Texte über die Liebe. Von der Spätantike bis Martin Buber im 11. und 12. Jahrhundert	Meinhardt	Mi 18.00-19.30, 2st. Phil., A, H 3	20.10.99
WP	GS/ HS	<u>Seminar zur Vorlesung</u>	Meinhardt	Mi 19.30-20.15, 1st. Phil., C, R 29	20.10.99

Seminare:

WP	GS/ HS	C.P.G. von Clausewitz: Vom Kriege	Becker	Mo 16-18, 2st. Phil., C, H 3	25.10.99
WP	GS/ HS	Von Algorithmen, Menschen und Maschinen	Becker/ Kanitscheider	Di 16-18, 2st. Phil., C, R 27	19.10.99
WP	GS/ HS	Geschichte der Philosophie (Antike/Mittelalter) Praktische Philosophie: Boethius: "Trost der Philosophie" in der althochdeutschen Übersetzung Notkers III von St. Gallen	Meinhardt/ v. Ertzdorff- Kupffer	Fr 10-12, 2st. Phil., C, H 3	22.10.99
WP	GS/ HS	Gedächtnis und Erinnerung	Hedrich	Do 18-20, 2st. Phil., C, H 3	21.10.99
WP	GS/ HS	Grundlagen der Kulturphilosophie	Suchla	Mi 12-14, Phil., A, H 5 Mi 14-16, Phil., A, H 3	20.10.99 14-tägig
WV	HS	<u>Doktorandenseminar</u>	Becker	n. Vereinbarung	
WV	HS	<u>Doktorandenkolloquium:</u> Kulturphilosophie	Suchla	Mi, Ort u. Zeit n. Vereinbarung	20.10.99

5

Oberseminare:

WV	HS/ AS	Leibniz: Monadologie	Meinhardt	Sa 16-19, vierwöchentlich auch in den Semesterferien
WV	HS/ AS	Spätschriften des Nikolaus von Kues	Meinhardt	Fr. 16-19, vierwöchentlich auch in den Semesterferien

Vollständiges Verzeichnis aller Lehrveranstaltungen des Zentrums für Philosophie siehe Zentrum für Philosophie und Grundlagen der Wissenschaft

Rechtshistorische Veranstaltungen: siehe Aushang im Fachbereich 01

Fachgebiete Klassische Philologie und Orientalistik

- I Veranstaltungen:
P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
- II Studienphase:
GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium, AS = Aufbaustudium
- III Veranstaltungen
- IV Name des/der Lehrenden
- V Veranstaltungszeiten und -orte:
folgende Wiss. Einheiten befinden sich im Philosophikum I, Otto-Behaghel-Straße 10:
Institut für Klassische Philologie (Haus G)
Institut für Orientalistik (Haus E)
- VI Vorlesungsbeginn

Zu Semesterbeginn geben die einzelnen Institute/Professuren ihr Veranstaltungsprogramm durch Aushang bekannt. Präzierungen zu den Lehrveranstaltungen sind kommentierten Vorlesungsverzeichnissen zu entnehmen, die von den meisten Instituten angeboten werden und in den jeweiligen Geschäftszimmern erhältlich sind.

Studienberaterinnen und Studienberater des Fachbereichs:

für Klassische Philologie (Griechisch, Latein) Magister, Griechisch L 3, Latein L 3:

- Dr. Ulrich Hübner, Otto-Behaghel-Straße 10 G, ☎ 99-31032
- Prof. Dr. Helmut Krasser, Otto-Behaghel-Straße 10 G, ☎ 99-31020
- Prof. Dr. Manfred Landfester, Otto-Behaghel-Straße 10 G, ☎ 99-31030
- Dr. Claudia Ungefehr-Kortus, Otto-Behaghel-Straße 10 G, ☎ 99-31033

für Orientalistik (Islamwissenschaft, Turkologie) Magister, Diplomstudiengang 'Neuere Fremdsprachen' (F 6):

- Arabistik, Aufbaustudiengang DaF, Studienelemente Türkisch, Arabisch:
Prof. Dr. Angelika Hartmann, Otto-Behaghel-Straße 10 E, ☎ 99-31060
- Prof. N.N., Otto-Behaghel-Straße 10 E, ☎ 99-31070
- Susanne Schmidt, Otto-Behaghel-Straße 10 E, ☎ 99-31064
- Lektor Arabisch, Hatem Lahmar, Otto-Behaghel-Straße 10 E, ☎ 99-31066
- Lektor Türkisch, Durdu Fedakâr, Otto-Behaghel-Straße 10 E, ☎ 99-31063

Klassische Philologie

/Otto-Behaghel-Straße 10 G/

1. Griechisch

WP	GS/HS	Vorlesung: Einführung in die griechische Geschichtsschreibung	Landfester	Di 8.30-10, 2st., G 25	19.10.
WP	GS/HS	Hauptseminar/Proseminar: Thukydides, Sizilische Expedition	Landfester	Di 10-12, 2st., G 243	29.10.
WP	GS/HS	Sprachwissenschaftliches Seminar: Einführung in die historische Linguistik	Ritter	Mi 14-16, 2st., G 27	20.10.
WP	GS/HS	Sprachwissenschaftliches Seminar: Die Linear-B-Tafeln aus Mykene	Wodtko	Do 16-18, 2st., G 27	21.10.

P	GS	Einführung in die Arbeitsmittel und Methoden der Klassischen Philologie	N.N.	Mo 10-12, 2st., G 243	18.10.
WP	GS/HS	Lektürekurs: Demeterhymnen (Hömer, Kallimachos)	Ungefehr-Kortus	Fr 10-12, 2st., G 243	22.10.
WP	GS/HS	Fachdidaktischer Lektürekurs: Ausgewählte Texte zur antiken Mythologie	N.N.	Mo 14-16, 2st., G 243	18.10.
W	GS/HS	Forschungskolloquium	Die Lehrenden des Instituts	Z.n.V.	

2. Latein

WP	GS/HS	Vorlesung: Römische Lesekultur	Krasser	Do 10-12, 2st., C 30	21.10.
WP	HS	Hauptseminar: Plinius d. J.	Krasser	Do 14-16, 2st., G 243	21.10.
WP	GS	Proseminar: Tacitus, Dialogus	Krasser	Di 16-18, 2st., G 243	21.10.
WP	HS	Klausuren zur Vorbereitung für das Staatsexamen	Krasser	Mi 8.30-10, 2st., G 243	20.10.
P	GS	Lateinische Sprachübungen III	Hübner	Di 14-15.30, 2st., G 243	19.10.
P	GS	Lateinische Sprachübungen I	Hübner	Mi 14-15.30, 2st., G 243	20.10.
W	GS	Lateinische Sprachübungen I, Begleitende Lektüre	Hübner	Do 14-15.30, 2st., G 141	21.10.
WP	GS/HS	Sprachwissenschaftliches Seminar: Einführung in die historische Linguistik	Ritter	Mi 14-16, 2st., G 27	20.10.
P	GS	Einführung in die Arbeitsmittel und Methoden der Klassischen Philologie	N.N.	Mo 10-12, 2st., G 243	18.10.
WP	GS/HS	Lektürekurs: Texte zur spätantiken Romidee (Claudian, Rutilius, Namatianus, Ambrosius, Prudentius)	Landfester	Mo 8.30-10, 2st., G 243	18.10.
WP	GS/HS	Fachdidaktischer Lektürekurs: Ausgewählte Texte zur antiken Mythologie	N.N.	Mo 14-16, 2st., G 243	18.10.
WP	GS/HS	Griechischer Lektürekurs: Demeterhymnen (Hömer, Kallimachos)	Ungefehr-Kortus	Fr 10-12, 2st., G 243	22.10.
P	GS/HS	Praktikumsnachbereitende Veranstaltung	Brücher	Z.b.V., 2st., G 243	s.Ank.
P	HS	Lateinische Stilübungen I	Landfester	Fr 8.30-10, 2st., G 243	22.10.
W	GS/HS	Forschungskolloquium	Die Lehrenden des Instituts	Z.n.V.	

3. Übungen zum Graecum und Latinum

	Griechisch I	Hübner	Di, Mi, Do 7.30-9.00 6std., G 37	19.10.
	Griechisch III (vorlesungsfreie Zeit)	Hübner	Z.n.V., 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Latein I (Übungsbuch I)	Kortus	Di, Do 18-20, 4st., B 9	19.10.
	Latein I (Übungsbuch I)	S. Usener	Mo, Mi 18-20, 4st., B 9	18.10.
	Latein II (Übungsbuch II)	Schmidt	Di, Do 16-18, 4st., E 4	19.10.
	Latein III (Lektüre)	Stubbe-Königer	Di, Do 18-20, 4st., B 24	19.10.
	Latein III (Ferienkurs)	K. Usener	Mo 16.8.-Mi 15.9.99 täglich 2 Std., s.Ank.	16.08.

4. Neugriechisch

Vgl. FB 05 Fachgebiet Geschichtswissenschaften (Archäologisches Institut)

Orientalische Philologie

/Otto-Behaghel-Straße 10 E/

(A = Neuere Fremdsprachen: Arabistik, I = Islamwissenschaft, T = Turkologie, StA = Studienelement Arabisch, STT = Studienelement Türkisch)

Vorlesungen

P	GS/HS	Das Gottesverständnis des Islam (A, I, StA, STT 1.-8. Sem.)	Hartmann	Do 16-18, 2st., HS 3	21.10.
P	GS/HS	Osmanisch und Türkietürkisch: Türkische Sprache und Literatur in Anatolien (StT, T 1.-8. Sem.)	Schönig	Do 12-14, 2st., E 5	21.10.

Hauptseminar zur Vorlesung

P	HS	Das Gottesverständnis des Islam (A, I ab 5. Sem.)	Hartmann	Do 10-12, 2st., E 5	21.10.
---	----	---	----------	---------------------	--------

Hauptseminar

P	HS	Die kiptschakischen Türkisprachen (T ab 5. Sem.)	Schönig	Do 8-10, 2st., E 5	21.10.
---	----	--	---------	--------------------	--------

Proseminare

P	GS	Moschee und Madrasa (A, I, StA ab 4. Sem.)	Hartmann	Di 14-16, 2st., E 5	26.10.
P	GS	Türkietürkische Sprache und Literatur (STT, T ab 3. Sem.)	Schönig	Di 16-18, 2st., B 33	26.10.

Übungen

P	GS	Arabische Grammatik (A, I, StA ab 1. Sem.; T Wahlpflicht GS)	Schmidt	Di 14-16, 2st., E 4	26.10.
P	GS	Geschichte der arabischen Welt (19./20. Jh.) /einschl. Arabisch III (A, I, StA ab 3. Sem.)	Schmidt	Mi 14-16, 2st., B 31	27.10.
P	GS	Arabistisch-islamwissenschaftliches Propädeutikum (A, I, StA ab 1. Sem.)	Schmidt	Do 12-14, 2st., E 4	21.10.
P	GS	Übungen zur arabischen Grammatik I mit Hörverständnissübungen (A, I, StA ab 1. Sem.; T Wahlpflicht GS)	Lahmar	Mi 14-16, 2st., E 5	20.10.
P	GS	Les- und Schreibübungen (A, I, StA ab 1. Sem.)	Lahmar	Mo 12-13, 1st., E 5	18.10.
P	GS	Konversationsübungen (A, I, StA ab 1. Sem.)	Lahmar	Mo 13-14, 1st., E 5	18.10.
P	GS	Lektüre leichter arabischer Texte mit Übersetzungsübungen für Anfänger (A, I, StA ab 3. Sem.)	Lahmar	Di 14-16, 2st., E 5	19.10.
P	GS	Konversationsübungen (A, I, StA ab 3. Sem.)	Lahmar	Mo 10-11, 1st., E 5	18.10.
P	GS	Grundwortschatz zu Themen aus dem politischen, wirtschaftlichen und kulturellen Bereich (A, I, StA ab 3. Sem.)	Lahmar	Mo 11-12, 1st., E 5	18.10.
P	HS	Landeskunde Tunesien (A, I, StA ab 5. Sem.)	Lahmar	Mi 12-14, 2st., E 5	20.10.
P	HS	Lektüre und Übersetzung moderner arabischer Prosatexte (Nawā'ī as-Sa'dāwī) (A, I, StA ab 5. Sem.)	Lahmar	Di 16-18, 2st., E 5	20.10.
P	GS/HS	Persische Grammatik II (I ab 2. Sem.)	Hartmann	Mi 10-12, 2st., F 7	27.10.
P	GS/HS	Übungen zur persischen Grammatik II (I ab 3. Sem.)	Dehghan	Fr 14-16, 2st., E 5	22.10.
P	GS	Persische Konversation (I ab 3. Sem.)	Dehghan	Fr 12-14, 2st., E 5	22.10.
P	HS	Klassische Persische Literatur: Shāhnāme (I ab 5. Sem.)	Dehghan	Fr 12-14, 2st., E 5	22.10.
P	GS	Türkische Grammatik I (I, STT, T ab 1. Sem.)	Schönig	Mi 12-14, 2st., F 6	27.10.
P	GS	Übungen zur türkischen Grammatik I (I, STT, T ab 1. Sem.)	Fedakār	Di 10-12, 2st., E 5	26.10.

P	GS	Einfache Konversation zur türkischen Grammatik I (I, StT, T ab 1. Sem.)	Fedakâr	Di 12-13, 1st., E 5	26.10.
P	GS/HS	Einführung in das Osmanische (StT, T ab 3. Sem.)	Fedakâr	Mo 14-16, 2st., E 5	25.10.
P	GS	Türkische Konversation für Fortgeschrittene (I, StT, T ab 3. Sem.)	Fedakâr	Mo 16-17, 1st., F 7	25.10.
P	HS	Volksdichtung in der türkischen Literatur am Beispiel von Pir Sultan Abdal u. Karacaoglan (T ab 5. Sem.; Wahlpflicht I ab 5. Sem.)	Aytemiz	Mi 14-16, 2st., F 7	27.10.
WP	GS	Einführung in das Usbekische (Wahlpflicht T GS)	Inomjonov	Z.n.V., 2st., s.Ank.	21.10.
<u>Kolloquium</u>					
WP	HS	Theorie und Methoden rezenter Orientforschung	Hartmann	Mi 12-14, 2st., E 4 (14-tägig)	27.10.

5

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Sprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche"

Informatik-Grundveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche - Seite 220, 221

Fachbereich 06 (neu)

bestehend aus den bisherigen Einheiten:

- **Fachbereich Germanistik (09) und**
- **Fachbereich Anglistik (10) sowie**
- **Institut für Romanische Philologie,**
- **Institut für Didaktik der Romanischen Sprachen und Literaturen,**
- **Institut für Slavistik und**
- **Institut für Angewandte Theaterwissenschaft**
des bisherigen Fachbereichs Sprachen und Kulturen des
Mittelmeerraumes und Osteuropas (11)

Fachgebiet Germanistik

- I Veranstaltungsart:
 P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
- II ggf. Studienphase / Semester
 GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium, AS = Aufbaustudium:
- III Veranstaltung mit Angabe des Studiengangs:
 HF = Hauptfach, NF = Nebenfach
 L1 = Lehramt an Grundschulen
 L2 = Lehramt an Haupt- und Realschulen
 L3 = Lehramt an Gymnasien
 L5 = Lehramt an Sonderschulen
 Mag./Prom. = Magister / Promotion
 DaF = Deutsch als Fremdsprache
 DTM = Drama, Theater, Medien
 AVL = Allgemeine und Vergleichende Literaturwissenschaft
- IV Name des / der Lehrenden
- V Veranstaltungsorte und -zeiten: Otto-Behaghel-Straße 10
- VI Vorlesungsbeginn

Studienberatung siehe Aushänge des Fachbereichs

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

Latein- und Griechischkurse siehe Fachbereich 05

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern organisiert vom Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Fremdsprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche"

Gemeinsame Veranstaltungen des Fachbereichs

Die Einführung in das Studium der Germanistik für Erstsemester der Studiengänge L 1 (Verbundfach), L 2, L 3, L 5, Mag. Prom., NF besteht aus drei Komponenten:

1. einer Ringvorlesung (wird nur im Wintersemester angeboten)
2. einem Einführungsseminar und
3. einem Tutorium

Die Verteilung auf die angebotenen Einführungsseminare erfolgt über eine schriftliche Wahl am 19.10.99 um 8 Uhr c.t. im Hörsaal A 2. Bitte bringen Sie Ihren Studenausweis mit! Erst eine Woche später wird die Verteilung auf die Tutorien geregelt.

P	GS	<u>Ringvorlesung</u>	Hochschullehrerinnen/ Hochschullehrer des FB	Di 8-10 A 2	19.10.
P	GS	<u>Einführungseminare mit Schwerpunkt</u>			
		Sprachwissenschaft	Riecke	Di 10-12 B 31	2st. 26.10.
		Sprachwissenschaft	Ulbrich	Di 10-12 B 33	2st. 26.10.
		Sprachwissenschaft	Wachtel	Di 10-12 B 24	2st. 26.10.
		Literaturwissenschaft	Butzer/Jacob	Di 10-12 C 29	2st. 26.10.
		Literaturwissenschaft	Schlott	Di 10-12 E 4	2st. 26.10.
		Literaturwissenschaft	Vollhardt	Di 10-12 B 128	2st. 26.10.
		Literaturwissenschaft/-didaktik	Ehlers	Di 10-12 C 26	2st. 26.10.
		Literatur- u. Mediendidaktik	Gast	Di 10-12 B 210	2st. 26.10.
		Sprachwissenschaft/-didaktik	Vogt	Di 10-12 F 6	2st. 26.10.

Deutsche Sprache und mittelalterliche Literatur

Deutsche Sprache

Vorlesungen

WP	GS	Bedeutung und Bedeutungswandel L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF	Frlz	Mo 14-16 A 4	2st. 18.10.
WP	GS	Grammatik der deutschen Gegenwartssprache L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF	Lobin	Do 8-10 A 1	2st. 21.10.
WP	GS	Kindersprache - Kinderlied Mit Übungen zur körperlichen und sprachlichen Beweglichkeit L1,2,5, Mag., Prom., HF/NF (Vorlesung mit praktischen Übungen)	Vahle	Mo 10-11 B 9	1st. 25.10.

Grundstudium

WP	GS	Grundlagen der Sprachwissenschaft L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Grundlagenseminar) (Proseminar)	Wachtel	Di 8-10 B 106	2st. 26.10.
WP	GS	Einführung in die Kommunikations- analyse L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Basisseminar) (Proseminar)	Gloning	Mi 8.30-10.00 B 106	2st. 20.10.

6

WP	GS	Deutsche Sprache im 19. Jahrhundert L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Proseminar)	Schuster	Mo 10-12 B 33	2st.	18.10.
WP	GS	Grammatik der deutschen Sprache L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Basisseminar) (Proseminar)	Wachtel	Mo 14-16 B 24	2st.	18.10.
WP	GS	Dialektologie zwischen Dialekt- geographie und Soziolinguistik L1,2,3,5, Mag., Prom., HF/NF (Proseminar)	Mulch	Do 14-16 Phil. II, E 07	2st.	21.10.
WP	GS	Workshop: Aus Fehlern lernen (Orthographie) L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Proseminar)	Rigol	Fr 10-12 B 106	2st.	22.10.
WV	GS	Übersicht über die Sprachsysteme der Erde: Europäische Sprachen (Übung) L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Proseminar)	Ritter	Mi 10-12 G 27	2st.	20.10.
WP	GS	Einführung in die historische Linguistik L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Übung) (Proseminar)	Ritter	Mi 14-16 G 27	2st.	20.10.
WP	GS	Praktikumsvorbereitung L2/3	Wachtel	Mo 12-14 B 106	2st.	18.10.
WV	GS	Ein frühes niederdeutsches Sprach- denkmal: Der altsächsische Heliand L1,2,3,5, Mag., Prom., HF/NF (Proseminar)	Wodtko	Do 16-18 G 27	2st.	21.10.

Hauptstudium

WP	HS	Historische Semantik L3, Mag., Prom., HF/NF (Hauptseminar)	Fritz	Di 10-12 B 106	2st.	19.10.
WP	HS	Textproduktion und Textverstehen L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Hauptseminar)	Fritz	Do 16-18 B 106	2st.	21.10.
WP	HS	Von Luther bis Leibniz: Deutsche Sprachgeschichte der Frühen Neuzeit im Spiegel von Texten L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Hauptseminar)	Gloning	Mi 12-14 B 106	2st.	20.10.
WP	HS	Dependenzgrammatik L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Hauptseminar)	Lobin	Di 16-18 B 106	2st.	19.10.
WP	HS	Spracherwerb: Lexikon und Syntax L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Hauptseminar)	Rigol	Mi 10-12 B 33	2st.	20.10.
WP	HS	Informieren mir Fernsehen L2,3, Mag., Prom., HF/NF (Hauptseminar)	Wachtel	Mo 16-18 B 106	2st.	18.10.
WV	HS	Linguistisches Colloquium L3,5, Mag., Prom. (Oberseminar)	Fritz	Di 14-16 B 106	2st.	19.10.
WV	HS	Examens-Kolloquium L1,2,5, (Oberseminar)	Wachtel	Mo 18-20 B 106	2st.	18.10.

Angewandte Sprachwissenschaft und Computerlinguistik

WP	GS/ HS	Grundlagen der Computerlinguistik (Vorlesung)	Lobin	Di 14-16 C 27	2st.	19.10.
WP	GS	Übung zu Grundlagen der Computerlinguistik (Proseminar)	Lobin	Mi 10-12 B 106	2st.	20.10.
WP	GS	Grammatik der deutschen Gegenwartssprache L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Vorlesung)	Lobin	Do 8-10 A 1	2st.	21.10.
WP	HS	Dependenzgrammatik L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Hauptseminar)	Lobin	Di 16-18 B 106	2st.	19.10.
WP	HS	Sociolinguistics L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Vorlesung)	Jucker	Di 8-10 A 4	2st.	19.10.
WP	GS	Einführung in die Kommunikations- analyse (s. Deutsche Sprache Grundstudium)	Gloning	Mi 8.30-10.00 B 106	2st.	20.10.
WP	GS	Grammatik der deutschen Sprache (s. Deutsche Sprache Grundstudium)	Wachtel	Mo 14-16 B 24	2st.	18.10.
WP	GS	Informatik I (Vorlesung)	N.N.	s. Aushang	4st.	s. Aushang
WP	GS	Übungen zur Informatik I (Vorlesung)	N.N.	s. Aushang	2st.	s. Aushang

Mittelalterliche Literatur

Vorlesung

WV	GS/ HS	Das Bild des Mannes in der deutschen Literatur des Mittelalters L1,2,3, Mag., Prom., HF/NF Gasthörer/innen	Ehrismann	Mo 8.30-9.45 A 3	2st.	18.10.
----	-----------	---	-----------	---------------------	------	--------

Grundstudium

WP	GS	Einführung in die mittelhochdeutsche Sprache und Literatur: Fabeln und Mären des Strickers L1,2,3, Mag., Prom., HF/NF (Proseminar)	Ehrismann	Mo 10-12 B 106	2st.	18.10.
WP	GS	Einführung in die mittelhochdeutsche Sprache und Literatur: 'Die Versnovellen Konrads von Würzburg' L1,2,3,5, Mag., Prom., HF/NF (Proseminar)	Hofmann	Mi 10-12 C 30	2st.	20.10.
WP	GS	Einführung in die mittelhochdeutsche Sprache und Literatur: Hartmann von Aue. Der arme Heinrich L1,2,3,5, Mag., Prom., DaF, HF/NF (Proseminar)	Riecke	Mo 14-16 B 106	2st.	18.10.

Hauptstudium

WP	HS	Monster und Fabelwesen - Fantastische Gestalten in der Literatur des Mittelalters L3, Mag., Prom., HF/NF (Hauptseminar)	Ehrismann	Do 14-16 B 106	2st.	21.10.
WP	HS/ OS	Boethius: „Trost der Philosophie“ in der althochdeutschen Übersetzung Notkers III. von St. Gallen (Anfang 11. Jahrhundert) Interdisziplinäres Forschungsseminar (Voraussetzung zur Teilnahme: Lateinische und althochdeutsche Sprachkenntnisse) L3, Mag., Prom., HF/NF (Oberseminar)	v.Ertzdorff- Kupffer/ Meinhardt	Fr 10-12 C 3	2st.	22.10.
WP	OS	Examenskolloquium L3, Mag., Prom., HF/NF (Hauptseminar)	Ehrismann	Mo 14-16 B 109a	14-tägig	18.10.
WV	HS	Kolloquium für Doktorandinnen und Doktoranden	Ehrismann	Sa 15-18 B 106	14-tägig	23.10.

Niederländisch / Schwedisch

	Niederländisch für Anfänger	Laucht- v.d.Born	Fr 8-10 B 33	2st.	22.10.
	Niederländisch für Fortgeschrittene	Laucht- v.d.Born	Fr 10-12 B 33	2st.	22.10.
	Schwedisch für Anfänger	Axelsson	Mo 16-18 B 33 / Sprachlab. 5	2st.	18.10.
	Schwedisch Konversationskurs	Axelsson	Mo 18-20 B 33	2st.	18.10.
	Schwedisch für Fortgeschrittene	Axelsson	Fr 14-15 B 33 / Sprachlab. 5	1st.	22.10.

Neuere deutsche Literatur

Vorlesungen

WP	GS/ HS	Einführung in die Allgemeine und Vergleichende Literatur- und Kulturwissenschaft L3, Mag., Prom., NF, DaF, DTM, AVL	Lubkoll	Mi 10-12 A 5	2st.	20.10.
WP	GS/ HS	(Epochenzyklus Teil IV) Goethezeit L1, 2, 3, 5, Mag., Prom., HF/NF	Leibfried	Di 16-18 A 1	2st.	19.10.
W	GS/ HS	Historisches Erzählen im 20. Jahrhundert L1, 2, 3, 5, Mag., Prom., DaF, AVL, (b,c)	Jäger	Mo 14-16 A 2	2st.	18.10.

Grundstudium

Brückenkurs

W	GS	Rhetorik L1, 2, 3, 5, Mag., AVL, DaF	N.N.	siehe Aushang zu Sem.-Beginn		
---	----	---	------	------------------------------	--	--

Proseminare

WP	GS	Theodor Storm: Novellen L1,2,3,5, Mag.,DTM,NF, DaF Grundlagenseminar (b,c)	Holm	Do 14-16 B 128	2st.	21.10.
WP	GS	Praxis der Interpretation L1,2,3,5, Mag., Prom., HF/NF Grundlagenseminar (a)	Leibfried	Mo 14-16 B 9	2st.	18.10.
WP	GS	Das Theater des 17. Jahrhunderts im europäischen Vergleich L1,2,3,5, Mag., AVL, DTM Proseminar (a,b)	Wodianka	Mi 8-10 B 31	2st.	20.10.
WP	GS	„Gut sein ist besser, denn vornehm“ Deutsche Idyllentheorie und -dichtung im 18. Jahrhundert L1,2,3,5, Mag., Prom., HF, DTM Proseminar (b,c)	Behle	Di 12-14 B 128	2st.	19.10.
WP	GS	Deutsche Komödien vom 18.-20. Jh. L1,2,3,5, Mag., DTM, NF, DaF Proseminar (b)	Schmidt	Mo 10-12 B 31	2st.	18.10.
WP	GS	Hölderlin und F. Schlegel L3, Mag., Prom., DTM, NF, DaF Proseminar (b)	Naschert	Mo 14-16 B 31	2st.	18.10.
WP	GS	Der Dichter und sein Publikum: Probleme des Gesellschaftsbezugs ästhetischer Werte am Ende der Aufklärung: (1800/1945) L3, Mag., Prom., NF, AVL Proseminar	Borgard/Welsh	Mi 14-18 B 128 (14täglich)	4st.	20.10.
WP	GS	Griechische Antike in der Lyrik um 1900: Rainer Maria Rilke „Die Sonette an Orpheus“ (1922) L1,2,3,5, Mag., Proseminar (b)	Pott	Di 18-20 B 128	2st.	19.10.
WP	GS	Medea-Mythen im 20. Jahrhundert L1,2,3,5, Mag., Prom., NF, DTM, DaF, AVL Proseminar (b,c)	Hilmes	Mo 16-18 B 24	2st.	18.10.
WP	GS	Zur Interpretation gegenwärtiger Prosa L1,2,3,5, Mag., Prom. Proseminar (a)	Inderthal	Mo 16-18 B 128	2st.	18.10.
WP	GS	Die Novelle. Einführung in die Geschichte eines Erzählmodells L1,2,3,5, Mag., AVL, DaF Proseminar (a)	Lubkoll	Di 14-16 B 24	2st.	19.10.
WP	GS	Einführung in die vergleichende Literatur- und Kulturgeschichte L1,2,3,5, Mag., DTM, NF, DaF, AVL Proseminar (a,b)	Hammer	Do 16-18 B 128	2st.	21.10.
WP	GS	Hörspiel L1,2,3,5, Mag., Prom., NF, DTM, DaF Proseminar (a)	Bannasch	Mi 14-18 B 128 (14täglich) Konstituierende Sitzung einmalig: am 20.10.99 14-15 B 24	4st.	27.10.

Hauptstudium

Achtung: Zu den Hauptseminaren findet die Vorbesprechung und Anmeldung bereits in der letzten Semesterwoche statt! Bitte beachten Sie die Termine.

WP	HS	Galante Lyrik und Geschlechterdifferenz: „Teutschlands Galante Poetinnen“ (1680-1730) L1,2,3,5, Mag., Prom., AVL Hauptseminar (a,b)	Meise	Mi 10-12 B 31	2st.	20.10.
WP	GS	Beschreibungskunst L1,2,3,5, Mag., Prom., AVL Hauptseminar (b,c)	Butzer/Jacob	Mi 10-12 B 24	2st.	20.10.
WP	HS	Theorie und Geschichte des bürgerlichen Trauerspiels L3, Mag., Prom., AVL Hauptseminar (a)	Leibfried	Do 16-18 B 24	2st.	21.10.
WP	HS	Der Prosa-begriff in der ästhetischen Theorie d. 18. u. beginnenden 19. Jahrhunderts L1, L2, L3, Mag., Prom., DTM, AVL Hauptseminar (c)	Schlött	Di 14-16 B 31	2st.	19.10.
WP	HS	„Bildungsromane“ der Goethezeit L3, Mag., Prom., DTM Hauptseminar (b)	Vollhardt	Di 14-16 B 33	2st.	19.10.
WP	HS	Der Realismuseffekt. Zur Poetik im 19. Jahrhundert L1,2,3,5, Mag., Prom., DTM Hauptseminar (b,c)	Schneider	Mo 10-12 B 128	2st.	18.10.
WP	HS	Expressionismus L1,2,3,5, Mag., Prom. Hauptseminar (b)	Inderthal	Mo 14-16 B 128	2st.	18.10.
WP	HS	Thomas Mann. Doktor Faustus L3, Mag., Prom., AVL Hauptseminar (b,c)	Lubkoll	Do 10-12 B 128	2st.	21.10.
WP	HS	Paul Celan L3, Mag., Prom. Hauptseminar (b,c)	Inderthal	Di 14-16 B 128	2st.	19.10.
WP	HS	Literaturtheorie und Romankunst: Das Werk Umberto Eco L3, Mag., Prom., DTM, NF/DaF, AVL Hauptseminar (b,c)	Vollhardt	Mo 16-18 C 27	2st.	18.10.

Oberseminare

WP	GS	Literaturgeschichtliche Prozesse in der Frühen Neuzeit L3, Mag., Prom., DTM, AVL Oberseminar (b)	Vollhardt	Mi 10-12 B 128	2st.	20.10.
WP	GS	Rhythmus. Zum Konnex von Philosophie, Musik, Literatur und Anthropologie um 1900. L3, Mag., Prom., AVL Oberseminar (a,c)	Lubkoll	Mi 18-20 B 128	2st.	20.10.
WP	HS	Theorien der Kunst und der ästhetischen Erfahrung L3, Mag., Prom., DTM Oberseminar ©	Inderthal	Di 16-18 B 128	2st.	19.10.

WP	HS	Perspektiven angewandter Literaturwissenschaft L3, Mag., Prom., DTM Oberseminar (a)	Leibfried	Mo 16-18 C 26	2st.	18.10.
----	----	---	-----------	------------------	------	--------

Sprecherziehung

WP	GS/ HS	Stimm- u. Sprechübungen für Lehramtsstudierende	N.N.	s. Aushang	2st.	s. Aushang
WP	GS/ HS	Stimm- u. Sprechübungen für Lehramtsstudierende	N.N.	s. Aushang	2st.	s. Aushang
WV		Grundlagen der Gesprächsführung für Lehramtsstudierende	N.N.	s. Aushang	2st.	s. Aushang
WV		Grundlagen der Gesprächsführung für Lehramtsstudierende	N.N.	s. Aushang	2st.	s. Aushang

6

Komparatistik

Genuin komparatistische Einführungsveranstaltungen

Vorlesungen

WP	GS/ HS	Einführung in die Allgemeine- und vergleichende Literatur- und Kulturwissenschaft L1,2,3,5, Mag., Prom., NF, DaF, DTM	Lubkoll	Mi 10-12 A 5	2st.	20.10.
WP	GS/ HS	Joseph Beuys	Baumgartner	s. Aushang		

Proseminare

WP	GS	Einführung in die vergleichende Literatur- und Kulturgeschichte L1,2,3,5, Mag., DTM, NF, DaF, AVL (Proseminar)	Hammer	Do 16-18 B 128	2st.	21.10.
WP	GS	Die Novelle. Einführung in die Geschichte eines Erzählmodells L1,2,3,5, Mag., NF, DaF, AVL (Proseminar)	Lubkoll	Di 14-16 B 24	2st.	19.10.
WP	GS	Das Theater des 17. Jahrhunderts im europäischen Vergleich L1,2,3,5, Mag., AVL (Proseminar)	Wodianka	Mi 8-10 B 31	2st.	18.10.
WP	GS	Medea-Mythen im 20. Jahrhundert L1,2,3,5, Mag., Prom., NF, DaF, DTM, AVL (Proseminar)	Hilmes	Mo 16-18 B 24	2st.	18.10.
WP	GS	Praxis der Interpretation L1,2,5, MA, AVL (Proseminar)	Leibfried	Mo 14-16 B 9	2st.	18.10.
WP	GS	Bildinterpretation L1,2,3,5, AVL (Proseminar)	Spickernagel	Di 16-18 Phil II, Haus H, 118	2st.	19.10.

WP	GS	Kunst in Florenz zur Zeit von Lorenzo il Magnifico (1469-1492) (Proseminar)	Baumgartner	s. Aushang	2st.	
WP	GS	Balladenkompositionen MW,L1,2,5,AVL (Proseminar)	Andraschke	Di 16-18 Phil II, Haus D, 07	2st.	19.10.

Hauptstudium

WP	HS	Theorie und Geschichte des bürgerlichen Trauerspiels L3, Mag., Prom., AVL (Hauptseminar)	Leibfried	Do 16-18 B 24	2st.	21.10.
WP	HS	Literaturtheorie und Romankunst: Das Werk Umberto Ecos L3, Mag., Prom., DTM, NF, DaF, AVL (Hauptseminar)	Vollhardt	Mo 16-18 C 27	2st.	18.10.
WP	HS	Tiere in der Kunst L1, 2, 5, MA, AVL (Hauptseminar)	Spickernagel	Di 10-12 Phil II, Haus H, 118	2st.	19.10.

Oberseminare

WP	GS	Rhythmus. Zum Konnex von Philosophie, Musik, Literatur und Anthropologie um 1900 L3, Mag., Prom., AVL (Oberseminar)	Lubkoil	Mi 18-20 B 128	2st.	20.10.
WP	HS	Theorien der Kunst und der ästhetischen Erfahrung L3 Mag., Prom., DTM, AVL (Oberseminar)	Inderthal	Di 16-18 B 128	2st.	19.10.
WP	HS	Jahrhundertwenden	Baumgartner	s. Aushang	2st.	
WP	HS	Neuere Methoden und Richtungen der Literaturwissenschaft III: Systemtheorie und Radikaler Konstruktivismus (Kolloquium)	Grabes	Do 16-18 B 428	2st.	21.10.
WP	HS	Lyriktheorie (Kolloquium)	Horstmann	Do 16-18 s. Aushang	2st.	21.10.

Didaktik der deutschen Sprache und Literatur

Vorlesungen

WP	GS/ HS	Schriftspracherwerb L1, 5, HF/NF, Mag., Prom. (Vorlesung)	Kluge	Di 14.30-16 A 2	2st.	19.10.
WP	GS/ HS	Einführung in Theorie, Geschichte und Didaktik der Kinder- und Jugendliteratur L1, 2, 3, 5, Mag. (Vorlesung)	Gansel	Mi 8-10 A 4	2st.	20.10.

Grundstudium

Einführung

P	GS	Einführung in die Deutschdidaktik (mit Tutorium) L1 nur Grundschulfach Proseminar (als Einführung f. 1.Sem.)	Bauer	Di 10-12 C 27	2st.	19.10.
---	----	--	-------	------------------	------	--------

Literatur/Literaturdidaktik

WP	GS	Erzählen im Deutschunterricht L1,2,3,5 (Proseminar)	Bauer	Mi 8-10 E 6	2st.	20.10.
WP	GS	Literarisches Lernen und Leseeziehung L2,3 (Proseminar)	Ehlers	Mi 10-12 C 26	2st.	20.10.
WP	GS	Zwischen Phantastik und Adoleszenzroman - (Post) Moderne Literatur für Kinder und junge Erwachsene L1,2,3,5, Mag. (Proseminar)	Gansel	Di 16-18 B 210	2st.	19.10.
WP	GS/ AS	„Ich haue auf die Schädel und küsse hübsche Mädels“ - Von rostigen Rittern und ihren Rezipienten. Mittelalter für Schulkinder. L1,2,3,5, DaF, (Proseminar) Vorbesprechung Do 11.11., 12-14, B210 Anmeldung unter e-mail: Gudrun.U.Marci-Boehncke@germanistik.uni-giessen.de	Marci-Boehncke	Fr - So Blockseminar Rauischholzhsn.		14.-16.01.00

Sprache/Sprachdidaktik

WP	GS	Vom Ersts Schreiben zur Schreibkonferenz L1,5 (Proseminar)	Berndt	Mo 18-20 B 210	2st.	18.10.
WP	GS	Vom Ersts Schreiben zur Schreibkonferenz L1,5 (Proseminar)	Berndt	Di 16-18 C 3	2st.	19.10.
WV	GS	Einführung in die Technik der Druckerei Beschränkte Teilnehmerzahl. Anmeldungen aus dem SS 99 werden berücksichtigt. L1,5, HF/NF, Mag., Prom. (Übung zum Prosem.)	Kluge	Di 10-12 weitere Zeiten n.V. B 25	2st.	19.10.
WP	GS	Von Gutenberg zu Freinet L1,5, Mag., Prom., HF/NF (Proseminar) mit der Übung „Einführung in die Druckerei“ (begrenzte Teilnehmerzahl)	Kluge	Di 10-12, 14tgl. C 30	2st.	26.10.
WP	GS	Didaktik der Orthographie L1,2,3,5 (Proseminar)	Vogt	Mo 8-10 B 210	2st.	18.10.

Medien

WP	GS	Medienpädagogisches Grundwissen: Filmsprache L1,2,3,5, HF/NF, Mag., Prom., DaF (Proseminar) ab 2. Semester (Anmeldung Zimmer 207, Frau Klein)	Gast	Mi 10-12 A 4	2st.	20.10.
WP	GS	Theater im Fernsehen am Beispiel der Stücke Ödön von Horváths und anderes L1,2,3,5, Mag., Prom., HF/NF (Proseminar)	Heymann	Mi 16-18 B 210	2st.	20.10.

6

WP	GS/ AS	„Ich haue auf die Schädel und küsse hübsche Mädel“ - Von rostigen Rittern und ihren Rezipienten. Mittelalter für Schulkinder. L1,2,3,5, DaF (Proseminar) <u>Vorbesprechung</u> Do 11.11., 12-14, B 210 Anmeldung unter e-mail: Gudrun.U.Marci-Boehncke@germanistik.uni-giessen.de	Marci-Boehncke	Fr - So Blockseminar Rauschholzhsn.	14.-16.01.00
----	-----------	---	----------------	---	--------------

Deutschdidaktik

WV	GS	Differenzierung und Individualisierung im Deutschunterricht der Sekundarstufen L2,3,5, HF	Fritz	Fr 10-12 B 210	2st.	22.10.
WP	GS	Kinder auf dem Weg zur Schrift Anfangsunterr. nach dem Hess. Rahmenplan L1,5 (Proseminar)	Kluge, Barbara	Fr 15-19 am 29.10.; 19.11.; 10.12.; 21.01. Sa 9-13 am 30.10.; 20.11.; 11.12.; 22.01. B 210		

Hauptstudium

Literatur/Literaturdidaktik

WV	HS	Zoologia poetica L1,2,3,5, Mag., Prom., HF/NF (Hauptseminar)	Arendt	Mi 10-12 B 210	2st.	20.10.
WV	HS	Doktoranden- und Magisterthemen L1,2,3,5, Mag., Prom., HF/NF (Oberseminar)	Arendt	Fr 11-13 B 212	2st.	22.10.
WV	HS	Literatur- und Mediendidaktik L1,2,3,5, HF, Mag., Prom., NF, DaF (Hauptseminar)	Bauer	Di 16-20, 14tägl. B 31	2st.	19.10.
P	HS	Examenskolloquium L1,2,5 (Oberseminar)	Bauer	Di 16-20, 14tägl. B 31	2st.	26.10.
WV	HS	Wasserwelten: über Undinen, Meerjungfrauen und Wassernixen in der deutschen Literatur L2,3, DaF (Hauptseminar)	Ehlers	Do 10-12 B 210	2st.	21.10.
WV	HS	Literarische Spurensuche oder „Die leidigen Tatsachen“ – Wahrscheinlichkeiten, Orte, Landschaften, Mentalitäten in Texten für Kinder und Erwachsene L1,2,3,5, Mag., DaF (Hauptseminar)	Gansel	Mi 10-12 E 5	2st.	20.10.
P	HS	Literarische Wertungsprozesse zwischen Deutschunterricht und Literaturkritik L1,2,3,5, Mag. (Oberseminar, Examenskolloquium)	Gansel	Di 18-20 B 210	2st.	19.10.
WP	HS	Kinder- und Jugendliteratur im Hörfunk-Feuilleton – Theorie und Praxis L1,2,3,5, Mag. (Hauptseminar) (Anmeldung Zimmer 207, Frau Klein)	Gansel/Schmitz	Di 14-16 B 210	2st.	19.10.
WP	HS	„Neue und alte Medien“ als Themen im Kino- und Fernsehfilm L1,2,3,5, Mag., Prom., HF/NF (Hauptseminar) Vorankmeldung erforderlich (Zi. 207)	Gast	Di 16-18 B 9	2st.	19.10.

WP	HS	Kolloquium für Examenskandidaten L1,2,5 (Oberseminar)	Gast	Di 8-10 B 210	2st.	26.10.
----	----	--	------	------------------	------	--------

Sprache/Sprachdidaktik

WP	HS	Von den „Hamburger Empfehlungen“ zum Rahmenplan – Theorie des Sprach- unterrichts in der Grundschule L1,5, Mag., Prom., HF/NF (Hauptseminar)	Kluge	Mo 10-12 C 3	2st.	25.10.
----	----	---	-------	-----------------	------	--------

WP	HS	Erfundene Geschichten L1,2,5 (Oberseminar) 2-täg. Seminar in Rauschholzhausen Anmeldung ab 18.10. Zi. 213	Kluge	Wochenendseminar siehe Aushang		
----	----	--	-------	-----------------------------------	--	--

WP	HS	Kolloquium für Examenskandidaten L1,5 (Oberseminar)	Kluge	Mi 17-19 C 3	2st.	27.10.
----	----	--	-------	-----------------	------	--------

6

WP	HS	Differentieller Deutschunterricht für monolinguale und bilinguale Schüler L1,5, DaF (Hauptseminar)	Schwenk	Blockseminar ganztägig Vorbesprechung am Do 10.02., 12 Uhr Fr 18.02., 10-18; Sa 19.02., 9-18; Mo 21.02., 9-18; Di 22.02., 9-18 B 210		
----	----	--	---------	--	--	--

WP	HS	Zur Ontogenese schriftsprachlicher Kompetenz L1,2,3,5 (Hauptseminar)	Vogt	Mo 10-12 B 210	2st.	18.10.
----	----	---	------	-------------------	------	--------

WP	HS	Sprachstörungen L1,2,5 (Hauptseminar)	Vogt	Di 8-10 C 27	2st.	26.10.
----	----	--	------	-----------------	------	--------

Medien

WP	HS	„Neue und alte Medien“ als Thema im Kino- und Fernsehfilm L1,2,3, Mag., Prom., HF/NF (Hauptseminar) (Vor Anmeldung Zimmer 207, Frau Klein)	Gast	Di 16-18 B 9	2st.	19.10.
----	----	--	------	-----------------	------	--------

Deutschdidaktik

Schulpraxis

P		Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L1	Bauer	Mi 10-12 G 37	2st.	20.10.
P		Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L1	Berndt	Mo 16-18 E 5	2st. z. T. auch als Blocksem.	18.10.
P		Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L3	Fritz	Fr 8-10 B 210	2st.	22.10.
P		Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L2,3,	Vogt	Mo 16-18 B 31	2st.	18.10.
P		Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L3	Wachtel	Mo 12-14 B 24	2st.	18.10.
P		Praktikumsnachbereitende Veranstaltung	Berndt	nach Absprache als Blockseminar		
P		Praktikumsnachbereitende Veranstaltung	Fritz	Kompaktseminar nach Vereinbarung		

DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE

Einmalige Einführungsveranstaltung für alle Studienanfänger im Bereich Deutsch als Fremdsprache (Aufbaustudiengang, Magister-Nebenfach, Zusatzfach im Studiengang Neuere Fremdsprachen) am Dienstag 19.10., um 12 - 14 Uhr, B 210. Die Lehrveranstaltung Einführung in das Studium Deutsch als Fremdsprache findet erst im kommenden SS 2000 statt. Zusätzlich zu den hier angeführten Veranstaltungen finden sich weitere DaF-relevante Seminare im Gesamtlehrangebot des Fachbereichs.

WP	AS	DaF und die Neuen Medien: Schwerpunkt Landeskunde Mag.,NF (Seminar) Beschränkte Teilnehmerzahl, Anmeldung ab 15.07.99, Zi 213	Braun	Di 12-16, 14tägl.2st. UB, CIP-Raum	20.10.
WP	AS	Lesen in der Fremdsprache Mag./Prom., NF (Seminar)	Ehlers	Do 14-16 B2 10	2st. 21.10.
WV	HS	Literarische Spurensuche oder „Die leidigen Tatsachen“ – Wahrscheinlichkeiten, Orte, Landschaften, Mentalitäten in Texten für Kinder und Erwachsene L1,2,3,5, Mag.,DaF (Hauptseminar)	Gansel	Mi 10-12 E 5	2st. 20.10.
WP	AS	Ausspracheschulung Mag.,NF (Seminar)	Ludwig	Do 10-12 C 26	2st. 21.10.
WP	HS	Differentieller Deutschunterricht für monolinguale und bilinguale Schüler L1,5, DaF (Hauptseminar)	Schwenk	Blockseminar ganztägig Vorbesprechung am Do 10.02., 12 Uhr Fr 18.02., 10-18; Sa 19.02., 9-18; Mo 21.02., 9-18; Di 22.02., 9-18. B 210	
WP	AS	Unterrichtsentwürfe Mag.,NF (Seminar)	Würffel	Mo 16-18 B 210	2st. 18.10.

