Universität Dortmund Veranstaltungsverzeichnis Sommersemester 1999

ISSN 0941-2603 Gebrüder Lensing Verlagsanstalt Dortmund Herausgegeben von der Universität Dortmund Herstellung: Gebrüder Lensing Verlagsanstalt GmbH & Co., Dortmund

Das Veranstaltungsverzeichnis kann nur über den örtlichen Buchhandel bezogen werden.

Dortmunder BUCHHANDEL

Werbegemeinschaft Dortmunder Buchhändler

Der Dortmunder Buchhandel ist aktiv und leistungsfähig. Das Buch als das umfassendste, informativste Medium mit dem schnellen Zugriff wird auch in Zukunft bestehen. Bücher sind Partner der Forschung wie des kulturellen Lebens. Diesem Anspruch zu genügen setzen wir uns ein - mit einem großen Sortiment, detaillierten Informationen und kurzfristigen Bestellwegen.

Dortmunder Universitätsbuchhandlung

Naturwissenschaften: Vogelpothsweg 85 • Mensa Geisteswissenschaften: Vogelpothsweg 74 • Uni-Center Telefon 757 00 und 75 61 41 • Telefax 75 93 20 http://bome.t-online.de/home/unibuch www.buchkatalog.de e-mail: unibuch + t-online.de www.buchkhandel.de

Buchhandlung Krüger

Westenhellweg 9 • Krügerhaus Telefon 5401-0 • Telefax 5401-164

Lensing-Bücher

Westenhellweg 86 • Pressehaus Telefon 9059-1914 • Telefax 9059-8109

Buchhandlung Schwalvenberg

Ostenhellweg 42 Telefon 527424 Telefax 527425



INHALTSVERZEICHNIS

Anschriften/Bankverbindung 5 Soziale Ansprechpartner 15 Rektorat 16	
Studentensekretariat (Dezernat 1, Abteilung 2)18Semester, Vorlesungszeit19Studiengänge an der Universität Dortmund20	A
Lehrveranstaltungen der Universität Dortmund	
Fachbereich Mathematik	1
Fachbereich Physik	2
Fachbereich Chemie	3
Fachbereich Informatik	4
Fachbereich Statistik	5
Fachbereich Chemietechnik	6
Fakultät Maschinenbau	7
Fakultät für Elektrotechnik	8
Fakultät Raumplanung	9
Fakultät Bauwesen	10
Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät	
Fachbereich Erziehungswissenschaften und Biologie	12
Fachbereich Sondererziehung und Rehabilitation	13
Fachbereich Gesellschaftswissenschaften, Philosophie und Theologie	14
Fakultät Sprach- und Literaturwissenschaften, Journalistik und Geschichte 267	15
Fachbereich Musik, Kunst, Textilgestaltung, Sport und Geographie	16
Lehrveranstaltungen für Lernbereiche der Primarstufe	В
Veranstaltungen für Hörer/Lehrende aller Fachbereiche: Leuchtturmprojekt "Nachhaltige UniDo" 342 Institut für Roboterforschung 346 Institut für Umweltforschung 346 Hochschulrechenzentrum 346 Hochschuldidaktisches Zentrum 349	С
Verzeichnis der Abkürzungen für Lehrveranstaltungsankündigungen	D

Freunde

hat die Universität Dortmund viele Tausende

Zu Recht: sie hat sich allen Schwierigkeiten zum Trotz erfreulich entwickelt. Fast 25.000 Studierende studieren an ihren 16 Fachbereichen und Fakultäten. Bei aller Bedeutung der Geisteswissenschaften liegen ihre Schwerpunkte bei den technischen Disziplinen. Ihre Forschungsergebnisse haben längst internationalen Rang.

Nichts hat die Struktur unserer Region nachhaltiger zum Positiven gewendet als die Gründung und der Ausbau unserer Universität.

Die allerbesten Freunde

sind Mitglieder der Gesellschaft der Freunde der Universität Dortmund e. V.

Diese gemeinnützige Gesellschaft hat den Auf- und Ausbau unserer Universität von Beginn an fördernd und helfend begleitet. Sie schafft Kontakte zwischen Universität und dem wirtschaftlichen, politischen und kulturellen Umfeld. Sie hilft, die universitätspolitischen Forderungen durchzusetzen. Sie ermöglicht die Veranstaltung wissenschaftlicher Kongresse in Dortmund oder die Teilnahme an Tagungen im In- und Ausland. Sie prämiert jährlich die besten Studierenden der 16 Fachbereiche und Fakultäten. Sie hat ein Gästehaus errichtet, das Professoren aus dem Ausland beherbergt und Begegnungszentrum für die Universität geworden ist

Kurz: die Freundegesellschaft ist unverzichtbares Bindeglied zwischen Universität und der Region geworden.

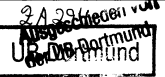
700 Freunde helfen uns als Mitglieder der Gesellschaft bei unserer Arbeit!

Helfen Sie uns auch! Werden Sie Mitglied der Gesellschaft der Freunde der Universität Dortmund e.V.!

(Mindestbeiträge: Einzelpersonen 70 DM – Firmen, Verbände etc. 300 DM)

Gesellschaft der Freunde der Universität Dortmund e.V. Märkische Str. 120

44141 Dortmund



1

lch / Wir möchte(n) Mitglied der Freundegesellschaft werden. Schicken Sie mir / uns bitte ein Aufnahmeformular zu.

(Name/Firma)	 	
(Anschrift)	 	

ANSCHRIFTEN von Organen und Einrichtungen der Universität Dortmund

Rektorat/Hochschulverwaltung

44227 Dortmund (Eichlinghofen), August-Schmidt-Straße 4

Telefon: (0231) 755-1, bei Durchwahl 755 + Nr. des Nebenanschlusses

Telefax: (0231) 755 + Nr. des Telefaxanschlusses e-mail: rektor@verwaltung.uni-dortmund.de e-mail: kanzlerin@verwaltung.uni-dortmund.de

Postanschrift: 44221 Dortmund

Referat für Öffentlichkeitsarbeit und Wissenstransfer

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Baroper Straße 283, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-4783/2425, Telefax: (0231) 755-2327

e-mail: asche@transfer.uni-dortmund.de

e-mail: commer@verwaltung.uni-dortmund.de (Pressesprecher)

Postanschrift: 44221 Dortmund

Studentensekretariat

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 66, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-5347 (Info-Ansageband), Telefax: (0231) 755-5346

e-mail: pickhan@verwaltung.uni-dortmund.de

Postanschrift: Studentensekretariat Universität Dortmund. 44221 Dortmund.

Akademisches Auslandsamt

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 66, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-4727, 2595, 2484, Telefax: (0231) 755-5222

e-mail:aaa@verwaltung.uni-dortmund.de

Zulassung ausländischer Studierender

e-mail:schmidt@verwaltung.uni-dortmund.de

Postanschrift: 44221 Dortmund

Zentrale Studienberatungsstelle

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-2345 (Info-Ansageband), Telefax: (0231) 755-3187

e-mail:zsb@pop.uni-dortmund.de Postanschrift: 44221 Dortmund

Technische Hochschulbetriebe

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 71, Telefon: (0231) 755-1

Leitwarte "Zentrale Störungsmeldestelle", Telefon: (0231) 755-3333

Telefax: (0231) 755-5223

e-mail: schlotmann@verwaltung.uni-dortmund.de

Postanschrift: 44221 Dortmund

Allgemeiner Hochschulsport

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50, Raum 3.442 Telefon-Durchwahl: (0231) 755-3796, Telefax: (0231) 755-5282

e-mail: ahs@nvl1.fb13.uni-dortmund.de

Postanschrift: 44221 Dortmund

FACHBERFICHE/FAKULTÄTEN:

Fachbereich Mathematik

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Vogelpothsweg 87, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-3051, Telefax: (0231) 755-3054

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Physik

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Otto-Hahn-Straße 4, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-3503, Telefax: (0231) 755-3569

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Chemie

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Otto-Hahn-Straße 6, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-3720, Telefax: (0231) 755-3771

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Informatik

44227 Dortmund (Eichlinghofen), August-Schmidt-Straße 12 Telefon: 755-2121 oder 2773, Telefax: (0231) 755-2130

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Statistik

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Vogelpothsweg 87 Telefon: (0231) 755-3109, Telefax: (0231) 755-3918

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Chemietechnik

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 70, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-2362, Telefax: (0231) 755-2361

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fakultät Maschinenbau

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Leonhard-Euler-Str. 5, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-2724, Telefax: (0231) 755-2706

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fakultät für Elektrotechnik

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Otto-Hahn-Straße 4, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-2123, Telefax: (0231) 755-2051

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fakultät Raumplanung

44227 Dortmund (Eichlinghofen), August-Schmidt-Straße 10

Telefon: (0231) 755-1, Durchwahl: 755-2284, Telefax: (0231) 755-2620

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fakultät Bauwesen

44227 Dortmund (Eichlinghofen), August-Schmidt-Straße 8

Telefon: (0231) 755-1, Durchwahl: 755-2074, Telefax: (0231) 755-5279

Postanschrift: 44221 Dortmund





Westfalendamm 188 44141 Dortmund Tel. 02 31 / 51 66 01 Fax 02 31 / 51 66 02 Kundendienst Mo - Fr

Tel. 02 31 / 51 66 07

FURKAN Computer Center

COMPUTER

HARDWARE - SOFTWARE - SERVICE - NETZWERKE Qualität vom Fachhändler!



Alle aufgeführten Logos sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

Individual-Systeme mit Marken-Komponenten & Zukunft! Alle Komplettsysteme mit Aufrüstmöglichkeit!

24 Std or Augustus of Augustus

*Austausch der defekten Ware innerhalb von 24 Stunden, wenn die Rechnungserstellung nicht länger als 10 Tage zurückliegt. DIREKT AN DER B1.

KUNDENPARKPLÄTZE VOR DEM HAUS!

So erreichen Sie uns mit den öffentlichen Verkehrsmittein:
Ab Dortmund-Hauptbanhnör mit der U47 (U-Bahn)
Richtung Apherbeck, Haltestelle: Voßkuhle/direkt an der B1.
So erreichen Sie uns mit Ihren eigenen Verkehrsmittel:
Wenn Sie aus Richtung Bochurn kommen, bitte rechts
in die Lübkestraße einbiegen, dort drehen und wieder auf
den Westfalendamm (B1) in Richtung Bochurn fahren,
nach 300 Metern finden Sie uns auf der rechten Seite.
FCC Westfalendamm 188. 44141 Dortmund



INTERNET: www.fcc-computer.de & FAX-ABRUF: 0231-516648

Öffnungszeiten Mo.-Do.: 10:00 -13:00 u. 14:00 -19:00 Uhr. Fr. 10:00 -13:00 u. 14:30 -19:00 Uhr. Sa. 10:00 -16:00 Uhr

Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Vogelpothsweg 87, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-3182, Telefax: (0231) 755-4375

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Erziehungswissenschaften und Biologie

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-2194/5, Telefax: (0231) 755-5285

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Sondererziehung und Rehabilitation

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50, Telefon: (02 31) 755-1

Durchwahl: 755-4540/41/42, Telefax: (0231) 755-4503

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Gesellschaftswissenschaften, Philosophie und Theologie

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-2886, Telefax: (0231) 755-5283

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fakultät Sprach- und Literaturwissenschaften, Journalistik und Geschichte

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-2158, Telefax: (0231) 755-2894

Postanschrift: 44221 Dortmund

Fachbereich Musik, Kunst, Textilgestaltung, Sport und Geographie

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-4111, Telefax: (0231) 755-4506

Postanschrift: 44221 DortmundZENTRALE EINRICHTUNGEN:

Das kompotanto froundliche Fachgeschäft in Aplorback

Für Ihre Vorlesungen die richtigen Bücher? Kommen Sie zu uns! Wir bestellen Ihnen jedes lieferbare Buch.

Ewaldi - Buchhandlung Lesen - Schreiben - Schenken

– Ulf Erdmann · Köln-Berliner-Straße 8 · DO-Aplerbeck · Telefon 45 10 09 –

Inh. Mankel EHOHG

REWE

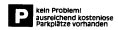
neben ALDI und Teppich Domäne

Tel.: 7217999

Dorstfeid Planetenfeldstr. 24-30

Öffnungszeiten:

Mo. - Fr. 7.00 - 20.00 Uhr Samstag 7.00 - 16.00 Uhr



Viele Gründe sprechen für uns:

- Auf 800 qm präsentiert sich ein Riesenangebot an Lebensmitteln, mit der ganz großen Frische
- Attraktive Preisgestaltung: Viele dauerhafte Niedrigpreise und ständig lohnende Sonderangebote
- Bequemer Einkauf durch nachbarschaftliche N\u00e4he und kostenlose Parkpl\u00e4tze
- Kundenfreundliche Bedienung

Die Frische ist unsere Stärke

Die Frische, auf die man sich tagtäglich verlassen kann – und das bei einer Riesenzahl von Artikeln – ist ein eindeutiges Zeichen für die besondere Leistungsstärke eines Geschäftes

REWE Ihre persönliche Einkaufsstätte

Universitätsbibliothek

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Vogelpothsweg 76, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-4001, Telefax: (0231) 755-4032

Postanschrift: 44222 Dortmund

Universitätsbibliothek

Informationszentrum Technik und Patente

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Vogelpothsweg 76, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-4014, Telefax: (0231) 756902

Postanschrift: 44222 Dortmund

Hochschulrechenzentrum

44227 Dortmund (Eichlinghofen), August-Schmidt-Straße 12

Telefon: (0231) 755-1, Durchwahl: 755-2346, Telefax: (0231) 755-2731

Postanschrift: 44221 Dortmund, Zufahrt: 51

Zentrum für Weiterbildung

44149 Dortmund, Hohe Straße 141, Telefon: (0231) 12 60 59

Telefax: (0231) 12 61 65

Hochschuldidaktisches Zentrum Universität Dortmund

44227 Dortmund (Eichlinghofen), CDI-Gebäude, Vogelpothsweg 78

Telefon: (0231) 755-5526, Telefax: (0231) 755-5543

Postanschrift: 44221 Dortmund

Mediendidaktisches Zentrum Universität Dortmund

Leiter. Prof. Dr. K.-H. Schäfer, Tel.: (0231) 755-2188 44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50 Telefon: (0231) 755-2142-45, Telefax: 755-4597

Postanschrift: 44221 Dortmund

Zentrum für Lehrerbildung (Modellversuch)

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 50, Telefon (0231) 755-1

Durchwahl 755-5586/5587 Postanschrift: 44221 Dortmund

Institut für Roboterforschung

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Otto-Hahn-Str. 8, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-4650/4651, Telefax: (0231) 755-4653

Postanschrift: 44221 Dortmund

Institut für Umweltforschung

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Otto-Hahn-Straße 6, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-4080, Telefax: (0231) 755-4084

Postanschrift: 44221 Dortmund

Institut für Beschleunigerphysik und Synchrotronstrahlung

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Maria-Goeppert-Mayer-Str. 2, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-5398, Telefax: (0231) 755-5383

Postanschrift: 44221 Dortmund



Lensing Bücher, Westenhellweg 86 - 88, 44137 Dortmund Tel. (02 31) 90 59 - 19 14 · Fax (02 31) 90 59 - 81 09 Anrufbeantworter (02 31) 90 59 - 19 14

BEAUFTRAGTE:

Schwerbehindertenvertretung

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Str. 50, E-Teil, Raum 0.508 Telefon: (0231) 755-1, Durchwahl: 755-3465, Telefax: (0231) 755-5457

Frauenbeauftragte

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Str. 50, E-Teil, Raum 3.507 A

Telefon: (0231) 755-1, Durchwahl: 755-2603 (AB)/2610

Telefax: (0231) 755-2603

e-mail:frauenbt@pop.uni-dortmund.de

Beratungsdienst behinderter Studierender

44221 Dortmund (Eichlinghofen) Emil-Figge-Str. 50, C-Teil, Raum 0302 Telefon und Telefax: (0231) 755-2848, Schreibtelefon 755-5350

Beauftragter für die Belange behinderter Studierender:

ORR Steiner, Campus Süd, HG I, August-Schmidt-Str. 4, Raum 200

Telefon: (0231) 755-5130, Sprechstunde: Mo von 9-11 Uhr oder nach Vereinbarung

SONSTIGES:

Universitätskolleg Bommerholz

Lehr- und Weiterbildungsstätte der Universität Dortmund Bommerholzer Straße 60, 58456 Witten, Telefon: (02302) 3960

Telefax: (02302) 396320

e-mail:bomholz@pop.uni-dortmund.de

Gästehaus/Internationales Begegnungszentrum

Baroper Straße 233, 44227 Dortmund

Telefon: (0231) 755-2795 (UniDo, Herr RA Staegemeir)

Staatliches Bauamt Dortmund

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 61, Telefon: (0231) 755-1

Durchwahl: 755-4200, Telefax: (0231) 759190 Postanschrift: Postfach 500245, 44201 Dortmund

Studentenwerk Dortmund

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Vogelpothsweg 85, Telefon: (0231) 755-1

Vewaltung: (0231) 755-3600-03, BAFöG (0231) 755-3641/42

Postanschrift: Postfach 500248, 44202 Dortmund

H-Bahn-Gesellschaft Dortmund mbH

Joseph-von-Fraunhofer Str. 25, 44227 Dortmund

Telefon (0231) 75755 und 75756

Leitstand: Emil-Figge-Straße 71 c, Telefon: (0231) 755-4848

TechnologieZentrumDortmund GmbH

44227 Dortmund (Eichlinghofen), Emil-Figge-Straße 76 Telefon: (0231) 9742-0, Telefax: (0231) 9742-395

e-mail: technobox@tzdo.de

Wir machen den Weg frei



Wir arbeiten im Finanz Verbund mit der WGZ-Bank Westdeutsche Genossenschafts-Zentralbank eG, Bausparkasse Schwäbisch Hall, DG HYP Deutsche Genossenschafts-Hypothekenbank, DI FA Deutsche Immobilien Fonds AG, Münchener Hypothekenbank eG, R+V Versicherung, Union Investment, VR-Leasing AG, WESTFÄLISCHE LANDSCHAFT Bodenkreditbank AG.

MIT DER UNIVERSITÄT DORTMUND VERBUNDENE WISSENSCHAFTLICHE INSTITUTE:

Institut für Arbeitsphysiologie an der Universität Dortmund (IfADo) 44139 Dortmund, Ardeystraße 67, Telefon: (0231) 1084-0, Durchwahl: 1084 Postanschrift: Ardeystraße 67, 44139 Dortmund

Institut für Gerontologie 44339 Dortmund, Evinger Platz 13 Telefon: (0231) 7284880, Telefax: (0231) 72848855

Institut für Spektrochemie und Angewandte Spektroskopie 44139 Dortmund, Bunsen-Kirchhoff-Straße 11 Telefon: (0231) 1392-0, Telefax: (0231) 1392-120 Postanschrift: Postfach 10 13 52, 44013 Dortmund

Landesinstitut Sozialforschungsstelle Dortmund 44339 Dortmund, Evinger Platz 17 Telefon: (0231) 8596-0, Telefax: (0231) 8596-100 e-mail:sfs@sfs-dortmund.de

Fraunhofer-Institut für Materialfluß und Logistik (IML) 44227 Dortmund (Eichlinghofen), Joseph-von-Fraunhofer-Straße 2-4 Telefon: (0231) 9743-0, Telefax: (0231) 9743211 Postanschrift: Joseph-von-Fraunhofer-Straße 2-4, D-44227 Dortmund

Bankverbindung der Universität Dortmund Universitätskasse Bochum/Dortmund Konto-Nr. 1300516 Sparkasse Bochum, BLZ 43050001

Für Sozial- und Studentenschaftsbeiträge

Konto-Nr. 1202829

Schreibarbeiten leicht gemacht!