Fachgebiet Anglistik

I Veranstaltungsart:
P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung

II Studienphase:
GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium

III Veranstaltungsbezeichnung

IV Name des/der Lehrenden

V Veranstaltungsort und -zeiten:

Otto-Behaghel-Straße 10

H = Hörsaal

B, C, G = Gebäudeteil

SL = Sprachlabor

Studienfachberatung des Fachbereichs

Magister, L3:

Dr. Klaus Schwank, Zi 328, Tel. 99-30098; Dr. Eckart Voigts-Virchow, Zi 337, Tel. 99-30033; (Otto-Behaghel-Str. 10, Haus B., III. Stock)

Studiengang "Neuere Fremdsprachen":

Dr. Gordon Collier (Auslandssemester), Zi 328, Tel. 99-30092; Matthias Hutz, Zi 414, Tel. 99-30067; Dr. Franz Wieselhuber, Zi 332, Tel. 99-30093, Thomas Wagner, Zi 411, Tel. 99-30066; (Otto-Behaghel-Str. 10, Haus B, III. u. IV. Stock)

Englisch als Didaktik und Wahlfach (L1, L2, L5):

Prof. Dr. Lothar Bredella, Zi 431, Tel. 99-30300, Prof. Dr. Michael Legutke, Zi 435, Tel. 99-30330, Dr. Paul Lennon, Zi 439, Tel. 99-30332, Dr. Andreas Müller-Hartmann, Zi 437, Tel. 99-30334, Annette Richter, Zi. 432, Tel. 99-30333, Stefan Ulrich, Zi. 443, Tel. 99-30335 (Otto-Behaghel-Str. 10, Haus B, IV. Stock)

LINGUISTIK - MEDIÄVISTIK

		Kolloquium			
PWP	HS	Discussion of Research Projects Hauptseminare	Bergner	Mi. 10-12, 2st.	B 410
PWP	HS	Orality and Literacy: Past and Present (L3, MA, F6)	Bergner	Do. 10-12, 2st.	B 410
PWP	HS	The Grammar of the Finite Verb Phrase (L3, MA, F6)	Bergner	Di. 10-12, 2st.	G 25
PWP	HS	The Language of the Mass Media (L3, MA, F6)	Jucker	Mo. 14-16, 2st.	B 440
PWP	HS	The Syntax of English and School Grammars (L1, L2)	Jucker	Do. 8.30-10, 2st.	B 410
PWP	HS	<i>Beowulf</i> and Old English Elegiac Poetry (MA, L3) Proseminare	Bergner	Mi. 8.30-10, 2st.	B 428
PWP	GS	Introduction to Psycholinguistics	Hutz	Di. 10-12, 2st	B 440
PWP	GS	The Language of Politics and the Politics of Language	Hutz	Mi. 10-12, 2st.	G 25
PWP	GS	Introduction to Sociolinguistics	Prechter	Di. 14-16, 2st.	B 428
PWP	GS	Introduction to Linguistics (L1, L2)	Prechter	Do. 14-16, 2st.	B 409
PWP	GS	Organizational Communication	Wagner	Mo. 10-12, 2st.	B 428
PWP	GS	Einführung ins Altenglische. Vom Manuskript zum edierten Text	Wenisch	Do. 10-12, 2st.	B 440
PWP	GS	Überblick über die Geschichte der englischen Sprache unter besonderer Berücksichtigung der Phonologie	Wenisch	Mi. 10-12, 2st.	B 440
		Linguistische Grundkurse			
P	GS	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft	Wenisch	Mi. 8-10, 2st.	B 440
P	GS	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft	Wenisch	Do. 8-10, 2st.	B 440
P	GS	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft	Wenisch	Fr. 8-10, 2st.	B 410
P	GS	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft	Wenisch	Fr. 10-12, 2st.	B 410

NEUERE ENGLISCHE UND AMERIKANISCHE LITERATUR

		Vorlesungen			
PWP	GS/ HS	Der englische Roman im 20. Jh.	Borgmeier	Di. 12-14, 2st.	H 4
PWP	GS/ HS	Die englische Literatur der Shakespearezeit	Grabes	Mi. 12-13.30, 2st.	H 4
		Kolloquien			
PWP	HS	Kolloquium für Examenskandidatinnen u. -kandidaten	Borgmeier	Di. 14-16, 2st.	G 25
PWP	HS	Neuere Methoden u. Richtungen der Literaturwissenschaft III: Systemtheorie und radikaler Konstruktivismus	Grabes	Do. 16-18, 2st.	B 428
PWP	HS	Lyriktheorie	Horstmann	Do. 16-18, 2st.	B 410
		Hauptseminare			
PWP	HS	Great English Novels of the 1980s and 1990s (Swift, <i>Waterland</i> ; Lodge, <i>Nice Work</i> ; Byatt, <i>Possession</i> ; McEwan, <i>Enduring Love</i>)	Borgmeier	Mi. 10-12, 2st.	E 6
PWP	HS	Elizabethan Love Poetry	Borgmeier	Do. 10-12, 2st.	G 25
PWP	HS	The Modern American Novel	Grabes	Do. 10-12, 2st.	B 409
PWP	HS	Shakespeares Tragödien: <i>Hamlet, Othello, King Lear, Macbeth</i> .	Grabes	Mi. 10-12, 2st.	B 409

6

PWP	HS	Marktorientiertes Schreiben am Beispiel von Jack London	Horstmann	Mo. 10-12, 2st.	G 25
PWP	HS	Philip Larkin	Horstmann	Di. 16-18, 2st.	G 25
PWP	HS	G. B. Shaw (Texte u. Filme)	Wieselhuber	Di. 14-16, 2st.	B 410
Proseminare					
PWP	GS	<i>Midnight Poetry: The Romantic and the Fantastic</i>	Bonacker	Mo. 10-12, 2st.	B 440
PWP	GS	Canadian Experience and Identity in Canadian Fiction	Colavincenzo	Di. 14-16, 2st.	B 440
PWP	GS	West Indian Writing and the Colonial Education System	Collier, G.	Mi. 10-12, 2st.	B 428
PWP	GS	Amerikanisches Drama der Gegenwart	Schwank	Mi. 8-10, 2st.	B 410
PWP	GS	Sexuality and the "Passionless People": New Zealand Society in Film and Literature	Collier	Do. 14-16, 2st.	B 440
PWP	GS	Einführung in die Erzähltextanalyse Der englische Roman im 19. Jh. - Sozialer Realismus und imperialistische Fiktion	N.N. (Sommer)	Mi. 16-18, 2st.	B 409
PWP	GS	Late 19th century "Slum" Novels	Voigts-Virchow	Di. 10-12, 2st.	B 410
PWP	GS	Beckett and Pinter	Voigts-Virchow	Do. 10-12, 2st.	G 26
PWP	GS	Moderne Englische Lyrik.	Wieselhuber	Do. 10-12, 2st.	B 428
PWP	GS	William Shakespeare: An Introduction	N.N. (Wolf)	Di. 16-18, 2st.	B 440
Literaturwissenschaftliche Grundkurse					
P	GS	Literaturwissenschaftlicher Grundkurs	Horstmann	Mo. 14-16, 2st.	G 25
P	GS	Literaturwissenschaftlicher Grundkurs	Seibel, Surkamp	Mi. 10-12, 2st.	G 26

DIDAKTIK DER ENGLISCHEN SPRACHE UND LITERATUR

Grundkurse					
P	GS	Introduction to ELT	Legutke	Di. 10-12, 2st.	B 9
P	GS	Introduction to ELT	Lennon	Mo. 10-12, 2st.	C 27
Hauptseminare					
PWP	HS	Literature in ELT for Intermediate Learners (L2, L3, F6)	Müller-Hartmann	Do. 14-16, 2st.	B 410
PWP	HS	Understanding Language Teaching: The EFL Classroom and the Teacher (L2, L3, F6)	Legutke	Mo. 14-16, 2st.	B 428
PWP	HS	Computer Enhanced Learning Environments for EFL (L2, L3, F6)	Legutke	Mo. 16-18, 2st. Anmeldung erforderl.	B 440
Proseminare					
PWP	GS	Face to Face: Stepping out of the English Classroom (L1, L2, L3, F6)	N.N. (Graul)	Di. 16-18, 2st.	B 428
PWP	GS	Ideas and Issues in Primary EFL (L1)	Legutke	Mi. 10-12, 2st.	B 9
PWP	GS	Creative Approaches to Teaching Grammar for Beginners and Intermediate Learners (L2, L3, F6)	Oakley	Di. 8-10, 2st.	B 440
PWP	GS	Teaching the Literatures of Asian America (L2, L3, F6)	Richter	Fr. 10-12, 2st.	G 25
Praktika					
P	GS/ HS	Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L2	N.N. (Link)	14-tägig ab 20.10.99 Mi. 16-20h, 4-st.	B 410
P	GS/ HS	Durchführung des Schulpraktikums L2	N.N. (Link)		
P	GS/ HS	Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L2	Lennon	Do. 14-16, 2st.	G 37
P	GS/ HS	Durchführung des Schulpraktikums L2	Lennon		
P	GS/ HS	Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L3	Müller-Hartmann	Do. 16-18, 2st.	B 440
P	GS/ HS	Durchführung des Schulpraktikums L3	Müller-Hartmann		

P	GS/ HS	Praktikumsvorbereitende Veranstaltung L1	N.N. (Bierbach-Müller)	14-tägig Fr. 13-16h, 4st.	B 440
P	GS/ HS	Durchführung des Schulpraktikums L1	N.N. (Bierbach-Müller)		
		Graduiertenkolleg Didaktik des Fremdverstehens			
		Konzepte und Lernziele interkulturellen Lernens im internationalen Vergleich	Bredella, Christ, Legutke, Meißner, Nünning, Prinz, Rösler	Di. 18-20, 2st.	B 440
		Berichte der Kollegiatinnen und Kollegiaten über die Fortschritte ihrer Arbeiten	Bredella, Christ, Legutke, Meißner, Nünning, Prinz, Rösler	Mo. 18-20, 2st.	B 440

LANDESKUNDE / CULTURAL STUDIES

6

Vorlesungen					
PWP	GS/ HS	The British Media	N.N.	Mo. 10-12, 2st.	H 3
PWP	GS/ HS	Aspects of American History	N.N.		
Hauptseminar					
PWP	HS	The Modern American Novel	Grabes	Do. 10-12, 2st.	B 409
Proseminare					
PWP	GS/ HS	British Cultural Studies	N.N.		
PWP	GS/ HS	Face to Face: Stepping out of the English Classroom	N.N. (Grau)	Di. 16-18, 2st.	B 428
PWP	GS/ HS	Sexuality and the "Passionless People": New Zealand Society in Film and Literature	Collier	Do. 14-16, 2st.	B 440
Übungen					
PWP	GS/ HS	Übungen z. engl. & amerik. Fernsehen	Wieselhuber	Fr. 8-10, 2st.	B 409
PWP	GS/ HS	Übungen z. engl. & amerik. Fernsehen	Wieselhuber	Fr. 10-12, 2st.	B 409

SPRACHPRAXIS

(DIE MIT * VERSEHENEN KURSE SIND FÜR VWL- UND BWL-STUDIERENDE)
N.N. VERANSTALTUNGEN: HIER BITTE DIE HINWEISE IM 3.OG UND 4.OG BEACHTEN

Vorlesung					
PWP	GS	Phonetics & Phonology	Oakley	Mo. 10-11, 1st.	B 410
Übungen					
P	GS	Phonetics - Practical	Oakley Oakley N.N.	Mo. 8.30-10, 2st. Di. 8.30-10, 2st. Mi. 10-12, 2st.	SL 5 SL 5 SL 5
PWP	GS	Grammar	Nowak Nowak	Di. 16-18, 2st. Do. 12-14, 2st.	E 6 B 410
PWP	GS	Writing I	Becker Collier, H. N.N. N.N.	Mo. 16-18, 2st. Fr. 10-12, 2st. Mo. 12-14, 2st. Mi. 12-14, 2st.	G 37 G 26 B 428 B 410
WP	GS/ HS	Writing II (Creative Writing)	Becker Collier, H. Nowak	Di. 10-12, 2st. Do. 14-16, 2st. Di. 10-12, 2st.	G 37 G 26 B 409

PWP	GS	Translation German-English I	N.N. Becker Nowak Nowak Becker N.N.	Mo. 14-16, 2st. Di. 8-10, 2st. Di. 14-16, 2st. Do. Fr. 10-12, 2st. Fr. 8-10, 2st. Fr. 10-12, 2st.	G 37 B 428 B 409 B 31 B 428 G 37
PWP	GS/ HS	Translation German-English II	Becker Becker Nowak Bock	Mo. 14-16, 2st. Do. 10-12, 2st. Fr. 12-14, 2st. Do. 14-16, 2st.*	B 409 G 37 B 410 G 25
WP	HS	Translation German-English III (Literary Translation)	Oakley Nowak N.N.	Mo. 14-16, 2st.* Do. 10-12, 2st. Mi. 8.30-10, 2st.	B 410 B 31 B 409
PWP	GS/ HS	Übersetzung Englisch-Deutsch	Becker	Fr. 10-12, 2st.	B 428
WP	GS	General Language Course (for L1 students)	Oakley	Di. 10-12, 2st	B 428
WP	GS	General Language Course (for L2-5, Magister and Diplom)	N.N.		
WP	HS	Examensklausuren für L1-5 & Magister	Becker	Do. 14-16, 2st.	B428
WP	HS	Examensklausuren für das Diplom	Khairi-Taraki Oakley	Di. 16-18, 2st. Di. 16-18, 2st.	B 409 B 410
		Lektürekurs (for L1 Students) Lektürekurs (für L2-5 & Magister)	Oakley NN.	Mo.11-12, 1st Di. 12-14, 2st.	B 410 B 410
		Fachsprache Übungen			
	GS	Economics (Macro)	Khairi-Taraki	Mo. 12-14, 2st.	B 409
	GS/ HS	Oral Communication	Khairi-Taraki	Di. 8.30-10, 2st.	B 409
	GS/ HS	Organizational Communication	Khairi-Taraki	Di. 12-14, 2st.	B 409
	GS/ HS	Management I	Khairi-Taraki	Mo. 10-12, 2st.	B 409
	GS/ HS	IT Management	Khairi-Taraki	Do. 12-14, 2st.	B 409
	HS	Promotion	Khairi-Taraki	Fr. 10-12, 2st.	B 440
		Introduction to Economics	McCall	Di. 10-12, 2st. s. Aushang FB 02	
		Steering the Economy	McCall	Di. 14-16, 2st. s. Aushang FB 02	
		International Trade and Finance	McCall	Mi. 10-12, 2st. s. Aushang FB 02	
		Intensivkurs Der Intensivkurs findet in der Woche vom 21. - 25. Februar 2000 statt. Listen werden Anfang Januar 2000 ausgehängt.	Khairi-Taraki Nowak Oakley N.N. N.N.		
		Englisch für Hörer aller Fachbereiche	Lawson Lawson	Mi. 14-16, 2st. Fr. 8-10, 2st.	G 26 G 26

Fachgebiete Romanistik, Slavistik und Theaterwissenschaft

I Veranstaltungen:
P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung

II Studienphase:
GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium, AS = Aufbaustudium

III Veranstaltungen

IV Name des/der Lehrenden

V Veranstaltungszeiten und -orte:
folgende Wiss. Einheiten befinden sich im Philosophikum II, Karl-Glöckner-Straße 21:
Institut für Romanische Philologie (Haus G)
Institut für Didaktik der Romanischen Sprachen und Literaturen (Haus G)
Institut für Slavistik (Haus G)
Institut für Angewandte Theaterwissenschaft (Haus A)

folgende Wiss. Einheiten befinden sich im Philosophikum I, Otto-Behaghel-Straße 10:
Professur für Vergleichende Sprachwissenschaft (Haus G)

VI Vorlesungsbeginn

Zu Semesterbeginn geben die einzelnen Institute/Professuren ihr Veranstaltungsprogramm durch Aushang bekannt. Präzisierungen zu den Lehrveranstaltungen sind kommentierten Vorlesungsverzeichnissen zu entnehmen, die von den meisten Instituten angeboten werden und in den jeweiligen Geschäftszimmern erhältlich sind.

Studienberaterinnen und Studienberater des Fachbereichs:

für Russisch L 2, L 3

für Slavische Philologie Magister und Diplomstudiengang 'Neuere Fremdsprachen' (F 6):

Haupt- und Nebenfach Russistik, Aufbaustudiengang DaF, Studienelemente
Kroatisch/Serbisch, Russisch, Polnisch, Baustein in DTM:

Dr. Johann Biedermann, Karl-Glöckner-Straße 21 G, ☎ 99-31185

für Romanische Philologie Magister und L 3 (Französisch und Italienisch):

Dr. Livia Gaudino Fallegger, Karl-Glöckner-Straße 21 G, ☎ 99-31133

für Romanische Philologie Magister und L 3 (Spanisch und Portugiesisch):

Dr. Herbert Fritz, Karl-Glöckner-Straße 21 G, ☎ 99-31153

für Diplomstudiengang 'Neuere Fremdsprachen' (F 6):

Französisch und Italienisch: Dr. Anne Amend-Söchting, Karl-Glöckner-Straße 21 G, ☎ 99-31112

Französisch und Italienisch: Klaudia Knabel, Karl-Glöckner-Straße 21, G, ☎ 99-3112

Spanisch und Portugiesisch: Dr. Herbert Fritz, Karl-Glöckner-Straße 21 G, ☎ 99-31153

für Französisch L 1, L 2, L 3, Magisternebenfach Didaktik sowie Didaktik der Romanischen Sprachen und Literaturen im
Diplomstudiengang 'Neuere Fremdsprachen' (F 6):

Heike Burk, Karl-Glöckner-Straße 21 G, ☎ 99-31306

N.N., Karl-Glöckner-Straße 21 G, ☎ 99-31306

für Vergleichende Sprachwissenschaft Magister:

PD Dr. Ralf-Peter Ritter, Otto-Behaghel-Straße 10 G, ☎ 99-31040/1, Z.n.V.

für Angewandte Theaterwissenschaft Diplomstudiengang 'Drama, Theater, Medien' (DTM):

Prof. Dr. Helga Finter, Karl-Glöckner-Straße 21 A, ☎ 99-31220, Fax 99-31229

Prof. Heiner Goebbels, Karl-Glöckner-Straße 21 A, ☎ 99-31230

Dr. Miriam Dreyse Passos de Carvalho, Karl-Glöckner-Straße 21 A, ☎ 99-31222

Dr. Gerald Siegmund, Karl-Glöckner-Straße 21, Haus A, ☎ 99-31223

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

Vergleichende Sprachwissenschaft

/Otto-Behaghel-Straße 10 G/

Übungen

P	GS/HS	Übersicht über die Sprachsysteme der Erde: Europäische Sprachen	Ritter	Mi 10-12, 2st., G 27	20.10.
P	GS/HS	Einführung in die historische Linguistik	Ritter	Mi 14-16, 2st., G 27	20.10.
P	GS/HS	Die mykenischen Linear-B-Tafeln	Wodtko	Do 14-16, 2st., G 27	21.10.
P	GS/HS	Ein frühes niederdeutsches Sprachdenkmal: Der ältsächsische Heliand	Wodtko	Do 16-18, 2st., G 27	21.10.

WV	Ungarisch für Anfänger	Karl	Di 17.00-18.30, 2st., G 37 26.10.
WV	Ungarische Landeskunde mit sprachpraktischen Übungen	Karl	Di 18.30-20.00, 2st., G 37 26.10.

Romanistik

/Karl-Glöckner-Straße 21 G/

I. Romanische Sprach- und Literaturwissenschaft

Endgültige Veranstaltungszeiten und -orte siehe Aushang im Institut zu Semesterbeginn!

Vorlesungen

GS	Einführung in die allgemeine und französische Linguistik	Winkelmann	Di 8.30-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Einführung in die allgemeine und französische Literaturwissenschaft	Amend-Söchting	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS/HS	Der spanische Roman zwischen Romantik und Moderne	Stenzel	Fr 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS/HS	Die spanische Sprache	Berschin	Di 8.30-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS/HS	Le roman français du XVIII ^e siècle	Bernard Ribémont	25.10.-05.12.1999 (je 4 Std. pro Woche),	s.Ank. s.Ank.

Einführungen

GS	Übung zur Vorlesung „Einführung in die allgemeine und französische Literaturwissenschaft“	Hatzig	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Übung zur Vorlesung „Einführung in die allgemeine und französische Literaturwissenschaft“	Hauptmann	Mo 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Übung zur Vorlesung „Einführung in die allgemeine und französische Literaturwissenschaft“ (Begleitübung)	Knabel	Di 12-14, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS/HS	Einführung in die französische Sprache	Gaudino Fallegger	Di 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Einführung in die spanische Literaturwissenschaft	Flachmeyer	Di 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Übung zur „Einführung in die spanische Literaturwissenschaft“	Peter	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Einführung in die spanische Sprache	Gaudino Fallegger	Mi 8-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Einführung in die italienische Literaturwissenschaft	Vickermann	Di 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Übung zur „Einführung in die italienische Literaturwissenschaft“ (in italienischer Sprache)	Fabiani	Mo 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Introdução à Literatura Portuguesa	Pereira	Do 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.

Proseminare

GS	Französische Literatur der Gegenwart. Texte von Leslie Kaplan und Emmanuèle Bernheim	Heyd	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Le moi et l'histoire: Mme de Staël, Constant et Chateaubriand mémorialistes	Blaeschke	Mi 17-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Französisches Kino	Knabel	Mi 10-14, 2st., s.Ank. (14-tägig)	s.Ank.
GS	Pragm- und Textlinguistik des Französischen	Ossenkop	Fr 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Einführung in das Studium der Fachsprachen (Französisch)	Müllner	Di 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Borja Ortiz des Gonda	Fritz	Do 8.30-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Der spanische Kriminalroman	Fritz	Mo 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.

GS	Gesprochene versus geschriebene Sprache im Spanischen	Gaudino Fallegger	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Das Spanische in diatopischer Sicht	Ossenkop	Do 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Lexikologie des Italienischen	Gaudino Fallegger	Di 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.

Hauptseminare

HS	Die Erfindung des modernen Romans im 17. Jahrhundert: Charles Sorel und Madame de Lafayette	Stenzel	Do 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Übungen zur französischen Sprachgeschichte	Berschlin	Mo 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Le langage de la publicité	Winkelmann	Do 8.30-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Entre realismo y naturalismo: Galdós, Fortunata y Jacinta	Stenzel	Fr 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Spanische Grammatographie	Berschlin	Di 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Hauptseminar zur Vorlesung	Bernard Ribémont	25.10.-05.12.1999 (je 4 Std. pro Woche), s.Ank.	s.Ank.

Wissenschaftliche Übungen

GS	Interpretation französischer Texte	Dickhaut	Di 10-12, 2st., s. Ank.	s.Ank.
HS	Examensvorbereitung Französische Linguistik	Winkelmann	Fr 8.30-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Einführung in das Allfrenchösische	Berschlin	Mo 18-20, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Interpretation spanischer Texte für Examenskand.	Stenzel	Do 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS/HS	Begleitübung zur Vorlesung von Prof. Stenzel	Fritz	Di 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Comentario Lingüístico (Kurs zur Examensvorbereitung)	Fernández Montoro	Mo 12-14, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Interpretation italienischer Texte	Vickermann	Di 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS/HS	Übung zur italienischen Literaturwissenschaft (B. Fenoglio: Una questione privata)	Pacchioni-Becker	Do 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
HS	Examensvorbereitung italienische Linguistik	Winkelmann	Di 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS/HS	Lexicologia do Português			

II. Landeskunde

P	GS	Introduction à la civilisation française	Meißner	Mo 14-16, 2st., G 119	18.10.
	GS/HS	L'histoire de la France II	Roth	Do 8-10, 2st., G 110a	21.10.
	GS	Jeux et chansons pour la classe	Roth	Z.n.V., s. Ank. (Blockseminar)	s.Ank.
	HS	La France au quotidien: Activités, noms, notions, institutions	Schaumburg	Do 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Civilización I: Spanische Geschichte im 19. und 20. Jahrhundert	Frank	Di 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Civilización III: Estructuras sociales y económicas de la España contemporanea	Frank	Mo 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	HS	Civilización Flamenco: Geschichte, Texte und musikalische Gestaltungsmittel	Jost/Fritz	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS/HS	Videoreihe zur italienischen Landeskunde / „Italienische Pause“	Caiati/Vickermann	Mo 12-14, 2st., s. Ank.	s.Ank.
	GS/HS	Temi di attualità italiana in riferimento alla dimensione femminile	Fabiani	Mo 12-13.30, 2st., s. Ank.	s.Ank.

III. Didaktik der Romanischen Sprachen und Literaturen

Einführungsveranstaltung

P	GS	Einführung in die Didaktik der romanischen Fremdsprachen	Meißner	Mo 16-18, 2st., G 119	18.10.
---	----	--	---------	-----------------------	--------

Proseminare

	GS/HS	Aspects didactologiques dans le domaine du français parlé (Pro- und Hauptseminar)	Meißner	Di 10-12, 2st., G 119	19.10.
	GS/HS	Fremdsprachenerwerb auf der Sekundarstufe I	van Bömmel	Mo 8-10, 2st., G 110a	18.10.
	GS/HS	Alternative Methoden im Fremdsprachenunterricht	van Bömmel	Di 8-10, 2st., G 110a	19.10.
	GS/HS	Formen der Leistungsmessung im Fremdsprachenunterricht	van Bömmel	Mi 8-10, 2st., G 110a	20.10.

Hauptseminar

	HS	Erstellung von elektronischen Lehrmaterialien für romanische Zielsprachen (Vor Anmeldung erforderlich, maximal 18 Teilnehmer)	Meißner/Burk	Fr 10-12, 2st., A 033	22.10.
--	----	---	--------------	-----------------------	--------

Praktika

P	GS	Vorbereitung auf das Fachpraktikum L1, L2	van Bömmel	Mo 10-12, 2st., G 110a	18.10.
P	GS	Durchführung des Fachpraktikums (nach dem WS)	van Bömmel	s.Ank.	s.Ank.

Wissenschaftliche Übungen

P	GS	Übungen zur Geschichte der Methodik des Lehrens und Lernens fremder Sprachen	Meißner	Di 14-16, 2st., G 119	19.10.
P	HS	Fachsprache Französisch II	van Bömmel	Di 10-12, 2st., G 110a	19.10.

Zusatzveranstaltung

	GS/HS	Séance récréative: „Si le polar nous était conté“ - classiques du film policier français	Roth	Di 12-14, 2st., G 110a (14-tägig)	19.10.
--	-------	--	------	-----------------------------------	--------

IV. Sprachpraktische Übungen Französisch

Für einige Parallelkurse, insbesondere für die Klausurenkurse für Examenskand., werden 2 Wochen vor Semesterbeginn Teilnehmerlisten ausgehängt (Phil. II, Haus G, I. Stock, Zi. 119a). Die Eintragung in diese Listen ist Voraussetzung für die Teilnahme!

Französisch Grundstudium

	GS	Grammatik (structures fondamentales)	Schaumburg	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Grammatik I: Groupe nominal	Payen	Fr 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Grammatik I: Groupe nominal	Payen	Do 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Grammatik II: Groupe verbal	Payen	Mi 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Übersetzung Deutsch-Französisch I	Payen	Fr 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Übersetzung Deutsch-Französisch I	Moureaux	Mo 10-12, 2st., G 119	18.10.
	GS	Übersetzung Deutsch-Französisch I	Schaumburg	Di 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Übersetzung Deutsch-Französisch II	Schaumburg	Do 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Übersetzung Deutsch-Französisch II	Roth	Mi 8-10, 2st., G 119	20.10.
	GS	Übersetzung Deutsch-Französisch II (Klausurenkurs nur für Vordiplom- u. Zwischenprüfungskand. und Staatsexamen L1, L2)	Roth	Di 8-10, 2st., G 119	19.10.
	GS	Übersetzung Französisch-Deutsch I	Hoppe	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Übersetzung Französisch-Deutsch I	Schmelz	Do 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Übersetzung Französisch-Deutsch II	Hoppe	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
	GS	Fachsprache Französisch I (Wirtschaftswiss./Agrarök.)	Bertrand	Di 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.

GS	Textes et discussion	Payen	Di 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Exercices de prononciation	Moureaux	Mo 14-16, 2st., G 110e	18.10.
GS	Sprachpraxis für L1/L2/L3-Studierende I	Roth	Mi 10-12, 2st., G 110a	20.10.

Französisch Hauptstudium

Übersetzung Deutsch-Französisch III	Payen	Di 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Französisch III	Bertrand	Do 14.30-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Französisch III	Schaumburg	Di 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Französisch III (Klausurenkurs für Examenskand.)	Schaumburg	Mo 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Französisch III (Klausurenkurs für Examenskand.)	Bertrand	Mo 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Composition I	Schaumburg	Di 8-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Composition II (Klausurenkurs)	Payen	Di 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Composition II (Klausurenkurs)	Schaumburg	Mo 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Commentaire dirigé II	Roth	Do 10-13, 3st., G 110a	21.10.
Fachsprache Französisch Handelskorrespondenz	Bertrand	Di 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Fachsprache Französisch II	Bertrand	Do 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Fachsprache Französisch III	Bertrand	Mo 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.

V. Sprachpraktische Übungen Spanisch

Spanisch Grundstudium

Spanisch für Anfänger	Frank	Di 10-12, 4st., s.Ank. Do 12-14, s.Ank.	s.Ank. s.Ank.
Spanisch für Anfänger	Ruiz Benítez	Di 14-16, 4st., s.Ank. Do 12-13.30, s.Ank.	s.Ank. s.Ank.
Spanisch für Anfänger	Fernández Montoro	Mo 10-12, 4st., s.Ank. Mi 10-12, s.Ank.	s.Ank. s.Ank.
Spanisch für Anfänger	Lacayo Garcia	s.Ank. 4st., s.Ank. s.Ank.	s.Ank. s.Ank.
Spanisch für Anfänger	Fernández-Solla	Mi 10-12, 4st., s.Ank. Fr 10-12, s.Ank.	s.Ank. s.Ank.
Conversación I: Estructuras Comunicativas (Sprachlabor)	de la Vega	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Spanisch I	Pérez y Pérez	Di 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Spanisch I	Ruiz Benítez	Mi 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Spanisch I (Klausurenkurs Vordiplom)	Ruiz Benítez	Mo 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Spanisch-Deutsch I	Fritz	Mo 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Spanisch-Deutsch I	Fritz	Do 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Spanisch-Deutsch I (Klausurenkurs Vordiplom)	Fritz	Di 8.30-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Spanisch-Deutsch (Grundstufe für Studierende, deren Muttersprache nicht Deutsch ist)	Fritz	Do 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Gramática I	Caparrós Garcia	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Gramática I	Caparrós Garcia	Do 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.

Spanisch Hauptstudium

Gramática II	Fernández Montoro	Mi 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Spanisch II	Frank	Mo 12-14, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Spanisch II	de la Vega	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Spanisch III	Frank	Do 12-14, 2st., s.Ank.	s.Ank.

Übersetzung Deutsch-Spanisch (Klausurenkurs für Examenskand.)	Frank	Mo 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Übersetzung Deutsch-Spanisch (Klausurenkurs für Examenskand.)	Frank	Do 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Expresión escrita I	Caparrós Garcia	Mi 12-14, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Expresión escrita I	Ruiz Benitez	Mo 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Expresión escrita (Klausurenkurs)	Caparrós Garcia	Do 12-14, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Expresión escrita II	Ruiz Benitez	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Fachsprache Spanisch I	Ruiz Benitez	Di 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
Fachsprache Spanisch II	Ruiz Benitez	Do 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.

VI. Sprachpraktische Übungen Italienisch

Italienisch Grundstudium

	Italienisch für Anfänger	Caiati	Mo 10-12, 4st., s.Ank. Di 10-12, s.Ank.	s.Ank. s.Ank.
	Italienisch für Anfänger (Übung zur Grammatik und Aussprache des Italienischen)	Caiati	Do 8-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Übersetzung Deutsch-Italienisch I	Caiati	Mo 8-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS/HS	Grammatik	Caiati	Fr 8-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
GS	Lektürekurs (Lettura di testi letterari e interpretazione in italiano)	Richter	Mi 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.

Italienisch Hauptstudium

	Übersetzung Deutsch-Italienisch II	Caiati	Mi 8-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Übersetzung Italienisch-Deutsch III	Richter	Mi 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Fachsprache Italienisch II (länderkundlich)	Pachioni-Becker	Do 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Sprachpraxis für Examenskand.	Caiati	Di 8-10, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Composicione	Caiati	Do 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.

VII. Sprachpraktische Übungen Portugiesisch

Portugiesisch Grundstudium

	Portugiesisch für Anfänger	Pareira	Mo 14-16, 4st., s.Ank. Do 16-18, s.Ank.	s.Ank. s.Ank.
	Zugeordnete Sprachlabor-Übung	Pareira	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Übersetzung Deutsch-Portugiesisch I	Pereira	Mo 16-18, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Grammatik I	Pereira	Mi 12-13.30, 2st., s.Ank.	s.Ank.

Portugiesisch Hauptstudium

	Expressão escrita I	Pereira	Di 14-16, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Übersetzung Deutsch-Portugiesisch III	Tupiassú-Deubler	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Übersetzung Portugiesisch-Deutsch II	Tobias	Di 12.30-14, 2st., s.Ank.	s.Ank.
	Fachsprache Portugiesisch II	Tupiassú-Deubler	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.

Slavistik

/Karl-Glöckner-Straße 21 G/

(M = Magister, D = Diplomstudiengang, L = Lehramt)

Vorlesungen

Sprachwissenschaft

WP	GS/HS	Russische Wortbildung (MDL)	Jelitte	Di 10-11, 4st., G 112 Do 10-11, G 112	19.10.
----	-------	-----------------------------	---------	--	--------

Literaturwissenschaft

WP	GS/HS	Die Moderne in den west- und süd-slavischen Literaturen (MDL)	Siegel	Do 12-14, 2st., s.Ank.	21.10.
WP	GS/HS	Der deutsche Einfluß auf die russische Romantik (MDL)	Safiullin	Fr s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
WP	GS/HS	Vorlesung zu einem Thema aus dem Bereich Polonistik (MDL)	N,N.	Mo 8-10, 2st., s.Ank.	18.10.

Seminare und Übungen

Proseminare

Sprachwissenschaft

P	GS	Einführung in die slavische Sprachwissenschaft II (ML)	Jelitte	Mi 11-12.30, 2st., G 112	20.10.
WP	GS/HS	Russische Linguistik (MDL)	Horkavtschuk	Do 8-10, 2st., s.Ank.	21.10.

Literaturwissenschaft

WP	GS/HS	Einführung in die ostslavische Verskunst (MDL)	Lappo-Danilewski	Mi 9-11, 2st., G 112	20.10.
----	-------	--	------------------	----------------------	--------

Hauptseminare

Sprachwissenschaft

WP	HS	Russische Gemeinsprache und russische Fachsprachen (MDL)	Jelitte	Do 11-13, 2st., G 112	21.10.
WP	GS/HS	Textsorten und Übersetzung (MDL)	Biedermann	Di 8-10, 2st., G 112	19.10.

Literaturwissenschaft

WP	HS	Das frühe Erzählwerk F.M. Dostoevkijs (MDL)	Siegel	Do 14-16, 2st., G 112	21.10.
WP	GS/HS	Die lyrischen Werke Puškins (MDL)	Safiullin	Fr s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.
WP	GS/HS	Seminar zu einem Thema aus dem Bereich Polonistik (MDL)	N.N.	Mo 10-12, 2st., s.Ank.	18.10.

Landeskunde

WP	GS/HS	Der Zweite Weltkrieg im russischen Schrifttum (MDL)	Jelitte	Di 11-13, 2st., G 112	19.10.
WP	GS/HS	Russische Landeskunde: Geschichte Rußlands in Kunst und Musik (MDL)	Paul	Di 12-14, 2st., G 01	19.10.
WP	GS/HS	Poinische Landeskunde (MDL)	N.N.	Di 16-18, 2st., s.Ank.	19.10.
WP	GS/HS	Südslavische Landeskunde: Untergang der Helden (MDL)	Bremer	Fr 12-14, 2st., s.Ank	14.01. 2000

Didaktik

P	GS/HS	Vorbereitende Veranstaltung zum Schulpraktikum (L)	Biedermann	Di 14-16, 2st., G 01	19.10
WP	GS/HS	Didaktik des Russischen (L)	Bodenbänder-Schäfer	s.Ank., 2st., s.Ank.	s.Ank.

Sprachkurse

Russisch:

1. Semester

P	GS	Grundkurs II (MDL)	Kosova	Mi 12-14, 6st., s.Ank. Do 12-14, s.Ank. Fr 10-12, s.Ank.	20.10.
---	----	--------------------	--------	--	--------

2. Semester

P	GS	Grundkurs I (Anfänger) (MDL)	Paul	Mo 12-14, 6st., G 112 Di 8-10, G 01 Mi 10-12, G 01	18.10.
WP	GS	Russische Grammatik Ia (MDL)	Schindler	Fr 8-10, 2st., s.Ank.	22.10.

3. Semester

WP	GS	Kommunikation I (MDL)	Paul	Mo 10-12, 2st., G 112	18.10.
WP	GS	Russische Grammatik II (MDL)	Schindler	Fr 10-12, 2st., s.Ank.	22.10.
WP	GS	Schriftsprachliche Schulung I (MDL)	Kosova	Do 10-12, 2st., s.Ank.	21.10.

1.-3. Semester

WP	GS	Phonetik I (MDL)	Orlova	Fr 8-10, 2st., s.Ank.	22.10.
----	----	------------------	--------	-----------------------	--------

4. Semester

WP	GS	Text I (MDL)	Kosova	Fr 8-10, 2st., s.Ank.	22.10.
WP	GS	Kommunikation II (MDL)	Paul	Di 10-12, 2st., G 01	19.10.

5.-8. Semester

WP	HS	Kommunikation III (MDL)	Paul	Mi 8-10, 2st., G 01	20.10.
WP	HS	Text II (MDL)	Kosova	Do 8-10, 2st., s.Ank.	21.10.
WP	HS	Text IV (MDL)	Paul	Mo 14-16, 2st., G 112	18.10.
WP	HS	Schriftsprachliche Schulung II (MDL)	Kosova	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	20.10.
WP	HS	Phonetik II (MDL)	Orlova	Fr 10-12, 2st., s.Ank.	22.10.

Fachsprache Russisch:

3.-5. Semester

WP	HS	Wirtschaftssprache Russisch I (MDL)	Orlova	Mo 12-14, 2st., s.Ank.	18.10.
P	GS	Fachsprache Russisch (D)	Schindler	Mi 8-10,15, 3st., s.Ank.	20.10.

5.-8. Semester

WP	GS/HS	Fachsprache: Textanalyse (MDL)	Orlova	Fr 12-14, 2st., s.Ank.	22.10.
WP	GS/HS	Fachsprache: Stilistik (MDL)	Orlova	Di 12-14, 2st., s.Ank.	19.10.
WP	GS/HS	Wirtschaftssprache Russisch II (MDL)	Orlova	Di 10-12, 2st., s.Ank.	19.10.
WP	GS/HS	Fachsprache: Russische Handelskorrespondenz. Geschäftskommunikation (MDL)	Orlova	Mo 10-12, 2st., s.Ank.	18.10.
WP	GS/HS	Russisch für Historiker I	Orlova	Di 8-12, 2st., s.Ank.	19.10.

Westslavisch:

WP	GS/HS	Polnisch I (M)	N.N.	Mo 14-16, 2st., s.Ank.	18.10.
WP	GS/HS	Polnisch II (M)	N.N.	Mi 8-10, 2st., s.Ank.	20.10.
WP	GS/HS	Polnisch III (M)	N.N.	Mi 10-12, 2st., s.Ank.	20.10.
WP	GS/HS	Polnisch IV (M)	N.N.	Di 10-12, 2st., s.Ank.	19.10.
WP	GS/HS	Polnisch V (M)	N.N.	Di 14-16, 2st., s.Ank.	19.10.

Südslavisch:

WP	GS/HS	Kroatisch/Serbisch II (M)	Bremer	Do 8-10, 2st., s.Ank.	21.10.
WP	GS/HS	Kroatisch/Serbisch IV (M)	Bremer	Do 16-18, 2st., s.Ank.	21.10.

Angewandte Theaterwissenschaft

/Karl-Glöckner-Straße 21 A/

P	GS	Propädeutikum I	Finter/Goebbels/ Dreyse-Carvalho/ Siegmond	Mi 10-12, 2st., A 117	20.10.
WP	GS/HS	Seminar: Gertrude's Friends. Theater- avantgarden im ersten Jahrhundertdrittel in Frankreich	Finter	Di 16-19, 3st., A 117	19.10.
WP	GS/HS	Seminar: Die Bühne der Lektüre	Finter	Do 10-12, 2st., A 117	21.10.
WP	GS/HS	Seminar Diplomandenkolloquium: Theater und Spektakel	Finter	Mi 18-20, 2st., A 117	20.10.
Wp	GS/HS	Seminar: Regie	Goebbels	Di 14-16, 2st., A 117	19.10.
WP	GS/HS	Seminar: The Making of the Making of	Goebbels	Do 14-16, 2st., A 117	21.10.
WP	GS/HS	Szenisches Projekt: The Making of the Making of	Goebbels	Z.n.V. 4st. Do, Fr, Sa	s.Ank.
WP	GS	Die griechische Antike: Texte - Aufführungs- praxis"- Rezeption	Dreyse-Carvalho	Di 10-12, 2st., A 117	19.10.
WP	GS/HS	Texttheorie	Siegmond	Mo 14-16, 2st., A 117	18.10.
WP	GS/HS	Szenisches Projekt: Theateravantgarde der Jahrhundertwende	Jourdheuil	s.Ank., 8st., PB (1. Semesterhälfte)	s.Ank.
WP	GS/HS	Szenisches Projekt: Grenzen von gesungener und gesprochener Sprache	Ackemann	s.Ank., 8st., PB (2. Semesterhälfte)	s.Ank.
<u>Lehraufträge</u>					
WP	GS/HS	Dramaturgie	Afifi	Mo 10-12, 2st., PB	18.10.
WP	GS/HS	Tontechnik	Bopp	s.Ank., 2st., A 123	s.Ank.
WP	GS/HS	Tanz	Lampert	s.Ank., 2st., PB	s.Ank.
WP	GS/HS	Schauspieltraining	Schulz	s.Ank., 2st., PB	s.Ank.
WP	GS/HS	Theaterrecht	Wirtz-Knapstein	Di 14-16, 2st., PB	19.10.
WP	GS/HS	Festivalmanagement/Dramaturgie	Zimmermann	s.Ank., 2st., PB	s.Ank.

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Sprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche"

Informatik-Grundveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche - Seite 220, 221

Fachbereich 07 (neu)

bestehend aus den bisherigen Einheiten:

- **Fachbereich Mathematik (12) und**
- **Fachbereich Physik (13) sowie**
- **Institut für Geographie und**
- **Institut für Didaktik der Geographie des bisherigen Fachbereichs Geowissenschaften und Geographie (16)**

Fachgebiet Mathematik

Semesteranfang:

Am Montag, dem 18.10.1999, findet um 12 Uhr c.t. im Hörsaal II für die Studienanfänger eine Studienberatung statt. Diese Veranstaltung soll eine Einführung in das Studium der Mathematik und Physik an der Universität Gießen sein (nur Diplom und L3).

Am gleichen Tag findet um 15 Uhr s.t. im Hörsaal II ein Semesteranfangstreffen für alle Studierenden mit **Hauptfach Mathematik** mit den Professoren, Dozenten und wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern des Mathematischen Instituts statt. Es werden Informationen über die einzelnen Veranstaltungen gegeben. Außerdem wird ein Vortrag von einem ehemaligen Gießener Mathematik-Studenten über seine Erfahrungen mit Mathematik und Informatik in der beruflichen Praxis gehalten.

- I. **Veranstaltungsart:**
P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung, V = Vorlesung, Ü = Übung, S = Seminar, HS = Hauptseminar, VP = Vorbereitende Veranstaltung zum Schulpraktikum, P = Schulpraktikum
- II. **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
 - E = Ergänzungsstudium „Grundlagen der Praktischen Informatik und Angewandten Mathematik“
- andere Studienfächer:
- DP = Diplom in Physik
 - DCh = Diplom in Chemie
 - DBio = Diplom in Biologie
 - DGeo = Diplom in Geologie
- IV. **Name der/des Lehrenden**
- V. **Veranstaltungsorte und -zeit:**
II, III, IV = Hörsäle der Physikalischen Institute
8, 9, 11, 12 = Übungsräume im Mehrzweckgebäude Biologie-Mathematik, Heinrich-Buff-Ring 44
MI = Hörsaal im Mathematischen Institut, Eingang Fichtestraße
03, 05 = Hörsaalgebäude der Chemie
C = Hörsäle im Haus C im Gelände der Karl-Glückner-Straße
- VI. **Beginn der Vorlesungen:** 18.10.1999

VII Studienberatung des Fachbereichs:
Diplom, L3 und andere Studiengänge:
 Prof. Dr. Thomas Bartsch, Strahlenzentrum, Leihgesterner Weg 217, Zi 324, ☎ 99-32170
 Sprechzeiten: Di 15-17 Uhr
 Prof. Dr. Klaus Metsch, Mathematisches Institut, Arndtstr. 2, Zi 118, ☎ 99-32082, Sprechzeiten: Mi 10-11.30 Uhr
Informatik:
 Prof. Dr. Henner Kröger, Institut für Informatik, Arndtstr. 2, Zi 121, ☎ 99-32140; Sprechzeiten: Mi u. Do 10-11 Uhr
 L1, L2, L5:
 Dr. Bernd Neubert, Institut für Didaktik der Mathematik, Karl-Glöckner-Str. 21 C, Zi 117, ☎ 99-32227,
 Sprechzeiten: Mi 14-15 Uhr

GRUNDSTUDIUM MATHEMATIK

für die Studiengänge: Diplom Mathematik, L3 Mathematik, Diplom Physik

Vorlesungen und Übungen

P	Analysis I (Mathematik für Physiker I) DM, L3, DP.	Bartsch	Mo 10-12 Mi 8-10	II II
P	Übungen dazu in Gruppen	Bartsch, Ackermann	Di nachmittags	II, III, IV
P	Lineare Algebra und Analytische Geometrie I. DM, L3.	Timmesfeld	Mo 8-10 Do 8-10	III III
P	Übungen dazu in Gruppen	Timmesfeld, N.N.	Di nachmittags	8, 9
P	WP Analysis III A. DM, L3.	Walthert	Di 8-10 Mi 8-10	9 9
P	WP Übungen dazu in Gruppen	Walthert, Born	Do nachmittags	8
P	Mathematik für Physiker III. DP.	N.N.	Di 8-10 Fr 8-10	II II
P	Übungen dazu in Gruppen	N.N., N.N.	Do nachmittags	9
P	WP Algebra A. DM(P), L3(P), DP(WP).	Metsch	Mo 8-10 Do 8-10	MI MI
P	WP Übungen dazu	Metsch, Eisfeld	Mo 16-18	9
	WP Numerische Mathematik I. DM(WP), L3(WP), DP(WP).	Buhmann	Di 10-12 Do 10-12	12 12
	WP Übungen dazu in Gruppen	Buhmann, Davydov	Do 14-16 Fr 8-10	III 12
P	WP Stochastik I. DM(P/WP), L3(WP), DP(WP).	Stute	Mo 14-16 Di 14-16	11 11
P	WP Übungen dazu in Gruppen	Stute, Schmidt	Di 16-18	11
P	WP Stochastik-Praktikum. DM.	Häusler, Stute	n.V.	
P	WP Programmierkurs Perl	Klein	Fr 8-10	11
P	WP Übungen dazu	Klein	Fr 10-11	HRZ

Proseminare

WP	Proseminar über Fundamentalgruppe und Überlagerungen	Fenske	Mi 10-12	8
----	--	--------	----------	---

7

GRUNDSTUDIUM INFORMATIK

für die Studiengänge: L3 Informatik, Diplom Mathematik (mit Nebenfach Informatik) und anteilig in anderen Studiengängen wie Diplom Geographie, Computer-Linguistik

Vorlesungen, Übungen, Proseminare

P	Informatik I	Kutrib	Di 12-14 Mi 10-12	9 9
P	Übungen dazu in Gruppen	Kutrib, Richstein	Do 10-12	9
P	Informatik III	N.N.	Do 12-14 Fr 10-12	8 8
P	Übungen dazu	N.N.	Fr 14-16	8
P	WP Proseminar	Kröger, Kutrib	2-st. n.V.	

HAUPTSTUDIUM MATHEMATIK

für die Studiengänge: Diplom Mathematik, L3 Mathematik und Diplom Physik

Vorlesungen und Übungen

WP	Nichtlineare Funktionalanalysis	Bartsch	Di 10-12 Do 12-14	MI MI
WP	Übungen dazu	Bartsch	Do 8-10	9
WV	Algebra II	Baumann	Mo 10-12 Mi 10-12	MI 12
	Übungen dazu	Baumann	Mi 12-14	12
WV	Projektive Geometrie III	Beutelspacher	Mo 14-16 Do 14-16	12 12
WV	Anwendungen der Funktionentheorie in Naturwissenschaft und Technik	Brück	Di 10-12	9
WV	S-Plus	Eichner	Fr 10-11	MI
WV	Übungen dazu	Eichner	3-st. n.V.	
WV	Informations- und Codierungstheorie	Eisfeld	Fr 10-12	9
WP	Geometrie und Topologie	Fenske	Di 8-10 Mi 8-10	8 8
WP	Übungen dazu	Fenske	2-st. n.V.	
WP	Einführung in die Zahlentheorie	Fricker	Di 16-18 Mi 8-10	MI MI
WP	Übungen dazu	Fricker	2-st. n.V.	
WP	Stochastik III	Häusler	Di 8-10 Do 8-10	11 11
WP	Übungen zu Stochastik III	Häusler, Neuhoff	Fr 10-12	11
WV	Zeitreihen	Häusler	Mi 8-10	11
WV	Übungen dazu	Häusler	2-st. n.V.	

WP	Geometrie II. L3	Metsch	Mi 8-10	12
WV	Verzweigungsphänomene	N.N.	Mo 8-10	11
WV	Geometrie der klassischen Gruppen	Steinbach	Mo 8-10 Do 8-10	8 8
WP	Übungen dazu	Steinbach	n.V.	
WV	Risk Management	Stute	Mi 10-12	11
WV	Survival Analysis	Stute	Mo 16-18	11
WV	Rang 1 Gruppen	Timmesfeld	Fr 11-13	MI

Seminare und Kolloquien

WP	Seminar über Sporadische Gruppen	Baumann	Mo 12-14	MI
WP	Seminar über Geometrie und Diskrete Mathematik	Beutelspacher	Mo 16-18	12
WP	Seminar über Höhere Funktionentheorie	Büger, Martin	Fr 8-10	8
WP	Seminar über Approximationstheorie	Buhmann	Mo 14-16	9
WP	Seminar über Primzahltheorie	Fricker	2-st. n.V.	
WP	Seminar über Stochastik	Häuser	Do 16-18	11
WP	Seminar über Dynamische Systeme	Walther	Do 16-18	MI
WP WV	Kandidatenseminar. DM(WP), L3(WV).	Bartsch, Fenske, Walther	Do 14-16	MI
WP WV	Kandidatenseminar. DM(WP), L3(WV).	Beutelspacher	n.V.	
WP WV	Kandidatenseminar. DM(WP), L3(WV).	Häuser, Stute	Mi 14-16	MI
WP WV	Kandidatenseminar. DM(WP), L3(WV).	Metsch	2-st. n.V.	
WP WV	Kandidatenseminar. DM(WP), L3(WV).	Timmesfeld	Fr 14-16	MI
WV	Examenskolloquium. L3	Dozenten der Mathematik	n.V.	MI
WV	Mathematisches Kolloquium. DM, L3.	Dozenten der Mathematik	Mi 17-19 Fr 17-19	MI MI
WV	Mathematikdidaktisches Kolloquium. L1, L2, L3, L5.	Pickert und die Dozenten der Didaktik der Mathematik	Di 17.30-19.00	C 105

HAUPTSTUDIUM INFORMATIK

für die Studiengänge: L3 Informatik, Diplom Mathematik (mit Nebenfach Informatik) und anteilig in anderen Studiengängen wie Diplom Geographie, Computer-Linguistik

Vorlesungen, Seminare, Kolloquium

WP	Parallele Automaten	Kröger	Mi 10-12 Do 10-12	MI MI
WP	Methodik des Software-Entwurfs	Köhler	Mo 16-18	8
WV	Programm-Verifikation	N.N.	Fr 8-10	9
WV	Spezifikation von Real-Systemen	N.N.	Mi 12-14	8

WP	Fortgeschrittenen-Praktikum	Beutelspacher	Di 8-10	12
WP	Fortgeschrittenen-Praktikum	Kröger, Kutrib	Mi 16-17 Do 14-16	12 12
WP	Fortgeschrittenen-Praktikum	N.N.	Mi 16-17 Do 14-16	12 12
WP	Seminar	Kröger, Kutrib	Di 14-16	Mi
WP	Seminar	N.N.	Di 14-16	12
WV	Kandidatenseminar	Kröger	n.V.	
WV	Kandidatenseminar	N.N.	n.V.	
WV	Informatik-Kolloquium (nach besonderer Ankündigung)	Die Dozenten der Informatik	Di 16-19	12

Ergänzungsstudium GRUNDLAGEN DER PRAKTISCHEN INFORMATIK UND ANGEWANDTEN MATHEMATIK sowie MATHEMATIK und INFORMATIK für ANDERE STUDIENGÄNGE

WP	WV	Einführung in die Numerische Mathematik für Hörer/innen aller Fachbereiche	Buhmann	Mo 16-18	9
WP	WV	Übungen dazu	Buhmann	Mo 18-19	9
P		Wissenschaftliche Grundlagen des math. Schulstoffs I. L1W, L2, L5.	Beutelspacher	Mo 8-10 Do 8-10	C 028 C 028
P		Übungen dazu in Gruppen	Beutelspacher, Zschiegner	Mo 12-14 Di 12-14	C 105, C 112
P		Wissenschaftliche Grundlagen des math. Schulstoffs III. L1W, L2, L5.	Meixner	Mo 10-12 Do 10-12	C 028 C 028
P		Übungen dazu in Gruppen	Meixner	Mo 12-14 Mi 12-14	C 105, C 112
P		Höhere Mathematik für Studierende der Chemie und Biologie I. DCh, DBio., DGeo.	N.N.	Di 10-12 Mi 9-10	03 03
P		Übungen dazu in Gruppen	N.N., N.N.	Mo 10-12	12
WP	WV	Einführung in die EDV I + II	Ostermann	Mo 14-15 Mi 14-16	8 8
WP	WV	Übungen dazu	Ostermann	Mo 15-16	8

Betriebsinformatik

	Grundlagen der Hardware, Rechnernetze	Zilahi-Szabó	Mo 12-14	Gr.Hörsaal Diezstraße
	Visual Basic 6.0	Zilahi-Szabó	Mi 14-18	PC-Raum, Diezstr.15, 3. Stock

DIDAKTIK DER MATHEMATIK

Didaktik der Mathematik für Sekundarstufe II

V	Didaktik II (Algebra)	Neubert	Mi 10-12	C 028
Ü	Übungen zu Didaktik II: 1. Gruppe 2. Gruppe 3. Gruppe	Neubert Schröder Thies	Mi 8-10 Mi 14-16 Do 8-10	C 112 C 105 C 01
V	Didaktik der Analysis	Weigand	Do 10-12	C 112
S	Anwendungsorientierte Analysis	Reifenkugel	Mi 16-18	C 112
	Methodik des Mathematikunterrichts	Profke	Do 8-10	C 112
VP	Vorbereitende Veranstaltung zum Schulpraktikum L3	Weigand	Di 14-16	C 01
P	Praktikum L3	Weigand		
VP	Vorbereitende Veranstaltung zum Schulpraktikum L3	Wittke	Do 16-18	C 112
P	Praktikum L3	Wittke		

7

Didaktik der Mathematik für Sekundarstufe I

V	Didaktik II (Algebra)	Neubert	Mi 10-12	C 028
Ü	Übungen zu Didaktik II: 1. Gruppe 2. Gruppe 3. Gruppe	Neubert Schröder Thies	Mi 8-10 Mi 14-16 Do 8-10	C 112 C 105 C 01
S	'Chickscope' oder 'Rund um das Hühnerei' - ein Internet-Projekt	Weigand	Di 10-12	C 112
S	Konstruieren, berechnen, beweisen	Reifenkugel/ Hauptmann	Mi 14-16	C 112
WP	Methodik des Mathematikunterrichts	Profke	Do 8-10	C 112
VP	Vorbereitende Veranstaltung zum Schulpraktikum L2/L5	Schröder	Di 13-16	C 112
P	Praktikum L2/L5	Schröder		

Didaktik der Mathematik für die Grundschule

V	Mathematik für die Grundschule, Teil 1	Profke	Do 14-16	C 028
Ü	Übungen dazu in Gruppen (14-tägig) 1. Gruppe 2. Gruppe 3. Gruppe 4. Gruppe 5. Gruppe	Profke	Do 12-14 Mo 14-16 Di 12-14 Mi 12-14 Do 12-14	C 112 C 112 C 01 C 105 C 01
V	Didaktik der Grundschulmathematik	Franke	Do 14-16	C 028
Ü	Übungen dazu in Gruppen: 1. Gruppe 2. Gruppe 3. Gruppe 4. Gruppe	Franke Ruwisch Beinhoff Neubert	Mi 10-12 Di 10-12 Do 10-12 Di 8-10	C 105 C 01 C 105 C 105

VP	Vorbereitende Veranstaltung zum Schulpraktikum L1	Franke	Di 10-13	C105
P	Schulpraktikum L1	Franke		
VP	Vorbereitende Veranstaltung zum Schulpraktikum L1	Beinhöff	Do 13-16	C 105
P	Schulpraktikum L1	Beinhöff		
VP	Vorbereitende Veranstaltung zum Schulpraktikum L1	Neubert	Di 13-16	C 105
P	Schulpraktikum L1	Neubert		
S	Sachsituationen und Problemaufgaben im Mathematikunterricht der Grundschule	Franke	Mi 8-10	C 105
S	Geometrie in der Grundschule	Profke	Mi 10-12	C 112
S	Ausgewählte Themen der Arithmetik in der Grundschule	Neubert	Do 8-10	C 105
WP	Methodik des Mathematikunterrichts	Profke	Do 8-10	C 112
WP	Dyskalkulie, Rechenschwäche, Lernschwierigkeiten?	Ruwisch	Mo 14-16 und Block 5.u. 6.02.2000	C 105

DIDAKTIK DER INFORMATIK

Didaktik der Informatik

V	Didaktik der Informatik	Zimmermann, R.	It. Aushang
Ü	Didaktik der Informatik	Zimmermann, R.	It. Aushang

Hinweis: Die Anmeldung für die Seminare und Wahlpflichtveranstaltungen erfolgt schriftlich über ein Formblatt bis spätestens 8. Oktober 1999. Beachten Sie dazu bitte den Aushang im Institut.

Fachgebiet Physik

I Veranstaltungsort:

P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtvorlesung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
Pr = Praktikum, Ü = Übung, S = Seminar,
Arbeitsseminare und Literaturkolloquien sind verpflichtend für Arbeitsgruppenmitglieder

II Studienphase/ Semester:

GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium

III Veranstaltung mit Angabe des Studienganges:

PW	=	Physikalisches Wahlfach		
WW	=	Weiteres Wahlpflichtfach		
HF	=	Hauptfach	L1	= Lehramt an Grundschulen
DF	=	Diplomarbeitsfach	L2	= Lehramt an Haupt- und Realschulen
WF	=	Wahlfach	L3	= Lehramt an Gymnasien
NF	=	Nebenfach	L5	= Lehramt an Sonderschulen

IV Name des/ der Lehrenden

V Veranstaltungszeit und -ort:					
R I	Hörsaal	I	Heinrich-Buff-Ring	14	R IX Hörsaal Strahlenzentrum
R II	"	II	"	14	R X Seminarraum "
R III	"	III	"	14	R 028 Hörsaal Karl-Glöckner-Str. 21, Haus C
R IV	"	IV	"	14	R 201 Seminarraum "
R V	Seminarraum	130	"	16	R 203 "
R VI	"	239	"	16	R 216 "
R VII	"	437	"	16	
R VIII	"	511	"	16	

VI Vorlesungsbeginn

VII Vorbesprechung:

18.10.1999, 14h c.t., R I

Studienberatung: Studienanfänger Diplom Physik und Mathematik, L3 Physik/Mathematik

18.10.1999, 12h c.t., R II

Studienberatung: Lehrämter L1 (SU Wahlgebiet Physik), L2, L5

19.10.1999, 14h c.t., Philosophikum II, Haus C, R 216

Studienberater des Fachbereichs:

Diplom, L3: Prof. Dr. D. SCHWABE, I, Physikalisches Institut, Heinrich-Buff-Ring 16,
II, Stock, Zi. 211, ☎ 99-33150, Sprechzeiten: Do. 10 - 12 Uhr
Dr. U. CZOK, II, Physikalisches Institut, Heinrich-Buff-Ring 14,
Zi. 5, ☎ 99-33242, Sprechzeiten: Di. 10 - 11 Uhr

L1, L2, L5: Prof. Dr. G. SCHWARZ, Institut für Didaktik der Physik, Karl-Glöckner-Str. 21,
Haus C, Zi. 209, ☎ 99-33520, Sprechzeiten: Mo. 10 - 11 Uhr u. nach Vereinb.

Fachschaft:

Informationen über Fachgebiet und Uni (so funktioniert's), Mo. 10 - 11, 14-tägig, R II

Fachschaftssitzung: siehe Aushang am Fachschaftsbrett

7

Allgemeine Veranstaltungen

WV	HS	Die Institute und Arbeitsgruppen stellen sich vor ab 7. Sem.	Hochschullehrer der Physik	Mo 10-11, 1 st. R VIII	s. Ank.
WV	HS	Physikalisches Kolloquium HF, L3, ab 7. Sem.	Hochschullehrer der Physik	Mo 17-19, 2 st. R II/III	25.10.

Experimentalphysik

P	GS	Experimentalphysik I: Mechanik, Thermodynamik für Physiker, Mathematiker, Chemiker, Mineralogen, Geologen HF, L1(W), L3, NF, WF, 1. Sem.	Meyer	Mi, Do 10-12, 4 st. R I	20.10.
P	GS	Ergänzungen zur Experimentalphysik I HF, L3, 1. Sem.	Meyer/Hofmann	Fr 10-12, 2 st. 14-tägig, R I	22.10.
P/Ü	GS	Rechenübungen zur Experimentalphysik I für Physiker, Mathematiker, Chemiker, Mineralogen, Geologen Parallelveranstaltung in Gruppen HF, L1(W), L2, L3, L5, NF, 1. (2.) Sem.	Meyer/Hofmann/ Hofstaetter	Fr 10-12, 2 st. 14-tägig, R I	29.10.
P	GS	Experimentalphysik I: Mechanik, Wärmelehre für Zahnmediziner und Veterinärmediziner 1. Sem., L2	Kühn	Mo 10-12, Di 10-11 3 st., R I	19.10.

P	GS	Experimentalphysik für Biologen, Agrarwissenschaftler, Haushalts- und Ernährungswissenschaftler, Humannaziner 1. Sem.	Wöllnik	Mo, Di, Do, Fr 8-9 4 st., R I	19.10.
P	HS	Experimentalphysik III: Grundlagen der modernen Physik HF, L3, 3. Sem.	Metag	Mi 10-12, Fr 10-12 4 st., R II	20.10.
P/Ü	HS	Übungen zur Experimentalphysik III HF, L3, 3. Sem.	Metag	Di 12-13, 1 st. R II	26.10.
P	HS	Experimentalphysik V: Festkörperphysik HF, 5. Sem.	Kohl/Thummes	Mi 11-13, Do 11-12 3 st., R IV	20.10.
P/Ü	HS	Übungen zur Experimentalphysik V HF, 5. Sem.	Kohl/Thummes	Do 12-13, 1 st. R IV	21.10.
P	HS	Laser, Physik, Technik, Anwendungen HF, ab 5. Sem.	Hermann	2 st.	s. Ank.
P	HS	Strukturuntersuchungen mit Synchrotronstrahlung: Atome, Moleküle, Oberflächen HF, ab 5. Sem.	Schartner	Di 9-10, 1 st. R IV	19.10.
P/ Pr	GS	Physikalisches Grundpraktikum für Physiker, Teil II HF, L3, ab 2. Sem.	Kühn/Ritman	Di 14-18 4 st. Hch.-Buff-Ring 58	s. Ank.
P/ Pr	GS	Physikalisches Praktikum für Biologen, Geologen, Mathematiker, Mineralogen NF, L3, Chemie L3, Physiker L2, ab 2. Sem.	NN	Mo oder Mi, 14-18 4 st. oder 8 st. Hch.-Buff-Ring 58	Vorbespr. 18.10., 15h R I
P/ Pr	GS	Physikalisches Praktikum für Mediziner, Zahnmediziner, Haushalts- und Ernährungswissenschaftler ab 1. Sem.	Novotny/Pitt/ Schadmand/ Krüger/Harmann	Mo, Mi oder Do 14-18, 2 st. Hch.-Buff-Ring 58	Vorbespr. 18.10., 16h R I
P/ Pr	HS	Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene I Parallelveranstaltung in kleinen Gruppen HF, L3, ab 5. Sem.	Meyer/Hofmann/ Schartner/Böhm/ Kriegseis/Buch- kamp/Dirnstorfer/ Henecker/Öster- reicher/Theis/ Zimmermann	Di, Mi od. Do, Fr 14-17 5 st., n. Vereinb.	Vorbespr. 18.10., 15h R VIII
P/S	HS	Begleitendes Seminar zum Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene I HF, L3, ab 5. Sem.	Meyer/Schartner/ Böhm	Di, Mi od. Do, Fr 17-18 1 st., n. Vereinb.	Vorbespr. 18.10., 15h R VIII
P/ Pr	HS	Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene II Parallelveranstaltung in kleinen Gruppen HF, L3, ab 6. Sem.	Hochschullehrer der Experimentalphysik und Mitarbeiter	Di-Fr 14-17, 5 st. n. Vereinb.	Vorbespr. 18.10., 15h R VIII
P	HS	Begleitendes Seminar zum Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene II HF, L3, ab 6. Sem.	Hochschullehrer der Experimentalphysik	Di-Fr 17-18, 1 st. n. Vereinb.	s. Ank.
P/S	HS	Seminar: Physikalische Methoden der Spurenanalytik HF, ab 7. Sem., Graduierte	Hermann/Kohl/ Wöllnik	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/S	HS	Seminar über Ein- und Zwei-Elektronen-Systeme HF, L3, ab 7. Sem., Graduierte	Grün/Mokler/ Müller/Salzborn/ Schartner/Scheid	Mi 16-18, 2 st. R VII	s. Ank.

WV	HS	Graduiertenkurs III: Relativistische Schwerionenphysik (nach Vereinbarung in englischer Sprache) HF, ab 7. Sem., Graduierte	Ritman	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/ Pr	HS	Experimentierübungen für Lehramts- kandidaten L3, ab 6. Sem.	Hermann/ Lasnitschka/ Buchkamp	Di 14-17, 4 st. Hch.-Buff-Ring 14, R 041-042	s. Ank.

Theoretische Physik

P	GS	Theoretische Physik I: Mechanik I HF 1. Sem., L3 3. Sem.	Bolterauer	Di 10-12, R III Fr 8-9, R IV 3 st.	19.10.
P/Ü	GS	Übungen zur Theoretischen Physik I HF 1. Sem., L3 3. Sem.	Bolterauer	Mo 14-16 2 st., R IV	s. Ank.
P/Ü	GS	Einführung in den Gebrauch des Computers HF 1. Sem., L3 3. Sem.	Bolterauer	1 st. n. Vereinb. Blockveranstaltung	s. Ank.
P	GS	Theoretische Physik IIIA: Elektrodynamik HF, 3. Sem.	Mosel	Mo, Do 11-13 4 st., R III	21.10.
P/Ü	GS	Übungen zur Theoretischen Physik IIIA HF, 3. Sem.	Mosel	Mo 14-16 2 st., R III	25.10.
P	GS	Theoretische Physik IIIB: Quantenmechanik, Thermodynamik L3, 5. Sem.	Grün	Mi, Fr 9-11 4 st., R III	20.10.
P/Ü	GS	Übungen zur Theoretischen Physik IIIB L3, 5. Sem.	Grün	Mj 14-16 2 st., R III	20.10.
P	GS	Theoretische Physik V: Quantentheorie II HF, 5. Sem.	Bunde	Di, Do 9-11 4 st., R IV	19. 10.
P/Ü	GS	Übungen zur Theoretischen Physik V HF, 5. Sem.	Bunde	Do 14-16 2 st., R II	21. 10.
WV	GS/ HS	Hydrodynamik HF, ab 3. Sem.	Lenske	3 st., n. Vereinb.	s. Ank.
WV	HS	Dynamik von stark wechselwirkenden Systemen HF, ab 5. Sem., Graduierte	Cassing	3 st., n. Vereinb.	s. Ank.
WV	HS	Symmetrien in der Quantenmechanik HF, ab 5. Sem.	M. Greiner	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
WV	HS	Seminar über allgemeine Relativitäts- theorie HF, 7. Sem.	Grün/Scheid	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/S	HS	Seminar über Ein- und Zwei-Elektronen- Systeme HF, L3, ab 7. Sem., Graduierte	Grün/Mokler/ Müller/Salzbom/ Schartner/Scheid	Mi 16-18, 2 st. R VII	s. Ank.
WV	HS	Kolloquium über Schwerionenphysik HF, ab 7. Sem., Graduierte	Cassing/Mosel/ Scheid	Di 16-18, 2 st. GSI Darmstadt	s. Ank.
WV	HS	Kolloquium des Graduiertenkollegs Schwerionenphysik HF, ab 7. Sem., Graduierte	Cassing/Kühn/ Metag/Mosel/ Müller/Salzbom/ Schartner/Scheid	Do 17-19, 2 st. 14-tägig	s. Ank.

Wahlpflicht- und Diplomarbeitsfächer

Atomphysik (PW; DF)

PW	HS	Atomphysik I: Schwingungen und Wellen in der Plasma- physik HF, ab 5. Sem.	Hasselkamp	2 st., n. Vereinb. 14-tägig	s. Ank.
PW	HS	Angewandte Atomphysik I: Ionenquellen und Teilchenbeschleuniger HF, ab 5. Sem., Graduierte	Melchert	Fr 14-15, 1 st.	Vorbespr. 22.10. R IX
WP	HS	Angewandte Atomphysik II: Experimentelle Grundlagen der Atom- und Kernphysik HF, ab 5. Sem., Graduierte	Müller/Salzborn	Do 9-11, 2 st. R III	21.10.
WP	HS	Theoretische Atomphysik HF, ab 7. Sem., Graduierte	Scheid	3 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/ Pr	HS	Experimentier- und Rechnertechniken in experimenteller Atomphysik HF, ab 7. Sem.	Hermann/ Müller/Salzborn/ Schartner	5 st.	s. Ank.
P/S	HS	Seminar über Ein- und Zwei-Elektronen- Systeme HF, L3, ab 7. Sem., Graduierte	Grün/Mokler/ Müller/Salzborn/ Schartner/Scheid	Mi 16-18, 2 st. R VII	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Plasma- und Atomstoßphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Schartner/ Hasselkamp/ Löb	Fr 8-10, 2 st. R VIII	
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Spektroskopie und Atomphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Hermann/Krüger/ Lasnitschka	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Atomare Stöße und angewandte Schwerionenphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Müller/Salzborn	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
	HS	Seminar über Atomphysik HF, ab 7. Sem., Graduierte	Hochschullehrer der Atomphysik	Do 15.30-17, 2 st. R VII	s. Ank.
	HS	Seminar über Atomphysik HF, ab 7. Sem., Graduierte	Kluge/Mokler/ Hochschullehrer der Atomphysik	Mi 10-12, 2 st. GSI Darmstadt	s. Ank.
P/ Pr	HS	Rechnetechniken in theoretischer Atomphysik HF, ab 7. Sem.	Grün/Scheid	5 st.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar: Theoretische Atomphysik HF, L3, ab 7. Sem., Graduierte	M. Greiner/Grün/ Scheid	2 st.	s. Ank.
	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten HF, L3, ab 7. Sem.	Grün/Hermann/ Löb/Müller/ Salzborn/ Schartner/Scheid	ganztägig	

Festkörperphysik (PW; DF)

P	HS	Festkörperphysik I: Materialcharakterisierung mit spektroskopischen Methoden HF, ab 5. Sem.	Hofmann/ Hofstaetter/ Scharmann	Do 16-18, 2 st. R VIII	21.10.
P/ Pr	HS	Experimentier- und Rechner-techniken in experimenteller Festkörperphysik HF, ab 7. Sem.	Heiden/Kohl/ Meyer/ Scharmann	5 st.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Aktuelle Fragen der Festkörperphysik mit Halbleiterphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Meyer/Hofmann Schwabe	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Angewandte Festkörperphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Heiden/Kohl	2 st., n. Vereinb. R VI	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Thermokapillare konvektive Strukturen und Instabilitäten in Kristallschmelzen HF, L3, ab 7. Sem.	Schwabe	Fr 15-17, 2 st. R 31	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Punktdefekte in optoelektronischen Halbleitern HF, L3, ab 7. Sem.	Meyer/Hofmann/ Schwabe	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/ Pr	HS	Rechentech-niken in theoretischer Festkörperphysik HF, ab 7. Sem.	Bolterauer/Bunde	5 st.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Theoretische Festkörperphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Bolterauer/Bunde	2 st.	s. Ank.
WV	HS	Kolloquium über Theoretische Fest- körperphysik	Bolterauer/ Bunde	Mi 16-18, 2 st.	s. Ank.
	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten HF, L3, ab 7. Sem.	Bolterauer/ Bunde/Heiden/ Kohl/Meyer/ Scharmann	gantztägig	s. Ank.

Kernphysik (PW; DF)

WP	GS/ HS	Einführung in die Kernphysik HF, L3 ab 3. Sem.	Salzborn	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
PW	HS	Angewandte Kernphysik: Ionenquellen und Teilchenbeschleuniger HF, ab 5. Sem.	Melchert	Fr 14-15, 1 st.	Vorbespr. 22.10. R IX
WP	HS	Angewandte Kernphysik: Experimentelle Grundlagen der Atom- und Kernphysik HF, ab 5. Sem.	Müller	Do 9-11, 2 st. R III	21.10.
P/ Pr	HS	Kernphysikalisches Praktikum HF, ab 7. Sem.	Müller/Salzborn/ Schippers	Fr 14-17, 3 st. Strahlzentrum	s. Ank.
P/S	HS	Begleitendes Seminar zum kernphysi- kalischen Praktikum HF, ab 7. Sem.	Müller/Salzborn	Fr 13-14, 1 st. Strahlzentrum	s. Ank.

WV /S	HS	Seminar: Produktion, Separation und Untersuchung von Schwerionenreaktionsprodukten HF, ab 7. Sem.	Geissel/Czok/ Wollnik	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/ Pr	HS	Experimentier- und Rechner-Techniken in experimenteller Kernphysik HF, ab 7. Sem.	Kühn/Metag/ Wollnik	5 st.	s. Ank.
WV /S	HS	Seminar über aktuelle Fragestellungen der Hadronenphysik HF, L3, ab 7. Sem., Graduierte	Krusche/Kühn/ Metag/Novotny/ Ritman/ Schadmand	2 st.	Vorbespr. 19.10. 14.15 h. R 130
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Exotische Schwerionen HF, L3, ab 7. Sem.	Geissel/Czok/ Wollnik	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Dileptonenproduktion in hadronischen Wechselwirkungen HF, L3, ab 7. Sem.	Kühn/Ritman	Di 14-16, 2 st.	19.10.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Photoproduktion von Mesonen HF, L3, ab 7. Sem.	Krusche/Metag	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/ Pr	HS	Rechentech-niken in theoretischer Kernphysik HF, ab 7. Sem.	Cassing/Mosel	5 st.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Theoretische Kernphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Cassing/Lenske/ Mosel	Fr 15.30-17, 2 st.	s. Ank.
WV	HS	Kernphysikalisches Kolloquium (mit HL der exp. Kernphysik) HF, ab 7. Sem., Graduierte	Cassing/Lenske/ Mosel	Do 17-19, 2 st. R VII	s. Ank.
	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten HF, L3, ab 7. Sem.	Cassing/Geissel/ Kühn/Metag/ Mosel/Wollnik	ganztägig	

Angewandte Physik (PW; DF)

P	HS	Angewandte Physik I: Elektronik I HF, 5. Sem.	Heiden/Czok	Mo 11-13, 2 st. R IV	25.10.
P	HS	Angewandte Physik III A: Moderne Verfahren der Kryotechnik HF, ab 5. Sem.	Heiden	Di 10-12, 2 st. R VI	19.10.
WV	HS	Angewandte Physik III B: Future Electronic Devices HF, ab 5. Sem.	Mück	2 st., n. Vereinb.	Vorbespr. 18.10., 16h, R 135
P/ Pr	HS	Elektronikpraktikum HF, 7. Sem.	Heiden/Häusler/ Czok/Wollnik	Mo, Di od. Do 14-17 4 st., R 019, Hch.-Buff-Ring 14	Vorbespr. 19.10., 15 h, R 043
P/ Pr	HS	Praktikum: Sensoren und Aktuatoren HF, NF Dipl.-Math., ab 7. Sem.	Kohl/Heiden/ Göddenhenrich	Mo, Di od. Do 14-17 4 st., R VI	Vorbespr. 19.10., 15.30, R VI
P/S	HS	Seminar: Physikalische Methoden der zerstörungsfreien Materialprüfung und des Umweltmonitorings HF, ab 7. Sem.	Heiden/Kohl/ Mück/Thummes	Mo 14-16, 2 st. R VI	s. Ank.

WV	HS	Seminar: Mikrostrukturierung HF, ab 7. Sem.	Kohl	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/ Pr	HS	Experimentier- und Rechner- Angewandter Physik HF, ab 7. Sem.	Heiden/Kohl/ Hermann/ Schartner/Wollnik	5 st.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Angewandte Festkörperphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Heiden/Kohl	2 st., n. Vereinb. R VI	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Atomare Stöße und angewandte Schwerionenphysik HF, L3, ab 7. Sem.	Müller/Salzborn	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
	HS	Arbeitsseminar mit Literaturkolloquium: Massenspektroskopie HF, L3, ab 7. Sem.	Wollnik	1 st., n. Vereinb.	s. Ank.
	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten HF, L3, ab 7. Sem.	Heiden/Kohl/ Mück/Hermann/ Müller/Salzborn/ Schartner/ Thummes/ Wollnik	ganztägig	

7

Technische Informatik (PW; WW)

P	HS	Technische Informatik I: Elektronik I HF, ab 5. Sem.	Czok/Heiden	Mo 11-13, 2 st. R IV	25. 10.
P	HS	Betriebssysteme HF, ab 5. Sem.	Conrad	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P/ Pr	HS	Praktikum: Mikrocontroller HF, Dipl.-Math., ab 6. Sem.	Czok/Kohl/ Göddenhenrich/ Wollnik	Mo, Di od. Do 14-17 4 st., R VI	Vorbespr. 19.10., 15.30, R VI
WV	HS	Mikrocontrollertechnik mit der 8051-Familie (für Hörer aller Fachbereiche)	Göddenhenrich	1 st., n. Vereinb.	Vorbespr. 19.10., 15.30, R VI
WV	HS	Vom Mikrofon zur CD: Musikorientierte Datenverarbeitung mit dem Computer (mit Demonstrationen) (für Hörer aller Fachbereiche)	Heiden	Di 17-19 oder n. Vereinb., 2 st. R IV	s. Ank.
WV	GS/ HS	Messen, Steuern und Regeln mit dem PC - Praktikum in Kleingruppen an IBM-PC- Rechnern Hörer aller Fachbereiche mit BASIC- Vorkenntnissen	Huber/Müller/ Salzborn/ Schippers	Blockveranstaltung 4 st., 2 Wochen 4.-15. Okt. 1999	Anmel- dung: Sekretariat Kernphysik (Tel.15101)
WP	GS	Physikalische Grundlagen der Informatik für Dipl.-Mathematiker NF, ab 1. Sem.	Czok	Fr 10-12, 2 st. R VIII	22.10.

Biophysik (PW; WW; DF)

P	HS	Allgemeine Biophysik I: Zelluläre Prozesse HF, ab 5. Sem.	Kiefer	Mi 8-10, 2 st. R IX	20.10.
WV	HS	Methoden der Biophysik HF, L3, ab 5. Sem.	Kiefer/Gutermuth	Fr 8-10, 2 st. R IX	22.10.

WV /Pr	HS	Biophysik-Praktikum II HF, L3, ab 7. Sem.	Kiefer/Gutermuth/ Schneider	Blockpraktikum n. Vereinb.	
P/ Pr	HS	Experimentier- und Rechner- techniken in Biophysik HF, ab 7. Sem.	Kiefer/Gutermuth/ Schneider	5 st., n. Vereinb.	
	HS	Literaturkolloquium (in englischer Sprache): Strahlenbiophysik HF, L3, ab 7. Sem.	Kiefer/Gutermuth	Do 13-14, 1 st. R X	ganzjährig
	HS	Arbeitsseminar Strahlen- biophysik HF, L3, ab 7. Sem.	Kiefer/Gutermuth	Do 8-10, 2 st. R X	ganzjährig
	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten HF, L3, ab 7. Sem.	Kiefer/Gutermuth	ganztäglich	

Naturphilosophie (WW; DF)

P	HS	Chaos, Kosmos und Selbst- organisation HF, ab 6. Sem.	Kanitscheider	Di 12-14, 2 st. Phil I, H 5	19.10.
P/S	HS	Diskussionsseminar zur Vorlesung	Kanitscheider	Di 13.45-14.30, 1 st. Phil I, C1/R 210	19.10.
P/S	HS	Von Algorithmen, Menschen und Maschinen	Kanitscheider/ Becker	Di 16-18, 2 st. Phil I, C2/R 27	19.10.
P/S	HS	Selbstsorge und Hedoné – Naturalistische Moral- philosophie zwischen Aristippos und Foucault	Kanitscheider	Mi 10-12, 2 st. Phil I, C1/R 3	20.10.
P/S	GS/ HS	Philosophische Schulen und Denktraditionen	Suchan	Do 14-16, 2 st. Phil I, C2/R 27	21.10.
	HS	Anleitung zu philosophischer Lektüre	Kanitscheider	Mi 15-16, 1 st. Phil I, C1/R 212	20.10.

Didaktik der Physik (PW; WW)

- Ort der Veranstaltung, falls nicht anders gekennzeichnet, Philosophikum II, Haus C

P/S	HS	Arbeitsseminar: Historische, wissenschaftstheoretische u. didaktische Aspekte der Elektrodynamik u. Speziellen Relativitätstheorie L3, WP f. HF ab 6. Sem.	Kuhn	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
-----	----	---	------	--------------------	---------

Didaktik der Physik (Lehramtsstudiengänge L1 SU, L2, L3, L5)

- Ort der Veranstaltung, falls nicht anders gekennzeichnet, Philosophikum II, Haus C

- Vorbesprechung für alle Studienanfänger L1 (SU Wahlgebiet Physik), L2, L5 Physik, 19.10.1999, 14h, R 216

Angebote zur Physik:

P/S	HS	Arbeitsseminar: Historische, wissenschaftstheoretische u. didaktische Aspekte der Elektrodynamik u. Speziellen Relativitätstheorie L3, WP f. HF ab 6. Sem.	Kuhn	2 st., n. Vereinb.	s. Ank.
P	GS/ HS	Sachgebiete des physikalischen Schulstoffs und der Technik 1 L1, L2, L5, EP, FW	Schwarz	Mi 10-12, 2 st. R 201	20.10.
P/S	GS/ HS	Seminar: Sachgebiete des physikalischen Schulstoffs und der Technik 1 L1, L2, L5, EP, FW	Schwarz	Mo 8-10, 2 st. R 201	25.10.

P/S	HS	Seminar: Schulexperimente L3	Schwarz	Do 14-17, 4 st. R 201	21.10.
P/S	GS	Seminar: Einführung in die spezifischen Aspekte des Sachunterrichts L1-SU mit Wahlgebiet Chemie o. Biologie Gruppe II Gruppe III Gruppe IV	Schwarz Schwarz, N.N. Schwarz, N.N. Schwarz, N.N.	Mi 12-14, 2 st. halbsemestrig Mo 12-14 Di 12-14 Do 12-14	20.10.
P/ Pr	GS	Didaktisches Einführungspraktikum Schülerversuche L1 (SU, Wahlgebiet Physik), L2, L5, 1.Sem.	Ganz	Mo 14-16, 2 st. R 216	Vorbespr. 19.10., 14h
WP	HS	Besichtigung technischer Betriebe L1, L2, L5; auch für Studiengang Arbeitslehre	Schwarz	1 st.	s. Ank.
WP /AS	HS	Seminar für Examenkandidaten L1, L2, L5	Schwarz	2 st.	s. Ank.
P/S	GS/ HS	Vorbereitende Veranstaltung für das Schulpraktikum (Fachpraktikum) L3	Ganz/Kniest	Fr 10-12, 2 st. R 201	Vorbespr. 22.10.
AS	GS/ HS	Schulpraktikum (Fachpraktikum), L3	Ganz	Blockpraktikum (Schulen)	s. Ank.
AS	GS/ HS	Schulpraktikum (Fachpraktikum), L2	Kniest	Blockpraktikum (Schulen)	s. Ank.
	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten im Institut für Didaktik der Physik L1, L2, L3	Schwarz	ganztägig	
	HS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten im Institut für Didaktik der Physik L3. WP f. HF	Kuhn	ganztägig	

Angebote zur Technik: (Studiengänge L1 SU/AL, L5 Arbeitslehre (AL), Diplom Erziehungswissenschaften))

PW /Pr	HS	Übungen in Labor u. Werkstatt	Eckelsbach	Mi 16-18, 2 st.	20.10.
PW /Pr	HS	Werkstattübungen mit didaktischer Auswertung	Eckelsbach	Mi 14-16, 2 st.	20.10.
PW	HS	Spezielle Technologien	N.N.		
P/ Pr	GS	Unterrichtsrelevante Laborpraxis: Physik	N.N.		
P/ Pr	HS	Laborpraktikum Physik Informationstechnik	Schwarz/Ganz	Di 14-15, 1 st. R 203	26.10.
P/S	HS	Begleitendes Seminar Informationstechnik	Schwarz/Ganz	Di 15-16, 1 st. R 203	26.10.

FW = auch für Lehrerfort- und Weiterbildung geeignet
EP = auch für Erweiterungsprüfung

Fachgebiet Geographie

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

II Studienphase:
GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium

III Veranstaltungsart mit Angabe des Studienganges

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 II
Geogr. Mag. = Magister
SU = Lehramt an Grundschulen (L 1)
W = Wahlfach Lehramt an Haupt- und Realschulen (L 2),
Lehramt an Sonderschulen (L 5)
L 3 = Geographen mit Studienziel Lehramt an Gymnasien
D = Geographen mit Studienziel Diplom
Ds = Diplomgeographen sozialgeographischer Richtung
Dn = Diplomgeographen naturwissenschaftliche Richtung
DN = Diplomnebenfachstudium

IV Name der/des Lehrenden

V Veranstaltungsort, Veranstaltungszeit:

R I = Großer Hörsaal/Zeughaus (Eingang Landgraf-Philipp-Platz)
R II = Kurssaal 24/Zeughaus (Eingang Senckenbergstraße 3)
R III = Kursraum 101/Zeughaus (Eingang Senckenbergstraße 3)
R IV = Seminarraum, Neues Schloß
R V = Seminarraum, Schloßgasse 7
R VII = Seminarraum 04, Karl-Glöckner Straße 21G
R VIII = Seminarraum 05, Karl-Glöckner-Straße 21G
R IX = Hörsaal, Diezstraße 15
R X = Sitzungszimmer, Diezstraße 15

VI Studienfachberatung:

Geographie: Dr. Thomas Christiansen, ☎ 99-36290, Sprechzeit: dienstags 14-16 Uhr im Raum 111
Zuständigkeit: Kontrolle der Leistungsnachweise und Organisation von Klausuren, fachinhaltliche Beratungstätigkeit (Nebenfachwahl), Vorlesungsverzeichnis, Studieninhalte
Geographisches Institut, Senckenbergstraße 1

Didaktik der Geographie: Dr. Werner Nink, ☎ 99-36303, Sprechzeit: montags 13-14 Uhr und nach Vereinbarung
Institut für Didaktik der Geographie, Karl-Glöckner-Straße 21

Geographie

P	GS	Einführung in das Studium der Geographie D, L3	Hochschullehrer der Geographie	Di 14.15-15.45 2 st., R IV	19.10.
WP	GS	Einführung in die Klima- und Hydrogeographie Vorlesung Übung D, L3	King	Mo 11.15-12.45 2 st., R I Mi 11.15-12.45 2 st., R I	18.10.
WP	GS	Vorlesung: Ökosysteme Mitteleuropas D, L3	Schmitt	Do 16.15-17.45 2st., R I	21.10.
P	GS	Methoden der angewandten Geostatistik I D, L3	Moßig	Mi 9.15-10.45 2 st., R IV	20.10.
P	GS	Feld- und Labormethoden der Physischen Geographie (mit Exkursion) D, L3	King/Herz	Di 11.15-12.45 2 st., R IV	19.10.
WP	GS/ HS	Digitale Karten - Computergestützte Kartographie (Einführung in PC-MAP) D, L3	Höher	Blockkurs 2 st.	11.10 - 15.10

WP	GS/ HS	Regionale Geographie ausgewählter Entwicklungsländer D, L3	Scholz	Di 16.15-17.45 2 st., R I	19.10.
WP	HS	Legislativer und exekutiver Rahmen der Raumordnung D, L3	Seifert	Di 9.15-10.45 2 st., R V	19.10.
WP	HS	Umweltmonitoring - Bearbeitung lufthygienischer und klimarelevanter Fragestellungen im Rahmen von Umweltverträglichkeitsprüfungen D, L3	Becker	Mo 14.15-15.45 2 st., R IV	18.10
WP	HS	Institutionen und Instrumente deutscher Entwicklungspolitik D, L3	Weiter	Blockkurs 2 st.	n.b.A.
WP	HS	Karteninterpretation: Regionale Geographie Deutschlands D, L3	Haffner	Do 9.15-10.45 2 st., R I	21.10.
WP	HS	Digitale Bildverarbeitung mit Idrisi D, L3	Christiansen	Blockkurs 2 st.	21.2. - 25.2
WP	HS	Vektororientierte Geographische Informationssysteme (GIS II) D, L3	Erb	2 st.	n.b.A.
WP	HS	Rasterorientierte und hybride Geo- graphische Informationssysteme (GIS III) D, L3	Erb	2 st.	n.b.A.
WP	HS	Einführung in MapInfo D, L3	Schöner	2 st.	n.b.A.
WP	HS	Anwendungsmöglichkeiten des GPS für den Aufbau Geographischer Datenbanken D, L3	Haub	Do 14.15-15.45 2 st., R IV	4.11.
WP	HS	Oberseminar: Aktuelle Forschungs- fragen in der Physischen Geographie D, L3	King	Fr 11.15-12.45 2 st., R IV	22.10.
WP	HS	Projekt: Umweltforschung und Umweltplanung D, L3	Haffner	5 st., R IV	n.b.A.
WP	HS	Projekt: Datenbanken im Themenbereich Naturgefahren D, L3	King	4 st.	n.b.A.
WP	HS	Vorbereitungsseminar zur Großen Alpenexkursion D, L3	Haffner	2 st.	n.b.A.
WP	HS	Vorbereitungsseminar für die Große Exkursion Philippinen D, L3	Scholz	Blockkurs 2 st.	3.-5.12
WP	HS	Vorbereitungsseminar für die Große Geographische Planungsexkursion D, L3	Seifert	Di 11.15-12.45 2 st., R V	19.10.
WP	HS	Vorbereitungsseminar für das Projekt „Landnutzungskonflikte in der Region Bondoc/Philippinen D, L3	Scholz	Do 11.15-12.45 2 st., R IV	21.10.
WP	HS	Große Exkursion Alpen	Haffner		
WP	HS	Große Exkursion Philippinen	Scholz		20.2.- 8.3.
WP	HS	Große Geographische Planungsexkursion	Seifert		21.2.- 4.3.
WP	GS/ HS	Kleine Exkursionen	Dozenten der Geographie		n.b.A.
		Diplomandenkolloquium	Haffner	Do 18.15-19.45	n.b.A.
		Kolloquium für Examenskandidaten Diplom, L3, Magister	Scholz/Knie/ Haub	Mo 16.15-17.45 2 st., Roomstraße	18.10.
		Diplomandenkolloquium	Seifert	Mi 11.15-12.45	n.b.A.

Didaktik der Geographie

WH 1.2	Vorlesung: Historische Geographie Mitteleuropas L2, L5, L3	Haversath	Mi 8.15-9.45 2 st., R VII	20.10.
WG 1.2 SUG 1.4	Landeskunde von Hessen SU, L2, L5	Haversath	Di 18.15-19.45 2 st., R VII	19.10.
WH 1.2	Kulturgeographie (Industriegeographie: Vom Bergbau geprägte Räume in Deutschland) L2, L5	Nink	Do 10.15-11.45 2 st., R VII	21.10.
WH 1.2	Landwirtschaftliche Weltwirtschaftsgüter L2, L3, L5, SU	Werle	Mi 8.15-9.45 2 st., R VIII	20.10.
WG 1.2 SUG 1.2	Einführung in die Kulturgeographie SU, L2, L5	Werle	Di 14.15-15.45 2 st., R VIII	19.10.
WH 1.3	Karteninterpretation SU, L2, L5	Haversath	Do, 8.15-9.45 2 st., R VII	21.10.
WH 1.3	Kleine Exkursionen (1-3tägig) SU, L2, L5	die Mitarbeiter des Instituts		
WG 1.3 SUH 1.1	Einführung in das Kartenverständnis SU, L2, L5	Nink	Mo 14.15-15.45 2 st., R VII	18.10.
WH 2.1	Lernzielorientierter Geographieunterricht SU, L2, L3, L5	Nink	Mo, 10.15-11.45 2 st., R VII	18.10.
WH 2.1 SUH 2.2	Analyse ausgewählter Unterrichtsmittel unter besonderer Berücksichtigung audiovisueller Medien SU, L2, L3, L5	Reich	Di 10.15-11.45 2 st., R VII	19.10.
WH 2.1 SUH 2.2	Analyse und Selbstproduktion von Modellen und Spielen im Geographie- und Sachunterricht SU, L2, L3, L5	Reich	Mo 14.15-15.45 2 st., R VIII	18.10.
WG 2.1 SUH 2.2	Medien: Geographische Inhalte der Kinder-, Jugend- und Abenteuerliteratur SU, L2, L5	Werle	Di 16.15-17.45 2 st., R VIII	19.10.
WG 2.1 SUH 2.2	Darstellung geographischer Sachverhalte mit Hilfe von Tafel und Sandkasten L2, L5, SU	N.N.	Mi 14.15-15.45 2 st., R VII	20.10.
SUG 2.1	Lernformen im Sachunterricht der Primarstufe SU	N.N.	Mo 16.15-17.45 2 st., R VII	18.10.
WH 2.2	Geschichte der Geographiedidaktik L2, L5	Haversath	Mi 10.15-11.45 2 st., R VII	20.10.
WH 3.1	Vorbereitungsveranstaltung zum Schulpraktikum L2, L3, L5	Nink	Di 14.15-15.45 2 st., R VII	19.10.
WH 3.1	Vorbereitungsveranstaltung zum Schulpraktikum L1, L2, L3, L5	Reich	Di 14.15-15.45 2 st., R VIII	19.10.
WH 3.1	Vorbereitungsveranstaltung zum Schulpraktikum (Blockseminar) L2, L3, L5	Werle	n.V. R VIII	19.10.
WH 3.3	Blockpraktikum L2, L3, L5	Nink	5-wöchig	
WH 3.3	Blockpraktikum L1, L2, L3, L5	Reich	5-wöchig	
WH 3.3	Blockpraktikum L2, L3, L5	Werle	5-wöchig	

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Sprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche".

Besuchen Sie das Liebig-Museum in Gießen, Liebigstraße 12



7

Museum der internationalen Extraklasse - Geburtsstätte der modernen Chemie -

Geöffnet von 10.00–16.00 Uhr (außer Mo.) Eintritt: DM 3,-, Studenten DM 2,-

Führung nach Vereinbarung (Tel.: 06 41-7 63 92)

Liebig-Gesellschaft zu Gießen e.V., Liebigstraße 12, 35390 Gießen, Tel.: 06 41-7 63 92

Fachbereich 08 (neu)

bestehend aus den bisherigen Einheiten:

- **Fachbereich Chemie (14) und**
- **Fachbereich Biologie (15) sowie**
- **Institut für Geowissenschaften und Lithosphärenforschung und**
- **Institut für Angewandte Geowissenschaften des bisherigen Fachbereichs Geowissenschaften und Geographie (16)**

Fachgebiet Chemie

I. Verbindlichkeitscharakter

P	= Pflichtveranstaltung
WP	= Wahlpflichtveranstaltung
WV	= Wahlvertiefungsveranstaltung
W	= Wahlveranstaltung
WF	= Wahlfach (Ph)
AF	= Angewandtes Fach (Ph)

II. Studienphase

VV	= Vor dem Vordiplom	2+3	= 2. und 3. Semester
NV	= Nach dem Vordiplom	2-5	= 2. bis 5. Semester
F	= Fortgeschrittene	ab4	= ab 4. Semester
ND	= Nach mündlichem Hauptexamen	4	= 4. Semester

III. Bezeichnung der Veranstaltung und Studiengang

Ch	= Chemiker/innen	Geol	= Geologen/Geologinnen
Ph	= Physiker/innen	Med	= Mediziner/innen
Bio	= Biologen/Biologinnen	Vet	= Veterinärmediziner/innen
H+E	= Haushalts- u. Ernährungswissenschaftl.	Dent	= Zahnmediziner/innen
Agr	= Agrarwissenschaftler/-wissenschaftlerinnen	L1	= Lehramt an Grundschulen
Min	= Mineralogen/Mineraloginnen	L2	= Lehramt an Haupt- u. Realschulen (Sekundarstufe 1)
		L3	= Lehramt an Gymnasien
		L5	= Lehramt an Sonderschulen

IV. Name(n) des (der) Veranstalter(s)

V. Veranstaltungszeit und Veranstaltungsort: Heinrich-Buff-Ring 58

VI. Beginn der Veranstaltung bzw. Vorbesprechung b. Ank. = besondere Ankündigung

Studienfachberatung:

Chemie Diplom, Lehramt an Gymnasien (L3)
Prof. Dr.-Ing. W. Laqua
Institut für Anorganische und Analytische Chemie I
Heinrich-Buff-Ring 58, Zimmer 723, ☎ 99-34140/34141
Sprechzeiten: Nach telefonischer Vereinbarung

Vertretung: Prof. Dr. J. Ipaktschi
Institut für Organische Chemie, Heinrich-Buff-Ring 58, Zimmer 784, ☎ 99-34360
Sprechzeiten: Nach telefonischer Vereinbarung

Chemie L1, L2, L5:
Dr. Annette Geuther
Institut für Didaktik der Chemie, Heinrich-Buff-Ring 58, ☎ 99-34606
Sprechzeiten: Nach Vereinbarung (Anmeldung von 8.00-12.00 Uhr, Zimmer 127, ☎ 99-34601)

Chemisches Kolloquium für Fortgeschrittene

Die Hochschul-lehrer der Chemie

Di, 17-19, 2 st.
H EG 19

b. Ank.