Berichte, Briefe, Bewerbungen, Lebensläufe Diplom- und Hausarbeiten für Studenten, Preislisten, Adresserfassung, Texterfassung auf Diskette, Layout von Vereinszeitschriften Erfaßte Texte formatieren

Ausdruck auf Laserdrucker

Schreibbüro
R. Fenneker
Tewaagstraße 42
44141 Dortmund
Telefon 02 31/
43 14 45

43 14 45 Fax:

43 14 48

Soziale Ansprechpartner helfen bei:

Sucht- und Alkoholproblemen

Campus Nord	Raum	Telefon
Prof. Dr. Frank Lasogga, Fachbereich 14 Emil-Figge-Straße 50	2.106 A	2834
Christel Bröer, Universitätsbibliothek Vogelpothsweg 76	206	4067
Hans-Herbert Bröer, Fachbereich Chemietechnik Thermische Verfahrenstechnik Emil-Figge-Straße 70	E 07-10	3253
Hans Lewanowski, Dezernat 6 (THB) Emil-Figge-Str. 50	0.306	2161
Campus Süd		
Dr. Frank-Jürgen Kleiner, Fakultät Maschinenbau Umformende Fertigungsverfahren GB IV, Baroper Str. 301	411	2608
Michael Heyer, Hochschulrechenzentrum August-Schmidt-Straße 12	237	2423
Wolfgang Pastoor, Fakultät Bauwesen Konstruktiver Ingenieurbau, Experimentierhalle Baroper Straße 299	11	4719/4718

Ein "Leitfaden zum Umgang mit Alkohol- und anderen Suchtkranken und -gefährdeten vom 30.10.1989" kann im Personaldezernat (Dezernat 3, F: 755-4795) eingesehen bzw. angefordert werden.

HIV - Infizierung und AIDS - Erkrankung

AIDS-Hilfe Dortmund e. V.	Telefon/Beratung:	0231 / 19411
Möllerstraße 15	Telefon/Büro:	0231 / 16864
44137 Dortmund	Telefax:	0231 / 16865

Öffnungs- und Beratungszeiten:

Mo, Di, Do und Fr von 10.00-15.00 Uhr Mi von 14.00-19.00 Uhr

Persönliche Beratung ist auch nach Vereinbarung zu anderen Tageszeiten möglich. Telefonische Beratung: Do 19.00-21.00 Uhr

REKTORAT	Gebäude/ Geschoßba		Apparat
REKTOR			
Universitätsprofessor Dr. phil. Dr. h.c. Albert Klein e-mail: rektor@verwaltung.uni-dortmund.de	HG I	302	2200
Vorzimmer: VerwAng. Susanne Götz VerwAng. Petra Kremer Telefax	HG I HG I	301 301	2201 2201 5145
KANZLERIN			
Dorothee Dzwonnek e-mail: kanzlerin@verwaltung.uni-dortmund.de	HG I	304	2203
Vorzimmer: VerwAng. Christa Mahr Telefax	HG I	305	2204 5151
PROREKTOR I			
Lehre, Studium und Studienreform UnivProf. Dr. phil. Uwe Kleinbeck e-mail:prorektorl@verwaltung.uni-dortmund.de	HG I	307	5148
PROREKTOR II			
Forschung und wissenschaftlicher Nachwuchs UnivProf. DrIng. Hans-Paul Schwefel e-mail:prorektorll@verwaltung.uni-dortmund.de	HG I	307	5147
PROREKTOR III			
Planung und Finanzen UnivProf. Dr. rer. nat. Rolf Minkwitz e-mail:prorektorlll@verwaltung.uni-dortmund.de	HG I	309	5149
Vorzimmer der Prorektoren: VerwAng. Hella Ständer Telefax	HG I	308	2235 5133



wechsel

Raus aus der Schule – und schon sind Sie mitten drin im Hochschul- Dschun

Kennen Sie sich in der Uni Szene schon aus?

Wenn nicht, dann nichts wie hin zur BARMER. Dort gibt es, selbstverständlich **kostenlos**, die neue »Uni Szene von A–Z«,

Insidertips verschaffen Durchblick. Wie hoch ist der aktuelle BAföG-Satz? Wie finde ich eine Bleibe? Worauf muß ich beim Jobben achten?

Ein praktischer Ratgeber für alle, die ihr Studium starten wollen. Mit 2 Semesterplanern für Ihr individuelles Timing.

Holen Sie sich noch heute Ihr persönliches Exemplar. Oder rufen Sie uns einfach an.

BARMER
Deutschlands größle Krankenkasse
Tannenstr. 1
44225 Dortmund

STUDENTENSEKRETARIAT DER UNIVERSITÄT DORTMUND

Postanschrift:

44221 Dortmund

Besucheradresse:

Dortmund-Eichlinghofen, Emil-Figge-Str. 66, (Campus Nord),

Gebäude "Chemietechnik 1"

e-mail:

pickhan@verwaltung.uni-dortmund.de giese@verwaltung.uni-dortmund.de

Erreichbarkeit aus Richtung Stadtmitte

S-Bahn-Linie S 1/S 21 bis Haltepunkt "Dortmund-Universität"

b) Straßenbahn-Linie 408 bis Haltestelle "An der Palmweide" umsteigen auf Bus-Linie 472/454 bis Haltestelle "Universität"

(Campus Nord)

c) Straßenbahn-Linie bis Haltestelle "Wittener Straße" umsteigen auf Buslinie 454 bis Haltestelle "Universität"

(Campus Nord)

Öffnungszeiten:

montags bis freitags

09.00-12.00 Uhr

Telefonische Auskunft:

montags bis freitags

08.00-09.00 Uhr

Rufnummern 755-2872

Buchstabengruppen A - Go Gp - L

755-2256 755-2227 755-2160

M - Sh Si - Z

Fax:

755-5346

Telefonische Auskunft zu Bewerbungs- und Zulassungsverfahren: 09.00-12.00 Uhr

montags bis freitags

Herr Giese

755-2239 755-2140

Herr Pickhan

Info-Ansageband: aktuelle Informationen über Termine und Fristen.

755-5347

Unterlagenanforderung: Gebühren und Beiträge

Anforderungen von Informationen und Vordrucken, insbesondere Zulassungsunterlagen für "Orts-NC"-Studiengänge sowie Einschreibungsunterlagen für NC-freie Studiengänge, schriftlich mit Freiumschlag (B 4-Format/z. Z. 3,00 DM Porto), möglichst unter Angabe des angestrebten Studienabschlusses, des Studien-

ganges bzw. der Studienfächer.

Weitere Informationen zum Einschreibungsverfahren entnehmen Sie bitte der Broschüre "Informationen zur Bewerbung, Einschreibung und Rückmeldung" sowie dem Merkblatt "Krankenversicherung für Studierende"; beides liegt im Studentensekretariat aus bzw. kann schriftlich angefordert werden.

SEMESTER, VORLESUNGSZEIT

	Zeitplan für das SS1999	Zeitplan für das WS 1999/2000
	0.4.0.4.4.000.00.4.000	0.4.0.4.0.0.0.4.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0
Semester	01.04.1999-30.09.1999	01.10.1999-31.03.2000
Vorlesungszeit	06.04.1999-02.07.1999	11.10.1999-11.02.2000
Vorlesungsfreie Tage	13.05.1999	01.11.1999, 23.12.1999-07.01.2000
Zeiten für Exkursionen und Blockveranstaltungen	25.05.1999-28.05.1999	
Einschreibungen SS 1999	9	
 in nicht zulassungsbesch 	nränkten Studiengängen	15.03.1999-01.04.1999
für Studienortwechsler		15.03.1999-01.04.1999
 in zulassungsbeschränkt Zulassungsbescheid 	ten Studiengangen gem.	ab Februar 1999
Gasthörer/Gasthörerin (Z	Zulaeeuna)	15.03.1999-01.04.1999

Änderungen vorbehalten



Mit der Geldkarte der Sparkasse auch Kleinstbeträge zahlen - ein kleiner Chip macht's

möglich. Fragen Sie uns einfach direkt. Wir beraten Sie gern.



STUDIENGÄNGE AN DER UNIVERSITÄT DORTMUND

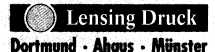
Fac	chbereich/Fakultät	Studiengang		Studie	nbeginn
		Studienfach/Lernbereich -Studienrichtung	Studienabschluß	WS	SS
1	Mathematik	Mathematik Wirtschaftsmathematik Mathematik Mathematik Mathematik	Diplom Diplom Sekundarstufe II Sekundarstufe I Primarstufe	× × × ×	- - X X
2	Physik	Physik Physik Physik	Diplom Sekundarstufe II Sekundarstufe I	X X X	- - X
3	Chemie	Chemie Chemie Chemie	Diplom Sekundarstufe II Sekundarstufe I	X X X	X X X
4	Informatik	Informatik Informatik Ingenieurinformatik	Diplom Sekundarstufe II Diplom	X X X	-
5	Statistik	Statistik	Diplom	X	-
6	Chemietechnik	Chemietechnik Chemietechnik	Diplom Sekundarstufe II*	×	-
7	Maschinenbau	Maschinenbau Maschinentechnik Fertigungstechnik Technik Logistik Logistik für Wirtschafts- wissenschaftler*	Diplom Sekundarstufe II** Sekundarstufe II** Sekundarstufe I Diplom		- - . X . X
8	Elektrotechnik	Elektrotechnik Elektrotechnik Berufsbildungsingenieur Elektrotechnik* Automatisierungstechnik	Diplom Sekundarstufe II** Diplom Sekundarstufe II	×	-
		und Robotik*	Zertifikat	X	X
9	Raumplanung	Raumplanung Spatial Planning for Region Economies (SPRING)*	Diplom s in Growing Zertifikat	X X	-
10	Bauwesen	Architektur Bauingenieurwesen	Diplom Diplom	X	-

DAS GANZE SPEKTRUM moderner drucktechnik

Kleine, mittlere und große Unternehmen lösen ihre Drucksachenwünsche mit uns.

Wir helfen Ihnen mit individuellen Vorschlägen, ganz Ihrem Bedarf entsprechend.

FORDERN SIE UNS.



Gebrüder Lensing Verlagsanstalt GmbH & Co. Westenhellweg 86-88 - 44137 Dortmund Telefon (02 31) 90 59-20 10/20 20 Fax (02 31) 90 59-82 10

Fachbereich/Fakultät		Studiengang	S	Studienbegir	
		Studienfach/Lernbereich -Studienrichtung	Studienabschluß	WS	SS
	11 Wirtschafts- und Sozialwissenschaft	Wirtschaftswissenschaften (Studienrichtungen Betriebswirtschaft, Volkswi Sozialwissenschaft)	·	Χ .	-
		Wirtschaftsmathematik Wirtschaftswissenschaft	Diplom Sekundarstufe II**	X	-
	12 Erziehungs- wissenschaften und Biologie	Pädagogik Sozialpädagogik Biologie	Diplom Sekundarstufe II** Sekundarstufe I	X X X	- - X
	13 Sondererziehung u. Rehabilitation	Sondererziehung und Rehabilitation	Sekundarstufe II	X	X
		Sondererziehung und Rehabilitation der - Blinden - Erziehungsschwierigen - Geistigbehinderten - Körperbehinderten - Lernbehinderten - Sehbehinderten - Sprachbehinderten	LA Sonderpädag. LA Sonderpädag. LA Sonderpädag. LA Sonderpädag. LA Sonderpädag. LA Sonderpädag. LA Sonderpädag.	X X X X X	× × × × ×
		Sondererziehung und Rehabilitation der - Blinden - Erziehungsschwierigen - Geistigbehinderten - Körperbehinderten - Lernbehinderten - Sehbehinderten - Sprachbehinderten	LA Sonderpädag.*	X X X X X	× × × × ×
	14 Gesellschafts- wissenschaften, Philosophie und Theologie	Philosophie Hauswirtschaftswissenschaften Ev. Religionslehre Ev. bzw. kath. Religionsl. Ev. bzw. kath. Religionsl. Organisationspsychologie* Soziale Gerontologie*	Sekundarstufe II Sekundarstufe II Sekundarstufe II Sekundarstufe I Primarstufe Zertifikat Diplom	X X X X X	× × × × ×
	15 Sprach- und Literaturwissen- schaften, Journalistik und Geschichte	Deutsch Deutsch Englisch Englisch Geschichte Journalistik	Sekundarstufe II Sekundarstufe I Primarstufe Sekundarstufe II Sekundarstufe I Sekundarstufe I Diplom	× × × × ×	X X X X X

BÜCHER KRÜGER

www.buecher-krueger.de

Ihre Fachbuchhandlung in Dortmund für:

EDV/Informatik Geisteswissenschaften Naturwissenschaften Technik Wirtschaftswissenschaften

Fachbereich/Fakultät Studiengang

Studienbeginn

	Studienfach/Lernbereich -Studienrichtung	Studienabschluß	WS	SS
16 Musik, Kunst, Textilgestaltung, Sport und Geographie	Geographie Kunst Kunst Kunst Musik Musik Sport Sport Sport Vergl. Textilwissensch. Textilgestaltung Textilgestaltung	Sekundarstufe I Sekundarstufe II Sekundarstufe I Primarstufe Sekundarstufe II Sekundarstufe I Sekundarstufe II Sekundarstufe II Primarstufe Magister Sekundarstufe I Primarstufe	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X
Lernbereich Sachunterricht	Gesellschaftslehre Naturwissensch./Technik	Primarstufe Primarstufe	X	X

Hinweise zu den Studiengängen

Bei den Studiengängen Logistik für Wirtschaftswissenschaftler, Organisationspsychologie und Sondererziehung und Rehabilitation für das LA Sonderpädagogik handelt es sich um Zusatzstudiengänge, bei dem Studiengang Automatisierungstechnik und Robotik um einen Aufbaustudiengang und bei dem Studiengang Soziale Gerontologie um einen Weiterbildungsstudiengang (nähere Informationen hierzu können beim Zentrum für Weiterbildung angefordert werden, Tel.: 0231/755-2147). Der englischsprachige Zusatzstudiengang Spatial Planning for Regions in Growing Economies (SPRING) wird gemeinsam mit Partnerhochschulen in Ghana und den Philippinen angeboten.

Der Studiengang **Berufsbildungsingenieur - Elektrotechnik** schließt parallel mit dem Grad des Diplomingenieurs und der Qualifikation für das Lehramt der Sekundarstufe II in der beruflichen Fachrichtung Elektrotechnik ab.

** Bei diesen Studiengängen handelt es sich um Studiengänge beruflicher Fachrichtungen.

1

FACHBEREICH MATHEMATIK

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
A. Veranstaltungen für andere Fachrichtungen								
010101	Mathematik 4 V	Mo Do	10:00-12:00 10:00-12:00	M/E 28 M/E 28	Menke			
010102 Höhere M 010103	Mathematik	: II (P/E Di	Vereinbarung T/IngInf.) 10:00-12:00	HG II/HS 1	Mayer			
010104	2 Ü	Do nach	10:00-12:00 Vereinbarung	HG II/HS 1				
	Mathematik 2 V 1 Ü	Di [`]	Г/MB) 14:00-16:00 Vereinbarung	M/SR 611	Blum			
Höhere M 010107 010108	2 V	Mo	ET/IngInf.) 10:00-12:00 Vereinbarung	HG II/HS 6	Walter			
Numerise 010109 010110	2 V	Mi	ür Physiker und 10:00-12:00 Vereinbarung	Ingenieure M/E 29	Blum			
Lineare A 010111 010112	Algebra II fü 4 V 2 Ü	Mo Mi	matiker 10:00-12:00 10:00-12:00 Vereinbarung	EF 50/HS 1 EF 50/HS 1	Rosenberger			



TEL 0231 56 00 605 Fax 0231 56 00 213 London ab DM 238,-

Auf dem Hohwart 11 44143 Dortmund

SAMen

*GLOBAL-CALL

*Tel 0231 590430

*Telekommunikations

USA/UK 32 pf

Inland:

Handy/Festnetz 40 pf pro Min......

Tel 0231 590439

Fax 0231 590440 Hotel London ab 57,- DM * Global-Call.faf@ t-online.de

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag Zeit	Ort	Dozent
Wahrscheinlichkeits 010113 4 V 010114 2 Ü	srechnung und mather Di 08:00-10:00 Fr 10:00-12:00 nach Vereinbarung	natische Statistik für Informatike M/E 29 M/E 29	r Wegner
Mathematische Me 010117 3 V 010118 2 Ü	thoden im Bauwesen Mo 10:00-12:00 Fr 09:00-10:00 nach Vereinbarung	II HG II/HS 1 EF 50/HS 3	Kusterer
Mathematische Me 010119 2 V 010120 1 Ü	thoden im Bauwesen Mi 10:00-12:00 nach Vereinbarung	IV HG II/HS 3	Kusterer
Darstellende Geom 010121 2 V/Ü	etrie für Architekten Di 14:00-16:00	HG I/HS 3	V. Maier
Darstellende Geom 010122 1 V/Ü	etrie für Bauingenieure Fr 13:00-14:00	HG I/HS 6	V. Maier
Vektor- und Matrize 010123 2 V 010124 1 Ü	enrechnung II (St) Di 08:00-10:00 nach Vereinbarung	M/E 28	Brunner
	ltungen für die Stud athematik, Lehramt	iengänge Mathematik Diplom Sekundarstufe II	1,
B.1 Lehrveransta	ltungen für Studiena	nfänger	
Analysis II 010201 4 V 010202 1 Ü 2 Ü	Mo 14:00-16:00 Mi 10:00-12:00 Do 08:00-09:00 nach Vereinbarung	HG II/HS 5 HG II/HS 5 HG II/HS 3	Kaballo
	d analytische Geometr Di 10:00-12:00 Fr 08:00-10:00 Mi 08:00-09:00 nach Vereinbarung	ie II M/E 29 M/E 29 MB/HS 1	Scharlau
-	ir Wirtschaftsmathema Mi 08:00-10:00 nach Vereinbarung	atik M/E 28	Erle
Programmierkurs II 010207 Ku	(Pascal) vom 13.092 09:00-12:00	4.09.99 M/E 28	Linde
Numerische Integra 010208 4 V 010209 2 Ü	tion Mo 10:00-12:00 Do 10:00-12:00 nach Vereinbarung	M/E 23 M/E 23	H. M. Möller

Titel/ SWS Nr. Typ Zeit Ort Dozent Tag B.2 Vorlesungen und Übungen für mittlere und höhere Semester Funktionentheorie I 010209 4 V Dί 10:00-12:00 M/F 28 Steinmetz 010210 2 Ü 10:00-12:00 M/F 28 Mi Gewöhnliche Differentialgleichungen N. N. 010211 4 V Di 14:00-16:00 M/E 28 Do 08:00-10:00 M/E 28 nach Vereinbarung 010212 2 Ü Algebraische Topologie I 010213 4 V Mo 10:00-12:00 M/SR 1011 Erle Do M/SR 1011 10:00-12:00 010214 2 Ü nach Vereinbarung Algebra II 010215 4 V Мо 14:00-16:00 HG II/HS 4 Berr Do 14:00-16:00 M/E 29 010216 2 Ü nach Vereinbarung Wahrscheinlichkeitsrechnung (Stochastik I) 010217 4 V Mo 08:00-10:00 M/E 29 Hazod Mi 08:00-10:00 M/E 29 010218 2 Ü nach Vereinbarung 010219 2 Ü 14:00-16:00 M/E 19 Do Funktionalanalysis II 010220 4 V Di 12:00-14:00 M/SR 611 Poppenberg Dο 12:00-14:00 M/SR 611 010221 2 Ü nach Vereinbarung



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 FAX (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Mathema 010222	atisches Pr 2 V 2 Ü	Di	m für Wirtschaft: 16:00-18:00 Vereinbarung	smathematik M/E 19 Math. Labor	H. M. Möller
Fuzzy-Lo 010223 010224	ogik und W 2 V 2 Ü	Mi	aftsmathematik II 08:00-10:00 Vereinbarung	M/E 25	Frank
Differenti 010225 010226	algeometri 4 V 2 Ü	Mo Fr	14:00-16:00 14:00-16:00 Vereinbarung	M/E 19 M/E 19	Walter
Wahrsch 010227 010228	einlichkeits 4 V 2 Ü	Di Do	e II (Stochastik II 10:00-12:00 08:00-10:00 Vereinbarung) M/E 23 M/E 23	Scheffler
Differenti 010228	altopologie 2 V	e I Mi	08:00-10:00	M/E 23	Mayer
Versicher 010229	rungsmath 2 V	ematik Fr	12:00-14:00	M/SR 611	Schwick
Optimale 010230 010231		Di Mi	14:00-16:00 12:00-14:00 Vereinbarung	M/SR 1011 M/SR 1011	Fischer
	sts - Finite -plastische		ente - Berechnur mungen	igen für	
010232 010233	4 V	Mo Di	14:00-16:00 10:00-12:00 Vereinbarung	M/SR 1012 M/SR 1012	Blum
	atische Fra 4 V	gen de Di Fr	er Datensicherhe 16:00-18:00 10:00-12:00	it M/E 23 M/E 23	Becker
Konvexe 010235		Mi	10:00-12:00	M/SR 1012	Kohlmann
Spezielle 010236		der m	ultivariaten Interp 08:00-10:00	oolation M/SR 511	U. Maier
Nicht-neg 010237 010238	4 V	Di Fr	nd Markoffketter 08:00-10:00 08:00-10:00 Vereinbarung	M/ E 23 M/ E 23	Hazod

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
Wavelets	s und Date	nkomr	pression				
010239		Mo	12:00-14:00	M/SR 511	Mache		
	2.75	Mi	12:00-14:00	M/SR 511			
010240	2 U	nach	Vereinbarung				
Numeris	che lineare	Algeb	ra				
010241	4 V	Di	12:00-14:00	M/SR 1011	Sündermann		
0.100.10	o .'''	Do .	12:00-14:00	M/SR 1011			
010242	20	nach	Vereinbarung				
Schulma	thematik I						
010243	2 V	Do	10:00-12:00	M/ E 19	Kaballo		
010244	2 Ü	nach	Vereinbarung				
Kombinatorik von Komplexen							
010245	2 V	Mi	08:00-10:00	M/SR 1012	Wegner		
010246	2 Ü	nach	Vereinbarung		J		
Konvexe Flächen und Aleksandrovräume							
010247		Мо	10:00-12:00	M/SR 1012	Zamfirescu		
		Mi	12:00-14:00	M/SR 1012			
010248	2 Ü	nach	Vereinbarung				



Wir gestalten Lebensräume

VEBA IMMOBILIEN ist Vermieter von bundesweit rund 135.000 Wohnungen.