ANORGANISCHE CHEMIE

P	1	Experimentelle Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie Ch, L3-Ch, Geol, Min, Ph	Adam Scheld, Wolf	Di, Mi, Do, Fr 8-9, 4st. Gr. Chem. Hörsaal	19.10.
P	1	Experimentelle Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie Agr, Bio, H+E, Dent, Med, Vet, L2	B. Müller, Scheld, Wolf	Mo, Di, Do, Fr, 9-10, 4st., 1. Sem. Hälfte Gr. Chem. Hörsaal	18.10.
P	1	Experimentelle Einführung in die Organische Chemie Agr, Bio, H+E, Dent, Med, Vet, L2	Ipaktschi, Scheld, Wolf	Mo, Di, Do, Fr, 9-10, 4st., 2. Sem. Hälfte Gr. Chem. Hörsaal	b. Ank.
P	1	Anorganisch-Chemisches Praktikum Ia für Chemiker. Qualitative Analyse	Laqua Krämer	16 Stunden (4 Nachmittage) R 201	Vorbespr. 18.10. 14.15 HEG 18
		a) Seminar zum Praktikum Ia Ch, L3-Ch	Laqua	Do, 12-13, 1st. HEG 03	21.10.
		b) Seminar zum Praktikum Ia in kleinen Gruppen (Übungen)	Krämer	Mi, 12-14, 2st. Raum 229	20.10.
P	1	Analytische Chemie I Ch	N.N.	Mo., Di., 9-10, 2st. HEG 19	18.10.
P	2	Anorganisch-Chemisches Praktikum I für Studierende des Höheren Lehramtes (L3-Ch)	Laqua, Huber	2 Nachmittage b. Ank.	Vorbespr. 18.10. 14.15 HEG 18
		a) Seminar zum Anorganisch-Chemischen Praktikum I für Studierende des Höheren Lehramtes (L3-Ch)	Huber	Mi, 12-14, 2st. Raum 126	20.10.
P	2	Anorganisch-Chemisches Praktikum Ib für Chemiker Qualitative Analyse	B. Müller,	20 st. halbsemesterig	18.10.
P	2	Seminar zu Anorganisch-Chemischen Praktikum Ib für Chemiker	B. Müller	Mi., 12-13, 1st. HEG 19	20.10.
P	3	Präparative Anorganische Chemie I Ch	Laqua		b. Ank.
P	3	Anorganisch-Chemisches Praktikum Ic für Chemiker Quantitative Analyse	Glaum, N.N.	20 Stunden 1 Semesterhälfte	b. Ank.
		a) Seminar und Kolloquium zum Anorganisch-Chemischen Praktikum Ic	Glaum, N.N.	Mo, 10-11, Fr 9-10, 2st., halbsemesterig Raum 126	b. Ank.
P	3	Anorganisch-Chemisches Praktikum II für Studierende des Höheren Lehramtes Quantitative Analyse (L3-Ch)	Glaum, N.N.	2 Nachmittage	b. Ank.
		a) Seminar und Kolloquium zum Anorganisch-Chemischen Praktikum II für Studierende d. Höheren Lehramtes (L3-Ch)	Glaum, N.N.	2st.	b. Ank.

P	5	Instrumentelle Analytik	Glaum, Mertin, Wald, Wallbott, N.N.	Mi. 8-9, 1st. HEG 19.	20.10.
P	5	Festkörperchemie II Ch	Laqua	Di., 12-13, 1st. HEG 18	19.10.
P	5	Einführung in die Gruppentheorie Ch	Wald	Mo., 10-11, 1st. HEG 18	19.10.
WV	5	Seminar zur Einführung in die Gruppentheorie Ch.	Wald	Mo., 11-12, 1st. HEG 18	19.10.
P	NV	Anorganisch-Chemisches Praktikum II (inklusive Optisches Praktikum) Ch	Adam, Laqua mit Glaum, Mertin, Wald, Wallbott, N.N.	halbtägig	18.10.
		a) Röntgenkristallographisches Seminar zum Anorganisch-Chemischen Praktikum II	Adam	Mi., 11-12, Do., 12-13, 2st. HEG 18 Halbsemestrig (1. Semesterhälfte)	20.10.
		b) Seminar zum Anorganisch-Chemischen Praktikum II	Adam mit Glaum, Mertin, Wallbott, N.N.	Mi., 9-10, Do., 16-17, 2st. Raum 229	20.10.
WV	NV	Einführung in die Nutzung von Datenbanken	Herrendorf, Serafin	1st.	b. Ank
P	7	Festkörperchemie III Ch	Laqua	Di., 9-10, 1st. HEG 18	19.10.
P	7	Spezielle Anorganische Chemie II Ch	Adam	Mo, Mi, 12-13, 2st. HEG 18	20.10.
P	8	Anorganisch-Chemisches Praktikum III für Fortgeschrittene. Ch	Adam, Laqua, Schleifer, N.N.	5 Wochen 2 Kurse	b. Ank
		a) Seminar zum Anorganisch-Chemischen Praktikum III	Adam, Schleifer, Serafin, Wald		b. Ank
P	VV	Anorganisch-chemisches Praktikum für Geologen und Mineralogen Quantitativer Teil	Glaum. N.N.	2 Nachmittage b. Ank	s. Aush. Raum 101
		a) Seminar zum Anorganisch-Chemischen Praktikum für Geologen und Mineralogen	N.N.	1 st. b. Ank Raum 126	Vorbespr. 18.10. 10.15 Raum 229
P	NV	Seminar zur instrumentellen Analytik für Mineralogen	Glaum	Do., 10-11, 1st. Raum 229	21.10.
P	NV	Kurs zur instrumentellen Analytik	Glaum	14 tägig n. Vereinbarung	b. Ank
WV	NV	Anorganisch-Chemisches Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden	Die Dozenten der anorg. und analyt. Chemie	Fr., 11-13, 2 st. HEG 18	b. Ank
WV	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Adam	Di, 10.30-12.30, 2 st. Raum 229	b. Ank

WV	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Gruehn	Do., 8.30-10.30, 2 st.	b. Ank.
WV	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Laqua	Mi., 9-11, 2 st. Raum 732	b. Ank.
WV	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	B.Müller	Di., 10.30-12.30, 2 st., Raum 229	b. Ank.
P	ND	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten	Adam	ganztägig	
P	ND	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten	Gruehn	ganztägig	
P	ND	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten	Laqua	ganztägig	
P	ND	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten	B.Müller	ganztägig	
P	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Studierende des Höheren Lehramtes (L3-Bio), des Lehramtes L2-Ch, der Geologie und der Mineralogie Qualitativer Teil	Adam, Laqua N.N.	halbtägig, R 301 13.00-18.00	Vorbespr. 18.10. 11.15 HEG 18
		a) Seminar zum Praktikum	N.N.	2 st. Mi., 14.15-15.45 oder Do., 11.15-12.45 R 229	
P	VV	Vortrags und Experimentalübungen für L3-Ch	Glaum mit N.N.	Mi., 14-18, 4 st. HEG 18	20.10. 14.15
P	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Physiker,	Adam, Mertin,	blockmäßig 2 Wochen in der vorlesungsfreien Zeit. 21.2.00 - 3.3.00	Vorbespr. 18.10. 15.30 HEG 18
		a) Seminar zum Praktikum	Mertin	während des Blockpraktikums 8.30-9.30, Mo., Di., Mi., 3 st. HEG 18	
P	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum I für Biologen	Adam, Laqua	kursmäßig Fr., 10-13, 3 st.	22.10. 8.15 HEG 19
		a) Seminar zum Anorganisch-Chemischen Praktikum I für Biologen	Laqua, Maaß, Metz, Schmidt, Schmitt	Fr., 8-9, 10-11, 2 st., HEG 19	
P	VV	Anorganisch-Chemisches Praktikum II für Biologen. (Ferienkurs)	Laqua, Maaß, Metz, Schmidt, Schmitt.	15 Praktikumstage in der vorlesungs- freien Zeit	b. Ank

P	2	Anorganisch-Chemisches Praktikum für Human-, Zahn-, Veterinärmediziner sowie Haushalts- und Ernährungswissenschaftler und Agrarwissenschaftler (einschl. Kolloquien)	Adam, Herrendorf Assistenten/-innen der Anorganischen und Organischen Chemie	halbsemestrig, 6st.	Vorbespr. 19.10. 14.00 Gr.Chem. Hörsaal
---	---	--	---	---------------------	---

Anmeldung bis 8.10. (16.00 Uhr) im Sekretariat, Raum 505, des Anorg. Chemischen Instituts

a) Kolloquien in kleinen Gruppen

Assistenten/-innen der Anorganischen und Organischen Chemie

b) Begleitseminar zum Praktikum für Agr., Dent., H+E, Med., Vet.

Commerscheidt
Herrendorf

Mi., halbsemestrig,
2 st.
Gr. Chem. Hörsaal

20.10.
15.15

ORGANISCHE CHEMIE

P	1	Experimentelle Einführung in die Allgemeine und Anorganische Chemie Agr, Bio, H+E, Dent, Med, Vet, L2	B.Müller, Scheld, Wolf	Mo, Di, Do, Fr, 9-10, 4st., 1. Sem. Hälfte Gr. Chem. Hörsaal	18.10.
P	1	Experimentelle Einführung in die Organische Chemie Agr, Bio, H+E, Dent, Med, Vet, L2	Ipaktschi, Scheld, Wolf	Mo, Di, Do, Fr, 9-10, 4st., 2. Sem. Hälfte Gr. Chem. Hörsaal	b. Ank.
P	5-8	Organische Chemie IV Ch	Ahlbrecht	Di, 10-12, 2 st. H EG 18	19.10.
WV	5-8	Matrixisolations-Spektroskopie	Maier		b. Ank.
WV	NV	Einführung in die Nutzung von Datenbanken	Kalinowski Reisenauer, Rohr, Witzke, N.N.	1 st. Seminarraum 885	b. Ank.
WV	NV	Organisch-Chemische Technologie	Küsters	Do, 15-17, 2 st. H EG 19	b. Ank.
WV	NV	Organisch-Chemisches Kolloquium	Die Hochschul- lehrer der Organ. Chemie	Do, 17-19, 2 st. H EG 19	b. Ank.
ND		Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Ahlbrecht	3 st.	b. Ank.
ND		Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Askani	3 st.	b. Ank.
ND		Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Ipaktschi	3 st.	b. Ank.
ND		Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Maier	3 st.	b. Ank.
ND		Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	Ahlbrecht	ganztägig	
ND		Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	Askani	ganztägig	
ND		Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	Ipaktschi	ganztägig	

ND		Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	Maier	ganztägig	
P	4	Organisch-Chemisches Praktikum I Ch. L3-Ch	Askani, Blecher, Maier, Ruppel, Schlaf, N.N.	Mo-Fr, 20 st.	b.Ank.
P	4	Seminar zum Organisch-Chemischen Praktikum I	Blecher	Di,10-12,Mi,9-11, 4 st.	b.Ank.
P	VV	Organisch-Chemisches Praktikum für Diplom-Biologen/innen	Askani, Blecher, Maier, Ruppel, Schlaf, N.N.	15 Praktikumstage vor Vorlesungsbeginn	b.Ank.
		Organisch-Chemisches Seminar zum Praktikum für Diplom-Biologen/innen	Blecher	Mo, Di, Fr, 3 st.	b.Ank.
P		Organisch-Chemisches Praktikum für L2	Ipaktschi, Schlaf	10 Praktikumstage	b.Ank.
P		Demonstrations-Seminar zum Organisch-Chemischen Praktikum für L3-Ch	Ahlbrecht, Askani, Klotzbach, Maier	Mo, 14-18, 4 st. H EG 19	b.Ank.
P	5-7	Organisch-Chemisches Praktikum II (Präparative Chemie, Analytische Organische Chemie) Ch inklusive:	Ahlbrecht, Maier, Pfeiffer	Mo-Fr, 20 st.	b.Ank.
P		Einführung in die spektroskopischen Methoden Ch, L3-Ch	Kalinowski, Reisenauer, Röcker		b.Ank.
P		Übungen zu spektroskopischen Methoden Ch. L3-Ch	Kalinowski, Reisenauer	1 st.	b.Ank.
		Übungen zum Organisch-Chemischen Praktikum II	N.N.	Mo, 10-12, 2 st.	b.Ank.
P	5-7	Seminar zum Organisch-Chemischen Praktikum II	N.N.	Fr, 9-11, 2 st.	b.Ank.
P	8	Organisch-Chemisches Praktikum III Ch	Ahlbrecht, Askani, Ipaktschi, Kalinowski, Maier, Reisenauer, Röcker	6 Wochen	Vorbespr. b.Ank.
P	8	Seminar zum Organisch-Chemischen Praktikum III Ch	Ahlbrecht, Askani, Ipaktschi, Maier	Mi, 14-16, 2 st.	b.Ank.
P	8	Übungen zum Organisch-Chemischen Praktikum III Ch	Kalinowski, Reisenauer, Röcker, Witzke	n.Vereinbarung	b.Ank.
P	2	Organisch-Chemisches Praktikum für Human-, Zahn-, Veterinärmed. sowie Haushalts-, Ernährungs- u. Agrarwissenschaftl. (einschließlich Kolloquium) Agr, Med, Vet, Dent, H + E inklusive:	Ipaktschi, Lautz, Maier, Pappusch, Rohr, Saalmann, Sommer, N.N.	Mo, Di, Do, je 6 st. halbsemestrig	Vorbespr. 19.10. 14.00 Gr.Chem. Hörsaal
		Einführung zum Praktikum	Lautz	Mi, 15-17, 2st halbsemestrig Gr.Chem.Hörsaal	

P	5	Organisch-Chemisches Praktikum für Ernährungswissenschaftler/innen inklusive:	Askani, Beyer, Cibulka, Frank, Kalemba, Maier, N.N.	Mo, Mi, Fr, ganztägig (Anmeldung b. Semesterbeginn erforderlich; Liste im Praktikum, 1. Stock, Südseite)	Vorbespr. b. Ank.
		Einführung zum Praktikum	Beyer	Di, 12-14, Do, 8-9 3 st., H EG 19	

PHYSIKALISCHE CHEMIE

P	3	Physikalische Chemie II Ch	N.N.	Mo, Do, 8-10, 2 st. H EG 18	18.10.
P	3	Ergänzungen zur Physikalischen Chemie II Ch	N.N.	Mi, 8-9, 1 st. H EG 18	20.10.
P	3	Rechenübungen zur Physikalischen Chemie Ch	Seibert	Mi, 14-16.15, 3 st. Raum 1053	20.10.
P	6	L3-Ch			
P	5	Thermodynamik Ch	AL-Yawir	Mi, 10-11, 1 st. Raum 1053	20.10.
P	5	Statistische Thermodynamik Ch	AL-Yawir	Do, 10-12, 2 st. Raum 1053	21.10.
P	7	Reaktionskinetik Ch	Seibert, N.N.	Fr, 8-10, 2 st. H EG 18	22.10.
AF	5/7	Ph			
P	7	Anwendung der Physikalischen Chemie Ch	AL-Yawir	Mi, 11-12, 2 st. Do, 12-13 Raum 1053	20.10.
			Grünbein	Mo, 16-18, 2 st. Raum 1053	18.10.
WP	8	Seminar über ausgewählte Kapitel der Physikalischen Chemie Ch	AL-Yawir	Fr, 8.30-10, 2 st. Raum 1053	Vorbespr. 22.10.
WP	8	Moderne Forschungsthemen der Physikalischen Chemie Ch	Klee	Do, 14-16, 2 st. Raum 1053	Vorbespr. 21.10. 14.15
P	8	Kurs Forschungsanwendung in der Physikalischen Chemie Ch	Hochschullehrer u. wissenschaftl. Mitarbeiter der Physikal. Chemie	2 Wochen am Semesterende	Vorbespr. 22.10. 8.30 Raum 1053
WV	NV	Hochauflösende optische Spektroskopie Ch	Klee	Mo, 10-12, 2 st. Raum 1053	18.10.
P	6	Einführung in die Physikalische Chemie mit Demonstrationsversuchen L3-Ch	Seibert, von Zerssen	Di, 10-12, 2 st. Raum 1053	19.10.
WP	ab 2	Ph			
WV	ab 3	Naturw.			
P	6	Übungen zur Physikalischen Chemie L3-Ch	Seibert	Fr, 10-12, 2 st. Raum 1053	22.10.
WP	ab 2	Ph			
WV	ab 3	Naturw.			

P	8	Seminar für Lehramtskandidaten/Lehramtskandidatinnen	Seibert	Mi, 8-10, 2 st. Raum 1083	20.10.
WP	ab 2	L3-Ch			
WV	ab 5	Ph Naturw.			
P	2	Mathematik für Lehramtskandidaten/Lehramtskandidatinnen	Klee	Mi, 9-11, 2 st. oder n. Vereinb. Raum 1083	Vorbespr. 20.10. 9.15
		Übungen zur Mathematik für Lehramtskandidaten/ Lehramtskandidatinnen	Klee	Do, 9-10, 1 st. oder n. Vereinb.	
P	2	L3-Ch			
WV	2+3	Rechenübungen zur Physikalischen Chemie L1, L2, L5	AL-Yawir	Mi, 12-13, 1 st. Raum 1053	20.10.
		Physikalisch-Chemisches Kolloquium	Hochschullehrer d. Physik. Chemie	Mi, 17-19, 2 st. Raum 1053	b.Ank.
P	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/Innen	Seidel	Zeit n. Vereinb. 2 st.	b.Ank.
P	ND	Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter/Innen	Winnewisser	Do, 17-19, 2 st. Raum 1053	b.Ank.
P	ND	Anleitung zu selbständigen physik.- chemischen Arbeiten	Seidel	ganztäglich	
P	ND	Anleitung zu selbständigen physik.- chemischen Arbeiten	Winnewisser	ganztäglich	
WV	NV	Einführung in die Nutzung von Datenbanken Ch	Klee, von Zerssen	1 st.	b.Ank.
		Exkursionen zur Angewandten Physikalischen Chemie	Grünbein, Seibert, N.N.		b.Ank.
		Praktika und Begleitveranstaltungen:	AL-Yawir, Klee, Petry, Seibert, Witzke, von Zerssen, N.N.		
		<u>Chemiker/innen im Grundstudium</u>			
P	3	Physikalisch-Chemisches Grundpraktikum Ch		2. Semesterhälfte 20 Stunden	Vorbespr. 20.10. 9.15 Raum 1053
		Seminar zum Physikalisch-Chemischen Grundpraktikum		Mi, 8-10, 2 st.	
		Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Grundpraktikum in kleinen Gruppen		Zeit nach Vereinbarung	
		<u>Chemiker/innen im Hauptstudium</u>			
P	7	Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene Ch		ganzsemestrig 16 Std.	19.10. 12.15 Raum 1053
		Seminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Fortgeschrittene		Mi, 8-10, 2 st.	
		Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Fortgeschrittene in kleinen Gruppen		Zeit nach Vereinbarung	b.Ank.

		<u>Physiker/innen</u>			
AF/ WF	7/8	Physikalisch-Chemisches Praktikum für Physiker/innen Ph		Mi, 8 st.	Vorbespr. 27.10. 14.00 Raum 1083
		Physikalisch-Chemisches Seminar für Physiker/innen		Zeit nach Vereinbarung, 2 st.	
		Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Physiker/innen in kleinen Gruppen		Zeit nach Vereinbarung	
		<u>Lehramtskandidaten/Lehramtskandidatinnen L3-Chemie</u>			
P	8	Physikalisch-Chemisches Praktikum für Lehramtskandidaten/Lehramtskandidatinnen L3-Ch		Mi oder nach Ver- einbarung, 4 st.	22.10. 14.15 Raum 1053
		Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Lehramtskandidaten/Lehramtskandidatinnen		Zeit nach Vereinbarung	
		<u>Naturwissenschaftler/innen</u>			
WP	ab 3	Physikalisch-Chemisches Praktikum für Naturwissenschaftler/innen Bio, Geol, Min etc.		Mi oder nach Ver- einbarung, 8 st.	22.10. 14.15 Raum 1053
		Kolloquien zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Naturwissenschaftler/innen		Zeit nach Vereinbarung.	
DIDAKTIK DER CHEMIE					
P		Seminar zur Vorbereitung des Schulprak- tikums (nur für angemeldete Studierende) L1, L2, L3, L5	Gebelein, Geuther	Di, 18-20, 2st. Raum 229	19.10.
P		Schulpraktikum Chemie WS 99/2000 (nur für angemeldete Studierende) L1, L2, L3, L5	Gebelein, Geuther		Febr./März 2000 b. Ank..
P	ab 3	Didaktik der Chemie I L1 (Schwerpunkt Chemie), L2, L3, L5	Gebelein	Mo, 10-12, 2st. Raum E 057	18.10.
P	5	Übungen zur Didaktik II L3	Geuther	Di, 8-10, 2st. oder Fr, 8-10, 2st. nach Absprache HEG 16 + E 057	19.10.
W	5+6	Seminar für Examenskandidaten/innen L2, L5	Gebelein	Di, 16-18, 2st. Raum 155	19.10.
WP W		Schulfotografie (2 Kurse) L2, L5 L1, L3-Ch	Gebelein	Mi, 8-10 + 10-12, 2st. Raum 126 + Fotolabor	20.10.
P		Einführung in die Arbeitsweise des Faches Chemie (1/2semestrig) L1 (Grundkurs für alle Studenten des Faches Sachunterricht)	Geuther	2st. Raum 106 bes. Ank.	Vorbespr. b. Ank.

P	ab 3	Organisch-Chemische Technologie unter didaktischen Aspekten L1, L2, L5	Wollrab	Do, 13-14 1st. Raum EG 057	21.10.
W	1-4	L3			
W	5+6	Seminar für Examenskandidaten/innen L2, L5	Wollrab	Do, 14-16, 2st. Raum EG 057	Vorbespr. 21.10. Raum 126
W	5+6	Seminar für Examenskandidaten/innen L1	Geuther	Do, 14-16, 2st. bes. Ank.	b.Ank.
P	5	Übungen zur Didaktik II L2, L5	Geuther	Fr,8-12,4st. H EG 16 + E 057	22.10.
WP		Unterrichtseinheiten der Sekundarstufe I L2, L3	Heidenescher	bes.Ank., 2st. E 057	22.10. Vorbespr.
W		Einführung in die Nutzung von Datenbanken L1, L2, L3, L5	Witzke		b.Ank.

Arbeitslehre

P	1-3	Unterrichtsrelevante Laborpraxis -Grundkurs- (gemeinsam mit Didaktik der Physik)	Geuther	Do,10-12,2st. Raum 106 und nach Ank.	21.10.
P	ab 3	Organisch-Chemische Technologie unter didaktischen Aspekten (für Schwerpunkt Technik)	Wollrab	Do, 13-14, 1st. Raum EG 057	21.10.

FÜR ALLE CHEMIKER/INNEN

P	8	Toxikologie für Chemiker/innen und andere Naturwissenschaftler/innen	Knecht	Do, 10-11, 1 st. H EG 18	21.10.
P	8	Rechtswissenschaften f. Naturwissenschaftler/innen	Heselhaus	Mo, 9-10, 1 st. H EG 03	18.10.

Fachgebiet Biologie

I Veranstaltungsart:

- P = Pflicht-Veranstaltung
- WP = Wahlpflicht-Veranstaltung
- WV = Wahlvertiefungs-Veranstaltung

II Studienphase:

- GS = Grundstudium
- HS = Hauptstudium

III Veranstaltung mit Angabe des Studiengangs:

- HF = Hauptfach
- NF = Nebenfach
- L1 = Lehramt an Grundschulen
- L1 (DF) = Lehramt an Grundschulen (Didaktikfach)
- L1 (WF) = Lehramt an Grundschulen (Wahlfach)
- L2 = Lehramt an Haupt- und Realschulen
- L3 = Lehramt an Gymnasien
- L5 = Lehramt an Sonderschulen
- V = für Veterinärmediziner
- M = für Mediziner
- ZM = für Zahnmediziner
- A = für Landwirte
- H = für Haushaltswissenschaftler
- E = für Ernährungswissenschaftler
- C = für Lebensmittelchemiker
- PS = für Psychologen
- N = für Studenten anderer naturwiss. Fachbereiche

IV Name der/des Lehrenden:

V Veranstaltungszeit und -ort:

- Anthropologie, Wartweg 49
- Biochemie, Heinrich-Buff-Ring 58 (Chemiegebäude)
- Biologiedidaktik, Karl-Glöckner-Straße 21, Haus C
- Biophilosophie, Philosophikum I, Otto-Behaghel-Straße 10, Haus C
- Botanik, Senckenbergstraße 17
- Pflanzenökologie, Heinrich-Buff-Ring 38 (MZVG)
- Genetik, Heinrich-Buff-Ring 58 (Chemiegebäude)
- Mikro- und Molekularbiologie (Mehrzweckinstitut/MZI), Frankfurter Straße 107
- Zoologie, Stephanstraße 24
- Tierphysiologie, Wartweg 95
- Biochemie, Frankfurter Straße 100
- Arbeitskreis Wildbiologie, Heinrich-Buff-Ring 25
- Hochschulrechenzentrum (HRZ), Heinrich-Buff-Ring 44
- Physik, Heinrich-Buff-Ring 16
- Strahlencentrum (ZBB), Leihgesterner Weg 217
- Universitätsbibliothek (UB), Otto-Behaghel-Straße 8

VI Beginn der Veranstaltung bzw. Vorbesprechung:

Erläuterungen:

- WP-Pr.f.F. = Wahlpflicht-Praktikum für Fortgeschrittene (s. auch Liste des Fachgebietes Biologie)
- WP-Pr. = Wahlpflicht-Praktikum (s. auch Liste des Fachgebietes Biologie)
- VB = Vorbesprechung
- n.b.A. = nach besonderer Ankündigung

Beauftragter des FB Biologie für die Studienfachberatung:

- Prof. Dr. Erich Schwartz
- Institut für Tierphysiologie, Wartweg 95, ☎ 99-35270
- Sprechzeiten: Mi 11 - 12 Uhr

Zur Beachtung:

Für Studierende im 1. Semester und Studierende, die mit dem Hauptstudium beginnen, gilt die neue Diplomprüfungsordnung mit den Lehrveranstaltungen der neuen Studienordnung. Die relevanten Lehrveranstaltungen sind mit "Neue StO" gekennzeichnet.

Allgemeine Biologie

P	GS	Eingangse-Seminar Biologie. (Neue StO)	Hochschullehrer der Biologie	2 std., n.b.A.	n.b.A.
P	GS	Biometrie. HF (Neue StO) (Vorlesung mit Übungen)	Jauker	Mo 14-16, 2 std. Chemiegeb. H EG 05	25.10.
	GS	Forschen und Publizieren - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten unter Unix für Biologen. (Vorlesung mit Übungen) * (Wahlveranstaltung max. 12 Teilnehmer) Empfohlen für 1. Semester neue StO.	Esser und Mitarbeiter	Do 8-10, HRZ R 27 VB und Platzvergabe: 21.10., 18.00, MZVG R 23	21.10.
	GS HS	Einführung in die Verhaltensbiologie. (Vorlesung mit Filmen) HF, L3	Schmidt	Do 14-16, 2 std. Gr.Hörsaal, Stephanstr. 24	VB: 21.10.

* Zu diesen Veranstaltungen finden Sie Details unter: <http://www.uni-giessen.de/fb15/pflanzenoeko/homepage.htm>

Anthropologie/Humanbiologie

Wartweg 49

	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3	Hochschullehrer der Anthropolo- gie		
	GS HS	Stammesgeschichte des Menschen. L1-L5. HF (Vorlesung)	Kunter	Fr 10-12, 2 std. MZVG R 113	22.10.
WP WV	GS HS	Der lange Weg zum Menschen. L1-L5, HF (Seminar)	Kunter	Mo 10-12, 2 std. MZVG R 113	25.10.
P	GS HS	Humanbiologische Anfängerübung: L1-L5 (Praktikum)	Kunter	Do 10-12, 2 std. MZVG R 113	21.10.
WP	GS HS	Übungen zur Humanbiologie: Bau und Funktionselemente des menschlichen Körpers. HF, L3 (Praktikum)	Kreutz, Kunter	Kurs A: Mi 10-12 Kurs B: Di 10-12, je 2 std. MZVG R 113	VB für beide Kurse: 19.10.
WP	HS	Anthropologisch-humanbiologisches Praktikum für Fortgeschrittene. HF (WP-Pr.I.F.)	Kunter, Kreutz	2 Wochen ganztägig, 25.10. - 5.11.99 VB: Zoolog.Hörsaal Stephanslr. 24	VB: 18.10. 10.30
WP	HS	Präparation und Auswertung menschlicher Fossilfunde. HF, L3 (WP- Pr.)	Kunter	Mi 10-13, 3 std., Wartweg 49	20.10.
WP WV	GS HS	Primatenökologie. L1-L5. HF (Seminar)	Heymann	Mi 17-19, 2 std. MZVG R 113	20.10.
WP WV	GS HS	Warum leben Frauen länger? L1-L5, HF (Seminar)	Wittwer- Backofen	Do 16-18, 2 std. MZVG R 113	21.10.

Biochemie

Heinrich-Buff-Ring 58 (Chemiegebäude)

	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3	Hochschullehrer der Biochemie		
	HS	Einführung in die Biochemie. HF, L3 (Vorlesung)	Bindereif, A. Pingoud	Mi 8-10, 2 std. MZVG R 113	20.10.
	HS	Methoden der Biochemie HF, L3 (Vorlesung)	A. Pingoud u. Mitarbeiter	Do 16-18, 2 std. Chemiegeb. R 55 B	21.10.
	HS	Bioinformatik. HF, L3 (Vorlesung)	Rauhut	Do 16-17, 1 std. Chemiegeb. R 55 B	21.10.
	HS	RNA-Biochemie. HF, L3 (Vorlesung)	Bindereif	Di 16-18, 2 std. Chemiegeb. R 55 B	19.10.
	HS	Umwelttoxikologie - Prinzipien und methodische Approximationen. HF, L3, V, M, N (Vorlesung)	Schlatterer	1 Woche 18.10. - 22.10.99 17-19, 2 std. Chemiegeb. R 55 B	18.10.
WP	HS	Moderne Methoden der Biochemie. HF (WP-Pr.f.F.)	A. Pingoud u. Mitarbeiter	2 Wochen ganztägig 21.02. - 3.03.00 VB: Zoolog.Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 11.00
WP	HS	Computer-Kurs: Quantitative Auswertung biochemischer Experimente. HF (WP-Pr.f.F.)	Jeltsch	2 Wochen ganztägig 6.03. - 17.03.00 VB: Zoolog.Hörsaal, Stephanstr. 24	VB: 18.10. 11.30
WV	HS	Mitarbeiterseminar.	Bindereif, Jeltsch, A. Pingoud u. Mitarbeiter	Mi 8.30-10.00, 2 std. Chemiegeb. R 55 B	
WV	HS	Literaturseminar.	Bindereif, Jeltsch, A. Pingoud u. Mitarbeiter	Do 8.30-10.00, 2 std. Chemiegeb. R 55 B	

Biologiedidaktik

Karl-Glöckner-Straße 21, Haus C

		Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. L1, L2 L5	Graf, Klee, Mayer, Mende		
		Allgemeinbiologische Grundlagen für Primarstufenlehrer. L1, L2, L5 ab 1. Sem. (Vorlesung)	Mayer	Di 8-10, 2 std. HS 028, Haus C	19.10.
P		Grundfragen der Biologiedidaktik (Voraussetzung für das Seminar: Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts). L1, L2, L3, L5 (Vorlesung)	Graf, Mayer	Mi 8-10, 2 std. HS 028, Haus C	20.10.
P		Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts. Teil 1: Didaktik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts (Teilnahme an der Vorlesung 'Grundfragen der Biologiedidaktik' ist Voraussetzung). L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Graf	Di 10-12, 2 std. R 03, Haus C VB: HS 028, Haus C	VB: 19.10. 10.15

P	Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts. Teil 1: Didaktik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts (Teilnahme an der Vorlesung 'Grundfragen der Biologiedidaktik' ist Voraussetzung). L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Mayer	Di 14-16, 2 std. R 03, Haus C VB: HS 028, Haus C	VB: 19.10. 10.15
P	Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts. Teil 1: Didaktik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts (Teilnahme an der Vorlesung 'Grundfragen der Biologiedidaktik' ist Voraussetzung). L1, L2, L3, L5 (Seminar)	Graf	Do 10-12, 2 std. R 03, Haus C VB: HS 028, Haus C	VB: 19.10. 10.15
P	Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts. Teil 2: Methodik des Biologieunterrichts L2, L3, L5 (Seminar)	Uihlein	Mo 10-12, 2 std. R 015, Haus C	18.10.
P	Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts. Teil 2: Methodik des Sachunterrichts - biologischer Aspekt - L1 - ab 2. Sem. (Seminar)	Uihlein	Fr 8-10, 2 std. VB: R 015, Haus C	VB: 22.10. 8.15
P	Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts/Sachunterrichts: Teil 2: Methodik des Sachunterrichts - biologischer Aspekt - L1 - ab 2. Sem. (Seminar)	Mende	Fr 10-12, 2 std. VB: R 015, Haus C	VB: 22.10. 8.15
P	Pflanzen und Tiere im Sachunterricht mit Versuchen und Exkursionen. L1 - ab 2. Sem. (Übung)	Mende	Mi 10-12, 2 std. R 015, Haus C	VB: 20.10. 10.15
P	Pflanzen und Tiere im Sachunterricht mit Versuchen und Exkursionen. L1 - ab 2. Sem. (Übung)	Mende	Do 10-12, 2 std. R 015, Haus C	VB: 20.10. 10.15
WP	Entwicklung einer Unterrichtseinheit für den Sachunterricht. L1 (Seminar)	Mende	Mo 10-12, 2 std. R 03, Haus C	18.10.
WP	Entwicklung einer Unterrichtseinheit: Nachwachsende Rohstoffe. L1 (Seminar)	Mayer	Do 14-16, 2 std. R 09, Haus C	21.10.
WP	Entwicklung einer Unterrichtseinheit: Nachwachsende Rohstoffe. L2, L3, L5 (Seminar)	Mayer	Do 16-18, 2 std. R 09, Haus C	21.10.
WP	Schulversuche zur Humanbiologie. L2 (Seminar)	Uihlein	Di 10-12, 2 std. R 015, Haus C	19.10.
WP	HS Fachübergreifende Themen: Computereinsatz in der Biologie (Grundlagen). L1, L2, L5 (Seminar) L3, HF (WP-Pr.)	Graf	Do 16-19, 3 std. Computerraum der UB VB: R 03, Haus C	VB: 21.10. 16.15
WP	Fachübergreifende Themen: Wasser (unter Einsatz eines Online-Lernprogramms). L2, L3, L5 (Seminar)	Graf, Klee	Termine werden bei VB besprochen. VB: HS 028, Haus C	VB: 22.10. 10.15
P	Vorbereitende Veranstaltung zum Fachpraktikum. L2, L5 (Seminar)	Graf	Mo 16-18, 2 std. R 03, Haus C	18.10.

P		Fachpraktikum im Anschluß an das Wintersemester.	Graf		
P		Vorbereitende Veranstaltung zum Fachpraktikum. L2, L3 (Seminar)	Uihlein	Di 16-18, 2 std. R 03, Haus C	19.10.
P		Fachpraktikum im Anschluß an das Wintersemester.	Uihlein		
P		Vorbereitende Veranstaltung zum Fachpraktikum. L2, L3 (Seminar)	Gläsel	Di 18-20, 2 std. Raum 03, Haus C	19.10.
P		Fachpraktikum im Anschluß an das Wintersemester.	Gläsel		
P		Vorbereitende Veranstaltung zum Fachpraktikum. L2, L5 (Seminar)	Mende	Do 14-16, 2 std. Raum 03, Haus C	21.10.
P		Fachpraktikum im Anschluß an das Wintersemester.	Mende		
		Halbtägige Exkursionen.	Uihlein, Erber		n.b.A.

Biophilosophie

Philosophikum I, Otto-Behaghel-Straße 10, Haus C

P	HS	Soziobiologie (= Biophilosophie III). (Vorlesung)	Voland	Di 8-10, 2 std. Phil. I: A/5	19.10.
WP	HS	Begleitseminar zur Vorlesung.	Voland	Di 9.45-10.30, 1 std. Phil. I: C 1/210	19.10.
WP	HS	Öko-Ethik. (Seminar)	Voland	Mo 14.15 -15.45, 2 std. Phil. I: C 1/3	25.10.
WP	HS	Die Evolution 'machiavellischer Intelligenz'. (Seminar)	Voland	Mo 19.30-21.00, 2 std. Phil. I: C 1/210	25.10.
WP	HS	Projektpraktikum Biophilosophie.	Voland	VB: Phil. I: C1/210	VB: 25.10. 18.15

Botanik

GS		Botanisches Kolloquium.	Hochschullehrer	Di 18-20, 2 std.	n.b.A.
HS		Für alle Studiengänge.	der Botanischen Institute		

Allgemeine Botanik

Senckenbergstraße 17

(Wenn nicht anders angegeben, finden alle Veranstaltungen in der Senckenbergstr. statt.)

	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3.	Hochschullehrer der Allgemeinen Botanik		
P	GS	Einführung in die Botanik. V, NF, N - ab 1. Sem. (Vorlesung)	Ringe, Schnetter, Wagner	Mo, Di, Do, Fr 12-13, 4 std. Gr.Hörsaal	21.10
P	GS	Einführung in die Allgemeine Botanik. HF (Vorlesung) (Neue StO: "Einführung in die Botanik" L1-L3)	van Bel	Mo, Di 10-11, 2 std. Chemiegeb. HEG 05	25.10.

GS	Vegetation und Nutzungssysteme in den Tropen und Subtropen. Für Studierende der Geographie, Agrarwissenschaften und Botanik. (Vorlesung)	Schullka, Otte	2 std., n. Vereinb. VB: Kl.Hörsaal	VB: 19.10. 12.00
P WV	GS Einführung in die Vegetationskunde. HF (P-Vorlesung) L3 (WV-Vorlesung)	Schullka	1 std., n. Vereinb. VB: Kl.Hörsaal	VB: 19.10. 13.00
P	HS Einführung in die Zellbiologie von Pflanze und Tier. - Die Suche nach dem günstigsten Kompromiß. HF, L2, L3 (Neue StO: P-Vorlesung für Fortgeschrittene im Fach "Zellbiologie")	van Bel, Trenczek	Mi 8-10, 2 std. MZVG R 23	27.10.
P/ WP WV	HS Grundlagen der Entwicklungsbiologie der Pflanzen. HF (Neue StO: P/WP-Vorlesung für die Fächer "Entwicklungsbiologie"; "Spez./Allg. Botanik") L3 (WV-Vorlesung)	Ringe	Fr 8-10, 2 std. Kl.Hörsaal	29.10.
P/ WP	HS Botanische Übungen für Fortgeschrittene mit Einführungsvorlesung zur vergleichenden Morphologie, Entwicklung und Evolution der Pflanzen. HF, L3: 10 std. (Neue StO: WP-Vorlesung und WP-Übungen für Fortgeschrittene im Fach "Spez./Allg.Botanik")	van Bel, Dietz, Ringe, Schnetter	Mo-Fr 8-12.30 VB: Zoolog. Hörsaal, Stephanstr. 24 Platzvergabe im Institut: 13.12.99, 9.15	VB: 18.10. 8.30
P	GS Übungen zur Morphologie und funktionellen Anatomie der Spermatophyten. HF, L3 in 3 Gruppen (Neue StO)	van Bel, Ehlers, Felle	ab 1.11.99 7 Wochen jeweils 13-17 VB: Gr.Hörsaal	VB: 18.10. 15.00
WP	HS Immunfluoreszenztechniken zur Darstellung des Cytoskeletts. HF, L3 (WP-Pr./Neue StO: WP-Übungen für Fortgeschrittene in den Fächern "Spez./Allge. Botanik" und "Zellbiologie")	Schnetter, Dietz	1 Woche ganztägig 25.10. - 29.10.99 oder n. Vereinb. VB: Kl. Hörsaal	VB: 22.10. 11.00
WP	HS Kristall-Wachstum und Protein-Struktur. HF, L3 (WP-Pr./Neue StO: WP-Übungen für Fortgeschrittene in den Fächern "Biochemie" und "Pflanzenphysiologie")	Wagner, Brunner	1 Woche ganztägig n.Vereinb. VB: Kl.Hörsaal	VB: 28.10. 16.00
P	HS Übung zur Zellbiologie von Pflanze und Tier. HF, L3 (Neue StO: Pflichtübungen für Fortgeschrittene im Fach "Zellbiologie")	van Bel, Clauß, Felle, Trenczek	2 Wochen ganztägig 7.02. - 18.02.00	
WP	HS Zellbiologie des Phloems. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezial-Übungen in den Fächern "Spez./Allg. Botanik", "Pflanzenphysiologie" und "Zellbiologie")	van Bel, Hoffmann-Thoma	2 Wochen ganztägig, 25.10. - 5.11.99 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10 12.00
WP	HS Ultrastruktur der Pflanzenzelle. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezial-Übungen im Fach "Zellbiologie")	Richter, Wagner	2x2 Wochen ganztägig, 22.11. - 3.12.99 10.01. - 21.01.00 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 12.30
WP	HS Morphologisch-anatomische Adaptationen des Spermatophytenkormus an unterschiedliche Bedingungen der Wasserversorgung. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezial-Übungen im Fach "Spez./Allg. Botanik")	Schnetter	2 Wochen ganztägig 24.01. - 4.02.00 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 13.00

WP	HS	Elektronenmikroskopische Untersuchungen von Kormophyten. Ergänzung zum WP-Pr.f.F.: Morphologisch-anatomische Adaptationen des Spermatophytenkormus. In 4 Gruppen. - HF	Richter	1 std., n.b.A. ZBB (Strahlencentrum)	n.b.A.
WP	HS	Entwicklungsphysiologie der Pflanze. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezial-Übungen in den Fächern "Entwicklungsbiologie", "Spez./Allg. Botanik")	Ringe	2 Wochen ganztägig 10.01. - 21.01.00 VB: Zool. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 13.30
WP WV	HS	Pflanzliche Zell-, Organ-, Organismenkulturen: Methoden und Experimente zur Kontrolle von Wachstum und Differenzierung. HF (WP-Pr./Neue StO: WP-Übungen für Fortgeschrittene in den Fächern "Entwicklungsbiologie", "Zellbiologie", "Spez./Allg. Botanik")	Ringe, Schnetter	1 Woche ganztägig 31.01. - 4.02.00 VB: Kl.Hörsaal	VB: 22.10. 10.00
WP WV	HS	Gestalt und Struktur des Kormus unter funktionellen Gesichtspunkten. HF (WP-Pr./Neue StO: WP-Übungen für Fortgeschrittene in den Fächern "Spez./Allg. Botanik", "Entwicklungsbiologie") L3 (WV-Übung)	Ringe, Schnetter	1 Woche ganztägig n. Vereinbarung VB: Kl.Hörsaal	VB: 22.10. 10.00
WP	HS	Sensorische Proteine, HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezial-Übungen im Fach "Pflanzenphysiologie")	Wagner, Brunner	2 Wochen ganztägig 8.11.-19.11.99 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 14.00
WP	HS	Elektrophysiologisches Praktikum zur zellulären Energetik. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezial-Übungen in den Fächern "Allg. Botanik" und "Zellbiologie")	Felle	2 Wochen ganztägig 6.12. - 17.12.99 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 14.30
WV	GS HS	Führungen mit Übungen in den Gewächshäusern des Botanischen Gartens. - Für Hörer aller Fachbereiche. -	Schullka	2 std. n. Vereinb.	n.b.A.
WP	HS	Seminar: Molekulare und zelluläre Grundlagen des Kohlenhydrathaushaltes in höheren Pflanzen. HF; L3	van Bel	Mi 17-19, 2 std. VB: Kl. Hörsaal	VB: 18.10. 17.30
WP	HS	"Tabuseminar" über kontroverse Themen in der zellulären Pflanzenphysiologie. HF, L3	van Bel, Felle	2 std.	n.b.A.
WP	HS	Algenkundliches Seminar. HF, L2, L3	Schnetter	2 std. n. Vereinb. Kl. Hörsaal	VB: 26.10. 10.00
WP	HS	Aktuelle Fragen der Entwicklungsbiologie von Pflanzen. HF, L3, N HF (Neue StO: WP-Seminar in den Fächern "Entwicklungsbiologie", "Spez./Allg. Botanik")	Ringe	Mi 18-20, 2 std. Kl. Hörsaal	VB: 27.10. 18.15
WP	HS	Seminar: Aktuelle Fragen zur Signalübertragung: Phytohormone, "Second Messengers", cytoplasmatische pH-Regulation. HF, L3	Felle	Mo 17-19, 2 std. Kl. Hörsaal VB: 1. Stock, Zi. 106	VB: 25.10. 17.00

WP WV	HS	Seminar zur Membran- und Bewegungs- physiologie: Molekulare Photobiologie. HF, L3	Wagner	Do 17-19, 2 std. oder n. Vereinb. VB: Kl. Hörsaal	VB: 28.10. 17.00
WV	HS	Seminar für Kandidaten/innen und Mitarbeiter/innen.	Wagner	Fr 11-12.30, 2 std. Kl. Hörsaal	n.b.A.

Pflanzenphysiologie

Heinrich-Buff-Ring 58 (Chemiegebäude)

	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3.	Hochschullehrer der Pflanzen- physiologie		
	GS	Pflanzenphysiologie: Wachstum, Diffe- renzierung und Entwicklung. HF, L3, N, C (Vorlesung)	Pahlich, Valentin	Mo, Fr 8.15-9.45, 4 std. Chemiegeb. H EG 05	22.10.
P	GS	Übungen zur Physiologie der Pflanzen. - In 10 Gruppen. - HF (Übung)	Brändle, Karger	Di 14-18, 3 std. MZVG R 211/212 VB: Chemiegeb. H EG 05	VB 19.10. 14.00
P	GS	Übungen zur Physiologie der Pflanzen. - In 2 Gruppen. - HF (Übung)	Karger, Pahlich	Mi 14-18, 3 std. MZVG R 211/212 VB: Chemiegeb. H EG 05	VB 19.10. 14.00
P	GS	Übungen zur Physiologie der Pflanzen. - In 2 Gruppen. - L3 (Übung)	Brändle, Karger	Mi 14-18, 3 std. MZVG R 211/212 VB: Chemiegeb. H EG 05	VB 19.10. 14.00
P	GS	Übungen zur Physiologie der Pflanzen. - In 10 Gruppen. - HF (Übung)	Karger, Pahlich	Di 14-18, 3 std. MZVG R 211/212 VB: Chemiegeb. H EG 05	VB 19.10. 14.00
WP	HS	Ordnung durch Selbstorganisation: Metabolische Adaptionsmuster. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezial-Übung)	Pahlich	2 Wochen ganztägig 7.02 - 18.02.00 VB: Zoolog. Hörsaal, Stephanstr. 24	VB: 19.10. 9.00
WP	HS	Seminar: Aktuelle Arbeiten zur Pflan- zenadaptation.	Pahlich	2 std. n. Vereinb., VB: Chemiegeb. R 652	VB: 21.10. 15.15
WV	HS	Mitarbeiterseminar.	Pahlich	n. Vereinb.	VB: n.b.A.

Pflanzenökologie

Heinrich-Buff-Ring 38 (MZVG)

	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3	Hochschullehrer der Pflanzenöko- logie		
P	GS	Allgemeine Ökologie. HF (Neue StO: 1. Semester) L2-L5. Geowiss. und Agrarwiss. (Vorlesung)	Esser, Jäger, Wolters	Mi 9-10, 1 std. Chemiegeb. H EG 05	27.10.
	GS	Einführung in die Pflanzenökologie. HF (3. Semester nach alter StO) L3 (Voraus. für die Teiln. an den "Übungen zur Ökologie" im SS 2000 (Vorlesung)	Jäger, Esser, Fangmeier	Fr 10-12, 2 std. Chemiegeb. H EG 05	29.10.
	GS	Botanik f. Studierende der Agrarwiss. und der Haushalts- u. Ernährungswiss. (Vorlesung)	Jäger, Kunze, Esser	Di 10-11, Do 11-13, 3 std. Chemiegeb. H EG 01	26.10.

GS	Biologie wichtiger Nahrungs- und Genußmittelpflanzen. Haushalts- u. Ernährungswiss. L2, L3, HF (Vorlesung)	Kunze, Fangmeier	Mi 8-9, 1 std. Chemiegeb. H EG 01	27.10.
HS	Ökosysteme der Erde I. Tropische und subtropische Systeme. (V) * HF, L3, Geowiss. Alte StO: Geobotanik Neue StO: 5. Sem. (Vorlesung)	Esser	Mo 8-9, 1 std. MZVG R 23	25.10.
HS	Einführung in die Theorie ökologischer Systeme. (V) * HF, L3, Geowiss., Umweltsicherung neue StO: 5. Sem. Voraussetzung für die Teilnahme an den Übungen "Systemanalyse und Modellbildung" I oder II der neuen StO im 7. Sem.	Esser	Di 9-10, 1 std. MZVG R 23	26.10.
P	HS Methoden der Ökologie. HF - P-Pr. (5. Sem. neue StO, Eingangspraktikum für Säule "Ökologie")	Esser, Jäger, Wolters	2 Wochen halbtägig 10.01. - 21.01.00 VB: MZVG R 23	VB: 21.10. 18.30
WP	HS Systemanalyse und Modellbildung. * HF (WP-Pr.f.F. nach alter StO)	Esser mit Kaltge,	2 Wochen ganztägig 25.10. - 5.11.99 VB: Zoolog.Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 19.10. 9.30
	HS Systemanalyse und Modellbildung (V) * HF (Vorlesung nach alter StO im gleichnamigen WP-Pr.f.F.)	Esser	25.10. - 5.11.99 8-10, 2 std. HRZ R 27	25.10.
WP	HS Einführung i.d. Programmiersprache FORTRAN f.d. ökologische Modellbildung. (Für Teilnehmer des WP-Pr.f.F.) (Vorlesung mit Übungen)	Esser und Mitarbeiter	20.10 - 22.10.99 8-12, HRZ R 27	20.10.
P	GS Botanisch-mikroskopische Übungen für Agrarwissenschaftler	Kunze	Mo 14-16, 2 std. MZVG R 408	VB: 18.10. 15.15
WP	GS Botanisch-mikroskopische Übungen für Sekundarstufenlehrer. L1, L2, L5 ab 1. Sem.	Kunze	Mo 16-18, 2 std. MZVG R 408	VB: 18.10. 15.15
WP	GS Botanisch-mikroskopische Übungen für Geologen und Geographen.	Kunze	Mo 16-18, 2 std. MZVG R 408	VB: 18.10. 15.15
WP	GS Mittelpraktikum für Sekundarstufenlehrer: Morphologie und Physiologie der Pflanzen. L1, L2, L5 ab 3. Semester	Kunze, Kasparak	n.b.A. MZVG R 408	VB: 25.10 17,45
WP	HS Aktuelle Probleme i.d. experimentellen Pflanzenökologie. (Seminar)	Jäger, Grünhage	n.b.A. 2 std. 14-tägig MZVG R 23	VB: 28.10. 17.15
WP	HS Ökotoxikologie wichtiger Spurengase. (Seminar)	Jäger, Fangmeier	Do 18-20, 2-std. 14-tägig, MZVG R 23	VB: 28.10. 17.30
WV	HS Adaption von Pflanzen an besondere Standorte. (Seminar)	Fangmeier, Jäger	Do 18-19, 1 std. 14-tägig MZVG R 23	VB: 28.10. 17.45
WV	HS Mitarbeiterseminar.	Fangmeier	Mo 10-12, 2 std. MZVG R 23	n.b.A.

WV	HS	Mitarbeiterseminar: Wechselwirkung "Atmosphäre - Biosphäre".	Grünhage, Jäger	2 std., n.b.A. MZVG R 23	n.b.A.
WV	HS	Nationalparks in Europa. (Seminar)	Kunze	2 std., n.b.A. MZVG R 230e	VB: 25.10. 18.15
WV	HS	Aktuelle Fragen in der ökologischen Forschung. (Seminar)	Steubing, Kunze	Mi 15-17, 2 std. MZVG R 230e	n.b.A.
WV	HS	Aktuelle Fragen aus der Limnologie. (Seminar)	Marxsen	2 std., n.b.A. MZVG R 230e	n.b.A.

* Zu diesen Veranstaltungen finden Sie Details unter: <http://www.uni-giessen.de/fb15/pflanzenoeko/homepage.htm>

Genetik

Heinrich-Buff-Ring 58 (Chemiegebäude)

	HS	Anleitung zu selbständiger wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3	Hochschullehrer der Genetik		
P	HS	Molekulargenetik I. HF, L3, NF, M, V ab 5. Sem. (Vorlesung) Neue StO: Pflicht für Genetik-Säule.	Jost	Di 8-10, 2 std. Chemiegeb. H EG 05	22.10.
	HS	Altern und zelluläre Seneszenz. (Vorlesung)	Baniahmad	Do 9-9.45, 1 std. Chemiegeb. H EG 05	28.10.
P	GS	Kleines Genetisches Praktikum. (Neue StO: Übungen in Genetik). L3, HF, NF (WP-Pr.) ab 3. Sem. (P)	Baniahmad, Eggert, Henze, Jost, Renkawitz	1 Woche ganztägig 21. 02. - 25.02.00 VB: Chemiegeb. H EG 05 Klausur: 28.02.00, 14-15	VB: 27.10 12-13
WP	HS	Molekulare Zellbiologie. HF (Seminar zum WP-Pr.f.F.)	Jost	2 std. (6.12.-17.12.99) Chemiegeb. R 324	VB: 25.10. 18.15
WP	HS	Molekulare Zellbiologie: Zellkultur und Zellfusion, monoklonale Antikörper, Genisolierung und Gen-Charakterisierung. HF (WP-Pr.f.F.) (Neue StO: Spezial-Übung: "Molekulare Zellbiologie")	Jost	2 Wochen ganztägig 6.12. - 17.12.99 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 19.10. 10.00
WP	HS	Molekulargenetik. HF (Seminar zum WP-Pr.f.F.)	Deutsch, Renkawitz	2 std., n.Vereinb. Chemiegeb. R 324	VB: 25.10. 18.15
WP	HS	Molekulargenetik. HF (WP-Pr.f.F.) (Neue StO: Spezial-Übung: "Molekulare Genetik".	Deutsch, Renkawitz	2 Wochen ganztägig 10.01. - 21.01.00 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 19.10. 10.30
WP	HS	Biochemische Genetik. HF (WP-Pr.f.F.) (Neue StO: Spezial-Übung: "Biochemische Genetik".	Henze, Renkawitz	2 Wochen ganztägig 8.11. - 19.11.99 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 19.10. 11.00
WV	HS	Seminar für Examenkandidaten. HF, L3	Renkawitz	Mi 17-20, 3 std. Chemiegeb. R 324	n.b.A.
P WV	HS	Genetisches Seminar: Aktuelle Themen. HF, L3, NF ab 5. Sem. (Voraussetzung für alle Praktika im HS in Genetik.) Neue StO: Pflicht für Genetik-Säule.	Baniahmad, Eggert, Jost, Renkawitz	Mo 18-20, 2 std. Chemiegeb. R 324	VB: 25.10. 18.15

WP	HS	Klassische und molekulare Zytogenetik des Menschen. Neue SIO: Spezial-Übung	Köhler, Foerster, Müller	2 Wochen nachmittags 7.02. - 18.02.00 VB: Humangenetik, R 510 Schlangenzahl 14	VB: 8.11. 16.00
WV	HS	Praktikum in molekulargenetischen Techniken. HF, L3 (Mitarbeit in der Forschung)	Baniahmad, Eggert, Renkawitz	3 Wochen ganztägig n. Vereinb.	n.b.A.
WV	HS	Besprechung neuerer tumorgenetischer Arbeiten. HF, L3, NF ab 5. Semester (Seminar)	Anders, Henze	Di 18.30-20.30, 2 std. Chemiegeb. R 324	26.10.
WV	HS	Mitarbeiterseminar.	Renkawitz	Di 9.30-11, 2 std. Chemiegeb. R 324	n.b.A.
WV	HS	Aktuelle Literatur für Examenskandidaten.	Renkawitz	Do 13.30-14.30, 1 std. Chemiegeb. R 324	n.b.A.
	HS	Projektpraktikum. Neue SIO: Im Fach, in dem die Diplom-Arbeit angefertigt wird.	Baniahmad, Eggert, Renkawitz	5 Wochen ganztägig	n.b.A.
	HS	Projektpraktikum. Neue SIO: Im Fach, in dem die Diplom-Arbeit angefertigt wird.	Jost	5 Wochen ganztägig	n.b.A.

Mikro- und Molekularbiologie

Frankfurter Straße 107 (MZI)

	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3	Hochschullehrer der Mikrobiologie und Molekular- biologie		
	GS	Einführung in die Mikrobiologie. (Vorlesung)	Forchhammer, Klug	Mi, Do 8-9, 2 std. H EG 05	20.10.
	HS	Molekularbiologie I. HF (Vorlesung)	Forchhammer, Klug	Di 8-10, 2 std. MZVG R 113	19.10.
	HS	Angewandte Mikrobiologie und Biotechnologie. (Vorlesung und Exkursion)	Kröger, Wersig	Do 9-10, 1 std. MZVG R 23	21.10.
WP	HS	Mikrobiologisches Praktikum I: Molekulare Taxonomie, HF (WP-Pr.f.F.)	Klug, Kröger, Forchhammer, Pleschka, Wersig	2 Wochen ganztägig 24.01. - 4.02.00 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 19.10. 11.30
WP	HS	Mikrobiologisches Praktikum II: Phototrophe Bakterien. HF (WP-Pr.f.F.)	Klug, Kröger, Forchhammer, Pleschka, Wersig	2 Wochen ganztägig 7.02. - 18.02.00 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 19.10. 12.00
	HS	Proteine und Nucleinsäuren: Computergestützte Analyse von Struktur, Funktion und Wechselwirkungen. (Vorlesung und praktische Übungen)	Rauhut, Sauerborn, Kröger	1 Woche ganztägig, n. Vereinb. VB: Seminarraum, Frankfurter Str. 95	VB: 22.10. 17.00.
WP	HS	Seminar: Bakterielle Kunststücke: Interaktionen von Mikroorganismen mit ihrer Umwelt.	Klug, Forchhammer, Härtig, Pleschka	2 std. n. Vereinb. VB: MZI R 134	VB: 21.10. 16.15
WV	HS	Mitarbeiterseminar: Gentechnologie.	Hobom, Kröger	Mi 9-10, 1 std. MZI R 401	n.b.A.

WV	HS	Mitarbeiterseminar: Bakterielle Differenzierung.	Klug, Forchhammer	Di 13-14.30, 2 std. MZI R 401	n.b.A.
WV	HS	Seminar: Aktuelle Forschungsarbeiten aus der Zell- und Molekularbiologie.	Bindereif, Forchhammer, Klug, Kogel, Renkawitz, Trenzcek, Wagner	Mi 17-18, 1 std oder n. Vereinb. MZI R 535	n.b.A.
WV	HS	Laborpraktikum: Mikrobiologie für Diplom-Examenkandidaten.	Klug, Pingoud, Forchhammer	4 Wochen ganztägig Zeit n. Vereinb.	n.b.A.
WV	HS	Laborpraktikum: Molekularbiologie für Diplom-Examenkandidaten.	Klug, Kröger, Forchhammer	4 Wochen ganztägig Zeit n. Vereinb.	n.b.A.
WV	HS	Journal Club.	Klug	Mo 12-13, 1 std.	n.b.A.

Zoologie

P	GS	Einführung in die Zoologie für Biologen. HF, L3, L2, L5, NF (Neue StO: Vorlesung)	Eichelberg, Götting, Trenzcek, Wolters	Mi 10.30-11.15, Do 10.30-12.00, 3 std. Chemiegeb. H EG 05	21.10.
P	GS	Einführung in die Zoologie für Studierende der Veterinärmedizin. V ab 1. Sem. (Vorlesung)	Clauß, Eichelberg, Götting	Di 11-12, Mi 12-13, Fr 10-12, 4 std. Gr. Hörsaal, Stephanstr. 24	20.10.
P	GS	Allgemeine Zoologie (für Studierende der Agrar-, Haushalts-, Ernährungswissenschaften, Geowissenschaften und Psychologie). A, H, E, N, PS 1.-4. Sem. (Vorlesung)	Eichelberg	Mo 12-13, Di 11-13, 3 std. Gr. Hörsaal der Physik	25.10.
WV	GS	Zoologisches Kolloquium.	Hochschullehrer der Zoologischen Institute	Mo 17-19, 2 std.	n.b.A.
	HS	HF, L1-L3, N ab 1. Sem.		Kl. Hörsaal, Stephanstr. 24	
	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3	Hochschullehrer der Zoologischen Institute		

Allgemeine und Spezielle Zoologie

Stephanstraße 24

(Wenn nicht anders angegeben, finden die Veranstaltungen in der Stephanstraße statt.)

Bereich: Allgemeine Zoologie und Entwicklungsbiologie

	HS	Invertebraten-Immunologie. HF (Vorlesung)	Trenzcek	Di 10-12, 2 std. Kl. Hörsaal	26.10.
P	HS	Einführung in die Zellbiologie von Pflanze und Tier: Die Suche nach dem günstigsten Kompromiß. HF, L2, L3 (Neue StO: Pflichtvorlesung für Fortgeschrittene im Fach "Zellbiologie")	Trenzcek, van Bel	Mi 8-10, 2 std. MZVG R 23	27.10.
	HS	Biologie, Bau und Funktion der verschiedenen Tiergruppen: 1. Protozoa, Porifera, Coelenterata	Werding, Eichelberg	Mo-Fr 8,15-9, 5 std. MZVG R 424 22.10. - 29.10.	

		2. Plathelminthes, Nemathelminthes, Annelida, Mollusca	Ekschmitt, Eichelberg	1.11. - 15.11.	
		3. Crustacea, Insecta	Werding, Schlüter	16.11. - 24.11.	
		4. Echinodermata, Tunicata, Acrania	Eichelberg, Schipp	25.11. - 29.11.	
		5. Pisces, Amphibia, Aves, Mammalia HF, L3 (Ringvorlesung)	Holl, Schipp, Eichelberg	30.11. - 10.12.	
P	HS	Zoologische Übungen für Fortgeschrittene zu Biologie, Bau und Funktion von:		Mo-Fr 9.15-12.30, halbtägig VB: Zoolog.Hörsaal	VB: 18.10. 9.30
		1. Protozoa, Porifera, Coelenterata	Werding, Eichelberg	22.10. - 29.10.	
		2. Plathelminthes, Nemathelminthes, Annelida, Mollusca	Ekschmitt, Eichelberg	1.11. - 15.11.	
		3. Crustacea, Insecta	Werding, Schlüter	16.11. - 24.11.	
		4. Echinodermata, Tunicata, Acrania	Eichelberg, Schipp	25.11. - 29.11.	
		5. Pisces, Amphibia, Aves, Mammalia HF, L3 (Neue StO: Übung für Fortgeschrittene im Fach "Allg./Spez. Zoologie")	Holl, Schipp, Eichelberg	30.11. - 10.12.	
WP	GS	Zoologische Übungen für Anfänger HF, NF, N, L1-L3, L5	Schulte	Mo 10-13, 3 std., VB: MZVG R 408	VB: 22.10. 14.15
WP	HS	Elektronenmikroskopische Übungen. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezialübungen für Fortgeschrittene in den Fächern "Allg./Spez. Zoologie und "Zellbiologie")	Eichelberg, Göting mit Beuerlein und Lorenz	2 Wochen ganztägig 25.10. - 5.11.99 VB: Zoolog.Hörsaal	VB: 19.10. 12.30
WP	HS	Cytologie, Histologie und Histochemie der Vertebraten. Teil: Neurohistologie und Neurohistochemie mit Seminar. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezialübung im Fach "Zellbiologie")	Schipp mit Beuerlein, Berghaus, Ruth	2 Wochen ganztägig 10.01. - 21.01.00 VB: Zoolog.Hörsaal	VB: 19.10. 13.00
WP	HS	Pharmakologische Wirkungen bei Kreislauforganen. Apparatives Praktikum auf vergleichend-biologischer Grundlagen mit Seminar. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezialübung in den Fächern "Zellbiologie" und "Tierphysiologie")	Schipp mit Beuerlein, Berghaus, Braun	2 Wochen ganztägig 7.02. - 18.02.00 VB: Zoolog.Hörsaal	VB: 19.10. 13.30
WP	HS	Parasitologische Übungen. HF (WP-Pr.f.F./Neue StO: Spezialübungen in den Fächern "Allg./Spez. Zoologie", "Entwicklungsbiologie" und "Ökologie")	Schulte mit Lorenz	2 Wochen ganztägig 8.11. - 19.11.99 VB: Zoolog.Hörsaal	VB: 19.10. 14.00
WP	HS	Insekten-Immunologie. HF (WP-Pr.f.F.)	Trenczek mit Scholz und Lesch	2 Wochen ganztägig 24.01. - 4.02.0 VB: Zoolog.Hörsaal	VB: 19.10. 14.30
P	HS	Übung zur Zellbiologie von Pflanze und Tier. HF (Neue StO: Pflichtübung für Fortgeschrittene im Fach "Zellbiologie")	van Bel, Clauß, Felle, Trenczek	2 Wochen ganztägig 7.02. - 18.02.00 VB: n.b.A.	n.b.A.

WV	HS	Paläobiologisches Praktikum: Untersuchungen an Inkluden im Baltischen Bernstein. (Neue StO: Spezialübungen in den Fächern "Spezielle Zoologie, "Entwicklungsbiologie" und "Ökologie") HF, NF, N, L3	Schulte mit Lorenz	2 Wochen ganztägig 22.11. - 3.12.99 VB: MZVG R 31	VB: n.b.A.
WP	HS	Nautilus, ein lebendes Fossil. HF, L3 (Neue StO: Seminar im Fach "Allg./Spez. Zoologie")	Schipp, Ruth, Westermann	2 std. n. Vereinb.	n.b.A.
WP	HS	Invertebraten-Immunologie. HF (Seminar)	Trenczek	Di 16-18, 2 std. Wiss.Sammlung	26.10.
WV	HS	Mitarbeiterseminar: Parasitologie.	Schulte	Mo 16-17, 1 std. Wiss. Sammlung	n.b.A.
WV	HS	Biologie der Süßwasserfische. HF (Seminar)	Holl	2 std., n. Vereinb.	n.b.A.
WP	HS	Exkursion zur Wilhelma Stuttgart, zum Zoo Basel, zur Vogelwarte Radolfzell sowie zum Makakenfreigehege Salem. HF, L2, L3	Eichelberg, Schipp	2 Tage	n.b.A.

Bereich: Tierökologie und Spezielle Zoologie

	GS	Einführung in die Tierökologie. HF, L2, L3, L5 (Vorlesung) Neue StO: 5. Semester Alte StO: 3. Semester	Wolters	Fr 8.15-9.45, 2 std. Gr. Hörsaal	29.10.
P	GS	Allgemeine Ökologie. HF (Neue StO: 1. Semester) (Vorlesung) L2-L5, Geowiss. und Agrarwiss.	Esser, Jäger, Wolters	Mi 9-10, 1 std. Chemiegeb. HEG 05	27.10.
	GS HS	Die Tierwelt der Nord- und Ostsee im ökologischen Bezug. HF, NF, L2, L3, N (Vorlesung)	Götting	Di, Do 16-17, 2 std. Kl. Hörsaal	26.10.
P	HS	Methoden in der Ökologie. HF (P-Praktikum) (5. Semester neue StO: Eingangspraktikum für Säule "Ökologie".	Esser, Jäger, Wolters	2 Wochen halbtägig 10.01. - 21.01.00 VB: MZVG R 23	VB: 21.10. 18.30
WP	HS	Bodenökologisches Praktikum. HF (WP-Pr.f.F.)	Wolters mit Ekschmitt, N.N.	2 Wochen ganztägig 22.11. - 3.12.99 VB: Zoolog. Hörsaal	VB: 19.10 15.00
WP	HS	Formenkenntnis als Grundlage ökologischer Freilanduntersuchungen. HF, L3 (WP-Pr.)	Wolters mit Frisch, Morke!	Do 14-18, 4 std. MZVG R 408	28.10.
WP	HS	Winterökologie einheimischer Vögel. HF, L3 (WP-Pr.)	Wolters, Schotter mit Hennig	1 Woche ganztägig	n.b.A.
WP	GS	Kleines ökologisches Praktikum für Studierende der Geowiss. und Umweltsicherung. (Übung)	Wolters mit Ekschmitt, Scholle, Kierdorf, Schotter, N.N.	4.10. - 6.10.99 MZVG R 408 VB fand am 5.07.99 statt.	
WP	GS	Kleines ökologisches Praktikum. L1, L2, L5 (Übung)	Wolters mit Ekschmitt, Scholle, Kierdorf, Schotter, N.N.	4.10. - 6.10.99 MZVG R. 408 VB fand am 5.07.99 statt.	

WP	HS	Aktuelle Probleme der Freilandökologie. HF, L3 (Seminar)	Wolters	Mi 16-18, 2 std. Kl. Hörsaal	27.10.
WP	HS	Evolutionenbiologisches Seminar. Evolutionenökologie. HF, L3, NF, N	Götting	Di 17-19; 2 std. Kl. Hörsaal	n.b.A.
WV	HS	Mitarbeiterseminar: Tierökologie.	Wolters	n. Vereinb.	n.b.A.
WV	HS	Limnologisches Seminar. HF, L1-L3	Werding mit Ehmann	n. Vereinb.	n.b.A.
WV	HS	Aktuelle Probleme der Wildbiologie. HF, L1-L3 (Seminar)	Kierdorff	Mo 16-18, 2 std. Bibliothek/R 109	n.b.A.

Tierphysiologie

	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. HF, L3	Wartweg 95 Hochschullehrer der Tierphysio- logie		
P	HS	Molekulare Zellphysiologie. HF, L3 (Neue StO: P-Vorlesung für Fortgeschrittene im Fach "Tierphysiologie")	Clauß	Do 8-10, 2 std. MZVG R 113	21.10.
WP	HS	Computersimulationen: Eine Einführung in die virtuelle Biosphäre. (Vorlesung) Die Vorlesung ist Voraussetzung für die Teilnahme am WP-Pr.f.f. "Raten und Rhythmen" im SS 2000.	Jauker	Di 14-16, 2 std. MZVG R 113	26.10.
P	GS	Tierphysiologische Übungen. HF, L3 ab 3. Sem. (Apparat. Praktikum)	Clauß, Hipke, Jauker, Schwartz, Schinzler	1.Kurs: Mi 14-18, 3 std. 2.Kurs: Do 14-18, 3 std. MZVG R 308 VB: MZVG R 408	VB: 20.10. 14.15
P	HS	Übungen für Fortgeschrittene in Tierphysiologie. HF (Apparat. Praktikum) (Neue StO: Pflichtübungen im Fach "Tierphysiologie")	Clauß, Schipp, Schwartz, Trenczek	ganztägig, n.b.A.	n.b.A.
WP	GS	Biologische Experimente. - Eine Einfüh- rung in die experimentelle Praxis anhand einfacher Versuche. HF, L3 (Praktikum)	Jauker, Soose	Do 14-17, 3 std. VB: MZVG R 208	VB: 21.10. 14.15
WP	HS	Seminar Zellphysiologie. HF, L3 - ab 4. Semester	Clauß, Jauker	Di 16-18, 2 std.	n.b.A.
WV	HS	Mitarbeiterseminar.	Clauß und Mitarbeiter	Mo 15-17, 2 std. 14-tägig, 'Villa'-Bibliothek	n.b.A.
WV	HS	Literaturseminar.	Clauß und Mitarbeiter	Mo 15-17, 2 std. 14-tägig, 'Villa'-Bibliothek	n.b.A.
	HS	Projektpraktikum "Zell- und Membranphy- siologie". HF (Neue StO: im Fach, in dem die Diplomarbeit angefertigt wird.)	Clauß und Mitarbeiter	ganztägig, nach Vereinb.	n.b.A.
	HS	Projektpraktikum "Sinnes- und Nerven- physiologie". HF (Neue StO: im Fach, in dem die Diplomarbeit angefertigt wird.)	Schwartz und Mitarbeiter	ganztägig, nach Vereinb.	n.b.A.

Studienelement Naturschutz

WP	HS	Formenkenntnis als Grundlage ökologischer Freilanduntersuchungen. (WP-Pr.)	Wolters mit Frisch, Morkel	Do 14-18, 4 std. MZVG R 408	28.10.
WP	HS	Winterökologie einheimischer Vögel. (WP-Pr.)	Wolters, Schottler mit Henning	1 Woche ganztägig	n.b.A.
WP	HS	Aktuelle Probleme der Freilandökologie. (Seminar)	Wolters	Mi 16-18, 2 std. Kl.Hörsaal, Stephanstr. 24	27.10.
WP	HS	Aktuelle Probleme in Naturschutz und Landschaftspflege. (Seminar mit Exkursionen und Planspielen)	Bauschmann, Jauker, Kugelschaffer	Fr 14-16, 2 std. AK Wildbiologie	n.b.A.
WP	HS	Naturschutz und technischer Umweltschutz. (Seminar)	Hanewald	2 std., n.Vereinb.	n.b.A.
WV	HS	Aktuelle Probleme der Wildbiologie. (Seminar)	Kierdorf	Mo 16-18, 2 std. Bibliothek/R 109, Stephanstr. 24	n.b.A.
WV	HS	Limnologisches Seminar.	Werding mit Ehmann	2 std., n.b.A.	n.b.A.

Fachschaft Biologie

Heinrich-Buff-Ring 38 (MZVG)

WV	GS	Erstsemester-Wochenende.	Fachschaft	im November '99 n. Vereinb.	n.b.A.
WV	GS HS	Fachschafts-Sitzungen.	Fachschaft	Mi 18,45; MZVG R 111; in der vorlesungsfreien Zeit: n.b.A.	n.b.A.
WV	GS	OC-Seminar: Eine Veranstaltung von Studierenden für Studierende. Vorbereitung auf die OC-Eingangsklausur.	Fachschaft	3 Wochen in der vorlesungsfreien Zeit MZVG R 113	n.b.A.
WV	GS HS	Büchermarkt.	Fachschaft		n.b.A.
WV	GS HS	Einführung in die neue Studienordnung.	Fachschaft		n.b.A.
WV	GS HS	Sprechstunde.	Fachschaft	Mo-Do 13-14	

Veranstaltungen außerhalb des Fachgebietes Biologie

Zentrale Biotechnische Betriebseinheit (ZBB) / Strahlencentrum

	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten. - HF, L3	Schmidt		
WP	HS	Grundlagen der Radioisotopentechnik (zugleich Einführung z. Nuklearbiologischen Praktikum). HF, L3	Schmidt, Heller, Neubacher	Di 14-15, 1 std. oder n. Vereinb., Seminarraum R 302	VB: 26.10. 14.00
WP	HS	Nuklearbiologisches Praktikum: Radioisotopentechnik. HF, L3 (WP-Pr.)	Schmidt, Heller, Neubacher	2 Wochen nachmittags 7.02. - 18.02.00 oder n Vereinb. Seminarraum R 302i	VB: 26.10. 14.00

- Weitere Veranstaltungen s. Strahlencentrum / ZBB. -

FB 07: Mathematik

WP	HS	Höhere Mathematik für Studierende der Chemie und Biologie I. HF, L3 (WP-Pr.)	Dormayer	Di 10-12, Mi 9-10, 4 std. Chemiegeb. H EG 03	19.10.
WP	HS	Übungen dazu. HF, L3	Dormayer	Mo 10-12, 2 std. MZVG Hörsaal.12	25.10.

FB 07: Physik

P	GS	Einführung in die Physik. (Neue STO Biologie: Vorlesung)	s. Ank. Physik
P	GS	Physikalisches Anfänger-Praktikum. (Neue STO Biologie)	s. Ank. Physik.

FB 08: Chemie

WP	HS	Physikalisch-Chemisches Praktikum für Biologen. HF (WP-Pr.f.F.)	Seibert	mittwochs ganztägig VB: Zoolog.Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 19.10. 15.30
P	GS	Einführung in die Chemie (Neue STO Biologie: Vorlesung)	s.Ank.Chemie		
P	GS	Anorganisch-chemisches Praktikum für Biologen. (Neue STO Biologie)	s.Ank.Chemie		
P	GS	Organisch-chemisches bzw. Biochemisches Praktikum für Biologen. (Neue STO Biologie)	s. Ank.Chemie		

FB 07/08: - Geowissenschaften und Geographie

	HS	Einführung in die Paläontologie. HF, L3 (Vorlesung)	Schraut	Do 8.15-9.45, 2 std. Diezstraße 15	21.10.
WP	HS	Systematik der Invertebraten (Paläontologische Übungen I). HF, L3 (WP-Pr.)	Schraut	Do 14.00-15.30 Diezstraße 15	21.10.

FB 10: Veterinärmedizin

WP	HS	Grundlagen der Proteinisolierung. HF (WP-Pr.f.F.)	Schoner und Mitarbeiter	2 Wochen ganztägig 22.11. - 3.12.99 VB: Zoolog.Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 15.00
WP	HS	Biochemie des Membrantransportes. HF (WP-Pr.f.F.)	Schoner, Scheiner-Bobis u. Mitarbeiter	2 Wochen ganztägig 6.12. - 17.12.99 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 15.30

FB 11: Humanmedizin

WP	HS	Konstruktion und Screening von Genbanken und Herstellung rekombinanter Proteine. HF (WP-Pr.f.F.)	Beck	2 Wochen ganztägig 14.02. - 28.02.00 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 16.00
WP	HS	Virologisch-Molekularbiologisches Praktikum für Mediziner, Veterinärmediziner und Naturwissenschaftler. HF (WP-Pr.f.F.) - Alternativ-Veranstaltung zum 'Virologisch-Molekularbiol.Praktikum: Genexpression'.	Gerlich und Mitarbeiter	2 Wochen ganztägig 8.11. - 19.11.99 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 16.30
WP	HS	Virologisch-Molekularbiologisches Praktikum für Mediziner, Veterinärmediziner und Naturwissenschaftler. Schwerpunkt Genexpression. HF (WP-Pr.f.F.) - Alternativ-Veranstaltung zum 'Virologisch-Molekularbiol.Praktikum'.	Friedrich u.Mitarbeiter	2 Wochen ganztägig 21.02. - 3.03.00 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 17.00
WP	HS	Reproduktionsbiologische Übungen. HF (WP-Pr.f.F.)	Henkel und Mitarbeiter	2 Wochen ganztägig 24.01. - 4.02.00 VB: Zoolog. Hörsaal Stephanstr. 24	VB: 18.10. 17.30

8

Fachgebiet Geowissenschaften

- I Veranstaltung
P = Pflichtveranstaltung, WP = Wahlpflichtveranstaltung, WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
- II Studienphase:
GS = Grundstudium, HS = Hauptstudium
- III Veranstaltungsart mit Angabe des Studienganges
- 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 II
 - Geogr.Mag. = Magister
 - SU = Lehramt an Grundschulen (L 1)
 - W = Wahlfach Lehramt an Haupt- und Realschulen (L 2),
Lehramt an Sonderschulen (L 5)
 - L 3 = Geographen mit Studienziel Lehramt an Gymnasien
 - D = Geographen mit Studienziel Diplom
 - Ds = Diplomgeographen sozialgeographischer Richtung
 - Dn = Diplomgeographen naturwissenschaftliche Richtung
 - DN = Diplomebenfachstudium
- IV Name der/des Lehrenden

V Veranstaltungsort, Veranstaltungszeit

- R I = Großer Hörsaal/Zeughaus (Eingang Landgraf-Philipp-Platz)
 R II = Kurssaal 24/Zeughaus (Eingang Senckenbergstraße 3)
 R III = Kursraum 101/Zeughaus (Eingang Senckenbergstraße 3)
 R IV = Seminarraum, Neues Schloss
 R V = Seminarraum, Schloßgasse 7
 R VII = Seminarraum 04, Karl-Glückner Straße 21G
 R VIII = Seminarraum 05, Karl-Glückner-Straße 21G
 R IX = Hörsaal, Diezstraße 15
 R X = Sitzungszimmer, Diezstraße 15

VI Studienfachberatung:

Geologie: Dr. Claudio Rosenberg, ☎ 99-36016, Sprechzeit: montags 11-12 Uhr
 Kontrolle der Leistungsnachweise: Dr. Wolfgang Dörr, ☎ 99-36017, Sprechzeit: montags 11-12 Uhr
 Institut für Geowissenschaften und Lithosphärenforschung, Senckenbergstraße 3

Angewandte Geologie/Paläontologie: Dipl.-Geol. Marc Sauer, ☎ 99-36123, Sprechzeit: dienstags 11-13 Uhr
 Institut für Angewandte Geowissenschaften, Diezstraße 15

Mineralogie/Petrologie: Dr. Rüdiger Borchardt, ☎ 99-36055, Sprechzeit: montags 9-11 Uhr
 Institut für Geowissenschaften und Lithosphärenforschung, Senckenbergstraße 3

Geologie-Paläontologie

P	GS	Einführung in die Geowissenschaften Geol., Min., Geogr. (D, L3, Mag.)	Franke/Haack/ Handy	Mo 13.15-14.45, Do 13.15-14.45 4 st., R I	18.10.
P	GS	Grundzüge der Erdgeschichte Geol., Min., Geogr. (D, L3, Mag.)	Franke/Handy	Zeit n. Vereinb. 2 st., R II	
P	GS	Karteninterpretation Geol., Min., Geogr. (D)	Rosenberg	Mo 8.15-9.00 1 st., R I	18.10.
P	GS	Übungen zur Karteninterpretation Geol., Min., Geogr. (D)	Rosenberg	Mo 9.15-10.45 2st., R I	18.10.
P	GS	Gesteinsübungen Geol., Min., Geogr. (D, L3, Mag.)	Knoblich	Mo 16.15-17.45 2 st., R IX	18.10.
P	GS	Einführung in die Paläontologie (V) Geol., Biol. (W/P)	Schraut	Do 8.15-9.45 2 st., R IX	21.10.
P	GS	Biostratigraphie (V+U) Geol., Biol.	Schraut	Do 10.15-12.30 3 st., R IX	21.10.
WP	GS/ HS	Geologischer Aufbau der Hessischen Senke (V) Geol., Biol.	Blind	Zeit n. Vereinb. 1 st.	
WP	GS/ HS	Evolution und Systematik der Cephalopoden (V) Geol., Biol.	Blind	Zeit n. Vereinb. 1 st.	
WP	GS/ HS	Systematik der Foraminiferen (V) Geol., Biol.	Blind	Zeit n. Vereinb. 1 st.	
P	GS	Geowissenschaftliche Kolloquien Geol., Min.	Die Dozenten der Geowissen- schaften	Di 18.15-19.00 1 st., R I	n.b.A.
P	GS	Geologische Exkursionen Geol., Min., Geogr. (D, L3, Mag.)	Die Dozenten der Geowissen- schaften	1- u. mehrtägig	n.b.A.
P	HS	Grundzüge der Erdgeschichte Geol., Min., Geogr. (D, L3, Mag.)	Franke/Handy	Zeit n. Vereinb. 2 st., R II	
P	HS	Sediment-Geologie (Karbonate) Geol., Min.	Franke	Fr 9.15-10.45 2 st., R II	22.10.
P	HS	Übungen Sediment-Geologie (Karbonate) Geol., Min.	Franke/ Dörr	Fr 12.15-13.45 2 st., R III	22.10.

P	HS	Geländeübungen für Sediment-Geologen Geol., Min.	Franke	Zeit n. Vereinb. 2 st.	
P	HS	Gefügekunde (V+Ü) Geol., Min.	Handy	Fr. 9.15-12.30 4 st., R III	22.10.
P	HS	Geländeübungen für Kristallin-Geologen Geol., Min.	Handy	Zeit n. Vereinb. 2 st.	
P	HS	Ober-Seminar Geol., Min.	Handy/Bühn	Zeit n. Vereinb. 1st., R II	
P	HS	Ingenieurgeologische Übungen II Geol.	Knoblich	Di 15.15-16.45 2 st., R X	19.10.
P	HS	Seminar Angewandte Geologie Geol., Geogr.	Knoblich/ Fleischbein	Di 17.00-17.45 1st., R X	n.b.A.
WP	HS	Altablagerungen/Altstandorte Geol., Geogr.	Knoblich	Mi 10.15-11.00 1 st., R IX	20.10.
WP	HS	Geotechnik und Baugrund- probleme im Raun Gießen (V) Geol., Min., Geogr.	Knoblich	Mi 11.15-12.00 1 st., R IX	20.10.
WP	HS	Grundlagen der Strömungs- modellierung (V+Ü) Geol.	Aschenbrenner	Di 9.15-10.00 1 st., R X	19.10.
WP	HS	Abfallwirtschaft für Geowissen- schaftler (V) Geol.	Wieber	Zeit n. Vereinb. Blockkurs 1 st.	
WP	HS	EDV-Anwendung in der Geotechnik (Ü) Geol.	Sauer	Do 10.15-11.45 2 st., R X	21.10.
WP	HS	Geologie in der Umgebung von Gießen unter Berücksichtigung der Hydrogeologie, Umweltsicherung, Geothermie und andere angewandte Fragestellungen I (V) Geol., Min., Geogr.	Sanner	Do 9.15-10.00 1 st., R X	21.10.
P	HS	Einführung in die Statistik (V+Ü) Geol.	Fleischbein	Di 10.15-11.00 1 st., R X	19.10.
P	HS	Systematik der Invertebraten (V+Ü) Geol., Biol (WP)	Schraut	Do 14.00-15.30 2 st., R IX	21.10.
P	HS	Übungen zur Mikropaläontologie Geol.	Blau	Zeit n. Vereinb. 2 st.	
P	HS	Geowissenschaftliche Kolloquien Geol., Min.	Die Dozenten der Geowissen- schaften	Di 18.15-19.00 1 st., R I	n.b.A.
P	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten Geol., Min.	Die Dozenten der Geowissen- schaften	Zeit n. Vereinb. ganztätig	
P	HS	Geländeübungen für Fortgeschrittene Geol.	Rösing	Zeit n. Vereinb. 2 st.	
P	HS	Geologische Exkursionen Geol., Min., Geogr. (D, L3, Mag.)	Die Dozenten der Geowissen- schaften	1-u.-mehrtätig	n.b.A.

Mineralogie - Petrologie

P	GS	Einführung in die Geowissenschaften Min., Geol., Bod., Chem., Phys., L3	Franke/Haack/ Handy	Mo 13.15-14.45, Do 13.15-14.45 4 st., R I	18.10.
P	GS	Mineralogie I (Allgemeine Mineralogie-Kristallographie) Min., Geol., Bod., Chem., Phys., L3	Sowa	Mo 9.00-11.00 2 st., R II	18.10.
P	GS	Übungen zur Mineralogie I	Sowa	Mo 11.00-13.00 2 st., R II	18.10.
P	GS	Kristalloptik (Polarisations- mikroskopie) I: Einführung in die Theorie und Praxis Min., Geol., Chem., Phys., Bod.	Borchardt	Di 14.15-16.45 3 st., R III	19.10.
P	HS	Magmatische Petrologie (Vorlesung)	Emmermann	Mo 9.00-10.30 2 st., R III	18.10.
P	HS	Geochemie I Min., Geol., Chem., Bod.	Haack	Di 11.15-13.00 2 st., R III	19.10.
P	HS	Übungen dazu	Haack	Zeit n. Vereinb. 1 st.	
P	HS	Isotopengeochemie und Geochronologie I. Min., Geol.	Haack	Mi 11.00-13.00 2 st., R III	20.10.
P	HS	Übungen dazu	Haack	Zeit n. Vereinb.	
P	HS	Analytische Geochemie Übungen und Praktikum (Teiln. an der Vorlesung im SS ist Voraussetzung) Min., Geol., Chem., Bod.	Volker	Fr 8.00-12.00 5 st., R 127	22.10.
P	HS	Werkstoffe der Technischen Keramik	Dr. Riedel	Blockveranstaltung	n.b.A.
P	HS	Mineralogisches Oberseminar	Emmermann/ Haack/Volker	Zeit n. Vereinbarung 2 st.	
WP	HS	Fluideinschlüsse in Mineralen (Vorlesung und Übung)	Bühn	Mo 14.00-16.00 2 st., R III	18.10.
W	HS	Mineralogisches Mitarbeiter- Seminar	Haack/Bühn/ Volker	Zeit n. Vereinbarung 2 st., R III	
P	HS	Industrie-Exkursion	Volker	1-tägig	n.b.A.
P	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	Emmermann	Zeit n. Vereinbarung ganztägig	
P	HS	Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten	Haack	Zeit n. Vereinbarung ganztägig	
P	HS	Geowissenschaftliche Kolloquien	Die Dozenten der Geologie/ Mineralogie	Di 18.15-19.00 1 st., R I	n.b.A.

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Sprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche"

Fachbereich 09 (neu)

bestehend aus den bisherigen Einheiten:

- Fachbereich Agrarwissenschaften und Umweltsicherung (17) und
- Fachbereich Ernährungs- und Haushaltswissenschaften (19)

Fachgebiet Agrarwissenschaften und Umweltsicherung

I Veranstaltungsart

P	=	Pflichtveranstaltung (gem. St.O.)
WP	=	Wahlpflichtveranstaltung (gem. St.O.)
WV	=	Wahlvertiefungsveranstaltung

II Veranstaltungsort

APSe	=	Seminarraum Inst. f. Agrarpolitik, Zeughaus, Senckenbergstr. 3
ASSe	=	Seminarraum Inst. f. Agrarsoziologie, Bismarckstr. 4
AUB1	=	Großer Hörsaal Alte Universitätsbibliothek, Bismarckstr. 37
AUB2	=	Großer Seminarraum Alte Universitätsbibliothek, Bismarckstr. 37
AUB3	=	Kleiner Hörsaal " " "
AUB4	=	Hörsaal Wohnökologie " " "
AUB5	=	Seminarraum 2. Etage " " "
AugH	=	Hörsaal Augenklinik, Friedrichstr. 18
BioH	=	Biologischer Hörsaal, Univ.-Hauptgebäude, Ludwigstr. 23
BiSe	=	Seminarraum Biometrie, Ludwigstr. 27
BoSe	=	Seminarraum Bodenkunde, Wiesenstraße 3
BotH	=	Botanischer Hörsaal, Senckenbergstr. 17-25
BotU	=	Botanisches Institut, Übungsraum, Senckenbergstr. 17-25
BoLa	=	Labor, Inst. f. Bodenkunde, Wiesenstr. 5 u. Schottstr. 2
BPLa	=	Biol. u. Biotechn. Pflanzenschutz, Labor, Ludwigstr. 21 b
Brag	=	Hörsaal, Braugasse 7, I. Stock
Ch01	=	Raum 01, EG., Chemiegebäude, Heinrich-Buff-Ring 58
Ch03	=	Raum 03, EG., Chemiegebäude, Heinrich-Buff-Ring 58
Ch05	=	Raum 05, EG., Chemiegebäude, Heinrich-Buff-Ring 58
Ch18	=	Raum 18, Chemiegebäude, Heinrich-Buff-Ring 58
Ch19	=	Raum 19, Chemiegebäude, Heinrich-Buff-Ring 58
gChH	=	Großer Chemie-Hörsaal, Heinrich-Buff-Ring 58
gHDI	=	Großer Hörsaal, Diezstraße 15
gHZe	=	Großer Hörsaal Zeughaus, Senckenbergstr. 3
gHZo	=	Großer Hörsaal Zoologie, Stephanstraße 24, I. Stock
GoLk	=	Lehrküche, Goethestraße 55
GoSe	=	Seminarraum Inst. f. Ernährungswissenschaften, Goethestr. 55
HRZ	=	Hochschulrechenzentrum, PC-Raum
HSNW	=	Hörsaal Nutztierwissenschaften, Ludwigstr. 21B
HvgH	=	Hörsaal des Hygiene-Instituts, Friedrichstr. 16
kBoH	=	Kleiner Hörsaal Botanik, Senckenbergstr. 17-25
kHDI	=	Kleiner Hörsaal, Diezstraße 15
kHZe	=	Kleiner Hörsaal Zeughaus, Senckenbergstr. 3
kHZo	=	Kleiner Hörsaal Zoologie, Stephanstr. 24
KKlH	=	Hörsaal der Kinderklinik, Feulgenstr. 12
Lbau	=	Landschaftsbau, Schloßgasse 7
LaSe	=	Seminarraum Inst. f. Landeskultur, Zeughaus, Senckenbergstr. 3
MBI	=	Fachgebiet Milchwirtschaft, Bibliothek, Bismarckstr. 16
MedK	=	Medizinische Klinik, Klinikstr. 36
MePo	=	Medizinische Poliklinik, Rodthohl
MiKu	=	Mikrobiologischer Kursraum Zeughaus, Senckenbergstr. 3, III. Stock
MZVG	=	Mehrzweck-Verfügungsgebäude, Heinrich-Buff-Ring 38
NP	=	Neues Praktikumsgebäude, Ludwigstr. 19, Hinterhaus
NöBi	=	Bibliothek der Nutztierökologie, Ludwigstr. 21, I. Stock
OH	=	Lehr- und Versuchsstation Oberer Hardthof 18 und 25
PbLa	=	Labor des Instituts für Pflanzenbau, Ludwigstr. 23, II. Stock
PbPr	=	Praktikumsraum Inst. f. Pflanzenbau, Ludwigstr. 23, III. Stock
PpBi	=	Bibliothek des Inst. f. Phytopathologie, Ludwigstr. 23, I. Stock
PCDi	=	PC-Raum, Diezstraße 15
PeSe	=	Seminarraum der Pflanzenernährung, Südanlage 6
PhH1	=	Hörsaal 1 der Physik (großer Hörsaal), Heinrich-Buff-Ring 14
P025	=	Philosophikum II, Karl-Glöckner-Str. 21, Haus A, Hörsaal 25
PC 27	=	Philosophikum I, Otto-Behaghel-Str. 10, Haus C, Hörsaal 27
P109	=	Philosophikum II, Karl-Glöckner-Str. 21, Haus C, Hörsaal 109
P1Se	=	Philosophikum I, Otto-Behaghel-Str. 10, Haus D

9

P315	=	Zentrum f. kontinentale Agrar- u. Wirtschaftsforschung, Otto-Behaghel-Str. 10/D
P507	=	Zentrum f. kontinentale Agrar- u. Wirtschaftsforschung, Otto-Behaghel-Str. 10/D
R1	=	Hörsaal I, Heinrich-Buff-Ring 14
R IV	=	Seminarraum, Neues Schloß
R 3	=	Botanischer Garten, Eingang Sonnenstr. und Senckenbergstr. 25
R 6	=	Hörsaal des Instituts für Veterinär-Anatomie, Frankfurter Str. 98
R22	=	Mikrobiologischer Hörsaal, Frankfurter Str. 85
R38	=	Seminar- u. Laborräume d. Fachgeb. Vet. med. Genetik und Zytogenetik, Hofmannstr. 10
RoSe	=	Seminarraum, Roonstr. 31 A
S1Di	=	Seminarraum 1, Diezstr. 15 (Sitzungszimmer Part.)
S2Di	=	Seminarraum 2, Diezstr. 15
Se1H	=	Seminarraum 1, Univ.-Hauptgebäude, Ludwigstr. 23, III. Stock
S1Ze	=	Seminarraum 1, Landwirtschaftliche Betriebslehre, Zeughaus, Senckenbergstr. 3, II Stock
S2Ze	=	Seminarraum 2, Landwirtschaftliche Betriebslehre, Zeughaus, Senckenbergstr. 3, I Stock
Trop	=	Bücherei des Tropen-Zentrums, Schottstraße 2
TeSe	=	Seminarraum Institut für Tierernährung, Braugasse 7, II. St.
TnHö	=	Hörsaal Inst. f. tierärztl. Nahrungsmittelkunde, Frankfurter Str. 84
TpSe	=	Seminarraum Tierproduktion, Altes Chemiegebäude, Ludwigstr. 21A; Ptr.
TzSe	=	Seminarraum Tierzuchtinstitut, Bismarckstr. 16, III. Stock
TzS1	=	Kleiner Seminarraum Tierzuchtinstitut, Bismarckstr. 16, I. Stock
VAnH	=	Hörsaal Veterinär-Anatomie, Frankfurter Str. 98
VFPb	=	Versuchsfeld Pflanzenbau, Krofdorfer Str./Weilburger Grenze 25
VFGI	=	Versuchsfeld Grünlandwirtschaft, Linden, Tannenweg 87
VFPy	=	Versuchsfeld Phytopathologie, Alter Steinbacher Weg 44
VFLö	=	Versuchsfeld Landschaftsökologie und Landschaftsplanung, Linden, Am Mühlberg
VFRH	=	Versuchsfeld Rauschholzhausen
VGHö	=	Hörsaal Geburtshilf. Veterinärklinik, Frankfurter Str. 106 (Vet.med. R. 37)
VGR36	=	Kliniks- u. Operationsräume d. Amb. und Geburtshilf. Veterinärklinik, Frankfurter Str. 106 (R 36)
VnHö	=	Mikrobiologischer Hörsaal, Frankfurter Str. 85 (Vet.med. R. 22)
W120	=	Hörsaal, Wilhelmstraße 20
W18	=	Seminarraum Schwesternwohnheim I, Wilhelmstr. 18
ZfAC	=	Zentrum für Anatomie u. Cytologie, Aulweg 123
ZVSe	=	Seminarraum Vet.med. Genetik, Hofmannstr. 10 (Vet.med. R. 38)

III Studienfachberatung

Grundstudium

Prof. Dr. Wilhelm Opitz v. Boberfeld
 Inst. f. Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung II
 -Grünlandwirtschaft und Futterbau-
 Ludwigstraße 23, ☎ 99 37 510
 Sprechstunde: nach Vereinbarung