Elf Niederlassungen und 77 Kundendienststellen in der Nachbarschoft stehen für den Service vor Ort. Das schafft kurze Wege und persönliche Kontakte.

Service rund um die Wohnung bedeutet bei uns: Hilfe bei der Wohnungssuche, Wohnungsvermietung, Annahme und Abwicklung von Reparaturen, Modernisierungsmaßnahmen, Mieteraktionen ... und vieles mehr.

Rufen Sie uns an!

VEBA IMMOBILIEN W O H N P A R T N E R

Niederlossung Dortmund Kaiserstraße 5 · 44135 Dortmund · Tel. 02 31/577 04-0 Internet: http://www.vebaimmobilien.de

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
B.3 Pro	B.3 Proseminare						
Analysis 010249	2 PS	Мо	14:00-16:00	M/SR 611	Steinmetz		
Numeris 010250	che Mather 2 PS	matik Mo	10:00-12:00	M/SR 511	N. N.		
B.4 Sen	ninare						
Topologi 010251	e 2S	Мо	14:00-16:00	M/SR 911	Erle/Mayer		
Funktion 010252	entheorie 2 S	Do	14:00-16:00	M/SR 611	Steinmetz		
Anwendi 010253	ungen der l 2 S		Logik Vereinbarung		Frank		
Graphen 010254	theorie 2 S	Do	16:00-18:00	M/SR 1012	Zamfirescu		
Geometr 010255	rie 2 S	Мо	12:00-14:00	M/SR 1012	Zamfirescu		
Optimier 010256		Mo Mo	14:00-16:00 16:00-18:00	M/SR 511 M/SR 511	Fischer		
Arbeitsgemeinschaft Finite Elemente 010257 2 S nach Vereinbarung Blum							
Orthogoi 010258	nale Polyno 2 S	me Di	10:00-12:00	M/SR 511	Mache		
Kristallog 010259	graphische 2 S	Grupp Mi	en 10:00-12:00	M/SR 911	Becker/Scharlau		
Obersem 010260	ninar über 1 2 S	Topolo: Do	gie 14:00-16:00	M/SR 911	Erle/Mayer		
Obersem 010261	ninar über V 2 S	Vahrso Di	cheinlichkeitsthe 14:00-16:00	orie und Analysis M/SR 511	Hazod/Scheffler		
Oberseminar über Wissenschaftliches Rechnen 010262 2 S nach Vereinbarung Blum							

SWS

Nr.

Тур

Tag Zeit Ort

Dozent

C. Lehrveranstaltungen für den Studiengang Lehramt Sekundarstufe I

C.1 Vorlesungen und Übungen im Grundstudium

Elementargeometrie

010301 4 V

Di 16:00-18:00 Dο 10:00-12:00

M/E 29 M/E 29

010302 2 Ü

nach Vereinbarung

Winzen

C.2 Seminare und Praktika im Grundstudium

Proseminar: Problemlösen

010303 2 PS

Мо 16:00-18:00 M/SR 429

Schuppar

Computerpraktikum

010304 2 P

nach Vereinbarung

Schuppar

C.3 Vorlesungen und Übungen im Hauptstudium

Elementare Zahlentheorie

010305 2 V 010306 2 Ü

14:00-16:00 nach Vereinbarung

M/E 19

Scharlau

Buchstäblich gut... Buchhandlung Buch Musik Video Die evangelische Buchhandlung für Dortmund

> Olpe 35 • 44135 Dortmund **7** 0231 / 52 83 83

> > Mo-Fr 10-18.30 Sa 10-14.00

> > > 31

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Ausgewä 010307 010308	2 V	Mi	der Analysis 10:00-12:00 Vereinbarung	M/E 19	Menke	
Diskrete 010309 010310		Fr	10:00-12:00 Vereinbarung	M/E 28	Eckhoff	
Didaktik der Stochastik 010311 2 V Mo 12:00-14:00 M/E 29 010312 2 Ü nach Vereinbarung						
Konstruk 010313		assen Di	arbeiten, Konstr 16:00-18:00	uktion von Tests M/SR 429	Kilian	
C.4 Sem	ninare und	Prak	tika im Haupts	tudium		
Fachwiss 010314	senschaftlic 2 S	hes S Do	eminar 14:00-16:00	M/SR 431	Schuppar/Winzen	
Fachdida 010315	aktisches S 2 S		r Vereinbarung		N. N.	
Schulpraktische Übungen 010316 TP Di-Vormittag Rasfeld						
					Rasfeld	
010316 D. Leh	TP rveranstal	Di-Vo	ormittag	liengang Lehramt Pri tfach)		
010316 D. Leh (SF:	TP rveranstal Mathema	Di-Vo Itunge atik al	ormittag en für den Stud	tfach)		
010316 D. Leh (SF:	TP rveranstal Mathema esungen u ng in die Ge 2 V	Di-Vo Itunge atik al	ormittag en für den Stud s Schwerpunk	tfach)		
010316 D. Leh (SF: D.1 Vorl Einführur 010401 010402	rveranstal Mathema desungen u ng in die Ge 2 V 2 Ü ng in die Die 3 V	Di-Volumber Di-Vol	en für den Stud s Schwerpunk bungen im Grunie (TG SF: G2) 08:00-10:00	tfach) undstudium HG III/Audimax (TG SF: G3)	imarstufe (SF) Wittmann	
010316 D. Leh (SF: D.1 Vorl Einführur 010401 010402 Einführur 010403 010404 D.2 Sen	TP rveranstal Mathema esungen u ng in die Ge 2 V 2 Ü ng in die Di 3 V 2 Ü ninare und	tunge atik al and Ü eomet Mo Fr daktik Di Mo	en für den Stud s Schwerpunk bungen im Grunie (TG SF: G2) 08:00-10:00 08:00-16:00 der Primarstufe 16:00-18:30 08:00-18:00	tfach) Indstudium HG III/Audimax (TG SF: G3) HG III/Audimax	Wittmann Wittmann/Steinweg G. Müller G. Müller/Gerdiken	
D. Leh (SF: D.1 Vorl Einführur 010401 010402 Einführur 010403 010404 D.2 Sen Aus	rveranstal Mathema lesungen u ng in die Ge 2 V 2 Ü ng in die Di 3 V 2 Ü ninare und gewählte	Di-Voltunge atik al und Ü eomet Mo Fr daktik Di Mo I Prak Kapit	en für den Stud s Schwerpunk bungen im Grunie (TG SF: G2) 08:00-10:00 08:00-16:00 der Primarstufe 16:00-18:30 08:00-18:00	tfach) Indstudium HG III/Audimax (TG SF: G3) HG III/Audimax	Wittmann Wittmann/Steinweg G. Müller G. Müller/Gerdiken	
D. Leh (SF: D.1 Vorl Einführur 010401 010402 Einführur 010403 010404 D.2 Sen Aus	rveranstal Mathema lesungen ung in die Ge 2 V 2 Ü ng in die Di 3 V 2 Ü ninare und gewählte	Di-Voltunge atik al und Ü eomet Mo Fr daktik Di Mo I Prak Kapit	en für den Stud s Schwerpunk bungen im Grunie (TG SF: G2) 08:00-10:00 08:00-16:00 der Primarstufe 16:00-18:30 08:00-18:00	tfach) Indstudium HG III/Audimax (TG SF: G3) HG III/Audimax	Wittmann Wittmann/Steinweg G. Müller G. Müller/Gerdiken	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
D.3 Vorlesungen und Übungen im Hauptstudium (TG SF: A1)						
Ausgewa 010408 010409	2 V	el der Di Mi	elementaren Zah 12:00-14:00 10:00-12:00	nlentheorie M/SR 429 M/SR 429	Winzen Winzen/Schuppar	
Elementargeometrie (TG SF: A2) 010410 4 V Di 16:00-18:00 M/ E 29 Winzen 2 Ü Mi 10:00-12:00 M/ E 29 Winzen/Rasfeld						
Arithmet 010412 010413	2 V	t in de Mo Mi	r Primarstufe (TC 14:00-16:00 08:00-16:00	G SF: B2) EF 50/HS 3	Floer Floer/M. Möller	
Mathema 010414 010415	atik und Sa 2 V 2 Ü	achunt Mo Do	erricht (TG SF: E 08:00-10:00 08:00-14:00	33) M/ E 28 M/SR 429	Steinbring Steinbring/Kratzin	
D.4 Sen	ninare und	d Prak	tika im Haupts	studium		
Fachwiss 010416	senschaftlio 2 S	ches S Do	eminar 14:00-16:00	M/SR 431	Schuppar/Winzen	
Fachdida 010417	aktisches S 2 S	Semina Do	r 14:00-16:00	M/SR 411	G. Müller/Steinbring Wittmann	
Schulpra 010418	ktische Üb TP		ormittag		Floer/Gerdiken M. Möller/Steinweg	
E. Lehrveranstaltungen für den Studiengang Lehramt Primarstufe (UF) (UF: Mathematik als weiteres Unterrichtsfach)						
E.1 Vorlesungen und Übungen im Grundstudium						
Einführur 010501 010502	2 V	eomet Mo Fr	rie (TG UF: G2) 08:00-10:00 08:00-16:00	HG III/Audimax	Wittmann Wittmann/Steinweg	
Einführur 010503 010504		daktik Di Mo	der Primarstufe 16:00-18:30 08:00-18:00	(TG UF: G3) HG III/Audimax	G. Müller G. Müller/Gerdiken	
E.2 Vorlesungen und Übungen im Hauptstudium						
Schulsch 010505 010506	2 V	der im Do Do	Mathematikunt 08:00-10:00 10:00-12:00	erricht (TG UF: B1) M/SR 411 M/SR 411	Floer	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Stellenwo 010507 010508	ertsysteme 2 V 2 Ü	und E Mo Di	Elemente der Zal 10:00-12:00	nlentheorie (TG UF: / M/E 29	A1) G. Müller	
Elemente 010509 010510	e der Stoch 2 V 2 Ü	nastik (Mo Di	TG UF: A2) 12:00-14:00 14:00-16:00	M/SR 413 M/SR 411	Steinbring	
Arithmeti 010511 010512	ikunterricht 2 V 2 Ü	t in der Mo Mi	Primarstufe (TG 14:00-16:00 08:00-16:00	G UF: B2) EF 50/HS 3	Floer Floer/M. Möller	
Mathema 010513 010514	atik und Sa 2 V 2 Ü	achunt Mo Do	erricht (TG UF: E 08:00-10:00 08:00-14:00	33) M/E 28 M/SR 429	Steinbring Steinbring/Kratzin	
E.3 Pra	ktika im H	laupts	tudium			
Schulpra 010515	aktische Üb TP		n ormittag		Floer/Gerdiken M. Möller/Steinweg	
F. Sonderveranstaltungen						
Seminar über "Das Outfit im Spannungsfeld zwischen Identität und Corporate Identity im Bereich der Wirtschaftsmathematik" 010601 2 S Do 14:00-16:00 EF 50/4.210 Frank/Nixdorff						
	atisches Ko K		m I besonderer Ani	kündigung	Dozenten der Mathematik	
Mathem 010603	atikdidaktis K		Kolloquium besonderer Anl	kündigung	Dozenten der Didaktik der Mathematik	
Anleitung 010604	g zu selbst		em wissenschaft Vereinbarung		Oozenten der Mathematik Didaktik der Mathematik	

Lehrveranstaltungen anderer Fachbereiche

Fakultät 15 – Sprachenzentrum 153554



FACHBEREICH PHYSIK

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
a) Lehrveranstaltungen für Studierende im 1. bis 4. Semester					
Physik II 020101	für Physike 5 V	er Mo Mi Fr	11:15-13:00 09:15-10:00 11:15-13:00	HG II/HS 2 HG II/HS 2 HG II/HS 2	Paschos/Wille
Mathem 020102	atische Erg 1 V	jänzun Mi	igen zu Physik II 12:15-13:00	HG II/HS 2	Paschos/Wille
Übungel 020103		c II für I Di Do Di Do	Physiker (Diplom 08:15-10:00 08:15-10:00 08:15-10:00 08:15-10:00	0) CT/ZE 02 HG II/HS 8 CT/ZE 01 P1-02-323	N.N./Paschos Wille
Übungei 020104		(II für I Mo Do	Physiker (Lehran 16:15-18:00 08:15-10:00	nt) CT/ZE 01 CT/ZE 02	N.N./Paschos Wille
Physik I\ 020105	/ für Physik 5 V	ker Mo Mi Fr	08:15-10:00 08:15-09:00 08:15-10:00	HG II/HS 2 HG II/HS 2 HG II/HS 2	Buchholz/Weber
Mathem 020106	atische Erg 1 V	gänzur M o	gen zu Physik I\ 13:15-14:00	/ HG II/HS 2	Buchholz/Weber
Übungei 020107		t IV für Di Di Do Do	Physiker (Diplor 08:15-10:00 08:15-10:00 10:15-12:00 10:15-12:00	n) P1-02-111 P1-02-323 P1-02-111 P1-02-323	Buchholz/N.N. Weber
Übungel 020108		(IV für Mo Do	Physiker (Lehra 16:15-18:00 10:15-12:00	mt) P1-02-111 HG II/HS 8	Buchholz/N.N. Weber
Physik B 1 für Studierende mit Nebenfach Physik der Studiengänge Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Statistik und Studierende des Studiengangs Lehramt Sek I 020109 3 V Mi 08:15-09:00 HG II/HS 1 Gößling Do 08:15-10:00 HG II/HS 1					
Ergänzu 020110		sik B 1 Di	für Studierende 09:15-10:00	mit Nebenfach Physik HG II/HS 3	Gößling

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Ergänzur 020111		ik B1 f Do	ür Studierende o 14:15-15:00	des Studiengangs S PE-E1-124	Sek I mit Fach Physik Pflug
Übunger 020112		B1 fü Mo Mo Mo Mo Mo Mo	r Studierende m 10:15-12:00 10:15-12:00 14:15-16:00 14:15-16:00 16:15-18:00	t Nebenfach Physik P1-02-323 P1-02-111 P1-02-111 P1-02-323 C/HS 3	c Gößling/N.N.
Übunger 020113		B1 fü Mo	r Lehramtskandi 16:15-18:00	daten Sek I mit Fac CT / ZE 04	ch Physik (G1, G2) N.N./Gößling
	änge Cher		e mit Nebenfach d Chemietechnil 08:15-10:00 10:15-11:00		Fröhlich
Übunger 020115	ı zu Physik 2 Ü	B2 Mi Mo Mi	11:15-13:00 16:15-18:00 11:15-13:00	C2-02-701 C/HS 2 C1-02-101	Fröhlich/N.N.
Physik B 020116		erende Mi Do	e mit Nebenfach 09:15-10:00 08:15-09:00	Physik des Studier HG II/HS 1 HG II/HS 2	nganges Maschinenbau Woggon
Übunger 020117	n zu Physik 1 Ü	B3 Do Do	09:15-10:00 09:15-10:00	CT/ZE 04 MB/E 21	N.N./Woggon
b) Lehrv	eranstaltı	ungen	für mittlere ur	d höhere Semest	er
Elektronil 020201		Di Do	08:15-09:00 09:15-11:00	HG II/HS 2 HG II/HS 2	Schülke
Übunger 020202	zu Elektro 2 Ü	onik Mi Mi	13:15-15:00 13:15-15:00	P1-02-111 P1-02-323	N.N./Schülke
Festkörp 020203	ertheorie 4 V	Di Do	11:15-13:00 11:15-13:00	HG II/HS 2 HG II/HS 2	Gerlach
Festkörp 020204	ertheorie 2 Ü	Do Do	14:15-16:00 14:15-16:00	CT/ZE 04 CT/ZE 15	Gerlach/N.N.
Einführur 020205		ement Di Mi	arteilchentheorie 09:15-11:00 10:15-12:00	HG II/HS 2 HG II/HS 2	Reya

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Einführur 020206		ementa Fr	arteilchentheorie 14:15-16:00	P1-02-323	N.N./Reya
Probleme 020207	e der mode 3 V	ernen F Mo	Physik 14:15-17:00	HG II/HS 2	Wegener
Quanten 020208		Mi Do	10:15-12:00 08:15-10:00	P1-02-111 P1-02-111	Hirshfeld
Übunger 020209	n zu Quante 2 Ü	enphys Do	sik 14:15-16:00	P1-02-111	Hirshfeld/N.N.
Halbleite 020210		Do	14:15-16:00	P1-02-323	Schäfer/Woggon
Übunger 020211	ı zu Halblei 1 Ü	teropti Do	k (14tägl.) 16:15-18:00	P1-02-323	Schäfer/Woggon
Magnetis 020212	sche Resor 2 V	nanz Mi	08:15-10:00	P1-01-306	Suter
Halbleite 020213		n in de Di Do	r Teilchenphysik 16:15-17:00 14:15-16:00	und für andere Anwendu P1-01-306 P1-01-306	ngen Gößling/Wunstorf
Radioakt 020214		Fr	10:15-12:00	P1-01-306	Pollmann
Beschleu 020215	ınigerphysi 2 V	k II Mi	10:15-12:00	MGM2 SR 01 (DELTA)	Wille
Kollektive 020216		tensive	er Teilchenstrahle	en MGM2 SR 01 (DELTA)	Weis
Einführur 020217	ng in die Vi 3 V	elteilch Mo Mi	nenphysik 08:15-10:00 08:15-09:00	P1-02-323 P1-02-323	Keiter
Übunger 020218		rung ir Mi	n die Vielteilcher 09:15-10:00	nphysik P1-02-323	Keiter
Quanten 020219	elektrodyna 4 V	amik I Mi Fr	08:15-10:00 08:15-10:00	P1-02-111 P1-02-323	Baacke
Kosmolo 020220		Di	14:15-16:00	P1-02-323	Glück
Kosmolo 020221	ogie 1 Ü	Fr	12:15-13:00	P1-02-323	Glück