FR Pflanzenproduktion (5.-8.Semester)

Prof. Dr. W. Friedt
 Inst. f. Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung I
 -Pflanzenzüchtung-
 Ludwigstraße 23, ☎ 99 37 420
 Sprechstunde: nach Vereinbarung

FR Tierproduktion (5.-8.Semester)

Prof. Dr. J. Steinbach
 Institut für Tierzucht und Haustiergenetik
 -Ökologie der Nutztiere-
 Ludwigstr. 21, ☎ 99 37 670
 Sprechstunde: nach Vereinbarung

FR Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaues (5.-8. Semester)

Prof. Dr. R. Herrmann
 Institut für Agrarpolitik und Marktforschung
 Senckenbergstr. 3, ☎ 99 37 020
 Sprechstunde: nach Vereinbarung

FR Umweltsicherung und Entwicklung ländlicher Räume (5.-8.Semester)

Prof. Dr. H.-G. Frede
 Institut für Landeskultur
 Senckenbergstraße 3, ☎ 99 37 380
 Sprechstunde: nach Vereinbarung

Arbeits-, Berufs- und Wirtschaftspädagogik,

Lehramt an berufsbildenden Schulen
 Eveline Wuttke
 Fachbereich Erziehungswissenschaften
 Arbeits-, Berufs- und Wirtschaftspädagogik,
 Phil. II -Karl-Glöckner-Str. 21, Haus B, Zf. 121A
 ☎ 99 24 032

Studentische Studienberatung

Fachschaft Agrarwissenschaften
 Ludwigstr. 27, ☎ 99 39 025
 Sprechstunden: Mo-Do 13-14 Uhr,
 in den Semesterferien Mi 13-14 Uhr

STUDIENGANG AGRARWISSENSCHAFTEN

Grundstudium

1. Semester

P	Einführung in die Mathematik	Köhler/Schachtel	Mi	9-11	gChH
P	Übungen dazu in Gruppen (7 Parallelkurse)	Köhler/Schachtel und Mitarbeiter	Do Fr	10-11; 11-12 10-11; 11-12	MZVG o. Ch03

Pflichtveranstaltungen der Fachbereiche 02, 07, 08 und 10

	Makroökonomische Theorie für Nebenfach- studenten (Agrar-, Haushalts- u. Ernährungswissenschaften)	Müller			s. FB 02
	Übungen zur Makroökonomischen Theorie für Nebenfachstudenten in Gruppen	Müller u. Mitarbeiter			s. FB 02
	Experimentalphysik für Agrar-, Haushalts- u. Ernährungswissenschaft.	Wolnik	Mo, Di, Do, Fr 8-9	Beginn: 19.10.99	R I
	Experimentelle Einführung in die Allgemeine, Anorganische und Organische Chemie (Agr., Bio., H+E)	Ipaktschi/ B. Müller/	Mo, Di, Do, Fr 9-10	Beginn: 13.10.98	gChH
	Anorganisch-chemisches Praktikum (für Human-, Zahn-, Vet.-Med., H+E, Agrar) (Anmeld. bis 14.10.99, 16.00 Uhr im Sekret., R. 505, Anorg. Chem. Inst.)	Adam mit Ellenberger/ Herrendorf/ Schmid/Schmitt		halbsemestrig, 6 Std. Vorbespr.: 19.10.99, 14.00 Uhr, gChH	
	Allgemeine Botanik für Agrar- wissenschaften (3 std.)	Jäger/Kunze/ Esser	Di Do	10-11 11-13	gChH gChH
	Botanisch-mikroskopische Übungen für Agrarwissenschaften (in mehreren Gruppen)	Jäger/Kunze	Mo	14-16	MZVG, R. 408
	Allgemeine Zoologie (Agrar-, Haushalts-, Ernährungswissenschaften und Psychologie)	Eichelberg	Mo Di	12-13 11-13	R I
	Anatomie der Haustiere (Agrarwissenschaften)	Thomé/Pfarrer			s. FB 10

3. Semester

P	Einführung in die Pflanzenbaulehre I	Leithold	Di, Mi, Do	10-11	BioH
P	Einführung in die Grünlandlehre	Opitz v. Boberfeld	Do	9-10	BioH
P	Einführung in die Phytomedizin I	Kogel	Di	9-10	BioH
P	Bodenkunde I dazu: Mineralogisch-petrographische Übungen	Felix-Henningsen Felix-Henningsen/ Scholten	Di	11-13	BioH s. Aushang
P	Grundlagen der allgemeinen Tierzucht und Tierhaltung	Erhard/ Steinbach/Hoy	Mo Fr	9-11 8-9	BioH
P	Einführung in Kleintierzucht und -haltung	Dzapo	Fr	11-12	Ch03
P	Einführung in die Marktlehre	Herrmann	Mo	11-13	BioH
P	Grundlagen der Landtechnik	Seufert	Di Di	8-9 14-16	gHZe
P	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	Kuhlmann	Mi	8-10	gHZe
P	Einf. in das soziologische Denken	Nebelung	Fr	9-11	BioH
WV	Einführung in pflanzenzüchterische Grundlagen	Horn	Do	13-14	Se1H

Pflichtveranstaltungen des Fachgebietes Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

Pflanzenernährung I; Biochemische Grundlagen	Neumann/ Schubert	Do Fr	11-13 12-13	BioH Ch03
Grundlagen der Tierernährung	Weigand	Mi	11-13	gChH

Hauptstudium

1. FACHRICHTUNG PFLANZENPRODUKTION

5. Semester

P	Allgemeine Pflanzenbaulehre I	Leithold	Do	11-13	Se1H
P	Pflanzenzüchtung (Einführung)	Friedt/Ordon	Fr	8-10	PbPr
P	Pflanzenbauliche Übungen: Samen- und Saatgulkunde	Friedt/Horn/ Lühs/Ordon	Do	14-17	PbPr
P	Systematik der Schaderreger	Basedow/Kogel/ Langen/ Baltruschat/ Lauenstein	Di	14-16	Se1H
P	Übungen zur Systematik der Schaderreger	Basedow/Kogel/ Langen/ Baltruschat/ Lauenstein	Mi	8-10	Se1H
P	Biologische Schädlingsbekämpfung	Basedow	Di	12-13	Se1H
P	Biometrie	Köhler	Mo	14-16	Se1H
P	Übungen zur Biometrie	Köhler u. Mitarbeiter	Mo Di Mi	18-19 16-17 14-15	AUB4 AUB4 Se1H
WP	Grundlagen und Methoden der Pflanzenzüchtung	Friedt	Mo Di	11-13 16-17	Se1H
WP	Grünlandnutzung und Koinservierung	Opitz v. Boberfeld	Mo	8-10	Se1H
WP	Pflanzensoziologie	Opitz v. Boberfeld	Mo	10-11	Se1H
WP	Spezielle chemische und technologische Untersuchungsmethoden I und II	Marquard	Mi	11-13	Se1H
WP	Bodenphysik	Harrach	Do	10-12 1. Sem.-Hälfte	gHZo
WP	Bodenlandschaften Mitteleuropas	Harrach	Do	10-12 2. Sem.-Hälfte	gHZo
WP	Allgemeine Mikrobiologie	Ottow	Di	10-12	BotH
WP	Mikrobiologische Übungen Teil I	Ottow/Kämpfer/ Weidenbömer/ Benckiser/Neef	A: Mo B: Di C: Mi D: Do E: Do	14-16 8-10 8-10 14-16 17-19	MiKu s. Aush.
WP	Nachernertechnologien zur Qualitätserhaltung von Getreide und Körnerleguminosen	Weidenbömer	Fr	11-13 14-tägig	LaSe s. Aush.
WP	Einführung Arznei- und Gewürzpflanzen	Marquard/ Siebenborn	Fr	10-11	PbPr
WP	Übungen zur Wirkstoffuntersuchung von Arznei- und Gewürzpflanzen	Marquard/ Baetzel/Siebenborn	Mi	17-21	s. Aush.
WP	Grundnahrungspflanzen der Tropen u. Subtropen	N.N.	Do	8-10	Se1H
WP	Kulturtechnik I	Frede	Fr	14-16	n. Vereinb.
WP	Kulturtechnik II	Mollenhauer	Mi	14-16	kHZe

WP	Projekt zur Kulturtechnik (Fortsetzung aus dem Sommersemester)	Frede/Gäth/Otte/ Mollenhauer/Lorch/ Waldhardt/Hözel	Mo	16-18	KHZe
WP	Einführung in den biologischen Landbau	Leithold/Schmidt / Scheuermann	Di	8-10	Se1H

Pflichtveranstaltungen des Fachgebietes Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

Agrikulturchemisches Praktikum, Blockpraktikum vor Beginn des SS	Steffens	s. Aush.	NP
---	----------	----------	----

7. Semester

P	Allgemeine Pflanzenbaulehre III	Leithold/ Honermeier/ Gaudchau	Mi	11-12	BioH
P	Spezielle Pflanzenbaulehre II	Honermeier	Do	14-16	Se1H
P	Grünlandlehre	Opitz v. Boberfeld	Mo	8-10	Se1H
P	Epidemiologie u. Populationsdynamik von Schädlerregem	N.N./Basedow Pons-Kühnemann	Di	11-12	Se1H
P	Landwirtschaftliches Versuchswesen	Köhler u. Mitarb.	Mo	11-13	PbPr
P	Pflanzenbauliches Seminar	Honermeier/Friedl/ Pülschen	Di	14-16	PbPr
WP	Grünland-Seminar	Opitz v. Boberfeld	Di	14-16	PbPr
WP	Futterkonservierung und Qualitätsbeurteilung	Opitz v. Boberfeld/ Daniel	Di	12-13	PbPr
WP	Aussaatzmischung und Saatguterzeugung	Schröder	Do	12-13	HSNW
WP	Seminar: Mikrobiologische Aspekte der Qualitäts- erhaltung gelagerter Erntegüter	Weidenbömer	s. Aush.		LaSe
WP	Chemisch-technologische Übungen I	Marquard	Mi	8-11	PbLa
WP	Bodenchemie	Felix-Henningsen	Do	12-13	gHZo
WP	Bodenschutz I	Felix-Henningsen	Do	11-12	kHZo
WP	Mikrobiologie und Biochemie der Rhizosphäre	Ottow	Fr	10-12 14-tägig	gHZe
WP	Ausgewählte Kapitel der Vorratshaltung und des Vorratsschutzes	Weidenbömer/ N.N.	n. Vereinb.		
WP	Arznei- und Gewürzpflanzen II (Alkaloide, Glykoside, Flavonoide)	Marquard/ Siebenborn	Fr	11-12	PbPr
WP	Seminar Arznei-, Gewürz- und Farbstoffpflanzen	Marquard/ Honermeier/ Siebenborn	Do	18-20	PbPr
WP	Nachwachsende Rohstoffe liefernde Pflanzen warmer Klimate	N.N.	Di	13-14	PbPr
WP	Seminar zur Pflanzenzüchtung	Friedl/Ordon	Do	8-10	PbPr
WP	Ökologie und Nutzung des Graslandes in den Tropen und Subtropen	Steinbach	Di	10-11	N&Bi
WP	Unkrautmanagement in tropischen Agrarökosystemen	N.N.	Mi	12-13	PbPr
WP	Schädlinge und Krankheiten tropischer Kulturpflanzen	N.N.	Di	17-19	PbPr
WP	Seminar zur Agrarökologie in den Tropen und Subtropen	Pülschen/N.N./ Pons-Kühnemann	Di	8-10	PbPr
WP	Kulturtechnik I	Frede	Fr	14-16	n. Vereinb.
WP	Kulturtechnik II	Mollenhauer	Mi	14-16	kHZe

9

WP	Projekt zur Kulturtechnik (Fortsetzung aus dem Sommersemester)	Frede/Gäth/Otte/ Mollenhauer/Lorch/ Walldhardt/Hölzel	Mo 16-18; s. Aush.	kHZe
WP	Seminar zu ökol. Fragen des Land- u. Gartenbaus	Leithold/Schmidt	Do 16-18 14-tägig	Se1H
WP	Ausgewählte Kapitel biol. Landbausysteme II	Leithold/Schmidt	Do 16-18 14-tägig, Im Wechsel mit Seminar	Se1H

Pflichtveranstaltungen des Fachgebietes Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

Ernährungsphysiologie der Kulturpflanze	Yan/Schubert	Mo 10-12	PeSe
Mikronährstoffe und Schwermetalle	Hütsch	Mi 10-11	PeSe
Seminar für Pflanzenernährung	Schubert/ Steffens/ Yan	Mi 9-10	PeSe

Wahlvertiefungsveranstaltungen (auch für Studierende anderer Fachrichtungen)

Grundlagen des integrierten Gewässerschutzes	Lorch	s. Aush.	
Molekularbiologische und gentechnische Methoden in der Pflanzenzüchtung	Töpfer	n. Vereinb.	s. Aush.
Bienenweidepflanzen	Daniel	n. Vereinb.	
Wiedernutzbarmachung kontaminierter Standorte	Campino	n. Vereinb.	
Laborübungen zur molekularen Phytopathologie für Agrarwissenschaftler und Biologen	Kogel/Korell/ Langen	s. Aush.	s. Aush.
Chemische Ökologie; auch für fortgeschr. Hörer; FB, 07,08	Hummel	Di 9-10	TpSe
Biosensoren in der Umweltanalytik und im Vorratsschutz für 5. u. 7. Semester	Schütz/ Hummel	Do 11-12	HSNW
Seminar zu Biosensoren in der Umweltanalytik für 5. u. 7. Semester	Hummel/ Schütz	Fr 10-12 14-tägig	HSNW
Kolloquium zur Pflanzenproduktion	Honermeier/Friedt	s. Aush.	PbPr
Populationsbiologische Modelle mit Übungen (Vorb.: 25.10.99, 9.00)	Pons-Kühnemann	Block, 9.00 Uhr 21.-25.02.2000	BiSe
Grundlagen und Modellierung von Prozessen in der Biosphäre	Ottow/Müller	n. Vereinb.	
Kulturtechnik I	Frede	Fr 14-16	n. Vereinb.
Kulturtechnik II	Mollenhauer	Mi 14-16	kHZe
Übung: Aufbau und Anwendung von Simulationsmodellen in der Boden- und Landeskultur	Gäth	Blockveranst. n. Vereinb.	kHZe
Seminar für Diplomanden/Doktoranden und Aufbaustudiengänge	Kogel/Hummel N.N./Basedow	Fr 8-9.30	PpBi
Integrated Insect Pest Management (Vorlesung in Englisch I)	Hummel	Di 14-17	HSNW
Laborpraktikum zur Pflanzenzüchtung	Friedt/Horn/ Lühs/Ordon	9-18 21.-25.02.2000	s. Aush.
Statistische Auswertung wiss. Arbeit. (Einzel- u. Gruppenberatung)	Köhler u. Mitarb.	n. Vereinb.	BiSe
Programmpakete und Datenbanken (SPSS)	Köhler u. Mitarb.	Block, 9.00 Uhr 14.-18.02.2000	BiSe s. Aush.
Wechselbez. zwischen Mikroflora, tier. Aktivitäten und Stoffumsatz in Vorratshaltung und Böden	Benckiser	n. Vereinb. (14-tägig, 2 st.)	s. Aush.

Wahlvertiefungsveranstaltungen des Fachgebietes Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

Kolloquium Pflanzenernährung	Arnholdt-Schmitt/ Neumann/ Schubert/Steffens	Mo 17-19 14-tägig	PeSe
Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Arnholdt-Schmitt/ Neumann	Do 16-17	PeSe
Molekularbiologische Forschung in der Pflanzen- ernährung (projektorientierte Vorlesung mit Seminar - ab 5. Semester)	Arnholdt-Schmitt	2 st.; n. Vereinb.	PeSe
Kleine Weinkunde	Mengel	n. Vereinb.	PeSe
Kolloquium über neuere Ergebnisse der Ernährungslehre bei Mensch, Tier und Pflanze	Die Hochschul- lehrer des Fach- gebietes	Di 17-19 14-tägig	Wi20
Einführung in die Methodik der pflanzlichen Zell- und Gewebekultur und die Gentechnologie einschl. Praktikum	Neumann	Mo 12-13 (Vorbespr.: s. Aush.)	PeSe
Spezielle Futtermittelanalytik	Weigand	Do 10-11.30	Brag
Seminar Futtermittelkunde	Weigand	Mo 8-10	Brag

Exkursionen

Pflanzenbauliche Exkursion	Honermeier	n. Vereinb.	
Exkursion zum Fach Qualitätsuntersuchung und Beurteilung pflanzlicher Nahrungsmittel	Marquard/ Honermeier	n. Vereinb.	
Saatgut- und Sortenkunde von Futterpflanzen	Opitz v. Boberfeld/ Daniel	n. Vereinb.	
Landtechnik	Seufert/Schwarz	n. Vereinb.	

Seminare für Fortgeschrittene (auch für andere Fachrichtungen)

Pflanzenbau, Arznei- und Gewürzpflanzen	Honermeier/ Marquard	Do 17-19 14-tägig	PbPr
Umweltsicherung und Ressourcennutzung in den Tropen und Subtropen Beginn: s. Aushang	HSL des Tropeninstituts	Di 18-20 14-tägig	R IV
Grünland und Futterbau	Opitz v. Boberfeld/ Daniel	n. Vereinb.	VFGI
Das Gespräch	N.N.	1. Di im Monat; 18 c.t.	Trop
Aktuelle Themen der Pflanzengenetik und -züchtung	Friedt/Horn/ Ordon	Mo 16-18	PbPr
Neue Entwicklungen im Pflanzenschutz	Kogel/Hummel/ N.N./Basedow	Do 16-18	HSNW
Bodenkunde und Landeskultur	Felix-Henningsen/ Frede/Gäth/ Harrach/Otte/ Fohrer	Do 16-18 14-tägig	kHZe
Bodenkundliches Kolloquium	Felix-Henningsen/ Harrach/Wegener	s. Aush.	BoSe
Vorratsschutz	N.N.	n. Vereinb.	VFPy
Pflanzenzüchtung für Diplomanden und Doktoranden	Friedt/Horn/ Ordon	Mi 17-19 Dt./Engl.	PbPr
Fragen und Probleme der Agrarinformatik	Köhler	Di 9-11 14-tägig	BiSe s. Aush.

2. FACHRICHTUNG TIERPRODUKTION

5. Semester

P	1.1	Tierzüchtung für Fortgeschrittene	Erhard/Beuing/ Hiendleder	Di	8-10	HSNW
P	1.2	Tierzüchterische Übungen	Erhard/Beuing/ Hiendleder	Mi	8-10	HSNW
P	1.5	Biochemische Grundlagen der Fleischqualität	Honikel	s. Aush.		
P	1.7	Populationsgenetik	Beuing	Do	16-17	TzSe
P	1.11	Kleintierzucht	Schley	Fr	10-11	HSNW
P	3.1	Tierhaltung für Fortgeschrittene (1 x 1 Tag Exkursion)	Hoy	Di	10-12 15-16	HSNW HSNW
P	3.3	Technik und Arbeitsverfahren in der tierischen Produktion I	Seufert/Schwarz	Do	14-16	Brag
P	3.4	Aufzucht landwirtschaftlicher Nutztiere	Hoy	Mo	14-15	HSNW
P	3.11	Laktationsphysiologie	Hoy	Mo	15-16	HSNW
P	3.12	Reproduktionsphysiologie	Hoy	Di	14-15	HSNW
P		Biostatistik	Beuing/Kraus	Do	10-12	HSNW
P		Gemeinsames Seminar	HSL der Fachr.	Mo	16-18 14-tägig	HSNW
WP	1.1	Qualitätskriterien der Milch	N.N.	Do	8-10	HSNW
WP	2.3	Grünlandlehre und Futterpflanzenbau	Opitz v. Boberfeld	Mo	8-10	Se1H
WP	3.1	Märkte tierischer Erzeugnisse in der EU	Herrmann	Fr	8-10	kHZe
WP	3.2	Ernährungswirtschaft	Herrmann	Mo	8-10	kHZe
WP	4.1	Zucht und Haltung der Wiederkäuer in den Tropen	Steinbach/ Hoffmann	Mi	14-16	TpSe
WP	4.4	Wildtierbewirtschaftung	Steinbach	Di	12-13	TpSe
WP	6.2	Wassergeflügelzucht und -haltung	Steinbach	Mi	12-13	TpSe
WP	6.5	Zucht und Haltung von Freizeitieren	Hecht/Schley	Di	16-18	TzSe
WP	6.6	Zucht und Haltung von Pelztieren	Schley	Fr	11-12	TzSe
WP		Produktionsplanung (14 Tage im Block)	Kuhlmann	s. Aush.		
WP	8	Grünlandlehre	Opitz v. Boberfeld	vgl. Fachrichtung Pflanzenproduktion		

Veranstaltungen des Fachgebietes Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

P	2.1	Agrikulturchemisches Praktikum Blockpraktikum vor Beginn des SS	Steffens	s. Aush.		NP
P	2.2	Physiologische Futtermittelchemie	Pallauf	Mi	10-12	Brag

7. Semester

P	3.5	Immunbiologie	Hoy	Di	8-9	TzSe
P		Gemeinsames Seminar	HSL der FR	Mo	16-18	HSNW
WP	1.4	Übungen zur Milchtechnologie	N.N./ Renz-Schauen	Di	13-16	TpSe
WP	3.2	Ernährungswirtschaft	Herrmann	Mo	8-10	kHZe
WP	3.2	Ernährungswirtschaft (Ökonomik der Verarbeitungsprozesse)	Mücke	Di	16-18	TpSe
WP	4.5	Milchwirtschaft in warmen Ländern	N.N.	Mo	16-18 14-tägig	TpSe
WP	4.6	Fleischerzeugung in den Tropen	Steinbach/ Hoffmann	Di	9-10	NöBi

WP 5.1	Tierische Produktion in den Bioregionen der Erde	Steinbach/Kellner/ Hoffmann/ Willeke-Wetstein	Fr	9-12	NöBi
WP 5.3	Betriebswirtschaftliche Standortlehre	N.N.		s. Aush.	
WP 6.1	Hühnerzucht und -haltung (1x1 Tag Exkursion)	Dzapo	Mo	10-12 ab 06.12.99	OH
WP 6.3	Fischzucht und -haltung	Kellner	Fr	11-13	TzSe
WP 7.1	Biotechnologie der Fortpflanzung	Hiendleder/ Erhardt	Di	11-12	VGHö
WP 7.2	Spezielle Fragen zur Technik in der Tierproduktion	Seufert	Mi	8-10	Brag
WP 7.2	Arbeits- u. Funktionssicherheit in der Verfahrenstechnik	Bockisch	Fr	7- 9	Brag
WP 8	Grünlandlehre	Opitz v. Boberfeld		vgl. Fachrichtung Pflanzenproduktion	

Veranstaltungen des Fachbereichs 10

P 1.9	Erbpathologie/Pathogenetik	Herzog	Fr	14-15	VGHö
P 1.10	Zuchtthygiene	Hoffmann	Mo	12-13	VGHö
P 3.6	Hygiene	Baljer/Herbst	Mi	10-11	VMHö
P 3.7	Geflügelhygiene	Redmann	Mi	12-13	VMHö
P 3.8	Infektionskrankheiten der Nutztiere	Baljer/Herbst/ Weiß	Mi	11-12	VMHö
WP 7.1	Allgemeine und spezielle Andrologie	Hoffmann	Di	10-11	VGR36
WP 7.1	Geburtskunde	Herzog	Mo	10-12	HSNW
WP 7.1	Allgemeine und spezielle Genetik pathologischer Merkmale	Herzog		s. Aush.	ZVSe
WP 7.1	Ausgewählte Kapitel aus der Zytogenetik	Herzog/Hecht	Mo	14-15	ZVSe

Veranstaltungen des Fachgebietes Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

P 2.4	Nähr- und Wirkstoffgruppen	Pallauf	Do	8-10	Brag
P 2.5	Fütterungsrezepturen	Pallauf	Mi	14-16	gHZe
P 2.6	Praktikum Ernährungsphysiologie	Pallauf/Weigand/ Walz u.a.	Do	14-18	NP
WP 2.2	Spezielle Futtermittelanalytik	Weigand	Do	10-11,30	Brag
WP 2.4	Seminar Futtermittelkunde	Weigand	Mo	8-10	Brag

Wahlvertiefungsveranstaltungen

Spezielle Tierbeurteilung	Dzapo/Tripp/ Portmann Heinricy/Selzer Kraus/N.N./N.N./ Ziron	Mo	11-13 18.10.-29.11.99	OH
Tierzucht-Seminar in englischer Sprache	Hiendleder	Do	12-13	TzSe
Umweltsicherung und Ressourcennutzung in den Tropen und Subtropen (Beginn: 27.10.98)	HSL des Tropeninstituts	Di	18-20 14-tägig	R IV.
Artgemäße und standortgerechte Tierhaltung (Beginn: s. Aush.)	Steinbach u.a. 14-tägig	Mi	16-18	TpSe
Einführung in die Methoden der experimentellen Genetik (P f. Teilnehmer am Praktikum "Methoden der experimentellen Genetik")	Erhard/Weimann Hecht/Herzog/ Hiendleder/N.N.	Do	13-14	HSNW

Methoden der experimentellen Genetik (Biochem.Genetik, Molekulargenetik, Zytogenetik) Blockpraktikum, 14-tägig i.d. Semesterferien; begrenzte Teilnehmerzahl	Erhardt/N.N./ Hecht/Herzog/ Hiendleder/N.N.	s. Aush.	H.N.N.
---	---	----------	--------

Ausgewählte Themen aus der Reproduktions- biologie	Meinecke-Tillmann	s. Aush.	H.N.N.
---	-------------------	----------	--------

Übungen in Biostatistik	Beuing/Kraus	n. Vereinbarung	TzSe
-------------------------	--------------	-----------------	------

Seminar und Übungen für Fortgeschrittene

Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Steinbach/ Hoffmann	Do 16-18	NöBi
---	------------------------	----------	------

Artgem. und standortger. Tierhaltung	Steinbach/ Willeke-Wetstein	Mi 16-18 14-tägig	TpSe
--------------------------------------	--------------------------------	----------------------	------

Umweltsicherung und Ressourcennutzung in den Tropen und Subtropen Beginn: 27.10.98	HSL des Tropeninstituts	Di 18-20 14-tägig	R IV
--	----------------------------	----------------------	------

Seminar für Diplomanden und Doktoranden	N.N.	n. Vereinb.	Mbi
---	------	-------------	-----

Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Herzog/Hecht	Mi 15-17	ZVSe
---	--------------	----------	------

Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Erhardt/Dzapo/ Beuing/Hoy/ Hiendleder	Mo 16-18 14-tägig	OH TzSe
---	---	----------------------	------------

Exkursionen

Landtechnik	Seufert/Schwarz	n. Vereinb.	
-------------	-----------------	-------------	--

Wahlvertiefungsveranstaltungen des Fachgebietes Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

Einführung in die Tierversuchskunde I	Walz	Fr 11-13	TeSe
---------------------------------------	------	----------	------

Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Pallauf/Weigand	s. Aush.	
---	-----------------	----------	--

Exkursion Tierernährung	Pallauf/Weigand	n. Vereinb.	
-------------------------	-----------------	-------------	--

3. FACHRICHTUNG WIRTSCHAFTS- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN DES LANDBAUS

5. Semester

P Produktionstheorie	N.N.	Mo 10-12	S1Ze
----------------------	------	----------	------

P Finanzierungstheorie	N.N.	Di 8-10	S1Ze
------------------------	------	---------	------

P Ökonomik der pflanzlichen Produktion	Kuhlmann	Di 10-12	S1Ze
--	----------	----------	------

P Agrar- und Ernährungswirtschaft im Wirtschaftswachstum	Schmitz	Di 14-16	kHZe
---	---------	----------	------

P Soziologie I (Moderne Gesellschaft)	Nebelung	Di 12-14	ASSe
---------------------------------------	----------	----------	------

P Handels- u. Gesellschaftsrecht	Lauber-Nöll	Mi 8-10	S1Ze
----------------------------------	-------------	---------	------

P Deskriptive Methoden der Wirtschaftsstatistik	Nüppenau	Di 8-10	kHZe
---	----------	---------	------

WP Ernährungswirtschaft	Herrmann	Mo 8-10	kHZe
-------------------------	----------	---------	------

WP Arbeits- und Funktionssicherheit in der landwirtschaftlichen Verfahrenstechnik	Bockisch	Fr 7- 9	Brag
--	----------	---------	------

WP Informatik I (Grundlagen)	Zilahi-Szabó	Mo 12-14	gHDI
------------------------------	--------------	----------	------

WP Außenhandelstheorie und Außenhandelspolitik (bisher: Welternährungspolitik)	Schmitz	Mo 14-16	gHDI
---	---------	----------	------

WP Unternehmensrechnung I (Sem. für Buchführung)	Zilahi-Szabó	Di 16-18	gHDI
--	--------------	----------	------

WP Projekt- u. Regionalplanung I	Bauer	Mi 10-12	gHDI
----------------------------------	-------	----------	------

WP Raumnutzungstheorie	Bauer/Knickel	Mo 11-13	gHDI
------------------------	---------------	----------	------

WP Unternehmungsführung	N.N.	Do 10-12	S1Ze
-------------------------	------	----------	------

WP Technik und Arbeitsverfahren in der tierischen Produktion I	Seufert	Do 14-16	Brag
---	---------	----------	------

WP	Grundlagen der Kommunikation	Boland	Do	15.30-17	AUB1
WP	Märkte tierischer Erzeugnisse in der EU	Herrmann	Fr	8-10	kHZe
WP	Genossenschaftswesen	N.N.	Fr	10-12	S1Ze

7. Semester

P	Produktionsplanung II	N.N.	Di	14-16	S1Ze
P	Agrarmarktpolitik	Schmitz	Mi	10-12	kHZe
P	Landwirtschaftliche Taxationslehre	Müller	Mi	16-18	kHZe
P	Agrarpolitik im internationalen Vergleich I	Schmitz	Fr	8-10	S1Ze
P	Ökonometrie II	Herrmann	Fr	10-12	kHZe
P	Seminar zur Agrar- und Umweltpolitik	Nuppenau	Do	16-18	kHDi
P	Seminar Produktionsplanung I	Kuhlmann/ Zilahi-Szabó	Ende SS und Anfang WS		s. Aush.
P	Soziologie III (Projektstudium)	Nebelung	Mi	14-16	PeSe
WP	Kooperation im Produktionsbereich	N.N.	Mo	14-16	kHZe
WP	Methoden d. Makroanalyse im Entwicklungsprozess (Bisher: Regionalplanung in Entwicklungsländern)	Schmitz/ Brockmeier	Mo	16-18	S2Di
WP	Weltagrarmärkte	Herrmann	Di	10-12	kHZe
WP	Übungen zur Projekt- u. Regionalplanung	Bauer	Mi	16-18	gHDi
WP	Spezielle Fragen zur Technik in der Tierproduktion	Seufert	Mi	8-10	Brag
WP	Informatik III (Programmiersprachkurs)	Zilahi-Szabó	Mi	14-18	gHDi/S2Di
WP	Gesprächsführung in der Unternehmensberatung	Boland		als Blockveranstaltung in Rauschholzhausen oder Gießen	
WP	Gesprächsführung in der Umweltberatung			s. Aush.	
WP	Probleme der Beratung	Boland	Do	10-12	ASSe

Wahlvertiefungsveranstaltungen

Forstwirtschaftliche Planung	Weimann	Di	8-10	kHZe
Umweltinformationssysteme (Beginn: s. Aush.)	Bauer/Klaassen	Fr	14-18 14-tägig	gHDi
Mathematische Grundl. zur Ökonometrie	Frohn	Fr	13.30-15	kHZe
Forschungsmethodik und Anleitung zum wiss. Arbeiten (DAAD-Studenten)	Bauer/ Hummelsheim	Mo	18-20	kHDi
Kurs Buchführung	Zilahi-Szabó		im Anschluß an das WS	gHDi
Landwirtsch. Fachpublizistik	Burger		s. Aush.	S1Ze
Betriebswirtschaftliche Methoden der Absatzforschung	Kuhlmann/ Hollstein		s. Aush.	

Seminare für Fortgeschrittene

Betriebswirtschaftliches Seminar	Bauer/Kuhlmann/ Schinke/ Zilahi-Szabó	Mo	16-18	S1Ze
Seminar zur Agrarpolitik, Marktforschung und Welternährungswirtschaft	Herrmann/ Schmitz/Nuppenau	Di	16-18	kHZe
Landtechnisches Seminar	Seufert		s. Aush.	
Seminar zur Agrarsoziologie und landwirtschaftlichen Beratung	Boland/ Nebelung	Di	14-16	ASSe
Forschungsmethoden in der Agrarökonomie	N.N.		s. Aush.	

Exkursionen

Landtechnik

Seufert/Schwarz n. Vereinb.

4. FACHRICHTUNG UMWELTSICHERUNG UND ENTWICKLUNG LÄNDLICHER RÄUME5. Semester

P	Grundlagen der Ökosystemlehre	Otte	Di	8-10	Brag
P	Grundlagen und Methoden der Vegetationskunde (I Allgemeine Vegetationsökologie)	Otte	Di	14-16	BotH
P	Bodenphysik	Harrach	Do	10-12 1. Sem.-Hälfte	gHZo
P	Bodenlandschaften Mitteleuropas	Harrach	Do	10-12 2. Sem.-Hälfte	gHZo
P	Bodenchemie	Felix-Henningsen	Do	12-13	gHZo
P	Grünlandökologie Opitz v. Boberfeld	Mo		10-11	Se1H
P	Raumnutzungstheorie	Bauer/Knickel	Mo	11-13	gHDi
P	Projekt- und Regionalplanung I	Bauer	Mi	10-12	gHDi
P	Umweltinformationssysteme (Beginn: s. Aush.)	Bauer/Klaassen	Fr	14-18 14-tägig	gHDi
P	Grundlagen Geographischer Informationssysteme	Otte/Gäth/ Frede		Blockveranstaltung im Anschl. an das WS	IFZ
P	Landeskultur I (Grundlagen der Landeskultur)	Frede	Mi	8-10	kHZe
P	Allgemeine Mikrobiologie	Ottow	Di	10-12	BotH
P	Biometrie	Köhler/Schachtel	Mo	14-16	BioH
P	Übungen zur Biometrie	Köhler u. Mitarbeiter	Mo Di Mi	18-19 16-17 14-15	AUB4 AUB4 Se1H
WP	Grundlagen und Methoden der Landschafts- und Grünflächenplanung (Beginn: s. Aush.)	Lehmann	Fr	14-16 14-tägig	S1Ze
WP	Ökologie landschaftsbaulicher Dauerkulturen (Vegetationsplanung und Vegetationsmanagement)	Otte	Di	12-13	kHZe
WP	Abfallwirtschaft I - Grundlagen der Abfallwirtschaft	Gäth	Do	8-10	S1Ze
WP	Exkursionen mit Übungen zur Abfallwirtschaft	Gäth/Düring		Blockveranstaltung 13.-15.10.99	
WP	Grundlagen der Umweltechnik und -mikrobiologie	Kämpfer	Do	14-16	S1Ze
WP	Umweltschonender Pflanzenbau	Honermeier/ Leithold/Gaudchau	Fr	9-10	PbPr
WP	Umweltverträgliche Grünlandnutzung	Opitz v. Boberfeld	Mo	8-10	Se1H
WP	Grundlagen der Bodenzoologie (Beginn: 20.10.99)	Basedow	Do	8-10 14-tägig	kHZo
WP	Anorganische Schadstoffe in der Umwelt (Beginn: s. Aushang)	Wegener/ Felix-Henningsen	Mo	16-18 14-tägig	BoSe 14-tägig
WP	Mikrobiologische Übungen Teil I	Ottow/Kämpfer/ Weidenböner/ Benckiser/Neef	A: Mo B: Di C: Mi D: Do E: Do	14-16 8-10 8-10 14-16 17-19	MiKu s. Aush.
WP	Biolog. Verfahren i. d. Kreislauf-/Abfallwirtschaft (Abfallbiologie I)	Kämpfer	Fr	10-12 1. Sem.-Hälfte	S1Ze
WP	Altlastensanierung - Mikrobiologie u. Technologie (Abfallbiologie II)	Kämpfer	Fr	10-12 2. Sem.-Hälfte	S1Ze
WP	Soziologie I (Moderne Gesellschaft) (Vorbespr.: 19.10.99, 12.00, ASSE)	Nebelung	Di	12-14	ASSe

7. Semester

P	Funktion und Bedeutung der Landschaftsbestandteile (Umweltwirkungen des Waldes) Beginn: 22.10.99	Rödig	Fr 14-16 14-tägig	Brag
P	Übungen zur Projekt- u. Regionalplanung	Bauer	Mi 16-18	gHDI
P	Forstwirtschaftliche Planung	Weimann	Di 8-10	kHZe
P	Luftverunreinigungen	Mollenhauer	Mo 10-12 1. Sem.-Hälfte	kHZe
P	Landeskultur III (Landeskulturelle Maßnahmen in ihren Auswirkungen auf Ökosysteme).	Frede	Mo 10-12 2. Sem.-Hälfte	kHZe
P	Projekt zur Landeskultur und Landschaftsökologie (Fortsetzung aus dem Sommersemester)	Frede/Gäth/Otte/ Mollenhauer/Lorch/ Waldhardt/Hölzel	Mo 16-18 s. Aush.	kHZe
WP	Erfassung, Auswertung und Bewertung landschaftsökologischer Daten für Landentwicklung und Naturschutz	Otte/Hölzel/ Waldhardt	Mo 14-16	S1Ze
WP	Ökonomik und Instrumente der Umweltpolitik	Nuppenau	Mo 8.30-10	kHDI
WP	Seminar zur Agrar- und Umweltpolitik	Nuppenau	Do 16-18	kHDI
WP	Soziologie III (Projektstudium Wirtschaftssoziologie)	Nebelung	Mi 14-16	PeSe
WP	Biologischer und integrierter Pflanzenschutz II	Basedow	Do 17-18	PpBi
WP	Seminar in Agrarproduktion und Umwelt	Opitz v. Boberfeld/ Steinbach/ Honermeier/ Basedow/ Willeke-Wetstein	Fr 10-12	TzSe
WP	Analytik anorganischer Schadstoffe	Wegener	Do 12-13	kHZe
WP	Analytik organischer Schadstoffe	Hummel	Mi 12-13	kHZe
WP	Übungen zur Analytik anorganischer Schadstoffe (Anmeldung bis 18.11.99 in der Vorlesung "Analytik anorganischer Schadstoffe"; Vorbespr.: Do., 27.01.2000, 12.00 Uhr, kHZe)	Wegener/ Felix-Henningsen	Blockveranstaltung: 21.02.-25.02.2000	
WP	Übungen zur Analytik organischer Schadstoffe	Hummel/Düring Schütz/ Weißbecker	Do 14-16 s. Aush.	BPLa
WP	Exkursionen mit Übungen zur Abfallwirtschaft	Gäth/Düring	Blockveranstaltung 13.10.-15.10.99	
WP	Mikrobiologie der Gewässer u. Abwasserreinigung	Ottow	Mi 10-12	Both
WP	Bodenschutz I	Felix-Henningsen	Do 11-12	kHZe
WP	Standortbewertung (Beginn: 20.10.99)	Harrach	Mi 8.30-10 14-tägig	S2Ze
WP	Programmpakete und Datenbanken (SPSS)	Köhler und Mitarb.	Block ab 9.00 14.-18.02.2000	BiSe s. Aush.
WP	Spezielle Fragen zur Technik in der Tierproduktion	Seufert	Mi 8-10 14-tägig	Brag
WP	Arbeits- und Funktionssicherheit in der landwirtschaftlichen Verfahrenstechnik	Bockisch	Fr 7-9	Brag

Wahlvertiefungsveranstaltungen

Luftverunreinigungen (auch für Studierende anderer agrarw. Fachricht.)	Mollenhauer 1. Sem.-Hälfte	Mo 10-12	kHZe
Landeskultur III (Landeskulturelle Maßnahmen in ihren Auswirkungen auf Ökosysteme) (auch für Hörer anderer agrarw. Fachrichtungen)	Frede 2. Sem.-Hälfte	Mo 10-12	kHZe
Mineralogisch-petrographische Übungen	Felix-Henningsen/ Scholten	s. Aushang	

9

Übung: Aufbau und Anwendung von Simulationsmodellen in der Boden- und Landeskultur	Gäth	Blockveranstaltung n. Vereinb.	kHZe
Vegetation und Nutzungssysteme in den Tropen und Subtropen	Otte/Schultka	Do 10-12 14-tägig	kBoH.
Seminar für Doktoranden und Diplomanden	Otte/Waldhardt/ Hölzel	Do 16-18 14-tägig	k HZe
Seminar zu ausgewählten Themen der Umweltanalytik für 5. und 7. Semester	Hummel/Schütz	s. Aush.	
Biosensoren in der Umweltanalytik und im Vorratsschutz für 5. und 7. Semester	Schütz/Hummel	Do 11-12	HSNW
Seminar zu Biosensoren in der Umweltanalytik für 5. und 7. Semester	Hummel/Schütz	Fr 10-12 14-tägig	HSNW
Chemische Ökologie für 5. und 7. Semester sowie für fortgeschrittene Hörer der Fachbereiche 07, 08 u. 09	Hummel	Di 9-10	TpSe
Insect Pest Management (Vorlesung in Englisch)	Hummel	Di 14-15	HSNW
Populationsbiologische Modelle mit Übungen (Vorbespr.: 25.10.99, 9.00, BiSe)	Pons-Kühnemann	Block, ab 9.00 21.-25.02.2000	BiSe s. Aush.
Übungen zur Organischen Umweltanalytik II (für Fortgeschrittene)	Hummel/Düring/ Schütz/ Weißbecker	Block, ganztägig	s. Aush.
Seminar zur Agrarsoziologie und landwirtschaftl. Beratung	Boland/Nebelung	Di 14-16	ASSe
Einführung in die Umweltinformatik	Braun	Blockkurs n. Vereinb.	BiSe
Statistische Auswertung wiss. Arbeiten (Einzel- und Gruppenberatung)	Köhler u. Mitarb.	n. Vereinb.	BiSe
Soziologie I (Moderne Gesellschaft)	Nebelung	Di 12-14	ASSe
Grundlagen des integrierten Gewässerschutzes	Lorch	s. Aush.	MiKu
Projektmanagement im Umweltbereich	Bauer/Abresch	Blockveranstaltung (s. Aush.)	gHDI
Umweltverträglichkeitsprüfung	Bauer/Abresch	Blockveranstaltung (s. Aush.)	gHDI
Geographische Informationssysteme	Bauer/Kroll	Blockveranstaltung (s. Aush.)	gHDI
Empirische Umweltforschung und statistische Auswertung	Bauer/ Hummelsheim	Blockveranstaltung (s. Aush.)	gHDI
Wechselbez. zwischen Mikroflora, tier. Aktivitäten und Stoffumsatz in Vorratshaltung und Böden	Benckiser	n. Vereinb. (14-tägig, 2 st.)	s. Aush.
Ökonometrie II	Herrmann	Fr 10-12	kHZe

Exkursionen

Landschaftsentwicklung - Landschaftsbau	Otte/Waldhardt/ Hölzel	n. Vereinb., 1 tätig
Landtechnik	Seufert/Schwarz	n. Vereinb.
Regionalentwicklungsprojekte	Bauer	n. Vereinb.

Seminare für Fortgeschrittene

Bodenkunde und Landeskultur	Felix-Henningsen/ Frede/Gäth/ Harrach/Otte/ Fohrer	Do 16-18 14-tägig	kHZe
Bodenkundliches Kolloquium	Felix-Henningsen/ Harrach/Wegener	n. Vereinb.	BoSe

Landschaftsentwicklung und Vegetationsmanagement (2. Teil; Projektseminar Landschaftsökologie)	Otte/Waldhardt/ Hölzel	n. Vereinb.		
Projekt- u. Regionalplanung	Bauer	Mo	14-16	KHDI
Analytik in den Umweltwissenschaften (f. Hörer d. Fachbereiche 07-10)	Hummel/Schütz/ Düring	Fr	10-12 14-tägig	HSNW
Fragen und Probleme der Agrarinformatik	Köhler und Mitarb.	Di	9-11	s. Aush.

VERANSTALTUNGEN FÜR HÖRER ALLER AGRARWISSENSCHAFTLICHEN FACHRICHTUNGEN

Artgemäße und standortgerechte Tierhaltung	Steinbach u. a.	Mi	16-18	s. Aush.
Seminar: Umstellungsprobleme der Landwirtschaft in Mittel- und Osteuropa	Kellner/ Schinke	Mo	18-20	P315
Umweltsicherung und Ressourcennutzung in den Tropen und Subtropen Beginn: s. Aushang	HSL des Tropeninstituts	Di	18-20 14-tägig	R IV

5. AUFBAUSTUDIENGÄNGE

5.1 Phytomedizin

Vorlesungen

Molekulare Phytopathologie II	Kogel	Di	17-18	PpBi
Grundlagen der Phytonematologie	N.N.	n. Vereinb.		s. Aush.
Populationsbiologische Modelle mit Übungen	Pons-Kühnemann	Block, s. Aush.		BiSe

Seminare

Neue Entwicklungen im Pflanzenschutz	Kogel/Hummel/ N.N./Basedow	Do	16-18	HSNW
Seminar für Diplomanden/Doktoranden und Aufbaustudiengänge	Kogel/Hummel/ N.N./Basedow	Fr	8-9.30	PpBi

5.2 Weinbau und Oenologie

P	Ernährungswirtschaft	Herrmann	Mo	8-10	KHZe
P	Produktionstheorie	N.N.	Mo	10-12	S1Ze
P	Einführung in die Marktlehre	Herrmann	Mo	11-13	Aula
P	Finanzierungstheorie	N.N.	Di	8-10	S1Ze
P	Weltagarmärkte	Herrmann	Di	10-12	KHZe
P	Produktionsplanung II	N.N.	Di	14-16	S1Ze
P	Deskriptive Methoden der Wirtschaftsstatistik	Nuppenau	Do	8-10	Wi20
P	Einf. in Lebensmittelchemie u. Lebensmittelrecht Vorlesung mit Übungen	Bitsch/Borsch/ Klapp-K./Netzel	Di	14-16	Wi20
P	Lebensmittelchem. Praktikum	Muskat u.a.	s. Aush.		NP
P	Seminar: Ernährungsphysiologische und lebensmittelrechtliche Beurteilung von Getränken (alternativ zum Praktikum der Lebensmittelchemie)	Bitsch	n. Vereinb.		
P	Seminar Produktionsplanung I	Kuhlmann/ Zilahy-Szabó	Ende SS und Anfang WS		s. Aush.
WP	Dynamik und Verfügbarkeit von Pflanzennährstoffen u. Düngemitteln im Boden	Schubert	Mo	14-16	PeSe
WP	Biologische Schädlingsbekämpfung	Basedow	Di	12-13	Se1H
WP	Agrar- und Ernährungswirtschaft im Wirtschaftswachstum	Schmitz	Di	14-16	KHZe

WP	Agrarmarktpolitik	Schmitz	Mi	10-12	kHZe
WP	Seminar Pflanzenernährung	Schubert/Steffens Yan	Do	10-11	PeSe
WP	Unternehmungsführung	N.N.	Do	10-12	kHZe
WP	Ernährungsphysiologie der Kulturpflanze	Yan/Schubert	Mo	10-12	PeSe

6. LEHRANGEBOTE FÜR ANDERE STUDIENGÄNGE

6.1. Studiengang Haushalts- und Ernährungswissenschaften

P	Einführung in die Mathematik	Köhler/Schachtel	Mi	9-11	gChH
P	Übungen dazu in Gruppen (10 Parallelkurse)	Köhler/Schachtel u. Mitarb	Do Fr	10-11/11-12 b. 10-11/11-12	MZVG u. Ch03
P	Einführung in die Marktlehre	Herrmann	Mo	11-13	BioH
P	Landw. Produktion. Pflanzenbaulehre I	Honermeier	Mo	16-18	BioH
P	Allgemeine Mikrobiologie	Ottow	Di	10-12	Both
P	Mikrobiologische Übungen Teil I	Ottow/Kämpfer/ Weidenböner/ Benckiser/Neef	A: Mo 14-16 B: Di 8-10 C: Mi 8-10 D: Do 14-16 E: Do 17-19		MiKu s. Aush.
P	Einführung in das soziologische Denken (Agrar, H. u. E.)	Nebelung	Fr	9-11	BioH
WP	Seminar: Spezielle Probleme des Vorratsschutzes und der Vorratshaltung	Weidenböner N.N.	Mo	16-18	s. Aush.
WV	Wechselbez. zwischen Mikroflora, tier. Aktivitäten und Stoffumsatz in Vorratshaltung und Böden	Benckiser	n. Vereinb. (14-tägig, 2 st.)		s. Aush.

6.1.1 Haushaltswissenschaften

P	Verfahrens- und Gerätetechnik	Schlich	Do	10-12	AUB1
P	Wirtschaftssoziologie	N.N.	Do	8-10	S1Ze
WP	Ernährungswirtschaft	Herrmann	Mo	8-10	kHZe
WP	Produktionstheorie	N.N.	Mo	10-12	S1Ze
WP	Außenhandelstheorie und Außenhandelspolitik (bisher: Welternährungspolitik)	Schmitz	Mo	14-16	gHDI
WP	Finanzierungstheorie	N.N.	Di	8-10	S1Ze
WP	Weltagrarmärkte	Herrmann	Di	10-12	kHZe
WP	Soziologie I (Moderne Gesellschaft) (Vorbespr.: 19.10.99, 12.00, ASSe)	Nebelung	Do	12-14	ASSe
WP	Produktionsplanung II	N.N.	Di	14-16	S1Ze
WP	Deskriptive Methoden der Wirtschaftsstatistik	Nuppenau	Do	8-10	kHZe
WP	Grundlagen der Kommunikation	Boland	Do	15.30-17	AUB1
WP	Märkte tierischer Erzeugnisse in der EU	Herrmann	Fr	8-10	kHZe
WP	Gesprächsführung in der Beratung	Boland		Blockveranstaltung s. Aush.	

6.1.2 Ernährungswissenschaften

WP	Ernährungswirtschaft	Herrmann	Mo	8-10	kHZe
WP	Weltagrarmärkte	Herrmann	Di	10-12	kHZe
WP	Qualitätserzeugung und -beurteilung pflanzl. Nahrungsrohstoffe I	Honermeier	Di	17-19	Se1H
WP	Übungen zur Qualitätserzeugung und -beurteilung	Schipper	Mo	18-20	PbPr
WP	Zoologische Grundlagen des Vorratsschutzes	N.N.	n. Vereinb.		VFPy

WP	Nahrungspflanzen der Tropen und Subtropen	N.N.	Di	16-17	PbPr
WP	Seminar: Spezielle Probleme des Vorratsschutzes und der Vorratshaltung	Weidenböner/ N.N.	Mo	16-18	s.Aush.
WP	Obst und Gemüse (mit Exkursion)	Paschold	auf SS verlegt!		
WP	Produktionstheorie	N.N.	Mo	10-12	S1Ze
WP	Finanzierungstheorie	N.N.	Di	8-10	S1Ze
WP	Grundlagen der Kommunikation	Boland	Do	15.30-17	AUB1
WP	Außenhandelstheorie und Außenhandelspolitik (bisher: Welternährungspolitik)	Schmitz	Mo	14-16	gHDi
WP	Fleischerzeugung in den Tropen	Steinbach/ Hoffman	Di	9-10	N6Bi
WP	Tierische Produktion in den Bioregionen der Erde	Steinbach/ Kellner/ Hoffman/ Willeke-Wetstein	Fr	9-12	N6Bi
WP	Produktionsplanung II	N.N.	Di	14-16	S1Ze
WP	Gesprächsführung in der Beratung	Boland	Blockveranstaltung s. Aush.		
WP	Märkte tierischer Erzeugnisse in der EU	Herrmann	Fr	8-10	kHZe
WP	Qualitätskriterien der Milch	N.N.	Do	8-10	HSNW
WV	Sem. zur Agrarsoziologie und landw. Beratung	Nebelung/Boland	Di	14-16	ASSe

6.1.3 Ernährungsökonomie

P	Ernährungswirtschaft	Herrmann	Mo	8-10	kHZe
P	Produktionstheorie	N.N.	Mo	10-12	S1Ze
P	Finanzierungstheorie	N.N.	Di	8-10	S1Ze
P	Produktionsplanung II	N.N.	Di	14-16	S1Ze
P	Handels- u. Gesellschaftsrecht	Lauber-Nöll	Mi	8-10	S1Ze
P	Deskriptive Methoden der Wirtschaftsstatistik	Nuppenau	Do	8-10	kHZe
P	Unternehmungsführung	N.N.	Do	10-12	kHZe
P	Märkte tierischer Erzeugnisse in der EU	Herrmann	Fr	8-10	kHZe
P	Ökonometrie II	Herrmann	Fr	10-12	kHZe
WP	Informatik I (Grundlagen)	Zilahi-Szabó	Mo	12-14	gHDi
WP	Außenhandelstheorie und Außenhandelspolitik (bisher: Welternährungspolitik)	Schmitz	Mo	14-16	gHDi
WP	Weltgrammärkte	Herrmann	Di	10-12	kHZe
WP	Agrar- und Ernährungswirtschaft im Wirtschaftswachstum	Schmitz	Di	14-16	kHZe
WP	Unternehmensrechnung I	Zilahi-Szabó	Di	16-18	gHDi
WP	Ernährungssoziologie	Nebelung	Mi	11.30-13	ASSe
WP	Informatik III (Programmiersprachkurs)	Zilahi-Szabó	Mi	14-18	gHDi
WP	Wirtschaftssoziologie	N.N.	Do	8-10	S1Ze
WP	Soziologie I (Moderne Gesellschaft)	Nebelung	Di	12-14	ASSe
WP	Grundlagen der Kommunikation	Boland	Do	15.30-17	AUB1
WP	Gesprächsführung in der Beratung	Boland	Blockveranstaltung s. Aush.		
WV	Sem. zur Agrarsoziologie und landw. Beratung	Nebelung/Boland	Di	14-16	ASSe

6.2 Veterinärmedizin

5. Semester

P	Allgemeine Landw. Lehre für Vet.med.	Müller	Mi	10-12 s. Aush.	
P	Allgemeine Tierzucht f. Vet. Mediziner	Erhardt	Fr	11-13	R22
P	Lehrgang: Landwirtschaft, Tierzucht und Tierhaltung für Vet.Med. (3x1 Tag Exkursion/Lehrgang)	Dzapo/Portmann / Heinricy/Selzer / N.N./ N.N./ Kraus/Tripp/ Ziron/N.N./ Gauly/Willeke- Wetstein/N.N.		14 Tage ganztägig 3 x 4 Gruppen 3 Lehrgänge	O.H.

6.3 Geographie

6.3.1 Nebenfach / Studienelement Bodenkunde

1. Sem.	Bodenkunde I dazu: Mineralogisch-petrographische Übungen	Felix-Henningsen	Di	11-13	BioH s. Aush.
1. Sem.	Chemische Grundlagen der Bodenkunde	Kollender-Szych	Mi	8-10	BoSe
3. Sem.	Bodenphysik	Harrach	Do	10-12 1. Sem.-Hälfte	gHZo
3. Sem.	Bodenlandschaften Mitteleuropas	Harrach	Do	10-12 2. Sem.-Hälfte	gHZo
5. Sem.	Bodenchemie	Felix-Henningsen	Do	12-13	gHZo
5. Sem.	Anorganische Schadstoffe in der Umwelt (Beginn: 18.10.99)	Wegener/ Felix-Henningsen	Mo	16-18 14-tägig	BoSe
5. Sem.	Übungen zur Bodensystematik (Vorbespr.: 22.10.99, 10.00 Uhr, BoSe)	Scholten		n. Vereinb.	
5. Sem.	Grundlagen der Bodenzoologie (Beginn: 20.10.99)	Basedow	Do	8-10 14-tägig	kHZo
7. Sem.	Bodenschutz I	Felix-Henningsen	Do	11-12	kHZo
7. Sem.	Standortbewertung (Beginn:20.10.99)	Harrach	Mi	8,30-10 14-tägig	S2Ze
7. Sem.	Analytik anorganischer Schadstoffe	Wegener	Do	12-13	kHZo
7. Sem.	Analytik organischer Schadstoffe	Hummel	Mi	12-13	kHZo

6.3.2 Studienelement Landeskultur

Landeskultur I (Grundlagen der Landeskultur)	Frede	Mi	8-10	kHZe
Luftverunreinigungen	Mollenhauer	Mo	10-12 1. Sem.-Hälfte	kHZe
Landeskultur III (Landeskulturelle Maßnahmen in ihren Auswirkungen auf Ökosysteme)	Frede	Mo	10-12 2. Sem.-Hälfte	kHZe
Projekt zur Landeskultur	Frede/Gäth/Otte/ Mollenhauer/Lorch/ Waldhardt/Hölzel	Mo	16-18 s. bes. Aushang	kHZe
Übung: Aufbau und Anwendung von Simulationsmodellen in der Boden- Und Landeskultur	Gäth		Blockveranstaltung n. Vereinb.	kHZe
Abfallwirtschaft I - Grundlagen der Abfallwirtschaft	Gäth	Do	8-10	S1Ze
Übung zur Abfallwirtschaft	Gäth/Düring		Blockveranstaltung 13.-15.10.99	
Biolog. Verfahren i. d. Kreislauf-/Abfallwirtschaft (Abfallbiologie I)	Kämpfer	Fr	10-12 1. Sem.-Hälfte	S1Ze

Grundlagen und Methoden der Landschafts- und Grünflächenplanung (Beginn: s. Aush.)	Lehmann	Fr	14-16 14-tägig	S1Ze
Grundlagen und Methoden der Vegetationskunde	Otte	Di	14-16	BoH
Ökologie landschaftsbaulicher Dauerkulturen (Vegetationsplanung und Vegetationsmanagement)	Otte	Di	12-13	kHZe
Vegetation und Nutzungssysteme in den Tropen und Subtropen	Otte/Schultka	Do	10-12 14-tägig	kBoH
Projekt- u. Regionalplanung	Bauer	Mi	10-12	gHDi
Übungen zur Projekt- und Regionalplanung	Bauer	Di	16-18	gHDi
Raumnutzungstheorie	Bauer	Mo	11-13	gHDi

6.3.3 Studienelement Agrarökonomie

Projekt- u. Regionalplanung	Bauer	Mi	10-12	gHDi
Übungen zur Projekt- und Regionalplanung	Bauer	Di	16-18	gHDi
Raumnutzungstheorie	Bauer	Mo	11-13	gHDi
Wirtschaftssoziologie	N.N.	Do	8-10	S1Ze
Soziologie I (Moderne Gesellschaft) (Vorbespr. : 19.10.99, 12.00, ASSE)	Nebelung	Do	12-14	ASSe

6.4 Biologie

6.4.1 Wahlfach Bodenkunde

Bodenkunde I	Felix-Henningsen	Di	11-13	BioH
dazu: Mineralogisch-petrographische Übungen	Felix-Henningsen/ Scholten	s. Aush.		

6.4.2 Weitere Veranstaltungen

Grundlagen des integrierten Gewässerschutzes	Lorch	s. Aush.		MIKu
Analytik organischer Schadstoffe	Hummel	Mi	12-13	kHZe
Chemische Ökologie	Hummel	Di	9-10	TpSe
Mikrobiologie der Gewässer und der Abwasserreinigung	Ottow	Mi	10-12	BoH
Laborübungen zur molekularen Phytopathologie für Agrarwissenschaftler und Biologen	Kogel/Körell/ Langen	s. Aush.		s. Aush.
Seminar für Diplomanden/Doktoranden und Aufbaustudiengänge	Kogel/Hummel/ N.N./Basedow	Fr	8-9.30	PpBi
Integrated Insect Pest Management (Vorlesung in Englisch)	Hummel	Di	14-15	HSNW

Fachgebiet Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

I. Verbindlichkeitscharakter

- P = Pflichtveranstaltung nach Studienordnung
- Pa = Parallelveranstaltung zu einer Pflichtveranstaltung
- WP = Wahlpflichtveranstaltung nach Studienordnung
- WV = Wahlvertiefungsveranstaltung
- F2 = Förderliche Veranstaltung für Humanmedizin

II. Lehrveranstaltung

III. Name des/der Lehrenden

IV. Fachbereich

V. Veranstaltungszeiten und -orte

- AUB1 = Großer Hörsaal Alte Universitätsbibliothek, Bismarckstr. 37
- AUB2 = Seminarraum im Zeitschriftenlesesaal der Alten UB, Bismarckstr. 37
- AUB3 = Kleiner Hörsaal, (Raum 002), Alte UB, Bismarckstr. 37
- AUB4 = Arbeitsraum Wohnökologie (Raum 001), Alte UB, Bismarckstr. 37
- AUB5 = Seminarraum II. Stock, Alte UB, Bismarckstr. 37
- Aula = Aula Hauptgebäude, Ludwigstr. 23
- ASSe = Seminarraum Institut für Agrarsoziologie, Bismarckstr. 4
- AugH = Hörsaal der Augenklinik, Friedrichstr. 18
- BioH = Biologischer Hörsaal, Univ.-Hauptgebäude; Ludwigstr. 23
- BiSe = Biometrie Seminarraum, Ludwigstraße 27
- BotH = Botanischer Hörsaal, Senckenbergstr. 17-25
- Brag = Hörsaal Braugasse 7, I. Stock
- Ch03 = Raum 3, EG, Chemiegebäude, Heinrich-Buff-Ring 58
- Ch05 = Raum 5, EG, Chemiegebäude, Heinrich-Buff-Ring 58
- EiHö = Hörsaal Eichgärtenallee 3
- gChH = Großer Chemie-Hörsaal, Heinrich-Buff-Ring 58
- GfK = Seminarraum, Gaffkystraße 9, Seminarraum 120
- gHDI = Großer Hörsaal, Diezstr. 15
- gHZe = Großer Hörsaal, Zeughaus, Senckenbergstr. 3
- gHZo = Großer Hörsaal, Zoologie, Stephanstr. 24, I. Stock
- gPhH = Großer Physik-Hörsaal
- GöLk = Lehrküche, Institut für Ernährungswissenschaft, Goethestr. 55
- GöSe = Seminarraum, Goethestr. 55
- HöTN = Hörsaal Institut für Tierärztl. Nahrungsmittelkunde, Frankfurter Str. 92
- HsNWV = Hörsaal, Nutztierwissenschaften, Ludwigstr. 21 B
- HygH = Hörsaal des Hygiene-Instituts, Friedrichstr. 16
- IuD = Informations- und Dokumentationsstelle, Goethestr. 55
- kBoH = Kleiner Hörsaal Botanik, Senckenbergstr. 17-25
- kHZe = Kleiner Hörsaal Zeughaus, Senckenbergstr. 3
- kHZo = Kleiner Hörsaal, Zoologie, Stephanstr. 24
- KKIH = Hörsaal der Kinderklinik, Feulgenstr. 12
- MedK = Medizinische Klinik, Klinikstr. 36
- MePo = Medizinische Poliklinik, Rodthohl
- MiKu = Mikrobiologischer Kursraum, Zeughaus, Senckenbergstr. 3, III. Stock
- MZVG = Mehrzweckverfügungsgebäude, Heinrich-Buff-Ring 38
- NöBi = Bibliothek der Nutztierökologie, Ludwigstr. 21, I. Stock
- NP = Neues Praktikumsgebäude, Ludwigstr. 19, Hinterhaus
- ObSe = Seminarraum Institut für Obstbau, Ludwigstr. 27
- O25All = Hörsaal 025, Haus A, Philosophikum II
- PbPr = Praktikumsraum Institut für Pflanzenbau, Ludwigstr. 23, II. Stock
- PeSe = Seminarraum der Pflanzenernährung, Südanlage 6
- Rf = Hörsaal I, Heinrich-Buff-Ring 14
- S1Bg = Seminarraum 1, Braugasse 7, 1. Stock
- S1DI = Seminarraum 1, Diezstr. 15/Sitzungszimmer Parterre
- S2DI = Seminarraum 2, Diezstr. 15
- S3DI = Seminarraum 3, Diezstr. 15
- Se1H = Seminarraum 1, Univ.-Hauptgebäude, Ludwigstr. 23, III. Stock
- S1Ze = Seminarraum 1, Landwirtschaftl. Betriebslehre, Zeughaus, Senckenbergstr. 3
- S2Ze = Seminarraum 2, Landwirtschaftl. Betriebslehre, Zeughaus, Senckenbergstr. 3
- STUA = Staatl. Untersuchungsamt, Marburger Str. 54
- TeSe = Seminarraum Institut für Tierernährung u. Ernährungsphysiologie, Braugasse 7, II. Stock
- VFPb = Versuchsfeld Pflanzenbau, Weilburgergrenze 25
- VFPy = Versuchsfeld Institut für Phytopathologie, Alter Steinbacher Weg 28
- Wi16 = Seminarraum Schwesternwohnheim, Wilhelmstr. 18
- Wi20 = Hörsaal, Wilhelmstr. 20
- ZIAZ = Zentrum für Anatomie und Zytologie, Aulweg 123

HAUSHALTS- UND ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFTEN

STUDIENBERATUNG

Fachrichtung Ernährungswissenschaft:
AkOR Dr. Sabine Schulz, Institut für Ernährungswissenschaft, Goethestraße 55, ☎ 99-39065
Sprechstunden nach Vereinbarung

Fachrichtung Haushaltswissenschaft:
Prof. Dr. Jörg Bottler, ☎ 99-39303 oder Prof. Dr. Uta Meier, ☎ 99-39302 oder Dr. Heide Preuße, ☎ 99-39317
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Fachrichtung Ernährungsökonomie:
Prof. Dr. Roland Herrmann, ☎ 99-37020
Sprechstunden Fr 11-12

1. GRUNDSTUDIUM

1. (2. Semester)

P	Experimentelle Einführung in die Allgemeine, Anorganische und Organische Chemie	Ipaktschi/Müller Neisel/Scheld	08	Mo,Di,Do,Fr 9-10, Beginn 13.10.	4 st.	gChH
P	Anorganisch-Chemisches Praktikum	Adam/ Ellenberger/ Herrendorf/ Schmid/Schmitt	08	halbsemestrig Vorbespr. 19.10., 14.00 Anmeldung bis 19.10. (16h) im Sekretariat, Raum 505 des Anorg. Chemischen Instituts	6 st.	gChH
	a) Kolloquium in kleinen Gruppen b) Einführung zum Praktikum	Hacker/Herrendorf	08	s. bes. Ankündigung Mi, halbsem. Beginn 15.10., 15.15h	2 st.	gChH
P	Biologie wichtiger Nahrungs- und Genußmittelpflanzen	Kunze/ Fangmeier	08	Mi 8-9 Beginn 27.10	1 st.	gChH
P	Allgemeine Zoologie Eichelberg	15		Mo 12-13 Di 11-13	3 st.	gPhH
P	Botanik für Studierende der Agrar- und der H + EWissenschaften	Jäger/Esser/ Kunze	08	Di 10-11 Do-11-13 Beginn 26.10	1 st. 2 st.	gChH gChH
P	Zytologie und Histologie, zeitweise ersetzt durch Situsedemonstration	Langer	11	Mo 14-16	2 st.	ZfAZ
P	Makroökonomische Theorie	Müller	02	Mi 11-13	2 st.	s. Ank.
P	Übungen zur makroökonomischen Theorie (in 6 Gruppen)	Müller	02	Mo 14-16 Di 14-16 Mi 11-13	2 st. 2 st. 2 st.	s. Ank.
P	Ausgewählte Probleme der Mikroökonomik	Müller	02	Mo 10-12	2 st.	s. Ank.
WP	Experimentalphysik I für Agrar-, Haushalts- und Ernährungswissenschaftler	Wollnik	07	Mo 8-9 Di 8-9 Do 8-9 Fr 8-9 Beginn 19.10.99	4 st.	R I
WP	Physikalisches Praktikum	Ludwig	07	Mi 14-16 oder 16-18 Anmeldung 12.10., 16.00	2 st.	s. Ank. gPhH
P	Einführung in die Mathematik	Köhler/Schachtel	09	Mi 9-11	2 st.	gChH
P	Übungen dazu in Gruppen (10 Parallelkurse)	Köhler/Schachtel und Mitarbeiter	09	Do 10-11 Do 11-12 Fr 10-11 Fr 11-12	1 st. 1 st. 1 st.	MZVG o. CH03

3. (4.) Semester

P	Physiologie	Meissl/Pleschka	11	Do 16-18	2 st.	ZfAZ
P	Ernährungsphysiologie I	Weigand	09	Mi 11-13	2 st.	gChH
WV	Kolloquium zur Ernährungsphysiologie	Weigand	09	14-tägig	1 st.	s. Ank.

P	Biochemie I: Kohlenhydrate u. Lipide	Schubert	09	Mo 10-11 Fr 8-10	1 st. 2 st.	BotH BotH
WV	Seminar Biochemie I	Schubert	09	Di 12-13	1 st.	PeSe
P	Pflanzenbaulehre	Honermeier/ Gaudchau	09	Mo 16-18	2 st.	BioH
P	Familie und Konsum I	Küster	09	Mo 8-10	2 st.	AUB1
P	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	Bottler	09	Do 8-10	2st	AUB1
P	Alternativ: Einführung in die Gesundheits- und Sozialpolitik	Evers	09	Mo 14-16	2 st.	AUB1
P	oder: Einführung in die Marktlehre	Herrmann	09	Mo 11-13	2 st.	BioH
P	Allgemeine Mikrobiologie	Ottow	09	Di 10-12	2 st.	BotH
P	Mikrobiologisches Praktikum (Teil 1)	Kämpfer/Ottow/ Weidenbömer mit Benckiser/Neef/	09	Mo 14-16 Di 8-10 Mi 8-10 Do 14-16 Do 17-19	2 st.	MiKu
P	Allgemeine Hygiene	Fischer	11	Do 18-19	1 st.	HygH
P	Einführung in die Beratung für Ernährung, Gesundheit, Haushalt und Verbrauch	Leonhäuser	09	Di 14-16	2 st.	AUB1
P	Einführung in das soziologische Denken	Bodenstedt/ Daldrup	09	Fr 9.30-11	2 st.	BioH
P	Praktikum Biochemischer Methoden I (Fachrichtung E)	N.N./Steffens/ Yan	09	Mi 14-16	4 st.	NP

2. Fachrichtung ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFT

5. (6.) Semester

P	Ernährung des Menschen I.	Neuhäuser- Berthold	09	Di 10-12	2 st.	gHZe
P	Alternativ: Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung	Kunz	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	2 st.	
P	Praktikum der Nahrungszubereitung I Angewandte Ernährungslehre	Schulz	09	Di 10-13 Mi 10-13	3 st. 3 st.	GöLk/gHZo GöLk/kHZo
P	Praktikum der Nahrungszubereitung II Angewandte Diätetik	Schulz	09	Do 10-13 Block ganztg. 10.04 – 17.04.2000	3 st. 3 st.	GöLk/kHZo GöLk/kHZo
P	Verfahrens- und Gerätetechnik I	Schlich	09	Do 10-12	2 st.	AUB1
P	Organisch-chemisches Praktikum für Ernährungswissenschaftler	Askani/Maier	08	ganztägig s. Aush. FB 14		
P	Spezielle Biochemie I	Döring	09	nach Ankündigung	2 st.	BotH
P	Praktikum Biochemischer Methoden II	Imani/ Neumann/ Pauler	09	Di 14-18 Vorbesprechung: s. Aushang	4 st.	NP
P	Lebensmittellehre: Pflanzliche Lebensmittel I	Brückner	09	Do 13-15	2 st.	BioH
P	Lebensmittellehre: Pflanzliche Lebensmittel I	Bitsch	09	Fr 11-13	2 st.	BioH
P	Lebensmittellehre: vom Tier stammende Lebensmittel I	Lücker	10	Fr 10-11	1 st.	HöTN
P	Krankenernährung	Ziems	11	Zeit und Ort siehe Aushang		
P	Milchkunde I	N.N.	10	Fr 9-10	1 st.	HöTN
P	Wirtschaftslehre des Privathaushalts I	Meier	09	Do 17-18.30	2 st.	AUB1
P	Wirtschaftslehre des Großhaushalts I	Bottler	09	Mi 8-10	2 st.	AUB1

P	Praktikum Ernährungsphysiologie	Pallauf/Weigand/ Walz/Pfeiffer/ Walter/Most	09	Do 14-17.30 Do 17.30-21	4 st. 4 st.	NP NP
Einteilung am 21.10.1999 um 14.00 Uhr für alle Teilnehmer im NP. Teilnehmerliste ab 01.10.1999 im Institut für Tierernährung und Ernährungsphysiologie, Senckenbergstr. 5						
WP	Außenhandelstheorie und -politik (bisher: Welternährungspolitik)	Schmitz	09	Mo14-16	2 st.	gHDI
WP	Grundlagen der Ernährung in Entwicklungsländern	Krawinkel	09	Do 8-10	2 st.	Wi20
WP	Ernährungs- und Gesundheitserhebungen in Entwicklungsländern	Krawinkel/Rau	09	Mo 14-16	2 st.	Wi20
WP	Tierernährungs- und Futtermittellehre (Vorlesung)	Weigand	09	Mi 14-15.30	2 st.	BoH
WP	Tierernährungs- und Futtermittellehre (Übungen)	Pallauf	09	Mi 15.45-17.15	2 st.	BoH
WP	Mineral- und Wirkstoffe in der Tierernährung	Pallauf	09	Do 8-10	2 st.	Brag
WP	Qualitätserzeugung und -beurteilung pflanzlicher Nahrungsrohstoffe I	Honermeier	09	Di 17-19	2 st.	Se1H
WP	Qualitätskriterien der Milch	N.N.	09	Do 8-10	2 st.	HsNW
WP	Ernährungswirtschaft	Herrmann	09	Mo 8-10	2 st.	kHZe
WP	Märkte tierischer Erzeugnisse in der EU	Herrmann	09	Fr 8-10	2 st.	kHZe
WP	Grundlagen der Kommunikation	Boland	09	Do 15.30-17	2 st.	AUB1
WP	Verhaltenswissenschaftlichorientierte Beratungslehre I (Vorlesung)	Leonhäuser	09	Do 8.15-9.45	2 st.	AUB2
WP	Seminar: Verhaltenswissenschaftlichorientierte Beratungslehre I	Leonhäuser/ Heyer	09	Di 8.15-9.45 Vorbespr. 21.10.99, 8.30h	2 st.	AUB 2 AUB2
WP	Gesundheitspolitik I: Das deutsche Gesundheitssystem im Vergleich	Evers/Rauch	09	Di 14-16	2 st.	AUB 2
WP	Ernährungsphysiologie der Kulturpflanzen	Yan/Schubert	09	Mo 9-11	2 st.	PeSe
WV	Primärstoffwechsel Biochemie der Nutzpflanzen	Mengel/ Kosegarten	09	Zeit und Ort s. Aushang	2 st.	
<u>7. (8.) Semester</u>						
P	Ernährungswissenschaftliches Seminar I,	Neuhäuser- Berthold/Hartmann/ Herbert/Lühmann/ Krems	09	Di 14-15.30	2 st.	AUB4
P	Ernährungswissenschaftliches Seminar II	Neuhäuser- Berthold/Hartmann/ Herbert/Lühmann/ Krems	09	Di 14-15.30	2 st.	AUB3
P	Alternativ: Seminar: Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung	Kunz	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	2 st.	
P	Experimentelle Methoden der Ernährungs- forschung	Neuhäuser- Berthold/Schulz	09	Mi 8.15-9.45 14 tägig	1 st.	gHZo
P	Praktikum Ernährungsphysiologie	Pallauf/Weigand/ Walz/Pfeiffer/ Walter/Most		Do 14-17.30 Do 17.30-21	4 st. 4 st.	NP NP
Einteilung am 21.10.1999 um 14.00 Uhr für alle Teilnehmer im NP. Teilnehmerliste ab 01.10.1999 im Institut für Tierernährung und Ernährungsphysiologie, Senckenbergstr. 5						
P	Biochemisches Seminar I, Kurs A	N.N.	09	Mo 12-13	1 st.	Wi 20
P	Biochemisches Seminar I, Kurs B	N.N.	09	Mo 13-14	1 st.	Wi 20

P	Praktikum der Lebensmittelchemie	Brückner/ Kirschbaum/Moch Muskat/Taschan	09	Zeit siehe Aushang		NP
P	Begleitende Vorlesung zum Praktikum der Lebensmittelchemie	Brückner/ Kirschbaum/Moch, Muskat/Taschan	09	Fr 8-10	2 st.	gHZo
P	Einführung in Lebensmittelchemie und Lebensmittelrecht, Vorlesung mit Übungen	Bitsch/Borschl/Klapp-09 Kunsemüller/ Netzel/Geyer	09	Di 14-16 Block	1 st.	Wi 20
P	Lebensmittel- und Umwelttoxikologie I	Brunn	09	Do 15.45-17.15 14tägig	1 st.	HygH
P	Seminar zur Wirtschaftslehre des Privathaushalts I	Meier	09	Mi 10-12	2 st.	AUB3
P	Seminar zur Wirtschaftslehre des Großhaushalts I	Bottler/Möser/ Rho/Steuernagel	09	Blockveranstaltung 29./30.10.99 19./20.11.99 10./11.12.99		AUB3
WP	Stoffwechsel und Endokrinologie	Klör/Stracke/ Weise/Zekorn	11	Di 12-13 Do 12-13	1 st. 1 st.	MePo MePo
WP	Angewandte Klinische Ernährung	Klör/Hauenschild	09	Mo 12-13 und 14-15	2 st.	GfK
WP	Seminar Pathophysiologie	Burkard	11		2 st., Zeit u. Ort siehe Aushang	
WP	Technologie pflanzlicher Lebensmittel II	Otto	09	Fr 14-16	2 st.	Wi20
WP	Lebensmittellehre vom Tier stammende Lebensmittel III	Lücker	10	Do 14-16 14-tägig	2 st.	HöTN
WP	Seminar zur Agrar-, Ernährungs- und Umweltpolitik	N.N.	09	Do 16-18	2 st.	S1Di
WP	Weltagarmärkte	Herrmann	09	Di 10-12	2 st.	kHZe
WP	Seminar Ernährungsprobleme in Entwicklungsländern I	Krawinkel/Rau	09	Mi 10-12	2 st.	Wi20
WP	Mikronährstoffe und Schwermetalle	Hüsch	09	Mi 10-11	1 st.	PeSe
WP	Seminar für Pflanzenernährung	Steffens/ Schubert/Yan	09	Mi 9-10	1 st.	PeSe
WP	Grundlagen der Lebensmittel- Mikrobiologie	Weidenböner	09	Mo 16-18	2 st.	BotH
WP	Praktikum zur Qualitätserzeugung und -beurteilung bei pflanzlichen Nahrungsrohstoffen	Schipper	09	Mo 16-20 Vorbespr. s. Aushang	2 st.	PbPr
WP	Obst und Gemüse	Paschold	09	auf SS verlegt!		
WP	Nahrungsmittelpflanzen der Tropen und Subtropen I	N.N.	09	Di 16-17	1 st.	PbPr
WP	Seminar Lebensmitteltechnologie	Brückner/Moch	09	14-tägig		s. Aushang
WP	Tierische Produktion in den Bioregionen der Erde	Steinbach/Hoff- mann/Kellner	09	Fr 9-12	3 st.	NöBi
WP	Fleischerzeugung in den Tropen	Steinbach/ Hoffmann	09	Di 9-10	1 st.	NöBi
WP	Handels- und Gesellschaftsrecht	Lauber-Nöll	09	Mi 8-10	2 st.	S1Ze
WP	Gesprächsführung in der Beratung	Boland	09	Blockveranstaltung Vorbespr. s. Aushang		
WP	Sozialpolitik II: Theorien der Dienstleistungs- gesellschaft	Evers	09	Di 16-18	2 st.	AUB2

WP Seminar Präventive Ernährungsberatung I	Leönhäuser/ N.N.	09	Blockveranstaltung 2 st. Vorbesprechung 21.10.99. 8.30	
WP Seminar Ernährungsberatung im diätetischen Bereich	Schulz	09	Blockveranst. 2 st. 05./06.11.99 und 12./13.11.99	GöSe
WP Seminar Ernährungsberatung im medizinischen Umfeld	Burkard	09	Blockveranst. 2 st. Zeit und Ort nach Vereinbarung	

Wahlvertiefungsveranstaltungen (5. bis 8. Semester)

Produktions- und Qualitätsmanagement:	Schlich	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	
Verfahren der Lebensmitteltechnologie (Zusatzfach: Produktions- und Qualitätsmanagement)	Brückner	09	Mi 8-10 2 st. 14tägig	BioH
Verpackung und Entsorgung (Zusatzfach: Produktions- und Qualitätsmanagement)	Schlich	09	Fr 11-13. 1 st. Termine werden bekanntgegeben	AUB 2
Projekt zum Betriebsmanagement	Böttler/Möser/ Rho/Steuernagel	09	Zeit und Ort s. Aushang	
Spezialseminar: Lebensmittelzusatzstoffe	Brückner/Taschan	09	Do 17-19, 14-tägig	Spe
Workshop Ernährungserhebung und Ernährungs- status	Neuhäuser-B./ Lührmann/ Herbert/Hartmann/ Kreins	09	Blockveranst. Zeit u. Ort s. Aushang Vorankündigung s. Aushang	
Workshop Klinik und Diagnostik in Ernährungswissenschaft und Medizin	Kunz/Baier	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	
Biometrie I	Köhler	09	Mo 14-16 2 st.	BioH
Übungen zur Biometrie I	Köhler und Mitarbeiter	09	Mo 18-19 Di 17-18 Mi 14-15	HSNW HSNW AUB3
Datenverarbeitung I (SPSS)	Köhler und Mitarbeiter		Blockveranst. 15.02.-19.02.1999 Beginn Mo 9.00BiSe	
Seminar Umweltbelastung und Ernährung	Brunn	09	Fr 14-16 1 st. 14tägig	StUA
Qualitätssicherung bei Produktion und Analytik von Lebensmitteln tierischer und pflanzlicher Herkunft	Brunn/v. Georgi	09	Do 15.45-17.15 1 st. 14tägig	HygH
Einführung in die Methodik der pflanzl. Zell- u. Gewebekultur einschl. Praktikum	Neumann	09	Mo 12-13. 1 st. Vorbespr. s. Aushang	PeSe
Molekularbiologische Forschung in der Pflanzenernährung Vorlesung mit Seminar (ab 5. Semester)	Arnholdt-Schmitt	09	siehe bes. Aushang	
Ernährungswissenschaftliches Kolloquium des IfE	Referenten		Di 17-19 2 st. 14tägig (s. Aushang)	Wi20
Doktorandenkolloquium	Doktoranden des IfE	09	Di 17-19 2 st. 14tägig (s. Aushang)	Wi20
Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Pallauf/ Weigand	09	Di 17-19 2st. 14tägig (s. Aushang)	TeSe
Physiologische Futtermittelchemie	Pallauf	09	Mi 10-12 2 st.	Brag
Spezielle Futtermittelanalytik	Weigand	09	Do 10-11.30 2 st.	Brag
Diätetik im Kindesalter	Otten/Harzer	09	Blockveranstaltung s. Aushang	KKIH
Internationales Lebensmittelwesen II (Internationale Lebensmittelkonzerne)	Mollenhauer	09	Do 14tägig 2 st.	AUB3
Spezialkurs: Aktuelle Entwicklungen im deutschen und europäischen Lebensmittelrecht.	Bitsch/Ruf	09	Zeit und Ort siehe Aushang	

9

„functional food science“ Seminar mit Übungen ab 7. Sem., Teilnehmerzahl begrenzt	Netzel/v. Georgi	09	Zeit und Ort siehe Aushang		
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Ackmann/ Engel/Büch	09	Blockseminar / Vorbespr. luD 16.02.2000, 10.00		
Probleme der Beratung	Boland	09	Do 10-12	2 st.	ASSE
Forschungsseminar, Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaft	Bitsch	09	Zeit und Ort siehe Aushang		
Sensorikkurs in Geisenheim	Zürn/Jung/Bitsch	09	Zeit nach Vereinbarung		
Einführung in die Methodik der pflanzlichen Zell- und Gewebekultur einschließlich Praktikum / Gentechnik	Neumann	09	Mo 12-13	1 st.	PeSe
			Vorbespr. s. Aushang		
Geschichte der Ernährung II	Ruf	09	Fr 12.30-14 14täglich	2 st.	KBoH
Haushaltswissenschaftliches Forschungsseminar (Institutskolloquium)	Bottler/Evers/ Meier/Schnieder	09	Do 14-16	2 st.	AUB5
Verfahrens- und Gerätetechnik III	Schlich	09	Do 14-16	2 st.	Brag
Haushaltstechnisches Labor	Schlich/ Preuss/Fleissner	09	Mo 14-16 Di 14-16	4 st.	Brag.
Praxis der Schuldnerberatung	Claes	09	Zeit und Ort s. Aushang		
Einführung in die Tierversuchskunde I	Walz	09	Fr 11-13	2 st.	TeSe
Getreidetechnologie- Qualitätssicherung im Backgewerbe	Hammel	09	Mi 14-16 14täglich	2 st.	Wi20
Grundlagen der Ernährungsökologie	Hoffmann	09	Mo 16-18	2 st.	Wi20
Aktuelle Aspekte der Ernährungsökologie	Hoffmann	09	Blockseminar Vorbespr. s. Ankündigung		
Grundlagen der Biokinetik/ Biokinetik der Nährstoffe	Moch	09	Do 10-11	1 st.	AUB4
Ernährungssoziologie	Bodenstedt	09	Mi 11.30-13	2 st.	ASSe
Seminar zur Agrarsoziologie und landwirtschaftlichen Beratung	Boland/ Bodenstedt	09	Di 14-16	2 st.	ASSe
Probleme der Beratung	Boland	09	Do 10-12	2 st.	ASSe
Soziologie III (Projektstudium Wirtschaftssoziologie)	Bodenstedt/ Daldrup	09	Mi 14-16	2 st.	PeSe
Seminar Präventive Ernährungsberatung II	Leonhäuser/ N.N.	09	Zeit u. Ort nach Vereinbarung		
Nachhaltiges Haushalten und seine Relevanz für die Alltagsversorgung	Meier/Küster	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		
Haushaltsnahe Dienstleistungen - Theorie und Praxis	Küster	09	Zeit u. Ort s. Aushang		
Exkursionen					
Besichtigung von Betrieben der Lebensmittelindustrie	Brückner/Moch/ Kirschbaum/ Muskat/Taschen	09	s. bes. Ankündigung in den Lehrveranstaltungen und Aushang		
Besichtigung von Betrieben der Ernährungsindustrie	Bitsch/Netzel	09	s. bes. Ankündigung in den Lehrveranstaltungen v. Prof. Bitsch		
Exkursion Lebensmittel- und Haushaltstechnik	Schlich	09	nach Vereinbarung		
Exkursion Tierernährung	Pallauf/ Weigand	09	s. besondere Ankündigung		
Exkursion zum Seminar Wirtschaftslehre des Großhaushalts	Bottler	09	nach besonderer Ankündigung		

3. Fachrichtung HAUSHALTSWISSENSCHAFT

5. (6.) Semester

P	Wirtschaftslehre des Privathaushalts I	Meier	09	Do 17-18.30	2 st.	AUB1
P	Wirtschaftslehre des Großhaushalts I	Bottler	09	Mi 8-10	2 st.	AUB1
P	Funktionslehre I	Fehrentz/Preuße	09	Mi 10-11.30	2 st.	AUB5
P	Ernährung des Menschen I	Neuhäuser-Berthold	09	Di 10-12	2 st.	gHZe
P	Alternativ: Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung	Kunz	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	2 st.	
P	Verfahrens- und Gerätetechnik I	Schlich	09	Do 10-12	2 st.	AUB1
P	Arbeitslehre III	Schaub	09	s. Aushang		AUB3
WP	Deskriptive Methoden der Wirtschaftsstatistik	N.N.	09	Do 8-10	2 st.	kHZe
WP	Einführung in die Wohnökologie: Wertkriterien und Umweltbewertung	Schnieder	09	Mo 10-12	2 st.	AUB5
WP	Soziologie III (Projektstudium Wirtschaftssoziologie)	Bodenstedt/ Daldrop	09	Mi 14-16	2 st.	PeSe
WP	Grundlagen der Kommunikation	Boland	09	Do 15.30-17	2 st.	AUB1
WP	Verhaltenswissenschaftlich- orientierte Beratungslehre I (Vorlesung)	Leonhäuser	09	Do 8.15-9.45	2 st.	AUB2
WP	Seminar: Verhaltenswissenschaftlich- orientierte Beratungslehre I	Leonhäuser/ N.N.	09	Di 8.15-9.45 Vorbesprechung 21.10.99, 8.30	2 st.	AUB2
WP	Produktionstheorie	N.N.	09	Mo 10-12	2 st.	S1Ze
WP	Finanzierungstheorie	N.N.	09	Di 8-10	2 st.	S1Ze
WP	Ernährungswirtschaft	Herrmann	09	Mo 8-10	2 st.	kHZe
WP	Märkte tierischer Erzeugnisse in der EU	Herrmann	09	Fr 8-10	2 st.	kHZe
WP	Pflanzliche Lebensmittel I	Brückner	09	Do 13-15	2 st.	BioH
WP	Lebensmittellehre: Pflanzliche Lebensmittel I	Bitsch	09	Fr 11-13	2 st.	BioH
WP	Lebensmittellehre: Pflanzliche Lebensmittel I	Brückner	09	Do 13-15	2 st.	BioH
WP	Lebensmittellehre; vom Tier stammende Lebensmittel I	Lücker	10	Fr 10-11	1 st.	HöTN
WP	Milchkunde I	N.N./Baethge	10	Fr 9-10	1 st.	HöTN
WP	Gesundheitspolitik I: Das deutsche Gesundheitssystem im Vergleich	Evers/Rauch	09	Di 14-16	2 st.	AUB2
WP	Gesundheitspolitik I: Public Health und Gesundheitsförderung	Evers	09	Di 6-18	2 st.	AUB2

7. (8.) Semester

P	Seminar zur Wirtschaftslehre des Privathaushalts I	Meier/ N.N.	09	Mi 10-12	2 st.	AUB3
P	Seminar zur Wirtschaftslehre des Großhaushalts I	Bottler/Möser/ Rho/Steuernagel	09	Blockveranstaltungen 29./30.10.99 19./20.11.99 10./11.12.99	2 st.	AUB3
P	Haushaltsanalyse (7. Semester)	Preuße	09	n. Vereinb.	2 st.	AUB5
P	Haushaltssimulation (8. Semester)	Preuße	09	n. Vereinb.	2 st.	AUB5
P	Ernährungswissenschaftliches Seminar I	Neuhäuser- Berthold/Hartmann Herbert/Lührmann/ Krems	09	Di 14-15.30	2 st.	AUB4

9

P	Ernährungswissenschaftliches Seminar I	Neuhäuser-Berthold/ Hårdmann Herbert/Lührmann/ Krems	09	Di 14-15.30	2 st	AUB3.
Alternativ:						
P	Seminar; Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung	Künz	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		
P	Verfahrens- und Gerätetechnik III	Schlich	09	Do 14-16	2 st.	Brag
P	Arbeitslehre III	Schaub	09	n. Vereinbarung		AUB3
WP	Verbrauchslehre I	Kottkamp/Küster	09	Zeit und Ort s. Aushang	2 st.	
WP	Grundlagen des Planens und Bauens II	Schnieder/ N.N.	09	Do 10-12	2 st.	AUB 5
WP	Gesellschaft und Umwelt	Bodenstedt	09	Mo 8.30-10	2 st.	ASSe
WP	Ernährungssoziologie	Bodenstedt	09	Mi 11.30-13	2 st.	ASSe
WP	Gesprächsführung in der Beratung	Boland	09	Blockveranstaltung Vorbespr.s.Aushang!		
WP	Seminar Präventive Ernährungsberatung I	Leonhäuser/ N.N.	09	Blockveranstaltung 2 st. Vorbespr. 21.10.99, 8.30		AUB
WP	Betriebswirtschaftliche Methoden der Absatzforschung	Kuhlmann/ Hollstein	09	Mo 10-12	2 st.	S2Ze
WP	Produktionsplanung II	N.N.	09	Di 14-16	2 st	S1Ze
WP	Handels- und Gesellschaftsrecht	Lauber-Nöll	09	Mi 8-10	2 st	S1Ze
WP	Lebensmittellehre; vom Tier stammende Lebensmittel III	Lücker	10	Do 15-17 14tägig	2 st.	HöTN
WP	Technologie pflanzlicher Lebensmittel II	Otto	09	Fr 14-16	2 st.	Wi20
WP	Sozialpolitik II: Theorien der Dienstleistungsgesellschaft	Evers *	09	Do 10-12	2 st.	AUB2

Wahvertiefungsveranstaltungen (5.-8. Semester)

	Produktions- und Qualitätsmanagement:	Schlich	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		
	Verfahren der Lebensmitteltechnologie (Zusatzfach: Produktions- und Qualitätsmanagement)	Brückner	09	Mi 8-10 14tägig	2 st.	BioH
	Verpackung und Entsorgung (Zusatzfach: Produktions- und Qualitätsmanagement)	Schlich	09	Fr 11-13. Termine werden bekanntgegeben	1 st	AUB2
	Projekt zum Betriebsmanagement	Bottler/Möser/ Rho/Steuernagel	09	Zeit und Ort s. Aushang		
	Haushaltswissenschaftliches Forschungsseminar	Bottler/Evers/ Schnieder/Meier	09	Do 14-16	2 st.	AUB5
	Haushaltstechnisches Labor	Schlich/ Fleissner/ Preuss	09	Mo, Di 14-16	4 st.	Brag
	Seminar zur Einführungsvorlesung (5./6. Sem.)	Schnieder	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	1 st.	
	Fachübergreifendes Projekt: Sozialraum-analyse.(7./8. Sem.)	Schnieder/ N.N.	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	2 st.	
	Studienprojekt: Alltagsversorgung ausgewählter sozialer Gruppen in Gießen (7./8. Sem.)	Schnieder/Preuß	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	1st	
	Diplomandenkolloquium	Schnieder	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		
	Mathematische Grundlagen zur Ökonometrie	Frohn	09	Fr 13.30-15	2 st.	khZe
	Seminar zur Agrarsoziologie und landwirtschaftlichen Beratung	Boland/ Bodenstedt	09	Di 14-16	2 st.	ASSe

Soziologie III (Projektstudium Wirtschaftssoziologie)	Bodenstedt/ Daldrup	09	Mi 14-16	2 st.	PeSe
Seminar: Präventive Ernährungsberatung II	Leonhäuser/ N.N.	09	Zeit u. Ort nach Vereinb.	2 st.	
Praxis der Schuldnerberatung	Claes	09	Zeit u. Ort nach Vereinbarung		
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Ackmann/ Heyer/Hort		Blockseminar Vorbespr. 01.10.97 10.00		IuD
Nachhaltiges Haushalten und seine Relevanz für die Alltagsversorgung	Meier/Küster	09	Zeit u. Ort s. Ankündigung		
Haushaltsnahe Dienstleistungen - Theorie und Praxis	Küster	09	Zeit u. Ort s. Aushang		
Kleine Weinkunde	Mengel	09	n. Vereinbarung		
Beteiligung von Frauen im Rahmen kommunaler Sozialplanung	Feuerbach	09	Mo 16-18 2 st. Vorbespr. 18.10.99		AUB5

Exkursionen

Haushaltstechnische Fachexkursion	Schlich/N.N./ Preuss	09	nach Vereinbarung		
Exkursion zum Seminar Wirtschaftslehre des Großhaushalts	Bottler	09	nach besonderer Ankündigung		

4. Fachrichtung ERNÄHRUNGSÖKONOMIE

5. (6.) Semester

P	Produktionstheorie	N.N.	09	Mo 10-12	2 st.	S1Ze
P	Finanzierungstheorie	N.N.	09	Di 8-10	2 st.	S1Ze
P	Unternehmensrechnung I (Buchführung)	Zilahi-Szabo	09	Di 16-18	2 st.	gHD/S1Di
P	Deskriptive Methoden der Wirtschaftsstatistik	N.N.	09	Do 8-10	2 st.	kHZe
P	Märkte tierischer Erzeugnisse in der EU	Herrmann	09	Fr 8-10	2 st.	kHZe
P	Ernährungswirtschaft	Herrmann	09	Mo 8-10	2 st.	kHZe
P	Wirtschaftslehre des Privathaushalts I	Meier	09	Do 17-18.30	2 st.	AUB1
P	Funktionslehre I	Fehrentz/ Preuße	09	Mi 10-11.30	2 st.	AUB5
P	Wirtschaftslehre des Großhaushalts I	Bottler	09	Mi 8-10	2 st.	AUB1
P	Arbeitslehre III	Schaub	09	nach Vereinbarung		AUB3
P	Ernährung des Menschen I	Neuhäuser- Berthold	1099	Di 10-12	2 st.	gHZe
P	Alternativ: Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung	Kunz	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung	2 st.	
WP	Soziologie I (Theorie der Gesellschaft)	Bodenstedt/ Daldrup	09	Do 12-14	2 st.	ASSe
WP	Pflanzliche Lebensmittel I	Bitsch	09	Fr 11-13	2 st.	BioH
WP	Lebensmittellehre; vom Tier stammende Lebensmittel I	Lücker	09	Fr 10-11	1 st.	HöTN
WP	Milchkunde I	N.N./ Baethge	09	Fr 9-10	1 st.	HöTN
WP	Agrar- und Ernährungswirtschaft im Wirtschaftswachstum	Schmitz	09	Di 14-16	2 st.	kHZe
WP	Außenhandelslehre und Außenhandelspolitik (bisher: Welternährungspolitik)	Schmitz	09	Mo 14-16	2 st.	gHDi
WP	Grundlagen der Kommunikation	Boland	09	Do 15.30-17	2 st.	AUB1