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	ndte Lasers	•		D4 00 444	N
020222	2 V	Fr	08:15-10:00	P1-02-111	Niemax
	ng in die Bi				
020223	2 V	Mi	15:15-17:00	P1-02-323	Markus
Chaos					
020224	2 V	Di	14:15-16:00	P1-01-306	Markus
Dunkle N	∕laterie				
020225		urs	nach Vereinbar	ung	Wegener
Experime	entelle Kon	seaue	nzen der Quante	enmechanik	
			mputer, Teleport		
020226	0 Błockki	urs	nach Vereinbar	ung	Schmelling
Oberfläc	henphysik				
020227		Mi	14:15-17:00	P1-01-306	Zegenhagen
Theorie o	der chemis	chen F	Binduna		
020228			Vereinbarung		Wenzel



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

Fax (02 31) 75 93 20

e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
c) Experi	imentelle	Übun	igen		
Experime 020301	ntelle Übu 4 P Ex	ingen I Di	l für Physiker 13:30-17:00	PR Physik	Finke/N.N. Schülke
	ntelle Übu 4 P Ex	ingen I Di	l für Sek II 13:30-17:00	PR Physik	Finke/N.N. Schülke
Fortgesch 020303	nrittenenpi 8 P Ex	raktiku Mo	m 09:15-17:00	PR Physik	Finke/N.N. Wegener
Fortgesch 020304		raktiku Mi	m für Sek I und : 09:00-17:00	Sek II (14tägl.) PR Physik	Finke/N.N. Wegener
Experime 020305			für Studierende o Physik, Blockprak	des FB Chemie dikum 30.0824.09.9	Finke/ 9 Fröhlich/N.N.
Experime 020306		ingen f Mi	ür Studierende o 12:15-15:30	des FB Chemietechnik PR Physik	Finke/Fröhlich N.N.
	sches Den 4 P Ex	nonstra Fr	ationspraktikum 1 14:15-17:00	für Lehramtskandidate PE-E1-124	en Sek II N.N./Pflug
d) Semin	are				
(für Studie			her Festkörperzi mester und Mitar 11:15-13:00		Schülke
	manden ui		stkörperphysik arbeiter) 14:15-16:00	P1-02-111	Fröhlich/Gerlach Reimann/Weber, HJ. W. Weber/Woggon
Laserunte 020403		nagnet Di	ische Resonanz 09:15-10:00	P1-01-306	Suter
	che Resor 1 S	nanz ui Di	nd Laserspektro 10:15-11:00	skopie: Grundlagen P1-02-323	Kanert/Küchler Suter
Magnetise 020405		nanz ui Di	nd Laserspektros 11:15-12:00	skopie: Aktuelle Them P1-02-323	en Kanert/Küchler Suter
	erende ab		nysik und der Tei 3. Semester) 16:15-18:00	chen-Astrophysik P1-02-323	Gößling/Wunstorf Zuber
			Silizium-Detekto Vereinbarung	ren (für Diplomanden	und Mitarbeiter) Gößling

Titel/ SWS Tag Zeit Ort Dozent Nr. Тур

Energieproblem vom Standpunkt der Physik

(Sek II und Diplomstudiengang)

020408 2 S Mo

17:15-19:00 P1-01-306

Buchholz/Keiter Wegener

Forschungsseminar: Physik an Speicherringen und Medizinphysik

(für Studierende, Mitarbeiter und Diplomanden)

020409 2 S

nach Vereinbarung

Buchholz/Wegener

Ausgewählte Probleme der Beschleunigerphysik

(für Studierende ab dem 6. Semester, Diplomanden und Mitarbeiter)

020410 2 S

nach Vereinbarung MGM2 SR 01 Weis/Wille

Spezielle Probleme aus der Theorie der kondensierten Materie (für Studierende ab 6. Semester, Diplomanden und Mitarbeiter)

020411 2.5

11:15-13:00 Mi

P1-02-323

Keiter/Stolze Weber/Wenzel/N.N.

Nichtperturbative Methoden der Quantenfeldtheorie (für Studierende ab dem 7. Semester und Mitarbeiter)

020412 2 S

Fr

10:15-12:00

P1-02-323

Baacke

Aktuelle Probleme der Elementarteilchentheorie 020413 2 S P1-01-306

Dο 16:15-18:00

Baacke/Glück Hirshfeld/Paschos Reva



Semesterferien - und noch keinen Job?

Die Alternative

- reichlich offene Arbeitsstellen
- kaufmännische oder gewerbliche Ausbildung? Sehr gut! Wir bieten Euch Arbeitsplätze, die in Tätigkeit und Bezahlung dieser Ausbildung entsprechen.
- keine Ausbildung? kein Problem!

Auch für Euch haben wir genügend Arbeit bei guter Bezahlung.

- keine zeitraubenden Vorstellungsgespräche bei unzähligen Firmen mit unzufriedenstellenden Aussagen
- ein Besuch bei uns genügt!

Also: Wenn Du das stundenlange Durchsehen überalteter Aushänge mit schlechten Angeboten satt hast:

Einfach anrufen oder gleich vorbeikommen!

GeKo Zeitarbeit - der einfache Weg

Hamburger Straße 55 • 44135 Dortmund • (02 31) 55 71 150 Kortumstraße 26 • 44787 Bochum • (02 34) 6 01 14

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
'Festkörp	perspektros	skopie'	der Graduierter und 'Struktur-D		
in mikros 020414	trukturierte 2 K	n Syst Di	emen' 15:15-17:00	HG II/HS 2	Dozenten des Graduiertenkollegs
	ng und Zer		um Graduiertenk on Elementarteik 11:15-13:00		Dozenten des Graduiertenkollegs
	manden ur		Chemie konden arbeiter) 16:15-18:00	sierter Materie P1-02-111	Bleckmann/Geiger Jacobs/Keiter Weber/Wenzel
	tpraktika	DO	10.13-16.00	F1-02-111	vveber/ vverizer
Hauptpra Dozenter	aktika zu ve n des Fach	bereich	denen Themen ns angeboten (s nach Vereinbar	iehe Aushang)	1
	j zu selbstä 4		n wissenschaftlic Vereinbarung	chen Arbeiten	Dozenten des Fachbereichs
Physikalis 020503	sches Kollo 4 K	oquium Di	17:15-19:00	HG II/HS 2	Dozenten des Fachbereichs
f) Verans	staltunger	ı für d	as Grundstudi	um - Primarstı	ıfe
_	jen der Phy 2 V	/sik II, I Mi	B5 08:30-10:00	PE-E1-124	Bohnenkamp/Pflug
Naturwis 020602		Unters Mi Mo	suchungsmetho 12:15-14:00 16:00-17:30	den II, C5 PE-E1-124 PE-E1-124	Bohnenkamp/Pflug
Didaktiku 020603		tufe, S Do	achunterricht N\ 10:15-12:00	W, D4 P2-03-509	Bohnenkamp/Pflug
Fachdida 020604		agespr Di	aktikum, P 08:00-10:30	Libori-Grundso Do-Körne	chule Bohnenkamp/Pflug
g) Veran	staltunge	n für c	las Hauptstudi	um - Primarst	ufe
Grundlag 020605	en der Phy 3 V	/sik IV, Do	A5 08:00-10:15	PE-E1-124	Pflug/Steinrücken
Ergänzur 020606	ngen zu Ph 2 VS	ysik IV, Mo	A5 12:15-14:00	P2-03-509	Bohnenkamp/Pflug
Bereichse D1, D3, I 020607	D4	turwis Do	senschaft und L 12:15-14:00	ernpsychologie, Physik/P2-03-	Bohnenkamp/Kittler
020001	20	DU	12.10-14.00	1 Hyshv1 2-05-	i ialie

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
h) Verar	nstaltunge	n für (das Grundstud	ium – Sekundarstufe I	
Physik E 020608	31, G1/G2 3 V	Di Mi Do	09:15-10:00 08:15-09:00 09:15-10:00	HG II/HS 1 HG II/HS 1 HG II/HS 1	Gößling
Ergänzu 020609	ngen zu Ph 1 V	iysik B Do	1, G1/G2 14:15-15:00	PE-E1-124	Pflug
Übunger 020610	n zu Physik 2 Ü	B1 füi Mi	Lehramtskandi 12:15-14:00	daten Sek I, G1, G2 P2-03-508	Pflug/Steinrücken
Tutorium 020611	zu Ergänz 1 Ü		zu Physik, B1 Vereinbarung		Pflug/Steinrücken
i) Fachd	lidaktisch	e Vera	nstaltungen fü	r Sekundarstufe II	
Physikal. 020612		ations _i Fr	oraktikum, D3 14:15-17:00	PE-E1-124	N.N./Pflug
j) Stufer	nübergreif	ende '	/eranstaltunge	n (S I, S II, Sonderpäd	., DiplPäd.)
Planung, 020613		ung ur Di	nd Analyse von F 14:00-17:00	Physikunterricht II, D2 PE-E1-124	Bauer/ Nachtigall
Planung, 020614		ung ur Di	nd Analyse von F 12:15-14:00	Physikunterricht IV, D2 P2-03-509	Pflug
Psycholo 020615		ındlagı Mi	en der Physikdio 12:15-14:00	laktik I, D1 P2-03-509	Bauer/ Nachtigall
Lernen ir 020616	n Physikun 2 S	terrich Fr	t II, D1 12:15-14:00	P2-03-508	Horstendahl/Pflug
Astrophy 020617	sik für das 2 V	Lehrar Do	nt 14:15-16:00	P2-03-509	Pflug/Steinrücken
Übunger 020618		hysik fi Do	ür das Lehramt 16:15-17:00	P2-03-509	Pflug/Steinrücken
	Fragen der 1 FDS	Physil Fr	kdidaktik (14tägl. 14:15-16:00	P2-03-508)alle Lehrenden der Physikdidaktik

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
k) Vera	nstaltunge tkörpersp	en im l	Rahmen des G skopie" (Sprecl	raduiertenkollegs ner: Gerlach)	
Halbleite 020701	roptik II 2 V	Do	14:15-16:00	P1-02-323	Schäfer/ Woggon
Halbleite 020702	roptik (14tä 1 Ü	igl.) Do	16:15-18:00	P1-02-323	Schäfer/ Woggon
Magnetis 020703	sche Resor 2 V	nanz Mi	08:15-10:00	P1-01-306	Suter
Einführu 020704	ng in die Vie 3 V	elteilch Mo Mi	nenphysik 08:15-10:00 08:15-09:00	P1-02-323 P1-02-323	Keiter
Einführu 020705	ng in die Vi 1 Ü	elteilch Mi	nenphysik 09:15-10:00	P1-02-323	Keiter
Aktuelle 020706		der Fes Fr	stkörperphysik 14:15-16:00	P1-02-111	Fröhlich/Gerlach Reimann/Weber, HJ. W. Weber/Woggon
Magneti: 020707	sche Resor 1 S	nanz u Di	nd Laserspektro 10:15-11:00	skopie P1-02-323	Kanert/Küchler Suter
Magneti 020708	sche Resor 1 S	nanz u Di	nd Laserspektro 11:15-12:00	skopie: Aktuelle Them P1-02-323	nen Kanert/Küchler Suter
Spezielle (für Stud 020709	lenten ab 6	aus d . Sem Mi	er Theorie der ko ester, Diplomano 11:15-13:00	ondensierten Materie den und Mitarbeiter) P1-02-323	Keiter/Stolze Weber/Wenzel/N.N.
Gemeins 020710		oquiun Di	n der Graduierte 15:15-17:00	nkollegs HG II/HS 2	Dozenten des Graduiertenkollegs
	omanden u			ie kondensierter Mate	rie Keiter/Weber Wenzel
l) Vera "Erz	nstaltunge eugung ur	en im nd Zer	Rahmen des G fälle von Elem	raduiertenkollegs entarteilchen" (Spre	cher: Buchholz)
Quanter 020713	nelektrodyn: 4 V	amik I Mi Fr	08:15-10:00 08:15-10:00	P1-02-111 P1-02-323	Baacke
Kosmok 020714		Di	14:15-16:00	P1-02-323	Glück



Die DEW setzt auf intensive Zusammenarbeit mit Forschung

und Lehre. Gerade wenn es darum geht, vorhandene Ressourcen so rationell und umweltverträglich wie möglich zu nutzen. Und weil wir ein lokales Dortmunder Unternehmen sind, pflegen wir so guten Kontakt zu allen Menschen, die hier leben. Das ist wichtig, um auch in Zukunft der richtige Partner für eine sichere Energieversorgung zu bleiben. Der Dialog ist aber auch die Voraussetzung, um gegenüber neuen Impulsen und Ideen immer offen zu sein. Sprechen Sie mit uns – Tel. 5 44-27 06.



Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH \cdot Ostwall 51 \cdot 44135 Dortmund

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Kosmolo 020715		Fr	12:15-13:00	P1-02-323	Glück
Dunkle i 020716		nach	Nereinbarung		Wegener
	kalität, Qua	ntenco	enzen der Quant omputer, Telepor n Vereinbarung		Schmelling
Teilchen 020719		minar z Di	zum Graduierten 11:15-13:00	kolleg) P1-01-306	Dozenten des Graduiertenkollegs
				araduiertenkollegs n mikrostrukturierten s	Systemen"
Magneti 020720	sche Reso 2 V	nanz M i	08:15-10:00	P1-01-306	Suter
Magneti 020721	sche Reso 1 S	nanz u Di	nd Laserspektro 10:15-11:00	oskopie P1-02-323	Kanert/Küchler Suter
Magneti 020722		nanz u Di	nd Laserspektro 11:15-12:00	oskopie: Aktuelle Themer P1-02-323	n Kanert/Küchler Suter
Gemeins 020723		oquiun Di	n der Graduierte 15:15-17:00	nkollegs HG II/HS 2	Dozenten des Graduiertenkollegs
	omanden u		Chemie konder arbeiter) 16:15-18:00	nsierter Materie P1-02-111	Bleckmann/Geiger Jacobs/Keiter Weber/Wenzel
Ringvorl 020725	esung	Fr	14:15-16:00	C/C1-06-105	Boddenberg/Geiger Gies/Morgner Petermann/Suter Winter

Lehrveranstaltungen anderer Fachbereiche

Fakultät 15 – Sprachenzentrum 153554

Bolt

FACHBEREICH CHEMIE

LEHRVERANSTALTUNGEN

SWS Titel/ Nr. Typ Tag 7eit Ort Dozent Kolloquium der Chemie 030001 2 K Мо 16:30-19:00 C/HS 1 Dozenten der Chemie Wissenschaftliches Seminar der Chemie 030002 1 S nach Vereinbarung Dozenten der Chemie Exkursionen in Forschungsstätten und Werke der Chemischen Industrie

030003 1 Ex nach Vereinbarung Dozenten der Chemie

Toxikologie der Industrie- und Umweltchemikalien Bolt und Mitarbeiter 030004 2 V Di 14:15-15:45 C2-03-528 des Lehrbereichs

vom Dozenten ganztägig nach Vereinbarung angeboten.

Probleme aus Physik und Chemie kondensierter Materie
030005 2 S Do 17.30-19.00 P2-02-111 Bleckmann/Geiger
Jacobs/Weber

Anorganische Chemie

Anorganische Chemie für Chemiker und Lehramtskandidaten 030101 3 V Mo 10:15-11:00 C2-02-176 Broekaert/Jurkschat Di 10:15-12:00 C/HS 3

Anorganisch-chemisches Praktikum für Chemiker (Kurs AC1)

Jurkschat/Jacobs/

030102 10 P Mo 11:00-18:00 C/PR AC Keller/Lippert/

Di 13:00-18:00 C/PR AC Minkwitz/N.N. und

Fr 11:00-18:00 C/PR AC Mitarbeiter des Lehrbereichs

Übungen zu Anorganische Chemie für Chemiker (Kurs AC1) 030103 2 Ü Fr 08:15-10:00 C/HS 3

Anleitungen zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten werden

Zachwieja/Jurkschat

Grundlagen der Chemie (für Studenten der Chemie, LA Sek. II sowie Informatiker, Mathematiker und Statistiker mit Nebenfach Chemie; für Studienanfänger im SS)
030104 3 V Mo 09:15-10:00 C/HS 1

B V Mo 09:15-10:00 C/HS 1 Broekaert/Keller Mi 08:15-10:00 C/HS 3

Übungen zu Grundlagen der Chemie für Studienanfänger im SS

030105 2 Ü Mi 10:15-12:00 C/HS 3 Zachwieja/Jurkschat

Titel/ SWS Nr. qyT Tag Zeit Ort Dozent Anorganische Chemie für Fortgeschrittene für Lehramtskandidaten im Hauptstudium 030106 2 V Mi 09:15-10:00 C/HS 1 Lippert C/HS 1 Fr 08:15-09:00 Jacobs/Jurkschat/Keller/ Wahlpflichtpraktikum Anorganische Chemie 030107 12 WP nach Vereinbarung Lippert/Minkwitz/N.N. und Mitarbeiter des Lehrbereichs Spezielle Anorganische Chemie A: Organometall- und Organometalloidchemie, auch für Lehramtskandidaten TG A1 030108 1 V Di 08:15-09:00 C/HS 1 Jurkschat Spezielle Anorganische Chemie B: Chemie der Nichtmetalle I, auch für Lehramtskandidaten TG A2 030109 1 V Minkwitz wird noch bekanntgegeben Spezielle Anorganische Chemie C: Analytische Chemie für Fortgeschrittene: Instrumentelle Bestimmungsmethoden II, auch für Lehramtskandidaten TG D1 Broekaert 030110 2 V 11:15-13:00 C2-02-176 Mo Spezielle Anorganische Chemie D: Spezielle Kapitel der Festkörperchemie, auch für Lehramtskandidaten TG A1 Keller 030111 1 V Di 10:15-11:00 C/HS 2 Spezielle Anorganische Chemie E: Bioanorganische Chemie, auch für Lehramtskandidaten TG A1 09:15-10:00 030112 1 V Fr C/HS 1 Lippert Spezielle Anorganische Chemie F: Festkörperchemie, auch für Lehramtskandidaten TG A1 030113 1 V Di 11:15-12:00 C2-02-701 Jacobs Chemie der Metalle Kreiner 030114 1 V Fr 11:15-12:00 C/HS 2 Atmosphärische Chemie II: Meßtechnik, analytische Methoden, auch für Lehramtskandidaten TG D1 030115 1 V Mi 08:15-09:00 C2-02-326 Klockow Röntgenstrukturanalyse II 030116 2 V nach Vereinbarung Preut

Prozeßanalytik Teil II 030117 1 V

Mi

16:15-17:00

C/HS 2

Flock

Titel/ SWS

Nr.

qyT

Tag Zeit Ort

Dozent

Einführung in die Schwingungsspektroskopie

030118

nach Vereinbarung

Minkwitz 1

Jurkschat

Anorganisch-chemisches Seminar für Hochschullehrer und wissenschaftliche Mitarbeiter der AC

030119 1 S

08:15-09:00 Do

C/HS 3

Dozenten der AC

Anleitungen zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten werden von den Dozenten ganztägig nach Vereinbarung angeboten.

Seminare für wissenschaftliche Mitarbeiter werden von den Dozenten nach Vereinbarung angeboten.

Anorganisch-chemisches Praktikum für Lehramtskandidaten (Sek.II) 030120 3 P Di 13:00-18:00

13:00-18:00 PR/AC

und Mitarbeiter PR/AC des Lehrbereichs

Anorganisch-chemisches Praktikum für Physiker

Dο

030121 6 P

Di 13:00-18:00 Do 13:00-18:00

PR/AC PP/AC Jurkschat und Mitarbeiter des Lehrbereichs

Anorganisch-chemisches Seminar für Physiker 030122 1 Ü Dί 17:15-18:00 C/HS 2

Dozenten der AC

Anorganisch-chemisches Praktikum für Chemietechniker 030123 6 P PR/AC 13:00-18:00 Mo

PR/AC Fr 13:00-18:00

Jurkschat und Mitarbeiter des Lehrbereichs

Anleitungen zur Staatsexamensarbeit für Lehramtskandidaten Sek II werden von den Dozenten ganztägig nach Vereinbarung angeboten.



Naturwissenschaften. Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/ Titel/

SWS

Nr.

Тур

Tag Zeit Ort

Dozent

Organische Chemie

Einführung in die Organische Chemie, Teil 1

(für Chemiker und Lehramtskandidaten Sek. II)

030301 2 V Dο 08:15-10:00 C/HS 1 **Filbracht**

Methoden und Reaktionen der Organischen Chemie, begleitende

Vorlesung zum T-Kurs OC-2

030302 2 V Fr

08:15-10:00

C/HS 2

Krause

Spezielle Organische Chemie A: Ausgewählte Merthoden der CC-Verknüpfung (auch für Lehramtskandidaten, TG B2)

030303 1 V

Do 11:15-12:00

C2-03-527

Filbracht

Spezielle Organische Chemie B: Pericyclische Reaktionen

030304 2 V nach Vereinbarung Krause

Spezielle Organische Chemie C: Grundlagen der Stereochemie

(auch für Lehramtskandidaten, TG B2)

030305 2 V Fr 12:15-14:00 C/HS 2 Kreiser

Spezielle Organische Chemie D: Organometallic Chemistry of the

Main Group Elements (in englischer Sprache)

030306 1 V Do 12:15-13:00 Mitchell

Spezielle Organische Chemie E: Organische Photochemie

(auch für Lehramtskandidaten, TG B1)

030307 1 V Mi 11:15-12:00 C/HS 1 Lehniq

Spezielle Organische Chemie F: Computeranwendungen in der Chemie (auch für Lehramtskandidaten, TG D1)

C/HS 1

030308 2 V Dο 10:15-12:00

Bleckmann

T-Kurs OC 2, Praktikum und Klausuren

030309 20 P Mo-Fr 08:00-18:00 PR/OC

azt.

Krause/Bleckmann/Eilbracht/ Kreiser/Lehnig/Mitchell und Mitarbeiter des Lehrbereichs

T-Kurs OC-2 Seminar

030310 2 Ü SR/OC nach Vereinbarung

Krause/Bleckmann/Eilbracht/ Kreiser/Lehnig/Mitchell

Wahlpflichtpraktikum Organische Chemie einschl. integriertes Seminar, gzt. halbsemestrig

030311 12 WP nach Vereinbarung PR/OC Mitchell/Bleckmann/Eilbracht/ Krause/Kreiser/Lehnig und Mitarbeiter des Lehrbereichs

Chemisches Praktikum IV für Lehramtskandidaten Sek, II Krause/Bleckmann/ 030312 4 P nach Vereinbarung

EilbrachtKreiser/Lehnig/Mitchell und Mitarbeiter des Lehrbereichs

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
			biophysikalische 14:15-16:00	e Methoden C/HS 1	Goody
		e und	hniker, biophysikalische Vereinbarung	e Methoden	Engelhard
Biomolek 030315		Di	13:15-14:00	C/HS 3	N.N.
Natursto 030316		n; Alka Di	lloidchemie 09:15-10:00	C2-03-527	Fürstner
	_acke, Ka∟		ndustriellen Orga k (vgl. Aushang), 11:00-12:30	anischen Chemie: , 14-tägig C2-03-527	Perrey
und Stud		es Hau	ptstudiums	enbanken für Mitarbeiter SR/OC	Hammer
			Vereinbarung che Chemie für (Chemietechniker	nammer
	enfach-Stu			HG II/HS 3 HG II/HS 3	Bleckmann/Lehnig
				geschrittene Stu.) C/HS 1	Dozenten der OC
				ftlichen Arbeiten n Vereinbarung angebote	n.
Seminare für wissenschaftliche Mitarbeiter werden von den Dozenten nach Vereinbarung angeboten.					
Anleitung	gen zur Sta	atsexa	amensarbeit für l	_ehramtskandidaten	

Anleitungen zur Staatsexamensarbeit für Lehramtskandidaten Sek. II werden von den Dozenten ganztägig nach Vereinbarung angeboten.

Physikalische Chemie

030403 4 P s. besonderen Aushang

Elmumrur	ig in die Pr	iysikali	sche Chemie iur	Studierende des	
1. Semes	sters Chem	nie D u	nd LA Sek. II		
030401	1 V	Fr	10:15-11:00	C/HS 3	Geiger und Mitarbeiter
030402	1 Ü	Di	09:15-10:00	SR	
	n in Physik sters Chem	udierende des	Geiger und Mitarbeiter		

des Lehrbereichs

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
			Atomistik, Spekti nie D und LA Sel 10:15-11:00		tik Schmutzler und
	3 Ü/1 Ü	Do Di Do	10:15-12:00 11:15-13:00 12:15-13:00	C/HS 2 C/HS 1 + SR C/HS 3 + SR	Mitarbeiter des Lehrbereichs
	kalischen (hemie: Ausgewä e für Stud. der C 09:15-11:00		s der A Sek. II (TG C2) Winter und Mitarbeiter
030407	1 Ü/2 Ü	Di	10:15-11:00	C/HS 1 + SR	des Lehrbereichs
			hemie: Ausgewä er Chemie D und		
030408		Mo	11:15-12:00	C/HS 1	Pohl und
000-00	<i>L</i> v	Mi	10:15-11:00	C/HS 1	Mitarbeiter des
030409	1 Ü/2 Ü		12:15-13:00	C/HS 1 + SR	Lehrbereichs
Physikali	sche Grun	dlager	der Chemie für	Studierende L	A Sek. II
030410	2 V	Mo	11:15-12:00	C/HS 3	Neue und
		Mi	12:15-13:00	C/HS 1	Mitarbeiter des
030411	1 Ü	Mi	13:15-14:00	C/HS 1	Lehrbereichs
	ählte Kapite . der Elektr		der Physikalisch	en Chemie	Pohl und
030412			Vereinbarung		Mitarbeiter des
030413	1 Ü		Vereinbarung		Lehrbereichs
			ächenanalytik in	der Chemie	
030414	2 V	nach	Vereinbarung		Uebing
	aktikum in erende der		alischer Chemie		Winter/Boddenberg und Mitarbeiter
030415			แe บ sonderen Ausha	na PR/PC	des Lehrbereichs
030416	1 S	Mi	08:15-09:00	C/HS 1	des Estribercions
			alischer Chemie	für	Geiger/Schmutzler
Studierer 030417	nde der Ch		_A Sek II sonderen Ausha	ing PR/PC	und Mitarbeiter des Lehrbereichs
				· ·	
Praktikur 030418			er Chemie für St sonderen Ausha		CT Pohl/Schmutzler und Mitarbeiter
			Vereinbarung	des Lehrberei	
			nysikalischer Ch		Boddenberg/Winter/Geiger/
030419	12 WP	s. be	sonderen Ausha	ing	Schmutzler/Pohl/Neue und Mitarbeiter des Lehrbereichs
Cominer	doo Lobeb	oroioba	Dhyaikaliaaha (Shomio	
	nschaftlich		s Physikalische (rbeiter	J. IEI IIIE	
030420			Vereinbarung		Dozenten der PC

Titel/ SWS Ort Dozent Zeit Nr. qvT Tag Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs "Struktur-Dynamik-Beziehungen in mikrostrukturierten Systemen" Polymere Werkstoffe Petermann 030421 2 V 11:00-12:30 Seminar zum Graduiertenkolleg "Struktur-Dynamik-Beziehungen in mikrostrukturierten Systemen" Dozenten des 030422 2 S Fr 14:15-16:00 C1-06-105 Graduiertenkollegs Kolloquium zum Graduiertenkolleg "Struktur-Dynamik-Beziehungen Dozenten des in mikrostrukturierten Systemen" 15:00-16:45 Graduiertenkollegs 030423 2 K Di HG IVHS 2 Anleitungen zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten werden von den Dozenten nach Vereinbarung ganztägig angeboten. Seminare für wissenschaftliche Mitarbeiter werden von den Dozenten nach Vereinbarung angeboten. Anleitungen zur Staatsexamensarbeit für Lehramts-Boddenberg/Winter/ Geiger/Schmutzler/Pohl kandidaten Sek. II werden von den Dozenten ganztägig nach Vereinbarung angeboten. Didaktik der Chemie Fachdidaktische Veranstaltungen für das LA Sek II Fachdidaktische Grundlagen des Chemieunterrichts für die Sek II 030601 2 S Fr 10:15-12:00 C2-04-328 Ralle Demonstrationsexperimente im Chemieunterricht der Sek II Ralle/Kaiser 030602 2 P nach Vereinbarung Edelsteine - Chemie und Ästhetik Schmidkunz 030604 1 V Di 11:15-12:00 C2-04-328 Büttner/Melle Anleitungen zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Lehramtsstudenten der Sek. II werden von den Dozenten Ralle/Schmidkunz/ Schmidt nach Vereinbarung angeboten

Schulpraktische Übungen

Tagespraktikum für 030701 2 P	Lehramtskandidaten der Sek II nach Vereinbarung	Ralle/ Haverkamp/ Sombek
Vorbereitung und E	Betreuung des Blockpraktikums	
030702 2 P	nach Vereinbarung	Melle/Ralle/Eilks

Titel/ SWS

Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Veranstaltungen für das Lehramt Sek I

Grundstudium

Einführung in die organische Chemie (TG 2)

030801 2 V Do 08:15-10:00 C2-04-328 Melle

Laborübungen zu Einführung in die Organische Chemie

030802 1 S Do 10:15-11:00 C2-02-326 Melle/N. N.

030803 3 Ü Do 11:15-14:00 C2-02-327

Hauptstudium

Reaktionsmechanismen und Synthesen in der organischen Chemie (B1/B2)

030901 2 V Fr 08:15-10:00 C2-04-328 Ralle

Chemie der Metalle und Nichtmetalle (A1/A2)

030902 2 V Di 08:15-10:00 C2-04-328 Melle

Chemie der Metalle und Nichtmetalle

030903 1 S Di 10:15-11:00 C2-02-326 Melle

Laborübungen zu Metalle A1 / Nichtmetalle A2

030904 3 Ü Di 11:15-14:00 C2-02-327 Melle/N. N.

Physikalische Chemie (C1)

030905 2 V Di 14:15-16:00 C/HS 1 Büttner

Physikalische Chemie (C1)

030906 1 S Mi 09:15-10:00 C2-04-328 Büttner

Laborübungen zu Physikalische Chemie (C1)

030907 2 V Mi 10:00-12:00 PR C1-02-176 Büttner

Schulorientiertes Experimentieren in der Sek I (D2)

030908 2 S Mi 14:15-16:00 C2-02-326 Melle

Schülerexperimente für die Sekundarstufe I (D2)

030909 1 S Do 08:15-09:00 C2-02-326 Ralle/Filks

3 P Do 09:15-12:00 C2-02-327

Chemische Technologie und Umweltschutz II (Vertiefung B1 / B2)

030910 2 V Do 12:30-14:00 C2-04-328 Büttner

Fachdidaktische Grundlagen des Chemieunterrichts:

Voraussetzungen, Ziele, Methoden und Medien (D1)

030911 2 S Fr 10:15-12:00 C2-04-328 Ralle

Titel/	SWS					
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Comput 030912			erricht der Sekur Vereinbarung	ndarstufe I (D1)	Ralle/Eilks	
Planung 030913	von Chem 2 S	nieunte Do	rricht 14:15-16:00	C2-04-328	Ralle/Eilks	
Edelstei 030914	ne - Chem 1 V	ie und Di	Ästhetik 11:15-12:00	C2-04-328	Schmidkunz	
Anleitungen zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Lehramtsstudenten der Sek I werden von den Dozenten nach Vereinbarung angeboten Büttner/Melle Ralle/Schmidkunz Schmid						
Schulp	raktische	Übung	jen			
Tagespraktikum für Lehramtskandidaten der Sekundarstufe I (TG 3) 031001 2 S nach Vereinbarung Ralle/Son					Ralle/Sombek	
Vorberei 031002			ng des Blockpra Vereinbarung	aktikums	Büttner/Melle/ Ralle/Eilks	
Primars	stufe Lern	bereic	h Naturwissen	schaften/Technik		
Grunds	tudium					
Inhaltlich 031101		gen Sa Fr	chunterricht II (E 12:15-13:45	31, B4, A4) HG II/HS 6	Büttner	
Experim 031102		Sachu Mo	unterricht (B1, B 08:15-10:00	4, A4) C2-04-328	Büttner	
Experim 031103			unterricht (B1, B Vereinbarung	4, A4)	Büttner	
Lebensn 031104	nittel im Sa 2 V	achunte Di	erricht (A4) 12:15-13:45	C2-04-328	Schmidkunz	
Haupts	tudium					
Fachdida 031201		Sachunt Di	terrichts (D1, D3 16:15-17:45		Büttner	
Schulpra 031202		udien: ` Di	Tagespraktikum 09:00-12:00	(D4) Lieberfeld GS, Dortmun Wellinghofen	d Büttner	

Titel/ SWS Ort Dozent Nr. Тур Tag Zeit Ralle/ Bereichsdidaktik Naturwissenschaft und Lernpsychologie D1, D3, D4 P/SR P2-03-509 Bohnenkamp 031203 Dο 12:15-14:00 s. unter Fach Physik 020608 Projekt Energie im Sachunterricht der Primarstufe (A3-A5, B3-B5, C2-C5)

Fr 14:15-15:45 C/HS 3 031204 2 V

Büttner

Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung

Büttner/Schmidkunz

Exkursionen

Exkursion zur Hüls-AG 031301 1 Ex

nach Vereinbarung

Büttner

Lehrveranstaltungen anderer Fachbereiche

Fakultät 15 – Sprachenzentrum 153554

FACHBEREICH INFORMATIK

Lehrveranstaltungen

Als Lehrveranstaltungen werden Vorlesungen, Übungen, Seminare, Kurse, Praktika und Projektgruppen angeboten. Die Veranstaltungsnummern sind folgendermaßen zu interpretieren:

040001-040050: Veranstaltungen im Grundstudium 041001-041014: Theoretische Stammvorlesungen 041051-041069: Praktische Stammvorlesungen 041071-041089: Wahlpflichtveranstaltungen für die Angewandte Informatik 042001-043999: Spezialvorlesungen 044001-045999: Seminare 046001-046999: Projektgruppen 047001-047499: Kurse 047501-047999: Veranstaltungen für Lehramtskandidaten 048001-048049: Veranstaltungen für Studenten anderer Fachbereiche 048071-048099: Sonstige Veranstaltungen

Die jeweils aktuelle Version des Vorlesungsverzeichnisses ist im Internet unter der Adresse: http://www.isis.uni-dortmund.de verfügbar.

049001-049999: Besondere Veranstaltungen

Einzelne Veranstaltungen können je nach Studiengang zu verschiedenen Fächerkategorien gehören. So zählen z. B. einige Spezialvorlesungen zu den Wahlpflichtveranstaltungen im Diplomstudiengang "Angewandte Informatik". Nähere Informationen sind dem Studierenden Informationssystem ISIS, sowie dem Studienführer, erhältlich in der Skripten-Verkaufsstelle, zu entnehmen.

Zeitliche, räumliche oder personelle Änderungen und Ergänzungen werden durch Aushang im GB V (Campus Süd), 2. OG bekanntgegeben. Dies betrifft insbesondere die mit "N. N." angekündigten Lehrveranstaltungen. Redaktionsschluß für die folgenden Angaben war der 13.11.1998.



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 FAX (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Veranst	taltungen	des G	rundstudiums		
Rechner 040001	rstrukturen 4 V	Di Do	12:15-13:45 14:15-16:00	HG III/Audimax HG III/Audimax	Banzhaf
040002	2 Ü		Vereinbarung	ng iii/Audimax	N. N.
Software 040008	epraktikum 1 V 4 Ü	Mi Do	08:15-10:00 12:15-13:45 Vereinbarung	HG I/HS 6 GB IV/HS 112	Schmedding N. N.
	epraktikum 1 V 4 Ü	(nach nach			Schmedding N. N.
Hardwar 048075	repraktikum 4 P		ern-Informatiker Vereinbarung		Sjamken
Hardwar 048076	repraktikum 3 P		genieur-Informat Vereinbarung	iker	Sjamken
Grundbe 040031 040032	egriffe der t 4 V 2 Ü	Di Do	schen Informatil 14:15-16:00 10:15-12:00 Vereinbarung	(HG II/HS 5 HG II/HS 5	Wedde N. N.
Veranst	altungen o	des Ha	auptstudiums		
Theoret	ische Sta	mmvo	rlesungen		
Effiziente 041005	e Algorithm 4 V	en Di Do	14:15-16:00 12:15-14:00	HG II/HS 4 UB/E 5	Lefmann
041006	2 Ü	nach	Vereinbarung		
Theorie 041007	des Logike 4 V	ntwurf: Mo Mi	10:15-12:00 08:15-10:00	HG II/HS 4 HG II/HS 5	Wegener
041008	2 Ü		Vereinbarung		N. N.
Theorie 6 041009 041010	der Prograr 4 V 2 Ü	Mo Do	prachen 12:15-13:45 16:15-18:00 Vereinbarung	HG I/HS 2 HG I/HS 2	Steffen/Knoop N. N.
				•	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Praktiso	he Stamn	nvorle	sungen			
Rechner 041059	architektur 4 V	Mi Fr	10:15-12:00 10:15-12:00	GB V/HS 113 GB V/HS 113	Lindemann	
041060	2 Ü	nach	Vereinbarung		N. N.	
		attribu Fr	d ihre Übersetze tierte Übersetzu 12:15-13:45 Vereinbarung		Padawitz Alfert	
				rende der Angewandten er Diplom-Informatik	Informatik/	
Systema 041075		Мо	08:15-10:00	HG I/HS 2	Schwefel	
Simulation 041083	4 V	Mo Do	14:15-16:00 10:15-12:00	Chemie/HS 3 HG II/HS 7	Moraga	
041084	2 Ü	nach	Vereinbarung			
	rechnertech 4 V	nnik (El Di Fr	ingebettete Real 12:15-13:45 14:15-16:00	zeit-Systeme) HG I/HS 1 GB V/HS 113	Marwedel	
Spezialvorlesungen für Studierende der Angewandten Informatik und der Diplom-Informatik						
Digitale 8 042383	Bildverarbe 3 V	itung Di Do	08:15-10:00 10:15-11:00	HG I/HS 2 HG I/HS 2	Müller	
042384	2 Ü	Do	11:15-12:00 nach Vereinbaru	HG I/HS 2	Müller/N. N.	
Informati 042446	ion Retrieva 4 V	Мо	16:15-18:00	HG I/HS 5	Fuhr	
042582	2 Ü	Do nach	14:15-16:00 Vereinbarung	GB V/HS 113	N. N.	
Petrinetz 042488	re – Eine Ei 2 V	nführu Di	ng 08:15-10:00	GB V/SR 420	Dittrich	

12:15-13:45 HG I/HS 2

Do 14:15-16:00 HG I/HS 2

Kommunikationskomplexität

Ďi

042507 4 V

Wegener

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Verteilte 042520	Algorithme 4 V	n Di Do	10:15-12:00 14:15-16:00	HG I/HS 4 HG I/HS 3	Krumm
Maschin 042521	elles Bewei 4 V	isen Mo Do	08:15-10:00 08:15-10:00	GB IV/HS 112 GB IV/HS 112	Biskup
Intelligen 042535	te Systeme 2 V	e II Di	08:15-10:00	OH 16/205	Moraga
Computa 042543	ational Intel 2 V	ligence Do	e in Medicine 10:15-12:00	OH 16/205	Kiseliove
Objektor 042571 042572	4 V	Di Do	rung und Patterr 08:15-10:00 08:15-10:00 Vereinbarung	GB IV/318 GB IV/318	Margaria/Steffen N. N.
Grundlag 042573	•	ethode Mo Fr	n funktionaler Pr 16:15-18:00 08:15-10:00	rogrammierung HG I/HS 2 HG I/HS 2	Padawitz
	g über mas 2 V 2 Ü	schinel Di Do	les Lernen 10:15-12:00 10:15-12:00	GB IV/113 GB IV/113	Morik Morik
042579	e Informatio 2 V 2 Ü	Do	teme 08:15-10:00 Vereinbarung	GB IV/HS 112	Biskup N. N.
Algorithm 042582	nisches Ler 4 V	men Mo Mi	16:15-18:00 14:15-16:00	HG I/HS 3 HG I/HS 2	Fischer
Software 042583 042584	ergonomie 2 V 2 Ü	bei int Di Mi	teraktiven Medie 10:15-12:00 10:15-12:00	n GB V/HS 113 HG I/HS 2	Herrmann
Leistung: 042587 042589	sbewertung 2 V 2 Ü	Di	Rechen- und Ko 10:15-12:00 Vereinbarung	mmunikationssystemen GB V/420	Beilner N. N.
Kompon 042588	entenbasie 2 V	rte Soi Fr	ftware-Entwicklu 08:15-10:00	ing (STIII) HG I/HS 4	Gruhn

EINE WORKSTATION SOLL ABSTÜRZE SIMULIEREN ...