WP	Verhaltenswissenschaftlich-orientierte Beratungslehre I (Vorlesung)	Leonhäuser	09	Do 8.15-9.45	2 st.	AUB2
WP	Seminar: Verhaltenswissenschaftlich-orientierte Beratungslehre I	Leonhäuser/ N.N.	09	Di 8.15-9.45 Vorbespr. s. Aushang	2 st.	AUB2 AUB2
WP	Informatik I (Grundlagen der Hardware)	Zilahi-Szabo	09	Mo 12-13.30	2 st.	gHdi/S3Di
WP	Gesundheitspolitik I: Das deutsche Gesundheitssystem im Vergleich	Evers/Rauch	09	Di 14-16	2 st.	AUB2
7. (8.) Semester						
P	Produktionsplanung II	N.N.	09	Di 14-16	2 st.	S1Ze
P	Unternehmensführung	N.N./Weisel	09	Do 10-12	2 st.	kHZe
P	Betriebswirtschaftliche Methoden der Absatzforschung	Hollstein	09	Mo 10-12	2 st.	S2Ze
P	Ökonometrie II	Frohn	09	Fr 10-12	2 st.	kHZe
P	Handels- und Gesellschaftsrecht	Lauber-Nöll	09	Mi 8-10	2 st.	S1Ze
P	Seminar zur Wirtschaftslehre des Privathaushalts I	Meier/ N.N.	09	Mi 10-12	2 st.	AUB3
P	Verbrauchslehre I	Kottkamp/Küster	09	Zeit und Ort s. Aushang	2st.	
P	Seminar Wirtschaftslehre des Großhaushalts I	Bottler/Möser/ Rho/Steuernagel	09	Blockveranstaltung 29./30.10.99 19./20.11.99 10./11.12.99	2 st.	AUB3
P	Arbeitslehre III	Schaub	09	nach Vereinbarung		AUB3
P	Ernährungswissenschaftliches Seminar I	Neuhäuser- Berthold/Hartmann Herbert/Lührmann/ Krems	09	Di 14-15.30	2 st.	AUB4
P	Ernährungswissenschaftliches Seminar II	Neuhäuser- Berthold/Hartmann/ Krems	09	Di 14-15.30	2 st.	AUB3
Alternativ:						
P	Seminar: Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung	Kunz	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		
WP	Ernährungssoziologie	Bodenstedt	09	Mi 11.30-13	2 st.	ASSe
WP	Soziologie II (Gesellschaft u. Umwelt)	Bodenstedt	09	Mo 8.30-10 Vorbespr. s. Aushang	2 st.	ASSe
WP	Soziologie III (Projektstudium Wirtschaftssoziologie)	Bodenstedt/ Daldrup	09	Mi 14-16	2 st.	PeSe
WP	Technologie pflanzlicher Lebensmittel II	Otto	09	Fr 14-16	2 st.	Wi20
WP	Fleischtechnologie (Lebensmittellehre; vom Tier stammende Lebensmittel III)	Lücker	10	Do 15-17 14tägig	2 st.	HöTN
WP	Agrarmarktpolitik	Schmitz	09	Mi 10-12	2 st.	kHZe
WP	Soziale Strategien in Entwicklungsländern	Bodenstedt	09	Fr 12-14 Vorbespr. s. Aushang	2 st.	ASSe
WP	Seminar Agrar-, Ernährungs- und Umweltpolitik	N.N.	09	Do 16-18	2 st.	S1Di
WP	Welttagarmärkte	Herrmann	09	Di 10-12	2 st.	kHZe
WP	Gesprächsführung in der Beratung	Boland	09	Blockveranstaltung Vorbesprechung s. Aushang		
WP	Seminar Präventive Ernährungsberatung I	Leonhäuser/ N.N.	09	Blockveranstaltung 2 st. Vorbespr. s. Aushang		
WP	Informatik III (Programmiersprachenkurs)	Zilahi-Szabo	09	Mi 14-18	4 st.	gHdi S3Di
WP	Sozialpolitik II: Theorien der Dienstleistungsgesellschaft	Evers	09	Di 16-18	2 st.	AUB2

Wahlvertiefungsveranstaltungen (5.-8. Semester)

Produktions- und Qualitätsmanagement:	Schlich	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		
Verfahren der Lebensmitteltechnologie (Zusatzfach: Produktions- und Qualitätsmanagement)	Brückner	09	Mi 8-10 14tägig	2st	BioH
Verpackung und Entsorgung (Zusatzfach: Produktions- und Qualitätsmanagement)	Schlich	09	Fr 11-13.	1 st	AUB 1
Projekt zum Betriebsmanagement	Bottler/Möser/ Rho/Steuernagel	09	Termine werden bekanntgegeben Zeit und Ort s. Aushang		
Haushaltswissenschaftliches Forschungsseminar Institutskolloquium	Bottler/Evers/ Meier/Schnieder	09	Do 14-16	2 st.	AUB5
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Ackmann/ Heyer/Hort	09	Blockseminar Vorbespr. s. Aushang		
Mathematische Grundlagen zur Ökonometrie	Frohn	09	Fr 13.30-15	2 st.	kHZe
Verfahrens- und Gerätetechnik I	Schlich	09	Do 10-12	2 st.	AUB 1
Seminar zur Agrarsoziologie und landwirt- schaftlichen Beratung	Boland/ Bodenstedt	09	Di 14-16	2 st.	ASSe
Soziologie III (Projektstudium Wirtschaftssoziologie)	Bodenstedt/ Daldrup	09	Mi 14-16	2 st.	PeSe
Seminar: Präventive Ernährungsberatung II	Leonhäuser/ N.N.	09	Zeit ü. Ort 2 st. nach Vereinb.		
Nachhaltiges Haushalten und seine Relevanz für die Alltagsversorgung	Meier/Küster	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		
Haushaltsnahe Dienstleistungen - Theorie und Praxis	Küster	09	s. Aushang		
Praxis der Schuldnerberatung	Claes	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		

9

LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR ANDERE STUDIENGÄNGE

1. AGRARWISSENSCHAFTEN

1.1 Grundstudium (3. und 4. Semester)

P	Pflanzenernährung I: Biochemische Grundlagen	Schubert/ Neumann	09	Do 11-13 Fr 12-13	2 st. 1 st.	BioH CHO3
P	Grundlagen der Tierernährung I	Weigand	09	Mi 11-13	2 st.	gChH

1.2 Hauptstudium

1.2.1 Fachrichtung PFLANZENPRODUKTION

5. (6.) Semester

WP	Ernährungsphysiologie der Kulturpflanzen	Yan/Schubert	09	Mo 9-11	2 st.	PeSe
P	Agrikulturchemisches Praktikum (Biochemie I) Block vor Beginn des SS (ab 6. Semester)	Steffens	09	Mo s. Aushang ganztäglich ab 8 Uhr		NP
WP	Einführung in die Methodik der pflanzlichen Zell- u. Gewebekultur einschließlich Praktikum / Gentechnik	Neumann	09	Mo 12-13	1 st. Vorbesprechung s. Aushang	PeSe

7. (8. Semester)

WP	Mikronährstoffe und Schwermetalle	Hütsch	09	Mi 10-11	1 st.	PeSe
P	Seminar für Pflanzenernährung	Kosegarten/ Schubert/ Steffens/ Yan	09	Do 10-11	1 st.	PeSe
WV	Molekularbiologische Forschung in der Pflanzenernährung, projektorientierte Vorlesung mit Seminar	Arnholdt-Schmitt	09	s. bes. Aushang		
WV	Kolloquium Pflanzenernährung	Neumann/ Arnholdt-Schmitt/ Schubert/Steffens	09	Mo 17-19 14tägig	2 st. s. Aushang	PeSe
WV	Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Neumann/ Arnholdt-Schmitt	09	Do 16-17	1 st.	PeSe

NUTZTIERWISSENSCHAFTEN

5. (6.) Semester

P	Agrikulturchemisches Praktikum Block vor Beginn des WS	Steffens	09	Mo s. Aushang ganztägig ab 8.00 Uhr		NP
P	Physiologische Futtermittelchemie	Pallauf	09	Mi 10-12	2 st.	Brag

7. (8.) Semester

P	Mineral- und Wirkstoffe in der Tierernährung	Pallauf	09	Do 8-10	2 st.	Brag
P	Fütterungsrezepturen mit Übungen	Pallauf	09	Mi 14-15.30	2 st.	gHZe
P	Praktikum Ernährungsphysiologie	Pallauf/ Weigand/ Walz/ Most/ Chudaske	09	Do 14-17.30 Do 17.30-21	4 st. 4 st.	NP NP

Einteilung am 21.10.1999 um 14.00 Uhr für alle Teilnehmer im NP.
Teilnehmerliste ab 01.10.1999 im Institut für Tierernährung und Ernährungsphysiologie, Senckenbergstr. 5

WP	Spezielle Futtermittelanalytik	Weigand	09	Do 10-11.30	2 st.	Brag
WP	Seminar spezielle Futtermittelkunde	Weigand	09	Mo 8-10	2 st.	Brag
WV	Einführung in die Tierversuchskunde I	Walz	09	Fr 11-13	2 st.	TeSe
WV	Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Pallauf/ Weigand	09	Di 17-19 14tägig, s. Aushang	2 st.	TeSe
P	Exkursion Tierernährung	Pallauf/ Weigand	09	bes. Ankündigung		
P	Gemeinsames Seminar Nutztierwissenschaften	Professoren Nutztierwissensch.		Mo 16-18 14 tägig, s. Aushang	2 st.	HsNW

2. Aufbaustudiengang WEINBAU UND OENOLOGIE

P	Einführung in Lebensmittelchemie und Lebensmittelrecht, Vorlesung m. Übungen	Bitsch/Klapp-K/ Netzel/Bosch/Geyer	09	Di 14-16	1 st.	Wi20
P	Praktikum der Lebensmittelchemie	Brückner/ Kirschbaum/Moch/ Muskat/Taschan	09	Zeit siehe Aushang		NP
P	Begleitende Vorlesung zum Praktikum der Lebensmittelchemie	Brückner/ Kirschbaum/Moch/ Muskat/Taschan	09	Fr 9-10	2 st.	gH2o
P	Alternativ: Seminar ernährungsphysiologische und lebensmittelrechtliche Beurteilung von Getränken	Bitsch	09	Zeit und Ort nach Vereinbarung		

3. VETERINÄRMEDIZIN

5. Semester

P	Tiernährungs- und Futtermittellehre, Vorlesung I	Weigand	09	Mi 14-15.30	2 st.	Both
P	Tiernährungs- und Futtermittellehre, Übungen I	Pallauf	09	Mi 15.45-17.15	2 st.	Both
WV	Exkursion Tierernährung	Pallauf/ Weigand	09	bes. Ankündigung		

4. Studiengang HUMANMEDIZIN

F2	Ernährungswissenschaft für Mediziner	Korte/ Huth/Weise	11	Fr 11-12	1 st.	HygH
----	--------------------------------------	----------------------	----	----------	-------	------

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Sprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche"

Informatik-Grundveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche - Seite 220, 221

Fachbereich 10 – Veterinärmedizin (neue Nummerierung)

- I Veranstaltungsort:
P = Pflichtveranstaltungen, WV - Wahlvertiefungsveranstaltungen
- II Studienphase:
VS = Vorklinisches Studium, KS = Klinisches Studium
- III Veranstaltungen
- IV Namen der Lehrenden
- V Veranstaltungsorte und -zeiten

Beauftragter für die Studienfachberatung für den Studiengang Veterinärmedizin:
Prof. Dr. Erhard F. Kaleta, Professor für Geflügelkrankheiten,
Frankfurter Straße 91, Tel. 06 41/99-38430

- R1 = Hörsaal I des Instituts für Physik, Heinrich-Buff-Ring 14-20
R2 = Hörsaal des Instituts für Botanik, Senckenbergstraße 17-25
R3 = Botanischer Garten, Eingang Sonnenstraße und Senckenbergstr. 25
R4 = Großer Hörsaal des Instituts für Chemie, Leihgesterner Weg 66
R5 = Praktikumsräume des Instituts für Chemie, Leihgesterner Weg 66
R6 = Hörsaal des Instituts für Veterinär-Anatomie, Frankfurter Str. 98
R7 = Präpariersaal des Instituts für Veterinär-Anatomie, Frankfurter Str. 98
R8 = Mikroskopiersaal des Instituts für Veterinär-Anatomie, Frankfurter Str. 98
R9 = Hörsaal des Instituts für Veterinär-Physiologie, Frankfurter Str. 100
R10 = Praktikumsräume des Instituts für Veterinär-Physiologie, Frankfurter Str. 100
R11 = Praktikumsräume des Instituts für Biochemie und Endokrinologie, Frankfurter Str. 116
R12 = Ernst-Leitz-Hörsaal des Instituts für Human-Biochemie, Friedrichstr. 24
R13 = Räume der AG Bismathematik und Datenverarbeitung, Frankfurter Str. 95
R14 = Hörsaal des Instituts für Veterinär-Pathologie, Frankfurter Str. 96
R15 = Sektionsräume des Instituts für Veterinär-Pathologie, Frankfurter Str. 96
R16 = Hörsaal des Instituts für Tierärztliche Nahrungsmittelkunde, Frankfurter Str. 92
R17 = Praktikumsräume des Instituts für Tierärztl. Nahrungsmittelkunde, Frankfurter Str. 92
R18 = Schlacht- und Viehhof Gießen, Rodheimer Str. 39
R21 = Lehr- und Versuchsstation Oberer Hardthof
R22 = Mikrobiologischer Hörsaal, Frankfurter Str. 85
R23 = Mikrobiologischer Kursraum, Frankfurter Str. 85
R24 = Laborräume des Inst.f.Hygiene u.Infektionskrankheiten der Tiere, Frankfurter Str. 89
R25 = Seminar- und Laborräume des Instituts für Virologie, Frankfurter Str. 107
R27 = Sektions- und Laborräume der Professur für Geflügelkrankheiten, Frankfurter Str. 87
R28 = Hörsaal des Instituts für Parasitologie, Rudolf-Buchheim-Str. 2
R29 = Praktikumsräume des Instituts für Parasitologie, Rudolf-Buchheim-Str. 2
R30 = Laborräume des Instituts für Pharmakologie und Toxikologie, Frankfurter Str. 107
R31 = Praktikumsräume der Medizinischen Veterinärklinik, Frankfurter Str. 100
R32 = Seminarraum der Chirurgischen Veterinärklinik, Frankfurter Str. 108
R33 = Kliniks- und Operationsräume der Chirurgischen Veterinärklinik, Frankfurter Str. 108
R34 = Hörsaal der Chirurgischen Veterinärklinik, Frankfurter Str. 124
R35 = Kleiner Hörsaal der Medizinischen Veterinärklinik, Frankfurter Str. 110
R36 = Kliniks- und Operationsräume der Ambulatorischen und Geburtsh.Vet.Klinik, Frankfurter Str. 106
R37 = Hörsaal der Ambulatorischen und Geburtsh.Vet.Klinik, Frankfurter Str. 106
R38 = Seminar- und Laborräume des Fachgebietes Vet.med.Genetik und Zytogenetik, Hofmannstr. 10
R39 = Seminarraum des Instituts für Hygiene und Infektionskrankheiten der Tiere, Frankfurter Str. 89
R40 = Seminarraum Tierzuchtinstitut, Bismarckstr. 16, III. Stock

NATURWISSENSCHAFTLICHE FÄCHER

P	VS	Experimentalphysik (s. FB 13)	Kühn	Mo 10-12, Di 10-11 3 st., R 1	19.10.
P	VS	Einführung in die Botanik (s. FB 15)	Ringe, Schnetter Wagner	Mo,Di,Do,Fr 12-13 4 st., R 2	21.10.
P	VS	Einführung in die Zoologie (s. FB 15)	Clauß, Eichelberg, Götting	Di 11-12, Mi 12-13 Fr 10-12, 4 st. Gr.Hörsaal Stephanstr. 24	20.10.
P	VS	Experimentelle Einführung in die Allgemeine, Anorganische und Organische Chemie (Agr, Bio, H+E, Dent, Med, Vet ab 1, L2)	Ipaktschi B. Müller Scheld, Wolf	Mo, Di, Do, Fr 9-10, 4 st Gr. Chem. Hörsaal	18.10.
		Anorganisch-Chemisches Praktikum für Human-, Zahn-, Veterinärmediziner sowie Ernährungs- und Haushaltswissenschaftler und Agrarwissenschaftler (einschließlich Kolloquien)	Adam, Herrendorf, Assistenten/-innen der Anorganischen und Organischen Chemie	halbsemestrig, 6 st	Vorbespr. 19.10. 14.00 Gr. Chem. Hörsaal

Anmeldungen bis 08.10. (16.00 Uhr) im Sekretariat, Raum 505 des Anorg. Chemischen Instituts

a) Kolloquien in kleinen Gruppen	Assistenten/-innen der Anorganischen und Organischen Chemie		nach bes. Ankündigung
b) Begleitseminar zum Praktikum für Agr., Dent, H+E, Med., Vet.	Commerscheidt Herrendorf	Mi, halbsemestrig, 2st Gr. Chem. Hörsaal	20.10. 15.15

Institut für Geschichte der Medizin

P	KS	Geschichte der Veterinärmedizin	Giese	Do 8-9, 1 st., R 9	21.10.
---	----	---------------------------------	-------	--------------------	--------

Veterinär-Anatomie, -Histologie und -Embryologie

P	VS	Anatomie der Haustiere I - Be- wegungsapparat (1. Sem.), Vorlesung und Übung	Bergmann, Leiser, Kressin, N.N., Hummel, Thomé, Klisch, Pfarrer, Sommer, Steger, Wenisch	Mo 14-17, Di 14-18, Mi 8- 10 bzw. 10-12 9st., R 6+7	18.10.
P	VS	Zellen- und Gewebelehre (1. Sem.) Vorlesung und Übung	Leiser, Hummel, Thomé, Klisch, Pfarrer, Sommer, Steger, Wenisch	Di 10-11, Mi 8-10 bzw. 10- 12, 3 st., R 6	19.10.
P	VS	Anatomie der Haustiere II - Funktionelle und topographische Anatomie der Eingeweide (3. Sem.), Vorlesung und Übung	Leiser, Kressin, Bergmann, Hummel, Thomé, Klisch, Pfarrer, Sommer, Steger, Wenisch	Mo 9-10, Mi, Do 14-17, Fr 8-10, 9 st., R 6+7	18.10.
P	VS	Mikroskopische Organlehre II Vorlesung und Übung	Kressin, Leiser, Hummel, Thomé, Klisch, Pfarrer, Sommer, Steger, Wenisch	Do 8-9, Fr 8-10 bzw. 10-12, 3 st., R 6+8	21.10.
P	VS	Organentwicklung (3. Sem.)	Leiser, Kressin, Hummel	Mo 10-11, 1 st., R 6	18.10.
P	VS	Situsdemonstration (3. Sem.)	Hummel, Bergmann, Kressin, Leiser, Thomé, Klisch, Pfarrer, Sommer, Steger, Wenisch	Mo, Di, Mi, Do 16-18 (gruppenweise) 1 st., R 7	nach bes. Ankündigung
P		Anatomie der Haustiere für Studierende der Agrarwissenschaften	Thomé, Pfarrer	Fr 11-13, 2st., R 6	22.10.

10

Veterinärphysiologie und Ernährungsphysiologie

P	VS	Physiologie der Haustiere I (3. Sem.)	Diener	Di, Mi 10-12, Do 10-11	19.10.
WV	VS	Physiologisches und Ernährungs- physiologisches Seminar (fakultativ)	Diener, N. N. u. Mitarbeiter/innen	Mo, Di 14-16, 4 st., R 9	18.10.

Biomathematik

WV	KS	Statistische Grundlagen der Auswertung von Versuchen (alle Sem, u. Doktoranden)	Failing	Zeit n. Vereinbarung 2 st., R 9	VB 19.10. 14 h
----	----	--	---------	------------------------------------	-------------------

Tierernährung

P	KS	Tierernährungs- und Futtermittellehre Vorlesung I (5. Sem.)	Weigand	Mi 14-15.30, 2 st., R 2	20.10.
P	KS	Tierernährungs- und Futtermittellehre Übungen I (5. Sem.)	Pallauf	Mi 15.45-17.15 2 st., R 2	20.10.
WV	KS	Exkursion Tierernährung (5. Sem.)	Pallauf, Weigand		nach bes. Ankündigung

Biochemie und Endokrinologie

P	VS	Biochemie (3. u. 4. Sem)	Schoner, Scheiner-Bobis Eigenbrodt	Di, Mi, Do 9-10 Mo 11-12, 5 st., R 9	18.10.
WV	VS	Regulation des Stoffwechsels (ab 3. Sem.)	Eigenbrodt	Di 12-13, 1 st., R 9	09.11.
WV		Seminarreihe des SFB 535 und der Biochemischen Institute	Beck, Chakraborty, Gerlich, Geyer, Hoborn, Katz, Petzinger, Pingoud, Schöner	Di 18, R 12	nach bes. Ankündigung
WP	HS	Grundlagen der Proteinisolierung Laborübungen f. Doktoranden des Graduiertenkollegs "Molekulare Vet.med." u. f. interessierte Studierende der Naturwiss. u. Veterinärmedizin	Schoner u. Mitarbeiter/innen	2 Wochen ganztags	nach bes. Ankündigung
WP	HS	Biochemie des Membrantransportes Laborübungen f. Doktoranden des Graduiertenkollegs "Molekulare Vet.med." u. f. interessierte Studierende der Naturwiss. u. Veterinärmedizin	Schoner, Scheiner-Bobis u. Mitarbeiter/innen	2 Wochen ganztags	nach bes. Ankündigung
Angewandte Biochemie und Klinische Laboratoriumsdiagnostik					
P	KS	Klinisch-chemisches Praktikum: Organfunktionstests (5. Sem.)	Sernetz, Hild, Giese, Hauptmann	Mo 12-14, Kurs A Di 9-11, Kurs B Fr 8-10, Kurs C R 11 VB: R 9, Mo 9 h	18.10. 18.10.
WV	KS	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5. Sem.)	Sernetz	Mo 9-10, 1 st., R 9	18.10.
WV		Seminar: Fraktale, Bioreaktoren	Sernetz und Mitarbeiter/innen	Fr 14-16, 2 st., Vorraum zu R 9	22.10.

Veterinär-Pathologie

P	KS	Allgemeine Pathologie Teil I (5./6. Sem)	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt	Mo 14-16, Mi 8-9, 3St., R 14	18.10
P	KS	Übungen zur Allgemeinen Pathologie (5./6.Sem.)	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt u. wiss. Mitarbeiter/innen	Mo 14-16 2 St.	18.10
P	KS	Spezielle Pathologische Anatomie, Teil I (7./8.Sem.)	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt	Mo 12-13, Do 8-9, 2St., R 14	18.10
P	KS	Obduktionsübungen (7. /8. Sem.)	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt u. wiss. Mitarbeiter/innen		
P	KS	Pathologisch-anatomische Vorweisungen (8./9. Sem.)	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt	Mi 15-18, 2 St., R 15	20.10.
P	KS	Pathologisch-histologischer Kurs zur Speziellen Pathologischen Anatomie	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt	Do 15-19, 2 St., R 9	21.10
P	KS	Funktionelle Pathologie mit Demonstrationen	Reinacher, Grünbaum, Sasse, Baumgärtner, Burkhardt, Neu, Moritz, Hertrampf	Fr 12-13, 1 St., R 15	22.10
WV		Ausgewählte Kapitel aus der Speziellen Pathologie	Burkhardt, Reinacher, Baumgärtner, Kipar, Alldinger	Do 14-15 Uhr, 1.St., R14	21.10

P	KS	Praktika gemäß § 62, 63 TAppO	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt u. wiss. Mitarbeiter/innen	ganztägig	
WV		Schnittseminar für Doktoranden und Praktikanden	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt	Di 14-15, 1St., R 101	
WV		Doktorandenseminar und Vorbereitung auf Fachtierarzt- und ECVF-Examen	Reinacher, Baumgärtner, Burkhardt	Di 15-16, 1 St., R 101	
P	KS	Allgemeine Erbpathologie und Embryonalpathologie	Herzog	Fr 14-15, 1St., R 37	22.10
P	VS	Kursus über medizinische Terminologie (TAppO § 5 Abs.2)	Herzog	Do 10-12, 2 St., gruppenweise, R 6	21.10
WV	KS	Erpathologisches und zytogenetisches Seminar für Doktoranden und Fortgeschrittene	Herzog, Hecht, Volmer	Mi 16-18, 2 St., R 38	20.10
WV	KS	Einführung in die experimentelle Teratologie mit Übungen (Medikamentenprüfung auf teratogene Eigenschaften)	Herzog	Zeit n. Vereinbarung, R 38	
WV	KS	Erbpathologische (Teratologische) Demonstration	Herzog	Zeit n. Vereinbarung, R 38	

Für Studierende der Agrarwissenschaften

P	KS	Allgemeine Erbpathologie und Embryonalpathologie	Herzog	Fr 14-15, 1St.	22.10
WP		Ausgewählte Kapitel aus der Pathogenetik und Zytogenetik	Herzog, Hecht	Zeit n. Vereinbarung	
WP		Seminar für Diplomanden und Doktoranden	Herzog, Hecht, Volmer	Mi 14-16, 2St, R 38	nach bes. Ankündig.

Tierärztliche Nahrungsmittelkunde

P	KS	Lebensmitteluntersuchung und -technologie Vorlesungen und Übungen	Bülte, Lücker Müller, Heckötter Zens, Lemke, Brunner, Wenthe	Mo,Di 14-16, 2 st. R 16+17	18.10.
P	KS	Lebensmittelmikrobiologie (7. Sem.) Vorlesung	Bülte	Mo 8-9, 1 st, R 16	18.10.
P	KS	Fleischhygiene (7. Sem.) Vorlesung	Bülte, Lücker, Zens	Fr 8-9, 1 st, R 16	22.10.
P	KS	Schlachtbetriebslehre (7. Sem.) Vorlesung	Bülte, Stegen	Fr 12-13, 1 st, R 16	22.10.
P	KS	Lebensmittellehre; vom Tier stammende Nahrungsmittel I (für Studierende der Ernährungs- und Haushaltswissenschaften (6. Sem.) Vorlesung	Lücker	Fr 10-11, 1 st., R 16	22.10.
P	KS	Lebensmittellehre; vom Tier stammende Nahrungsmittel I (für Studierende der Ernährungs- und Haushaltswissenschaften (6. Sem.) Vorlesung	Lücker	Do 14-16, 14tägig 2 st., R 16	21.10.
WV	KS	HACCP I	Bülte	Mi 14-16, 14tägig, 2 st	
WV	KS	Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden	Bülte	Mo 10-12, 2 st., R 19	nach bes. Ankündigung
WV	KS	Kolloquium „Grundlagen der analytischen Qualitätssicherung	Lücker, Bülte	Zeit nach Vereinbarung	

Hygiene und Technologie der Milch

P	KS	Milchkunde I (7. Sem.)	N.N, Bülte, Lämmler	Mi 11-12, 1 st., R 16	20.10.
P	KS	Milchkunde II (9. Sem.)	N.N, Bülte, Lämmler	Mo 11-12, 1 st., R 16	18.10.
P	KS	Milchuntersuchungskurs (8. u. 9. Sem.)	N.N, Bülte, Lämmler	Fr 10-11 (I), 1 st. Fr 11-12 (II), 1 st. R 17	22.10.
P	HS	Milchkunde für die Studienrichtung Ernährungs- und Haushaltswissenschaften Teil I (6. u. 7. Sem.)	Lücker	Fr 9-10, 1 st., R 16	22.10.
WV	KS	Kolloquium „Milchkunde unter besonderer Berücksichtigung der Mastitisprophylaxe und der Produktionshygiene“ (9. Sem.)	Bülte, Zschöck	Zeit n. Vereinbarung	
WV	KS	Kolloquium „Grundlagen der analytischen Qualitätssicherung“	Lücker, Bülte	Zeit n. Vereinbarung	

Hygiene und Infektionskrankheiten der Tiere

P	KS	Allgemeine Infektions- und Seuchenlehre (Bakteriologie/Mykologie, allgemeiner Teil 5. Sem.)	Baljer, Bauerfeind, R. Weiß	Do, Fr 10-11 2 st., R 22	21.10.
P	KS	Allgemeine Infektions- und Seuchenlehre (Immunologie, 5. Sem.)	Richt, Menge	Mo 10-11 1 st., R 22	18.10.
P	KS	Bakteriologie und Mykologie (Spezieller Teil, 7. Sem.)	Baljer, Bauerfeind R. Weiß	Mo 14-16 2 st., R 22	18.10.
P	KS	Mikrobiologischer Kurs (bakteriologischer, mykologischer und serologischer Teil, 7. Sem.)	Baljer, Jäger, Bauerfeind, König R. Weiß, Lautenschläger, Schoepe	Di 15-18, Mi 14-17 Do 15-18 (3 Gruppen) 4 st., R 23	19.10.1999 bis 20.01.2000
P		Hygiene (7. Sem. Agrar.)	Baljer, Herbst	Mi 10-11, 1 st., R 22	20.10.
P		Infektionskrankheiten der Nutztiere (7. Sem. Agrar.)	Baljer, Bauerfeind, Herbst, R. Weiß	Mi 11-12, 1 st., R 22	20.10
P	KS	Tierseuchenbekämpfung I und II	Baljer, Bauerfeind, Herbst, R. Weiß	Di 16-18, 2 st., R 22	19.10
P	KS	Fischkrankheiten (7. Sem.)	Nilz	Mo 17-18, 1 st., R 14	18.10.
WV	KS	Seminar über spezielle Tierseuchen- probleme (für Fortgeschrittene)	Baljer, Herbst, Bauerfeind	Zeit n. Vereinbarung 1 st., R 22	nach bes. Ankündigung
WV	KS	Demonstrationen und Übungen in Teichwirtschaften	Nilz	Zeit n. Vereinbarung	nach bes. Ankündigung
WV	KS	Schutzimpfungen bei Haustieren Teil II (7. - 9. Sem.)	Danner, Schmeer	Zeit n. Vereinbarung 2 st., R 22	nach bes. Ankündigung
WV	KS	Moderne Trends in der Infektionsdiagnostik -	Thiele	Zeit n. Vereinbarung 2 st., R 22	nach bes. Ankündigung
WV	KS	Infektionskrankheiten der Versuchstiere, Teil I (7.-9. Semester)	Seeger	Zeit n. Vereinbarung 2 st., R 22	nach bes. Ankündigung
P	KS	Praktika gemäß § 62, 63 der TÄpO	Baljer, Bauerfeind; R. Weiß, Herbst	ganztäglich	

Virologie

P	KS	Allgemeine Infektions- und Seuchenlehre (allgemeine Virologie)	Becher, Rümenapf, Thiel	Mo 11-12, Do 9-10 2 st., R 22	18.10.
P	KS	Allgemeine Infektions- und Seuchenlehre (Immunologie 5. Sem.)	Richt, Menge	Mo, 10-11, 1 st., R 22	18.10.

P	KS	Mikrobiologischer Kurs (Virologischer Teil)	Becher, König, Rümenapf, Thiel, Wengler	Di 15-18, Mi 14-17 Do 15-18 (3Gruppen) 4 st., R 23	25.01. - 17.02.2000
WV		Virologisch-molekularbiologischer Kurs für Mediziner, Veterinärmedizinern und Biologen (2-Wochen-Blockveranstaltung)	Gerlich, Behrens, Richt, Tautz, Thiel	Vorbesprechung Termin wird noch bekanntgegeben	08.11.-19.11.
WV		Einführung in die Zellbiologie	Wengler	Zeit n. Vereinbarung 1 st., R 14	
S		Molekularbiologie von Infektionserregern (Seminar für Diplomanden u. Doktoranden des SFB 535)	Gerlich, Thiel, u.a.	Do 17.30-18.30 R 16	21.10.
P	KS	Praktika gemäß § 62, 63 der TAppO	Becher, König, Richt, Rümenapf, Thiel	ganztägig	

Tierzucht und Haustiergenetik

P	KS	Allgemeine Tierzucht für Vet. Mediziner	Erhardt	Fr 11-13, 2. st., R 22	22.10.
P	KS	Lehrgang: Landwirtschaft, Tierzucht und Tierhaltung (5. Sem.)	Dzapo, Tripp, N.N., Gauly, N.N., N.N., Heinricy, N.N., N.N., Kraus, Portmann, Weymann, Ziron	14 Tage ganztags	nach bes. Ankündigung
		Seminar für Doktoranden	Dzapo, Beuing, Erhardt, Hoy	Mo 16-18, 14 tägig TzSe, Bismarckstr. 16	nach bes. Ankündigung

Landwirtschaftliche Betriebslehre

P	WV	Allgemeine Landwirtschaftliche Betriebslehre	Kuhlmann, Müller	Mi 10-12, 2. st., R 14	20.10.
---	----	--	------------------	------------------------	--------

Geflügelkrankheiten und Hygiene der Geflügelhaltung

P	KS	Pathologie und Therapie der Geflügelkrankheiten (7. u. 9. Sem.)	Kaleta	7. Sem. Di 14-15 9. Sem. Mi 8-9 2 st. R 22	19.10. 20.10.
P	KS	Praktikum in der Diagnostik der Geflügelkrankheiten (nur 9. Sem.)	Kaleta, Krautwald- Junghanns, Bolte, Marschang, Voelckel	Mi 14-16, 16-18 2 st., R 27	20.10.
P	HS	Geflügelhygiene (7. Sem. Agrar)	Redmann	Mi 12 h. s. t. – 13, R 22	20.10.
WV	KS	Kolloquium über Geflügelkrankheiten und Hygiene der Geflügelhaltung (8. u. 9. Sem.)	Kaleta	Zeit n. Vereinbarung	nach bes. Ankündigung
WV	KS	Krankheiten des Zier- und Wildgefögels (7. bis 9. Sem.)	Kaleta, Krautwald- Junghanns, Bolte, Marschang	Di 15-16, 1 st.	19.10.
WV	KS	Übungen im Laboratorium	Kaleta; Krautwald- Junghanns, Bolte, Marschang	Zeit n. Vereinbarung	nach bes. Ankündigung
P	KS	Intensivklinik (gruppenweise)	Kaleta, Bolte, Beck, Krautwald- Junghanns, Marschang, Redmann, Voelckel	Mo-Fr 8-12	18.10.
P	KS	Klinische Demonstrationen (6.-8. Sem.)	Krautwald- Junghanns, Beck, Bolte, Marschang, Redmann, Voelckel	Di 9-11	19.10.

Parasitologie

P	KS	Parasitologie II (7. u. 8. Sem.) Helminthen und Helminthosen der Tiere bei Helminthosen	Zahner, Bauer	Di 12-13, Do 14-15 2 st., R 28	13.10.
WV	KS	Parasitologisches Seminar (8. Sem.)	Zahner, Bauer	Zeit n. Vereinbarung R 28	
WV	KS	Angewandte Infektionsepidemiologie	Conraths	Zeit n. Vereinbarung R 28	
WV	KS	Doktorandenkolloquium	Zahner	Zeit n. Vereinbarung Institutsbibliothek	

Pharmakologie und Toxikologie

P	KS	Pharmakologie I	Petzinger, Ziegler	Mo 16-17, Di 16-17, Mi 12-13, 3 st., R 6	18.10.
P	KS	Arzneiverordnungslehre (7. u. 8. Sem.)	Lutz	Mo 16-17, 1 st., R 14	18.10.
WV	KS	Tutorium zur Hauptvorlesung (freiwillige Leistungskontrolle)	Honscha, Langewische, Starke	Zeit n. Vereinbarung 14-tägig, 1 st., R 6	
WV	KS	Kolloquium über aktuelle Probleme des Arzneimittelrechts	Lutz	1 st., R 30	nach bes. Ankündigung
WV		Seminar für Doktoranden	Lutz, Petzinger, Ziegler	14-tägig, R 30	nach bes. Ankündigung
WV	KS	Molekularbiologische Arbeitsmethoden in der Pharmakologie	Honscha	Zeit n. Vereinbarung 14-tägig, 1 st.; R 30	

Chirurgische Veterinärklinik

P	KS	Klinische Ausbildung (6.-9. Sem.)	Schimke, Litzke, Bonath und Mitarbeiter/innen	Mo, Di, Mi, Do 9-11 8 st., R 34	18.10.
P	KS	Intensivklinik (6.-9. Sem.)	Litzke, Schimke, Bonath, Braxmaier, Frese, Gerwing, Grevemeyer, Hackenbroich, Kramer, Lautersack, Leppert, Michele, Nagel, Schleich, Tacke, Tellhelm, N. N.	Mo-Fr 9-12.30 14-tägig	18.10.
P	KS	Klinische Propädeutik	Litzke, Schimke, Bonath, Braxmaier, Frese, Gerwing, Grevemeyer, Hackenbroich, Kramer, Lautersack, Leppert, Michele, Nagel, Schleich, Tacke, Tellhelm, N. N.	Do 8-9 in Gruppen 1 st., R. 33/34	21.10.
P	KS	Allgemeine Chirurgie (5. Sem.)	Bonath	Di, Do 11-12 2 st., R 34	19.10.
P	KS	Operations- und Betäubungslehre (7. Sem.)	Tacke	Fr 11-12 1 st.	22.10.
P	KS	Huf- und Klauenbeschlagskunde (5. Sem.)	Litzke, Leppert	Fr 15-16	22.10.
P	KS	Augenkrankheiten und Untersuchungskurs (9. Sem.)	Neumann, Grevemeyer	Do 11-12, 14-15 2 st., R. 33, 34, 14	21.10.
WV	KS	Anwendung ophthalmologischer Untersuchungsgeräte	Neumann	Do 13-14, 1 st., Augenuntersuchungs- raum im Hörsaalgebäude	21.10.

P	KS	Operationsübungen (9. Sem.)	Litzke, Schimke, Bonath, Braxmaier, Frese, Gerwing, Grevemeyer, Hackenbroich, Kramer, Lautersack, Leppert, Michele, Nagel, Schleich, Tacke, Tellhelm, N. N.	Di 14-16 2 st., R 15	19.10.
WV	KS	Seminar Interpretation von Röntgenaufnahmen (7. Sem.)	Tellhelm, Schleich	Mi 8-9 1 st., R 39	20.10.
WV	KS	Osteosynthese-Seminar	Bonath, Nagel, N. N.		nach bes. Ankündigung
WV	KS	Osteosynthese-Workshop	Bonath, Nagel, N. N.		nach bes. Ankündigung
P	KS	Praktikum gemäß §§ 61, 62, 63 TAppO	Litzke, Schimke, Bonath, Braxmaier, Frese, Gerwing, Grevemeyer, Hackenbroich, Kramer, Lautersack, Leppert, Michele, Nagel, Schleich, Tacke, Tellhelm, N. N.	Mo-Fr 07.30-17.00	18.10.

Klinik für Innere Krankheiten der Kleintiere und Pferde

P	KS	Klinische Ausbildung, Verbundklinik (Klinische Demonstration) 6.-9. Sem.	Grünbaum, Mayer, Sasse, Neu, Moritz, Fey, Schneider, Spillmann	Mo-Do 9-11, Gruppen A-D nach Plan	18.10.
P	KS	Intensivklinik	Grünbaum, Mayer, Moritz, Sasse, Neu, Fey, Schneider, Spillmann	14tägig nach Plan	18.10.
P	KS	Spezielle Pathologie und Therapie der Inneren Krankheiten der Kleintiere	Grünbaum, Moritz, Neu, Schneider, Spillmann	Mi 12-13, Fr 9-10 2 st., R 34	20.10.
P	KS	Innere Krankheiten der Pferde (8./9. Sem.)	Sasse, Mayer, Fey	Fr 10-11, 1 st., R 35	22.10.
P	KS	Gerichtliche Tierheilkunde, Tierschutz (8. und 9. Sem.)	Vockert, Mayer, Sasse	Di 8-9, Mi 11-12, 2 st., R 35	19.10.
P	KS	Funktionelle Pathologie mit Demonstrationen (8. und 9. Sem.)	Reinacher, Burkhardt, Grünbaum, Neu, Sasse, Mayer, Moritz, Fey, Schneider, Spillmann	Fr 12-13, 1 st., R 15	22.10.
P	KS	Allgemeine Therapie (5. und 6. Sem.) Innere Krankheiten der Pferde	Sasse, Mayer, Fey	Di 8-9, 1 st., R 34	19.10.
P	KS	Allgemeine Innere Medizin (5. und 6. Sem.) Innere Krankheiten der Kleintiere	Grünbaum, Moritz, Neu, Schneider, Spillmann	Do 12-13, 1 st., R 34	15.10.
P	KS	Berufs- und Standesrecht (9. Sem.)	Leipner	Di 11-12, 1 st., R 35, 14-tägig	19.10.

P	KS	Praktikum gem. §§ 60, 62, 63 TappO	Grünbaum, Sasse, Mayer, Neu, Moritz, Fey, Schneider, Spillmann u. Mitarbeiter/innen	ganztägig n. Vereinbarung	
P	KS	Klinische Propädeutik (5. und 6. Sem.)	Grünbaum, Neu, Sasse, Mayer, Moritz, Fey, Schneider, Spillmann u. Mitarbeiter/innen	Do 14-17, 3 st., R 34 und Stallungen	21.10.
WV	KS	Klinisches Ergänzungspraktikum	Grünbaum, Neu, Sasse, Mayer, Moritz, Fey, Schneider, Spillmann u. Mitarbeiter/innen	Zeit n. Vereinbarung	

Klinik für Wiederkäuer und Schweine (Innere Medizin und Chirurgie)

P	KS	Krankheiten der Wiederkäuer (6. und 7. Sem.)	Doll, Kümper	Mo 11-12, Do 12-13 2 st., R 35	18.10.
P	KS	Krankheiten der Schweine (6. u. 7. Sem.)	Hertrampf, N.N.	Fr 10-11, 1 st., R 34	22.10.
P	KS	Klinische Ausbildung, Verbundklinik (6.-9. Sem)	Doll, N.N., Hertrampf, Kümper	Mo-Do 9-11 in Gruppen 2 st., R 35	18.10.
P	KS	Funktionelle Pathologie mit Demonstrationen	Hertrampf, N.N.	Fr 12-13, 1 st., R 15	18.10.
P	KS	Intensivklinik (gruppenweise)	Doll, Hertrampf, N.N., Kümper, Goosens, Ordobazari, Schmidt, Strie, Thünker	Mo - Fr 7.30 - 12, Stallungen	18.10.
WV	KS	Diagnostisch-therapeutische Übungen am Rind (8./9. Sem.)	Doll, Kümper, Ordobazari, Strie, Thünker	Fr 11-13, 2 st., R 35 u. Stallungen	22.10.
WV	KS	Diagnostisch-therapeutische Übungen am Schwein (8./9. Sem.)	Hertrampf, Schmidt	Zeit n. Vereinbarung, 2 st., Stallungen	
WV	KS	Bestandsprobleme beim Schwein	Hertrampf, N.N.	Zeit n. Vereinbarung 1 st.,	
P	KS	Klinische Propädeutik (5. u. 6. Sem)	Doll, Hertrampf, N.N., Kümper, Goosens, Ordobazari, Schmidt, Strie, Thünker	Do 14 - 17, 3 st., R 35 und Stallungen	
WV	KS	Schafkrankheiten	Kümper	Mo 16 - 17, 1 st., R 35	18.10.
WV	KS	Praktische Übungen: Rindergesundheitsdienst u. Schweinegesundheitsdienst	Doll, Hertrampf, N.N., Kümper, Schmidt, Strie	Zeit n. Vereinbarung	
P	KS	Praktikum gemäß §§ 60, 62, 63 TAppO	Doll, N.N., u. Mitarbeiter/innen	ganztägig	18.10.
WV	KS	Interdisziplinäres Kolloquium über integrierte tierärztliche Bestandsbetreuung und Bestandsdiagnostik	Bostedt, Doll, Hofmann u. Mitarbeiter/innen	Mi 19-20, 1 st., R 37	27.10.
WV	KS	Übungen in funktioneller Klauenpflege	Doll, Kümper, Ordobazari, Strie, Thünker	Mi 16-18, 2 st., Behandlungsraum	20.10.

Physiologie und Pathologie der Fortpflanzung einschließlich Ambulatorik

P	KS	Klinische Ausbildung (7. u. 9. Sem.)	Bostedt, Hoffmann Bleul, Herfen, Hospes, Riesenbeck, Schuler, Wehrend	Mo-Do 9-11, 2 st., neuer Hörsaal	18.10.
P	KS	Intensivklinik (gruppenweise)	Bostedt, Hoffmann Bleul, Hauser, Hecker, Herfen, Hospes, Klein, Riesenbeck, Rostalski, Stolpe, Schuler, Wehrend, N.N., N.N.	Mo-Fr 8-12, 4 st., R 35	18.10.
P	KS	Propädeutik (5. Sem.)	Bostedt, Hoffmann u. Assist./innen	Di 14-16, 2 st	19.10.
		einschließlich gruppenweise Übungen Viehhof	Bostedt, Hoffmann u. Assist./innen	Mo 17 h s.t. im Viehhof	18.10.
P	KS	Physiologie und Pathologie der Fortpflanzung I (Erweiterung der Klin. Prop. Vorl. 5 Sem.)	Bostedt, Hoffmann	Mi 8-9, 1 st, R 37	20.10.
P	KS	Neugeborenenkrankheiten (5.-9. Sem. Vorl. mit Patientendemonstr.)	Bostedt, Herfen, Hospes	Di 17-18.30 R 37	19.10.
P	KS	Physiologie und Pathologie der Fortpflanzung IV Geburtskunde (9. Sem)	Bostedt, Wehrend	Mo, Do, Fr 8-9 1 st., R 37	18.10.
P	KS	Euter- und Gesäugekrankheiten (7. Sem.)	Bostedt, Wehrend	Do 11-12, 1 st, R 37	21.10.
WV	KS	Kurs: Chirurgie des Euters (gruppenweise)	Hospes, Bleul, Hauser, N.N.	Mi 14-16, Kursraum Keller	nach bes. Ankündigung
WV	KS	Gynäkologische Untersuchung Pferd	Herfen, Hecker, Bleul	Mi 14-16, R 37	nach bes. Ankündigung
P	KS	Übungen in der Geburtskunde (9. Sem.)	Bleul, Hauser, Hecker, Herfen, Hospes, Riesenbeck, Stolpe, Wehrend, N.N., N.N.	Mo-Do 12-13, 1 std. Kursraum Keller	25.10.
		Pflichtseminar „Andrologie, Gynäkologie, Geburtshilfe, Neonatologie bei Hund und Katze“ (9. Sem.)	Bostedt, Hoffmann Hospes	Di, Do 12-13, 1 st	19.10.
P	KS	Besamungsübungen Rind	Hoffmann, Schuler	Do 12-13	
P	KS	Ambulatorik	Bostedt, Hauser, Stolpe, N.N.	Zeit n. Vereinbarung	
WV	KS	Interdisziplinäres Kolloquium über integrierte tierärztliche Bestandsbetreuung und Bestandsdiagnostik	Bostedt, Doll, Hoffmann und Mitarbeiter/innen	Mi 19-20 R 37	20.10.
	KS	Zuchthygienische Beratung in Rinderbeständen	Bostedt, Hoffmann und Assist./innen	fallweise	
WV	KS	Seminar: Spezielle Themen aus der Physiologie und Pathologie der Fortpflanzung	Bostedt, Hoffmann	Zeit n. Vereinbarung 2 st, R 37	
P	KS	Praktika gemäß §§ 60, 62, 63 TAppO	Bostedt, Hoffmann Bleul, Hauser, Hecker, Herfen, Hospes, Riesen- beck, Rostalski, Stolpe, Schuler, Wehrend, N.N., N.N., N.N., N.N.	ganztägig	
P	KS	Praktikum in der angewandten Staatsveterinärmedizin (9. Sem.)	Vockert, Merl	Zeit n. Vereinbarung	

Für Studierende der Agrarwissenschaften

P	KS	Zuchthygiene	Hoffmann	Mo 12-13, 1 st., R 37	18.10.
WP	KS	Allgemeine und spezielle Andrologie	Hoffmann	Di 10-12, 1 st., R 37	19.10.

Radiologie

P	KS	Radiologie	Kiefer	Fr 14-16, 2 st., R 9	22.10.
---	----	------------	--------	----------------------	--------

Versuchstierkunde

P	KS	„Versuchstierkunde“	Seiffge	Mo 14-16, 2 st., R 14	nach bes. Ankündigung
---	----	---------------------	---------	-----------------------	--------------------------

Arbeitskreis Veterinärmedizin in den Tropen und Subtropen

WV		Aufgaben und Probleme der Veterinär- medizin in den Tropen	Mitglieder des Arbeitskreises und Gäste	Zeit n. Vereinbarung	
----	--	---	---	----------------------	--

Ringvorlesung

P	KS	Verhaltenslehre (5. u. 6. Sem.)	HSL FB 10	Di 12-13, 1 st., R 16	19.10.
---	----	---------------------------------	-----------	-----------------------	--------

Bienenkrankheiten

WP	KS	Bienenkrankheiten und Bienenzucht	Büchler	14 tägig, R 14 Di 13.30-15.00, 2 st.	26.10.
----	----	-----------------------------------	---------	---	--------

Fremdsprachenkurse zur Vorbereitung von Auslandssemestern, organisiert vom Zentrum für interdisziplinäre Lehraufgaben, Referat Sprachen, siehe unter "Hörer aller Fachbereiche"

Informatik-Grundveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche - Seite 220, 221