Das beste Programm ist nur so gut, wie die Workstation, auf der es läuft. Studenten sind

nur so erfolgreich, wie die Ergebnisse, die sie abliefern. Zwei fundamentale Gründe also,

auf eine leistungsstarken Workstation vom Marktführer Sun Microsystems zu



setzen. Für Ihre technisch anspruchsvollsten, komplexesten oder

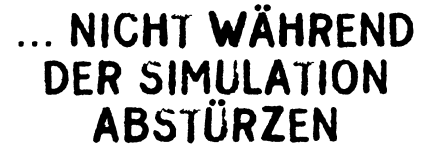
grafikintensiven Anwendungen - und für alle gängigen Office-

Pakete. Dabei sind die Sun Ultra Workstations nicht nur genauso

einfach zu bedienen wie ein PC, sondern können sogar preislich



konkurrieren. Worauf warten Sie also noch? THE NETWORK IS THE COMPUTER."



Weitere Informationen unter www.sun.de und www.sun.de/promo. Tel.: (0130) 12 15 05

© 1998 S.F. Manivestere, Inc. Alle the recovered has by Micropysters, part but they illed, that interprets because Netto Jobs and The Networks the Language confidence has been designed for the North Analysis and Published Language Confidence and Problems of Section (As part of the Confidence Confidence) in the Confidence Conf

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	Beschreibi cherem Wi		d Verarbeitung	von vagem	
042591	2 V	Fr	14:15-16:00	OH-16/SR205	Reusch
Desktop 042592		Do	08:15-10:00	OH-16/SR 205	Dittrich
	und Mana von Softwa		nt: Betriebswirts	chaftliche	
042593		Mo	14:15-16:00	GB V/HS 113	Ludwigs
Semina	re				
	k und Ges er Informat		ıft für Ingenieurir chnik -	nformatiker –	
044282			Vereinbarung		Misch
	te Systeme 2 S		Vereinbarung		Moraga
Techniso 044340	he Informa 2 S		Vereinbarung		Marwedel
Aktuelle 044371	Themen au 2 S		graphischen Da Vereinbarung	tenverarbeitung	Müller
	it in Inform 2 S	ationss Do	systemen 16:15-18:00	GB V/420	Biskup
Neuere <i>A</i> 044392			- und Systemm Vereinbarung	anagement	Krumm
Design F 044393		nach	Vereinbarung		Steffen
Toolgesti 044394			eilter Systeme Vereinbarung		Steffen/Burkart
	k Commerc 2 S	ce - Te Mo	chnologie, Anw 10:15-12:00	endungen, Sicherheit GB V/420	Gruhn/Wellen
Architekt 044396	urbeschreil 2 S		sprachen Vereinbarung		Gruhn/Wellen
				hre Anwendung	
044397	issensentd 2 S	Fr	g 12:15-14:00	GB IV/113	Morik

Tite!/ SWS Ort Nr. Тур Taa Zeit Dozent

Projektgruppen (Fortsetzung aus dem WS 1998/99)

Modellierung von Spanbildungsprozessen mit Genetischem Programmieren und Zellularautomaten

046324 4 PG nach Vereinbarung Keller/Mehnen

Parallele Implementierung numerischer Verfahren für ein

Netzwerk von Workstations

nach Vereinbarung 046325 4 PG Lindemann/Reuvs

Konzeption und prototypische Implementierung einer verteilten

Hypermedia-Entwicklungs-Umgebung Alfert/Doberkat Fronk

046326 4 PG nach Vereinbarung

Webbasierter Modelleditor für SeeMe (Sozioorientierte

Semistrukturierte Modellierungsmethode) Herrmann/Hoffmann 046327 4 PG nach Vereinbarung Loser

Rechnergestützte Beschreibung und Analyse logistischer Systeme

Almsick van/ 046328 4 PG nach Vereinbarung Beilner/Kemper

Generierung von Schemaplänen mit Hilfe eines Geographischen Informationssystems

046329 4 PG nach Vereinbarung

Hildebrand/Jesse Reusch

Entwicklung eines wissensgesteuerten Bildverarbeitungssystems zur Erkennung von pathologischen Strukturen in radiologischen Bilddaten

046331 4 PG nach Vereinbarung Fathi/ Hildebrand/Reusch

Veranstaltungen für den Studiengang Didaktik der Informatik

Didaktik der Informatik I

047504 2 V 10:15-12:00 OH 16/Schullabor Schubert

Didaktik der Informatik L

047505 2 S Mi 12:15-13:45 OH 16/Schullabor Schubert

Didaktik der Informatik I (Schulpraktische Übungen)

047506 2 Ü nach Vereinbarung Schubert Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Veranstaltungen für Studierende anderer Fachbereiche

Einführung in die Informatik für Ingenieure und Naturwissenschaftler II (ET: Grundlagen der Informatik II; vormals: Technische Informatik II)

048003 2 V Mo 08:15-10:00 HG II/HS 6 Doberkat 048004 1 Ü Mo 17:15-18:00 HG II/HS 6 N. N.

Praktische Informatik für Wirtschaftsmathematiker, Ingenieure und

Naturwissenschaftler II (vormals: Technische Informatik II:

Einführung in die Informatik für Studierende der Wirtschaftsmathematik) 048007 2 V Mo 12:15-13:45 OH 16/U 08

048008 1 Ü nach Vereinbarung

Moraga N. N.

Besondere Veranstaltungen

Seminar über Diplom- und Doktorarbeiten (LS I)

Dittrich/Moraga
049011 2 S

Do 14:15-16:00 OH 16/205

Reusch/Thiele

Betreuung von Diplomarbeiten

049012 nach Vereinbarung Reusch

Betreuung von Diplomarbeiten

049014 nach Vereinbarung Moraga

Betreuung von Diplomarbeiten

049016 nach Vereinbarung Dittrich

Seminar über Diplom- und Doktorarbeiten (LS II)

049021 2 S Di 16:15-18:00 GB IV/318 Wegener

Betreuung von Diplomarbeiten

049022 nach Vereinbarung Wegener

Seminar über Diplom- und Doktorarbeiten (LS III)

049031 2 S Fr 10:15-12:00 GB V/324 Wedde

Betreuung von Diplomarbeiten

049032 nach Vereinbarung Wedde

Seminar über Diplom- und Doktorarbeiten (LS IV)

Beilner/Krumm
049041 2 S Mo 14:15-16:00 GB V/420

Lindemann

Betreuung von Diplomarbeiten

049042 2 S nach Vereinbarung Beilner

Betreuung von Diplomarbeiten

049044 nach Vereinbarung Krumm



Um weiter expandieren zu können, suchen wir Absolventen/-innen der Studiengänge

Informatik, Mathematik, Wirtschaftswissenschaften oder verwandter Studiengänge,

die viel bewegen möchten und gerne frühzeitig Verantwortung übernehmen.

Sie erleben bei Danet eine Unternehmenskultur, die durch Offenheit, Teamgeist, persönlichen Freiraum, flache Hierarchien und hohes Engagement jedes einzelnen geprägt ist.

Spannende Projekte mit täglich neuen Herausforderungen und ein Weiterbildungskonzept, das Ihre persönliche Entwicklung ebenso fördert wie Ihre Fachkompetenz, bringen Sie weiter.

Ansprechende Sozialleistungen, Gewinnbeteiligung und die Möglichkeit, Gesellschafteranteile zu erwerben, bilden einen attraktiven Rahmen.

Interessiert ? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Ortswunsch an

Danet GmbH · Zentrales Personalmarketing Franz-Rüdiger Schötz · Gutenbergstraße 10 64331 Weiterstadt · Telefon 06151-868-299 e-mail: schoetz@danet.de · http://www.danet.de

Danet ist eine dynamische, international tätige Unternehmensgruppe der Beratungs- und Softwarebranche mit einem Umsatz von über 100 Mio. DM. Unsere 450 Mitarbeiter lösen komplexe Aufgabenstellungen im Auftrag von Telekom-Netzdienstleistern, erarbeiten branchenübergreifende Softwarelösungen für Banken, Industrie und Handel und bieten Beratungsleistungen für ITK-Industrie und Großunternehmen. Ein Drittel unserer Mitarbeiter hält die Kapitalmehrheit an unserem Unternehmen



Darmstadt · Stuttgart · München · Dortmund · Pittsburgh, USA

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Seminar 049051	über Diplor 2 S	m- unc Do	l Doktorarbeiten 16:15-18:00	(LS V) GB IV/318	Padawitz
Betreuur 049052	ig von Diplo		eiten Vereinbarung		Padawitz
Seminar 049053	•		l Doktorarbeiten Vereinbarung	(LS V)	Steffen
Betreuur 049054	ng von Diplo		eiten Vereinbarung		Steffen
	über Diplor 2 S		Doktorarbeiten 14:15-16:00	(LS VI) GB V/420	Biskup
Betreuur 049062	ig von Dipk		eiten Vereinbarung		Biskup
Seminar 049063		m- und Di	Doktorarbeiten 14:15-16:00	(LS VI) GB V/420	Fuhr
Betreuur 049064	ng von Diplo		eiten Vereinbarung		Fuhr
Seminar 049065			d Doktorarbeiten Vereinbarung	(LS VI)	Herrmann
Betreuur 049066	ng von Dipk		eiten Vereinbarung		Herrmann
Seminar 049071			d Doktorarbeiten Vereinbarung	(LS VII)	Müller
Betreuur 049072	ng von Dipl		eiten Vereinbarung		Müller
Seminar 049081		m- und Fr	d Doktorarbeiter 10:15-12:00	(LS VIII) GB IV/113	Morik
Betreuur 049082	ng von Dipl		eiten Vereinbarung		Morik
Seminar 049101		m- und Fr	d Doktorarbeiter 10:15-12:00	(LS X) GB IV/318	Doberkat/Gruhn
Betreuur 049102	ng von Dipl		eiten Vereinbarung		Doberkat

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Betreuur 049106	ng von Diplo		eiten Vereinbarung		Gruhn
Seminar 049111		m- und Fr	d Doktorarbeiten 10:15-12:00		Banzhaf/Schwefel
Betreuur 049112	ig von Diplo		eiten Vereinbarung		Schwefel
Betreuur 049114	ig von Diplo		eiten Vereinbarung		Banzhaf
Seminar 049121		m- und Mo	Doktorarbeiten 14:15-16:00	(LS XII) OH 16/E 07	Marwedel
Betreuun 049122	g von Diplo		eiten Vereinbarung		Marwedel
Seminar 049123		mtsexa Di		und Doktorarbeiten OH 16/Schullabor	Schubert
Betreuung von Lehramtsexamensarbeiten 049124 nach Vereinbarung Schube					Schubert
Kolloquiu 049991	ım 4 K	Di	16:15-18:00	GB V/HS 113	Der Dekan

Veranstaltungen der Ruhr-Universität Bochum für Studierende des Fachbereichs Informatik der Universität Dortmund

Nebenfach Theoretische Medizin

4. Semester

Anatomie II, Biologisch 3 V M	, ,	M/ E28	Eysel/Heilmeyer/Jacob/ Il/Mannherz/Mückenhoff
Biologische Chemie II 1 S M	(3		N. N.
Anatomie II, Physiolog V	` '	0.0	Eysel/Heilmeyer/ Jacob/Kiwull/ Mannherz/Mückenhoff

oder Präpariersaal) bzw. MA-FO (Physiologie-Praktikum)

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
Haupt	Hauptstudium (ab dem 6. Semester)							
Verans	taltungen ir	n Bochi	ım					
Einführ	ung in die I 2 V	Humanç Fr	genetik 08:15-10:00	H-MA 30	Epplen			
Grundl	agen der K 1 V	linische Fr	n Chemie 10:15-11:00	H-MA 40	Jansen/Krieg/ Weißliger			
Grundl	agen der M 1 V	likrobiol Fr	logie 11:15-12:00	H-MA 40	Gatermann/Köller/ Streckert/Suerbaum			
Grundl	agen der P 1 V	harmak Fr	ologie 15:15-17:00	H-MA 30	N. N.			
Labord	liagnostisch		onstration (1 De Vereinbarung	mo)	Krieg/Gatermann			
	nes Propäd Istration im	Kranke	n enhaus (3 Demo n Vereinbarung)	Mayer/Schuster/ Wiechmann			
Hygien	e und Umv	veltmed Fr	lizin 13:00-14:00	H-MA 20	Wilhelm			
Arbeits	medizin	Fr	14:00-15:00	H-MA 30	Boldt			
Verans	Veranstaltungen in Dortmund							
Kliniscl	nes Propäd 1 V	leutikun Mi	n 14:15-17:00	EF/ HS 3	Mayer/Schuster/ Wiechmann			
Anatomie II, Biologische Chemie II, Physiologie II (1 V, 1 S)					Haarmann/Hegelmeier/ Luttmann/Scheuer/			

Informationen zum Studium:

(Bitte hierzu Ankündigungen in 1. Vorlesung beachten)

Informationen zum Studium wie Prüfungsordnungen, Studienordnungen oder der Studienführer für die Studiengänge des Fachbereichs Informatik sind im Internet über die Homepage des Fachbereichs http://www.informatik.uni-dortmund.de zu erreichen.

Werner

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Theoretische Stammvorlesungen im Studiengang Informatik

Logische Systeme der Informatik (LSI) Theorie des Logikentwurfs (TdL) Effiziente Algorithmen (EA) Komplexitätstheorie (KT) Theorie der Programmiersprachen (TP)

Praktische Stammvorlesungen im Studiengang Informatik

Rechnerarchitektur (RA)
Programmiersprachen und ihre Übersetzer (PSÜ)
Betriebssysteme (BS)
Rechnernetze und verteilte Systeme (RvS)
Informationssysteme (IS)
Softwaretechnologie (ST)
Graphische Systeme (GS)
Künstliche Intelligenz (KI)

Katalog A, B und C im Studiengang Angewandte Informatik

Katalog A:

- Betriebssysteme,
- Programmiersprachen und ihre Übersetzer,
- Rechnerarchitektur,
- Rechnernetze und verteilte Systeme,

Katalog B:

- Rechnergestützter Entwurf/Produktion,
- Graphische Systeme,
- Informationssysteme.
- Prozeßrechnertechnik,
- Softwaretechnologie, ·

Katalog C:

- Künstliche Intelligenz.
- Operations Research.
- Simulation.
- Systemanalyse
- Effiziente Algorithmen.

Zuordnung von Lehrveranstaltungen zu Lehrgebieten im Studiengang Informatik Sekundarstufe II

zu Lehrgebieten gemäß

Ausgewählte Veranstaltungen

am FB 4	§ 10	Studienordnung
GTI	A2/5	Formale Sprachen, Berechenbarkeit
Logische Systeme der Informatik	A2/4	Formale Sprachen, Theorie der Programmierung
Theorie des Logikentwurfs	АЗ	Automatentheorie
Effiziente Algorithmen	A1	Komplexitätstheorie
Komplexitätstheorie	A1	Komplexitätstheorie
Theorie der Programmiersprachen	A4	Theorie der Programmierung
Rechnerarchitektur	B5	Rechnerarchitektur
Programmiersprachen und ihre Ubersetzer	B1	Übersetzerbau
Betriebssysteme	B2	Betriebssysteme und Rechnernetze
Rechnernetze und verteilte Systeme	B2	Betriebssysteme und Rechnernetze
Informationssysteme	B4	Datenbanken und
Softwaretechnologie	B6	Informationssysteme Entwicklung und Analyse von Systemen
Graphische Systeme	B3	Graphische Systeme
Künstliche Intelligenz	B4	Datenbanken und Informationssysteme

Die Zuordnung kann in Absprache auch in anderer Weise erfolgen. Darüberhinaus können weitere Lehrveranstaltungen den Bereichen und Teilgebieten gemäß § 10 Studienordnung zugeordnet werden.

FACHBEREICH STATISTIK

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Grundst	udium				
Statistik	I: Elementa	are Wa	hrscheinlichkeit	srechnung und Stic	
050101	4 V	Di Mi	12:00-14:00 12:00-14:00	M/E 28 M/E 28	Urfer
050102 050103	2 Ü 2 SÜ	in Gr	uppen nach Ver uppen nach Ver	einbarung	Urfer/Steuer/N. N.
Statistik	V: Schätz-	und T	esttheorie		
050104	4 V	Mo Do	08:00-10:00 14:00-16:00	EF 50/HS 2 M/E 28	Kunert
050105	2 Ü		uppen nach Ver		
Lineare N	/lodelle				
050106	4 V	Mo Mi	14:00-16:00 08:00-10:00	M/E 29 HG II/HS 7	Trenkler
050107	2 Ü		uppen nach Ver		Trenkler/N. N.
Prosemir	nar				
050108	2 PS	Mi	10:00-12:00	CT/ZE 01 ·	Loesgen
Hinweis Zu den an.		orlesu	ngen bietet die	Fachschaft Statistik	unterstützende Tutorien

Hauptstudium

Statistik IV: Speziel 050201 4 V	Мо	ahren und ihre A 10:00-12:00 10:00-12:00	M/E: 19	Loesgen
050202 2 Ü	Di in G	ruppen nach Ver		
Fallstudien I 050203 4 S	Di Do	14:00-16:00 14:00-16:00	M/E 27 CT/ZE 01	Schach/Scheffner/Theek
Fallstudien II 050204 4 S	Мо	14:00-18:00	M/E 27	Kunert
Versuchsplanung 050205 4 V	Mo Do	12:00-14:00 10:00-12:00	CT/ZE 01 CT/ZE 01	Eberl
Versuchsplanung 050206 2 Ü	in G	ruppen nach Ver	einbarung	Eberl

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent				
Studienelement X (alte Studienordnung: Studienelement F) (Spezialgebiete der Statistik)									
Resamp 050301 050302	ling-Verfahr 2 V 1 Ü	Fr	Blockveranstaltu 14:00-16:00 Vereinbarung	ng) CT/ZE 01	Rothe				
Robuste 050303 050304	statistische 2 V 2 Ü	e Verfa Di Mi	12:00-14:00 12:00-14:00	HG II/HS 7 C/HS 3	Gather Gather/Becker/Sarishvili				
Generali: 050305 050306	sierte Linea 2 V 2 Ü	Di	delle 08:00-10:00 Vereinbarung	M/E 19	Pawlitschko				
Varianzki 050307 050308	4 V	Di Mi	elle Technometrie 14:00-16:00 12:00-14:00 Vereinbarung	M/E 21 HG II/HS 7	Hartung Hartung/Knapp				
Statistik 050309 050310	der Extrem 4 V 2 Ü	Mo Mi	08:00-10:00 08:00-10:00 Vereinbarung	CT/ZE 01 CT/ZE 01	Hering				
Zeitreihe 050311	n Ö konometrie 4 V		12:00-14:00	HG II/HS 6	Krämer				

Charles alaments VI (alta Charles and a man Charles alaman	- ^\
Studienelemente XI (alte Studienordnung: Studienelemen	l G)
400	-
(Quantitative Methoden im Nebenfach)	

10:00-12:00

10:00-12:00

Do 12:00-14:00

nach Vereinbarung

nach Vereinbarung

Mi

Do

Ökonome	etrie II ö k	onometrie			
050404	O 1.7	_	00 00 40 00	OT CTC O1	

Berghoff 050401 2 V Fr 08:00-10:00 CT/ZE 01 050402 2 Ü nach Vereinbarung

M/E 28

HG II/HS 7

EF 50/HS 2

Krämer/Ziebach

Pöhlmann

Technometrie = Studienschwerpunkt Technometrie Ökonometrie = Studienschwerpunkt Ökonometrie

050312 2 Ü

050314 2 Ü

Entscheidungstheorie 050313 4 V

Prognoseverfahren	Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Seminar	Semin	are				
Seminar 050503 2 S Mi 16:00-18:00 EF 50/HS 2 Pöhlmann Lineare Modelle und Meta-Analyse 050504 2 Mi 14:00-16:00 EF 50/HS 2 Hartung/Knapp Statistisches Kolloquium Statistisches Kolloquium Statistisches Kolloquium Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten 050602 Die Professoren 050603 K nach vorheriger Ankündigung Cherseminar für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Oberseminar für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Professoren des Fachb. Statistik Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Professoren des Fachb. Statistik Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Stipendiaten des Graduiertenkollegs Angewandte Statistik Kolloquium für Stependiaten des Graduiertenkollegs Angewandte Statistik Fersampling Verfahren II (Blockveranstaltung) O50607 nach Vereinbarung O50701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe O50702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle O50703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko					HG II/HS 6	Trenkler/N. N.
Die Professoren des Fachb. Statistik Die Professoren		2 S	Do	08:00-10:00	CT/ZE 01	Hering
Statistisches Kolloquium Statistisches Kolloquium Obe Professoren 050601 K nach vorheriger Ankündigung Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten 050602 K Nach vorheriger Ankündigung Kolloquium zur Berufspraxis*des Statistikers Kolloquium zur Berufspraxis*des Statistikers Oberseminar für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Coberseminar für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Professoren des Fachb. Statistik Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Kunert Methoden und Ergebnisse in Arbeitswissenschaft und Arbeitsmedizin 050607 nach Vereinbarung Kunert Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Resampling Verfahren II (Blockveranstaltung) 050701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe 050702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle 050703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko		2 S	Mi	16:00-18:00	EF 50/HS 2	Pöhlmann
Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten 050602 Die Professoren des Fachb. Statistik Kolloquium zur Berufspraxis des Statistikers Die Professoren 050603 K nach vorheriger Ankündigung des Fachb. Statistik Oberseminar für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Professoren 050604 OS nach vorheriger Ankündigung des Fachb. Statistik Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Professoren des Fachb. Statistik Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Schoologo Kunert Methoden und Ergebnisse in Arbeitswissenschaft und Arbeitsmedizin 050607 nach Vereinbarung Griefahr/Laurig Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Resampling Verfahren II (Blockveranstaltung) 050701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe 050702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle 050703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko					EF 50/HS 2	Hartung/Knapp
Control of the contro				vorheriger Ankü	indigung	
Oberseminar für Stipendiaten des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Die Professoren 050604 OS nach vorheriger Ankündigung des Fachb. Statistik Kolloquium für Stipendiaten des Graduiertenkollegs 'Angewandte Statistik' Die Stipendiaten des Graduiertenkollegs 'Angewandte Statistik' Die Stipendiaten des O50605 K Di 15:00-16:00 Graduiertenkollegs Diplomandenseminar O50606 S nach Vereinbarung Kunert Methoden und Ergebnisse in Arbeitswissenschaft und Arbeitsmedizin O50607 nach Vereinbarung Griefahn/Laurig Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Resampling Verfahren II (Blockveranstaltung) O50701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe O50702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle O50703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko		g zum selbs	stständ	digen wissensch	aftlichen Arbeiten	
"Angewandte Statistik" Die Professoren 050604 OS nach vorheriger Ankündigung des Fachb. Statistik						
'Angewandte Statistik' Die Stipendiaten des 050605 K Di 15:00-16:00 Graduiertenkollegs Diplomandenseminar 050606 S nach Vereinbarung Kunert Methoden und Ergebnisse in Arbeitswissenschaft und Arbeitsmedizin 050607 nach Vereinbarung Griefahn/Laurig Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Resampling Verfahren II (Blockveranstaltung) 050701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe 050702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle 050703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko	"Angewa	ındte Statis	tik"		J	
Methoden und Ergebnisse in Arbeitswissenschaft und Arbeitsmedizin 050607 nach Vereinbarung Griefahn/Laurig Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Resampling Verfahren II (Blockveranstaltung) 050701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe 050702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle 050703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko	'Angewa	ndte Statis	tik'		tenkollegs	
Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs "Angewandte Statistik" Resampling Verfahren II (Blockveranstaltung) 050701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe 050702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle 050703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko				Vereinbarung		Kunert
"Angewandte Statistik" Resampling Verfahren II (Blockveranstaltung) 050701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe 050702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle 050703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko		n und Erge			enschaft und Arbeitsme	
050701 2 V Fr 14:00-19:00 M/E 27 Rothe 050702 1 Ü nach Vereinbarung Generalisierte Lineare Modelle 050703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko						
050703 2 V Di 08:00-10:00 M/E 19 Pawlitschko	050701	2 V	Fr	14:00-19:00		Rothe
	050703	2 V	Di	08:00-10:00	M/E 19	Pawlitschko

Ökonometrie = Studienschwerpunkt Ökonometrie

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
\/arional/	omponente	nmoo	Ialla		
050705	4 V	Di	14:00-16:00	M/E 21	Hartung
		Mi	12:00-14:00	HG II/HS 7	ratarig
050706	2 Ü	nach	Vereinbarung		Hartung/Knapp
Statistik	der Extrem	ne.			
050707	4 V	Мо	08:00-10:00	CT/ZE 01	Hering
		Mi	08:00-10:00	CT/ZE 01-	9
050708	2 Ü	nach	Vereinbarung		
Entschei	dungstheo	rie			
	4 V	Mi	10:00-12:00	HG II/HS 7	Pöhlmann
050740	ت د	Do	10:00-12:00	EF 50/HS 2	
050710	2 U	nach	Vereinbarung		Pöhlmann
Ringvorle	esung Vortr	agsrei	he über komple:	xe Datenstrukturen	Die Professoren
050711	٠.		besonderer Ver		des Fachb. Statistik
Sporioly	arlaguna a	Thom	on doe Oreduie		
050712	onesung zu		nen des Graduie besonderer Ver		Gäste
5551 IL		· ·aoi i	DOGGETTAGE VOI	on barang	Gasie

Statistische Programmierkurse

Einführungskurs in SAS - Kompaktveranstaltung (7 Tage) 050801 Semesteranfang bitte auf besonderen Aushang achten

Einführungskurs in S-Plus - Kompaktveranstaltung (7 Tage) 050802 Semesteranfang bitte auf besonderen Aushang achten

Lehrveranstaltungen anderer Fachbereiche für Studierende des Fachbereichs Statistik

Fachbereich Mathematik 010123, 010124

Lehrveranstaltungen für Studierende anderer Fachbereiche

Statistik	l fur Wirtsc	nafts- und Sozialwissenschaftler	
050901	2 V	siehe Wirtschafts- und	Krämer
050902	1 Ü	Sozialwissenschaftl. Fakultät	Krämer/Lohre/Tschiersch

Nr.

Typ Tag Zeit

Ort

Dozent

Veranstaltungen der Ruhr-Universität Bochum für Studierende der Statistik

Nebenfach "Theoretische Medizin"

Lehrveranstaltungen vor dem Vordiplom: (2. oder 4. Semester)

Anatomie II, Biologische Chemie II, Physiologie II

3 V

Mo 12:00-14:30

M/E 28

Biologische Chemie II

1 S (genauer Termin wird in der 1. Vorlesung bekannt gegeben)

Anatomie II, Physiologie II (2 Demo)

2st. Mi (genauer Termin wird in der 1. Vorlesung bekannt gegeben)

Universität Bochum, Gebäude MA-0 (Raum 49 oder Präpariersaal)

bzw. MA-FO (Physiologie-Praktikum)

Lehrveranstaltungen nach dem Vordiplom: (6. oder 8. Semester)

Einführung in die Humangenetik

2 V

Fr 08:15-10:00

Bochum, H-MA 30

Grundlagen der Klinischen Chemie

1 V

Fr 10:00-11:00

Bochum, H-MA 40

Grundlagen der Mikrobiologie

en de 1 V

robiologie Fr 11:00-12:00

Bochum, H-MA 40

Grundlagen der Pharmakologie

2 V

Fr 15:00-17:00

Bochum, H-MA 30



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 · FAX (02 31) 75 93 20

e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

SWS Titel/ Zeit Ort Dozent Тур Tag Nr. Klinisches Propädeutikum EF 50/HS 3 (Termine s. Aushang) 3 V 4 x Mi14:00-17:00 Kurse und Praktika in Bochum Hygiene und Umweltmedizin Bochum, H-MA 20 (2. Semesterhälfte) 13:00-14:00 1Ü Labordiagnostische Demonstration nach Vereinbarung Klinisches Propädeutikum, Demonstration im Krankenhaus

Klinisches Propädeutikum, Demonstration im Krankenhaus 3 D nach Vereinbarung (Die Termine werden während der Vorlesungen bekannt gegeben)

FACHBEREICH CHEMIETECHNIK

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ SWS

Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Allgemeines Kolloquium des Fachbereiches Dozenten der 060000 2 ZV Mi 16.00-18.00 CT / HS ZE 15 Chemietechnik

Storillotocilling

Exkursionen in Werke der Chemischen Industrie und des Apparatebaus Dozenten der 060150 gzt. nach besonderer Ankündigung Chemietechnik

Praktikum Chemietechnik

Praktikum Chemietechnik für Studierende der Chemietechnik, Teil 1, T

060500 gzt. nach Vereinbarung

Praktikumsbereich Anlagensteuerungstechnik Engell und

wiss. Mitarbeiter

Praktikumsbereich Anlagentechnik Schmidt-Traub und

wiss. Mitarbeiter

Praktikumsbereich Mechanische Verfahrenstechnik Werner und

wiss. Mitarbeiter

Praktikumsbereich Strömungsmechanik Strauß und

wiss. Mitarbeiter

Praktikumsbereich Thermische Verfahrenstechnik Weinspach und

wiss. Mitarbeiter

Praktikumsbereich Thermodynamik Wagner

Praktikumsbereich Werkstoffe Petermann/Köster und

wiss. Mitarbeiter

Praktikum Chemietechnik für Studierende der Chemietechnik, Teil II, T

060510 gzt. nach Vereinbarung

Praktikumsbereich Anlagensteuerungstechnik Engell und

wiss. Mitarbeiter

Praktikumsbereich Anlagentechnik Schmidt-Traub und

wiss. Mitarbeiter

Praktikumsbereich Mechanische Verfahrenstechnik Werner und

wiss. Mitarbeiter

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Praktiku	ımsbereicl	h Techn	ische Chemie	e A	Behr und wiss. Mitarbeiter
Praktiku	ımsbereicl	n Techn	ische Chemie	В	Agar und wiss. Mitarbeiter
Praktiku	ımsbereicl	n Therm	nische Verfahr	renstechnik	Weinspach und wiss. Mitarbeiter
Praktiku	ımsbereich	n Werks	stoffe		Petermann/Köster und wiss. Mitarbeiter
060530 (siehe V	P orlVerz. i	gzt. Vr. 0612	nach Verein 200, 062700,	r Chemietechnik, Teil IV, barung 063210, 064200, 0650 66200, 066220, 067200,	wiss. Mitarbeiter 12,
Praktikum Chemietechnik für Stud. der Chemietechnik, Teil IV, T 060540 P htg. nach Vereinbarung wiss. Mitarbeiter (siehe VorlVerz. Nr. 061710, 061210, 062710, 063200, 064210, 065013, 065210, 065230, 065540, 066210, 066230, 067210, 068210)					
060600	WP	gzt.		Stud. der Chemie, T 5457, 065508, 065730)	Dozenten und wiss. Mitarbeiter
060650	m Werksto P orlVerz. N		•		Petermann/Köster und wiss. Mitarbeiter
Anlager	nsteuerur	ngstecl	hnik		
Einführu 061500		Mi Fr* Fr*	nmierung für (08.00-10.00 12.00-14.00 12.00-14.00 veils 14-tägl.)	HGII/HS7	Engell und wiss. Mitarbeiter
Prozeßa 061530 061531	1 PÜ	Do Fr* • Fr*	10.15-11.45 10.15-12.00 10.15-12.00 veils 14-tägl.)) HG II / HS 7	Engell und wiss. Mitarbeiter
Instrume 061600	ntierung v 1VV/1VÜ		mieanlagen (i 14.15-17.00	n der 1. Semesterhälfte)) CT / HS ZE 02	Müller

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Modellier 061610 061611	ung dynam 2 W 2 VÜ	iischer Mi Mi	Systeme 09.30-11.00 12.15-13.45	CT / SR ZE 07 CT / SR ZE 04 CT / CIP-Pool	Engell und wiss. Mitarbeiter
Steuerun 061641	gstechnik 1VV/2VÜ	Mi	14.00-16.15	CT / HS ZE 01 CT / CIP-Pool	Kowalewski/ Treseler
Seminar 061680	Prozeßrege 2 S	elung Do	14.00-15.30	CT / SR ZE 04	Engell und wiss. Mitarbeiter
Kolloquiu 061690	ım Anlagen	steuer Mo	ungstechnik 11.00-12.00	CT /G2 520	Engell und wiss. Mitarbeiter
Vertiefun 061710		n Anla htg.	gensteuerungste nach Vereinbar		Engell und wiss. Mitarbeiter
arbeit mit		.ehrstü	s Gruppenproje hlen des FB Ch n der 1. Semeste		Engell und wiss. Mitarbeiter
Studiena 061800	rbeit am Le		nl Anlagensteuer Vereinbarung	ungstechnik, T	Engell
Diplomar 061850	beit am Lei		l Anlagensteueru Vereinbarung	ungstechnik, T	Engell
Anleitung 061870	j zu selbstä		n wissenschaftlid Vereinbarung	chen Arbeiten, T	Engell
Anlagen	technik				
CAD im / 061050 061051	Anlagenbau 1 VV 1 VÜ	nach	Vereinbarung Vereinbarung		Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
	ıöglichkeite 1 VV			der Chemischen Technik ach Vereinbarung	Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
Simulatio 061070 061071	on dynamise 1 VV 2 VÜ	nach	rozesse, T Vereinbarung Vereinbarung		Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
Modellier 061075 061076	rung und Si 2 VV 1 VÜ	nach	on verfahrensted Vereinbarung Vereinbarung	chnischer Systeme	Strube

	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Seminar A		hnik nach	Vorankündigunç)	Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
			Wirtschaftlichke	itsrechnung	
bei der An 061140		Mo	o8.15-14.00	CT / HS ZE 07	Jung
Übungen 2 061146 2	zur industr 2 VÜ	riellen Do		ebswirtschaftslehre CT / HS ZE 02	Sage
Vertiefungs 061200 \			igentechnik, gzt. Vereinbarung	, T CT / SR AT	Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
Vertiefungs 061210 \	•		igentechnik, htg. Vereinbarung	, T CT / SR AT	Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
Studienarb 061300	oeit Anlage		nnik, T nach Vereinbar	ung	Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
	anderen L		ls Gruppenprojel ihlen des FB Che nach Vereinban		- Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
Anleitung z 061350		schaft gzt.	lichen Arbeiten (l nach Vereinbard		Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter
Anleitung z 061380		ndiger gzt.	n wissenschaftlic nach Vereinbard		Schmidt-Traub
			iin zu allen Vertie terbeginn bekani	fungsveranstaltungen w ntgegeben.	ird
Bioverfah	renstech	nik			
065500 1	1 VV 2 VÜ	Fr Mi	ochemische Real 10.15-11.45 13.00-14.30 nr: 07.04.99	ktionstechnik) CT / HS ZE 15 CT / HS ZE 15	Wichmann Wichmann
Seminar Bi 065441 2	iotechnolo 2 S	gie, T	nach Vereinbaru	ung	Friedrich/ Wichmann
Seminar Bi 065520 1		nstech	nnik nach Vereinbau	rng	Wichmann und wiss. Mitarbeiter
Vertiefungs 065530 V	<u>:_</u>	Biove gzt.	erfahrenstechnik nach Vereinbaru		Wichmann und wiss. Mitarbeiter

Titel/ SWS Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent Vertiefungspraktikum Bioverfahrenstechnik, T Wichmann und 065540 VP htg. nach Vereinbarung wiss. Mitarbeiter Studienarbeit Bioverfahrenstechnik, T Wichmann 065550 gzt. nach Vereinbarung Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Diplomarbeit), T 065560 gzt. nach Vereinbarung Wichmann Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten, T 065570 nach Vereinbarung Wichmann Hausarbeit für Kandidaten des Lehramts an berufsbildenden Schulen NW, T

gzt. nach Vereinbarung Kurs Verfahrensplanung als Gruppenprojektstudium in Zusammenarbeit mit anderen Lehrstühlen des FB Chemietechnik, gzt., T

nach Vereinbarung

065580

060200 4 Ku

Wichmann und wiss. Mitarbeiter

Wichmann



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV. Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

Fax (02 31) 75 93 20

e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de

http://home.t-online.de/home/unibuch/

Nr.

Typ Tag Zeit

Ort

Dozent

Chemieapparatebau

Konstruktionsübung Apparatebau

Voraussetzung: Vordiplom, Besuch der PV/PÜ Chemieapparatebau, T*

062700 Di 14.00-16.00 CT / SR ZE 11 Do 14.00-16.00 CT / SR ZE 11 Weiß und wiss. Mitarbeiter

Ausgewählte Kapitel des Chemieapparatebaus (Traglasttheorie,

Ermüdungsfestigkeitsnachweis, Dichtungen in der Chemietechnik), T*

062720 2VV/1VÜ nach Vereinbarung

Weiß

Weiß und

Festigkeitsprobleme bei hohen Drücken und Temperaturen, T*

062730 2 VÜ nach Vereinbarung

wiss. Mitarbeiter

Anwendung der Finite-Elemente-Methode (FEM) in der CT, T

062740 3 Kompaktkurse:

Weiß und wiss. Mitarbeiter

Einführungskurs (FEM I), T

062810 2 S

062741 1VV/1VÜ nach Vereinbarung

Weiß und wiss. Mitarbeiter

Aufbaukurs (FEM II) (setzt FEM I voraus), T 062742 1VV/1VÜ nach Vereinbarung

Weiß und wiss. Mitarbeiter

FEM in der Kraftwerkstechnik (FEM III) (setzt FEM I voraus), T

Weiß und

Studienarbeit Chemieapparatebau, gzt., T 062800 nach Vereinbarung

062743 1VV/1VÜ nach Vereinbarung

wiss. Mitarbeiter

Weiß und
wiss. Mitarbeiter

Seminararbeit Chemieapparatebau, T*

Weiß

Vertiefungspraktikum Chemieapparatebau, T* 062820 6 VP nach Vereinbarung

Weiß und

wiss. Mitarbeiter

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Diplomarbeit), gzt., T

nach Vereinbarung

062850 nach Vereinbarung

Weiß

Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten

062880 nach Vereinbarung

Weiß

Kurs Verfahrensplanung als Gruppenprojektstudium in Zusammenarbeit

mit anderen Lehrstühlen des FB Chemietechnik, gzt., T

Weiß und

060200 Ku nach Vereinbarung

wiss. Mitarbeiter

T*: Anmeldung bis 01.04.1999

Titel/ SWS Nr. qvT Zeit Ort Dozent Tag Energieprozeßtechnik und Strömungsmechanik Energieverfahrenstechnik II (Nutzung nicht-fossiler Energieguellen) Strauß 069030 2 W Mo 14.00-15.30 CT / HS 7F 15 Strauß/Grota/ 069031 1 VÜ 15.45-16.30 CT / HS ZE 15 Mo Böhlmann Energietechnik: Kernprozeßtechnik II CT / SR TV G2 / 620 069110 2 W Fr 08.00-09.30 Schwarz Dimensionierung von Dampferzeugern Strauß/ 069032 3 VÜ nach Vereinbarung CT / SR EPT + SM Böhlmann Strauß und Seminar Energieprozeßtechnik 069320 2 S nach Vereinbarung CT / SR EPT + SM wiss. Mitarbeiter Studienarbeit Energieprozeßtechnik, T 069300 Strauß gzt. nach Vereinbarung Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Diplomarbeit), T 069350 nach Vereinbarung Strauß Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten 069380 nach Vereinbarung Strauß Strömungsmechanik II 064010 1PV 10.15-12.00 HG II / HS 5 Di Strauß 064011 2 PÜ Mο 10.15-11.45 CT / HS ZE 01 (Gruppe 1) Strauß und 064012 2 PÜ CT / HS ZE 15 (Gruppe 2) wiss. Mitarbeiter Мо 10.15-11.45 Grundlagen der Rheologie 064100 2 W Strauß nach Vereinbarung 064101 2 VÜ Strauß/Troester nach Vereinbarung Turbulente Strömungen 064150 2 W Bewersdorff nach Vereinbarung 064151 1 VÜ nach Vereinbarung Numerische Strömungsmechanik 064182 1 W nach Vereinbarung Strauß/Indenbirken 064183 2 VÜ nach Vereinbarung

Exper. Untersuchungsmethoden für Flüssigkeitsströmungen

Vertiefungspraktikum Strömungsmechanik für Stud. der CT

gzt. nach Vereinbarung

nach Vereinbarung

nach Vereinbarung

064270 2 W

064271 1 VÜ

064200 VP

Strauß/Nowak

wiss. Mitarbeiter

Nowak

Strauß und

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Vertiefun 064210	gspraktiku		mungsmechani nach Vereinbar	k für Stud. der CT rung	Strauß und wiss. Mitarbeiter
Seminar 064240	Strömung: 2 S		anik Vereinbarung	CT / SR EPT + SM	Strauß/Giesekus und wiss. Mitarbeiter
	t anderen l		ıls Gruppenproje ühlen des FB Ch nach Vereinbar	•	en- Strauß und wiss. Mitarbeiter
Studiena 064300	irbeit Strön	nungsi gzt.	mechanik, T nach Vereinbar	rung	Strauß
Anleitung 064350) zu wisser	nschaf	tlichen Arbeiten nach Vereinbar	(Diplomarbeit), T rung	Strauß
Anleitung 064380	j zu selbstá	ändige	n wissenschaftli nach Vereinbar		Strauß/Giesekus
Mechan	ische Ver	fahrer	nstechnik		
Entstaub 063120	ungstechn 2 W	ik Di	11.00-12.30	CT / SR MV	Langer
	ntechnolog 2VV/2VÜ		11.00-14.00	CT / SR MV	Werner
Dimensio 063010		echan Do	ischer Trennappi 09.00-12.00	arate und Trennanlager CT / SR MV	Werner und wiss. Mitarbeiter
Seminar 063280			fahrenstechnik Vereinbarung	CT / SR MV	Werner und wiss. Mitarbeiter
Seminara 063281	arbeit Mech		ne Verfahrensted Vereinbarung	chnik	Werner
Vertiefung 063200			hanische Verfah nach Vereinbar		Werner und wiss. Mitarbeiter
Vertiefung 063210		m Med htg.	hanische Verfah nach Vereinbar		Werner und wiss. Mitarbeiter
	t anderen L		ihlen des FB Ch		n- Werner und wiss. Mitarbeiter
Studiena 063300	rbeit Mech	anisch gzt.	e Verfahrenstecl nach Vereinbar		Werner und wiss. Mitarbeiter

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Anleitung 063350	g zu wissei	nschaf gzt.	tlichen Arbeiten nach Vereinba	(Diplomarbeit), T rung	Werner und wiss. Mitarbeiter
Anleitung 063380	g zu selbst	ändige	en wissenschaftli nach Vereinba		Werner
an beruf	ausarbeit z sbildender	Schul	en, T	g des Lehramtes	
063250		gzt.	nach Vereinba	rung	Werner
Sicherh	eitstechn	ik		•	
Sicherhe 069032		in der	chemischen Ind nach Vereinba		Pilz
Technis	che Chen	nie			
<u>Pflichtve</u>	ranstaltung	<u>jen:</u>			
	ng in die Te Lehramts			Studierende der Chemie	
Ò65710	2 PV 1 PV	Di	08.30-10.00 08.15-09.00	C / HS 2 C / HS 2	Schecker
065711	1 PÜ	Do Do	09.15-10.00	C/HS2 C/HS2	
		e II für :		Chemietechnik (Prozeßtec	
065001 065002	2 PV 1 PÜ	Di Do	11.15-12.45 08.30-10.00	C / HS 2 CT / HS ZE 15 (14tgl.)	Behr/Obendorf
Techniso	he Chemie	e II für i	Stud. der Chemi	ie (Chem. Prozesse und ihr	re Elemente)
065003 065004	2 PV 1 PÜ	Di	11.15-12.45 nach Vereinba	C / HS 2 rung	Behr/Fiene
		_	ıls Gruppenproje		
065038	Ku	gzt.	nach Vereinba	rung	Behr
Kurs Ver 060200	•	nung a gzt.	ils Gruppenproje nach Vereinbai		Agar
Kurs Ver 065712		nung a gzt.	ıls Gruppenproje nach Vereinbar		Schecker und wiss. Mitarbeiter

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag Zeit	Ort	Dozent
<u>Vertiefungsverans</u>	taltungen:		
Multifunktionale R 065160 2 VV	eaktoren, T nach Vereinbarung	CT / SR TCB	Agar
Gaswäschen, T 065150 1VV 065151 1VÜ	nach Vereinbarung nach Vereinbarung	CT / SR TCB CT / SR TCB	Agar
Industrielle organis 065060 1 VV 065061 1 VÜ	sche Chemie I (Grundst nach Vereinbarung nach Vereinbarung	toffe u. Zwischenprodukte) CT / SR TCA CT / SR TCA	Behr
Planen und Auswe 065080 1 VV 065081 1 VÜ	erten von Versuchen für Blockveranstaltung nach Vereinbarung	r Stud. der CT und Chemie,	T Engelmann
Technische elektro (Batterien und Bre 065049 1 VV 065047 1 VÜ	ochemische Produktion ennstoffzellen) nach Vereinbarung nach Vereinbarung	nsverfahren III CT / SR TCA CT / SR TCA	Jörissen
Grundlagen elektri Studierende der C 065043 1 VV	ochemischer Produktio T u. Chemie, T nach Vereinbarung	•	Kreysa
Rationelle Energie (Technische Aspel 065070 1 VV 065071 1 VÜ	verwendung in der Verl kte), T Blockveranstaltung nach Vereinbarung	fahrenstechnik II	Schembecker
Explosionen und E 065180 1 VV	Explosionsschutz nach Vereinbarung		Schecker
Dynamik der Scha Schadstoffabbaus 065620 2 VV	adstoffausbreitung, -ver s in der Biosphäre nach Vereinbarung	rteilung und des	Schecker/Pegau
Seminare:			
Spezielle Problem 065091 1 S	e der Technischen Che nach Vereinbarung	emie, 14tgl. CT / HS ZE 02	Agar/Behr/ Schecker
Spezielle Problem 065092 1 S	e der Prozeßtechnik nach Vereinbarung	CT / SR TCA	Behr
Spezielle Problem 065093 1 S	e der Elektrochemie nach Vereinbarung	CT / SR TCA	Jörissen
Spezielle Problem 065094 2 S	e der Katalyse nach Vereinbarung	CT / SR TCA	Behr

Titel/ SV Nr. Ty	VS p Tag	Zeit	Ort	Dozent
Spezielle Pro	obleme der P	rozeßsynthese		Simmrock/
065090 1		Vereinbarung	CT / SR TCA	Schembecker
Spezielle Pro 065260 1		hemischen Reak Vereinbarung	ationstechnik	Agar
Spezielle Pro 065261 1		hemischen Reak Vereinbarung	tionstechnik und Bioverfah	renstechnik Onken
Spezielle Pro 065751 1		hyschem. Verfa n Vereinbarung	ahrenstechnik	Schecker
Praktika:				
Wahlpraktiku 065010	um Technisch gzt.		Studierende der Chemie, T rung	Behr/Jörissen
Wahlpraktiku 065240	um Technisch gzt.	e Chemie B für S nach Vereinbar	Studierende der Chemie, T rung	Agar
Wahlpraktiku 065730	um Technisch gzt.	ne Chemie für Stu nach Vereinbar	udierende der Chemie, T rung	Schecker und wiss. Mitarbeiter
Vertiefungsp 065012	raktikum Tec gzt.	hnische Chemie nach Vereinbar	A für Stud. der Chemietech rung	nnik, T Behr/Jörissen
Vertiefungsp 065013	raktikum Tec htg.	hnische Chemie nach Vereinbar	A für Stud. der Chemietech rung	nnik, T Behr/Jörissen
Vertiefungsp 065015 6		hnische Chemie nach Vereinbar	A für Stud. der CT nach DF rung	PO '96 Behr/Jörissen
Vertiefungsp 065220	raktikum Tec gzt.	hnische Chemie nach Vereinbar	B für Studierende der Cher rung	nietechnik, T Agar
Vertiefungsp 065230	raktikum Tec htg.	hnische Chemie nach Vereinbar	B für Studierende der Cher rung	nietechnik, T Agar
Vertiefungsp 065221 6 \		hnische Chemie nach Vereinbar	B für Studierende der CT n rung	ach DPO '96 Agar
Vertiefungsp 065700	raktikum Tec gzt.		für Studierende der Chemie rung	etechnik, T Schecker
Praktische Ü 065016 2 V	İbungen zur I VÜ gzt.		rung	Behr und wiss. Mitarbeiter
Praktische Ü 065017 2 V		Elektrochemie nach Vereinbar	rung	Jörissen

T '	01440				
Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Studentis	sche und v	vissens	schaftliche A	rbeiten:	
Seminara 065020	arbeit am L		hl Technisch nach Vereir	e Chemie A, T nbarung	Behr
Seminara 065024	arbeit am L	ehrstu. gzt.		e Chemie A, T nbarung	Jörissen
Seminara 065028	arbeit am L	ehrstu. gzt.		e Chemie A, T abarung	Simmrock
Seminara 065191	arbeit am L	ehrstu gzt.		e Chemie B, T abarung	Agar
Seminara 065766	arbeit am L	ehrstu gzt.	hl Technisch nach Vereir	e Chemie B, T Ibarung	Schecker
Studiena 065021	rbeit am Le		nl Technische nach Verein	e Chemie A, T abarung	Behr
Studiena 065025	rbeit am Le		nl Technische nach Verein	e Chemie A, T lbarung	Jörissen
Studiena 065029	rbeit am Le		nl Technische nach Verein	e Chemie A, T abarung	Simmrock
Studiena 065310	rbeit am Le	ehrstur gzt.	nl Technische nach Verein	e Chemie B, T abarung	Agar
	rbeit aus d ne Verfahre			Physikalisch- barung	Schecker und wiss. Mitarbeiter
Anleitung 065022	g zu wisser	schaft	lichen Arbeit nach Verein	en (Diplomarbeit) Barung	Behr
Anleitung 065026	g zu wissen	schaft	lichen Arbeit nach Verein	en (Diplomarbeit) barung	Jörissen
Anleitung 065361	j zu wissen	schaft	lichen Arbeit nach Verein	en (Diplomarbeit) Barung	Agar
Anleitung 065030	j zu wissen	schaft	lichen Arbeit nach Verein	en (Diplomarbeit) barung	Simmrock
Anleitung 065360	j zu wissen	schaft	lichen Arbeit nach Verein	en (Diplomarbeit) barung	Onken

Schecker

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Diplomarbeit) 065762 nach Vereinbarung

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort		Dozent
Anleitun 065023	g zu selbst	ändige	n wissenscha nach Vereinl		eiten	Behr
Anleitun 065027	g zu selbst	ändige	n wissenscha nach Vereinl		eiten	Jörissen
Anleitun 065031	g zu selbst	ändige	n wissenscha nach Vereinl		eiten	Simmrock
Anleitun 065390	g zu selbst	ändige	n wissenscha nach Vereinl		eiten	Onken
Anleitun 065761	g zu selbst	ändige	n wissenscha nach Verein		eiten	Schecker
Anleitun 065032	g zu selbst	ändige	n wissenscha nach Vereinl		eiten	Kreysa
Vorbesp Donners	rechung fü stag, den 1	r alle V 5.04.1	eranstaltunge 999, 11.15 Ul	en der Techn nr CT / HS	ischen Chemie 3 ZE 02	Behr/Agar/ Schecker/ Simmrock/Onken
Technis	che Mikro	biolo	gie			
Grundla 065437	gen der Mil 2 VV	krobiol Mi	ogie 08.30-10.00) CT/HS	S ZE 15	Friedrich
Biotechi 065426			sse I, Teil 2, 1 Vereinbarunç		Verbindung mit Te I ZE 07	eil 1 Meussdoerffer
Ausgew 065470		eme de Fr	er Lebensmitt 12.30-14.00			Wirner
			alkohol. Gäru Vereinbarung		aktikum, T	Friedrich/ Quentmeier
Vertiefur 065451		m Ang nach	ewandte Mik Vereinbarunç	robiologie, E 3	Blockpraktikum, T	Friedrich/ Quentmeier
Spezielle 065459			chnischen Mi Vereinbarung			Friedrich und wiss. Mitarbeiter
Studiena 065461	arbeit Techi		Mikrobiologie nach Verein			Friedrich und wiss. Mitarbeiter
Seminar 065441	arbeit Biote 2 S	echnol	ogie, T nach Verein	barung		Friedrich/ Wichmann
Anleitun 065480	g zu wissei	nschaf	tlichen Arbeite nach Verein		beit)	Friedrich

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Anleitung 065490	g zu selbsti	ändige	n wissenschaftl nach Vereinba		Friedrich
	t anderen l			ektstudium in Zusammen- nemietechnik, T irung	Friedrich und wiss. Mitarbeiter
Wahlpral Friedrich		Studier	ende der Chem	nie	
065457		gzt.	nach Vereinba	rung	wiss. Mitarbeiter
Hausarb 065458	eit für Kand	didater gzt.	n des LA an ber nach Vereinba	ufsbildenden Schulen NW, rung	T Friedrich
Thermis	sche Verfa	hrens	technik		
Thermiso 066010 066011		ensted Di Fr	chnik II 08.30-11.00 08.30-10.00	CT / HS ZE 15 CT / HS ZE 15	Weinspach/ Köneke/Hoff
	onierung th 2 VV 2 VÜ	nach	cher Trennappar Vereinbarung Vereinbarung	rate II	Köneke Köneke
Verfahrer 066130 066131		nach	echnung von W Vereinbarung Vereinbarung	/ärmeaustauschern	Steiff/Steiff/Platschorre
	t anderen l	_ehrsti		ektstudium in Zusammen- nemietechnik, T rung	Weinspach/ Hoff/Grafmans
	nietechnik,			enstechnik für Stud. des rung	Weinspach und wiss. Mitarbeiter
	nietechnik,		rmische Verfahr nach Vereinba	enstechnik für Stud. des rung	Weinspach und wiss. Mitarbeiter
Vertiefun 066220		n Umv gzt.		Studierende des FB CT, T rung	Weinspach und wiss. Mitarbeiter
Vertiefun 066230		m Umv htg.		Studierende des FB CT, T rung	Weinspach und wiss. Mitarbeiter
		LA an	erfahrenstechnik berufsbildender nach Vereinba		Weinspach
Seminar 066280			hnik und Umwe Vereinbarung	elttechnik, T	Weinspach und wiss. Mitarbeiter

Titel/	SWS				
Nr.	Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Seminar 066290	für Verfahi 2 S		chnik, T Vereinbarung		Steiff
Studiena 066300	arbeit Therr	mische gzt.	Verfahrenstech nach Vereinba	ınik und Transportp ırung	rozesse, T Weinspach
Studiena 066320	arbeit Trans	sportpr gzt.	ozesse, T nach Vereinba	rung	Steiff
			tlichen Arbeiten chnik und Trans nach Vereinba	portprozesse, T	Weinspach
Anleitun 066370	g zu wissei	nschaf gzt.	tlichen Arbeiten nach Vereinba	(Diplomarbeit), Trar rung	nsportprozesse, T Steiff
Anleitun 066380	g zu selbst	ändige gzt.	n wissenschaftl nach Vereinba	ichen Arbeiten, T rung	Weinspach
Anleitun 066400	g zu selbst	ändige gzt.	n wissenschaftl nach Vereinba	ichen Arbeiten, T rung	Steiff
	rechung zu j, 06.04.19		Vertiefungsvera 08.30	nstaltungen: CT / HS ZE 15	
Thermo	dynamik				
Thermod 067010 067011		für Stud Fr Mo	dierende der Ch 08.30-10.00 12.15-13.45	nemietechnik HG II / HS 7 HG II / HS 3	Ulbig Ulbig/Geyer/Kracht
Thermod 067050 067051		für Stud Di Di	dierende des M 10.15-11.45 12.15-13.00	aschinenbaues HG II / HS 3 CT / ZE 15	Kühl Kühl/Rüther
Berechn 067111 067112	ung von Si 1 VV 1 VÜ	nach	en und Phaseng Vereinbarung Vereinbarung	leichgewichten I	Ulbig/Wagner Wagner
Einführu 067113	ng in die A 1 VV		ion Vereinbarung		Ulbig
Nichtind 067140			ergienutzung ur Vereinbarung	nter Umweltgesichts	spunkten Heikrodt
Regener 067119 067120	ative Gask 2 VV 2 VÜ	nach	zesse Vereinbarung Vereinbarung		Kühl Kühl∕Walther

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Seminar 067250			hermodynamik, Vereinbarung	Т	Ulbig
Studiena 067300	arbeit Therr	•	amik, T nach Vereinba	rung	Schulz und wiss. Mitarbeiter
Kurs Ver 060200		nung a gzt.	ils Gruppenproje nach Vereinba		Schulz/Kühl/Ulbig Seippel/Berti
Vertiefun 067200		m The gzt.	rmodynamik, T nach Vereinba	rung	Schulz und wiss. Mitarbeiter
Vertiefun 067210			rmodynamik, T nach Vereinba	rung	Schulz und wiss. Mitarbeiter
Anleitung 067350	g zu wisser	nschaft gzt.	lichen Arbeiten nach Vereinba	(Diplomarbeit), T rung	Schulz und wiss. Mitarbeiter
Anleitung 067380	g zu selbstä	ändige gzt.		ichen Arbeiten, T rung	Schulz und wiss. Mitarbeiter
Praktikur 067500	m Chemiet	echnik gzt.	I, Praktikumsbe nach Vereinba	ereich Thermodynamik, T rung	Schulz und wiss. Mitarbeiter
Vorbesprechung zu allen Vertiefungsveranstaltungen Mittwoch, 07.04.1999, 15.30 CT / SR TH					
Transpo	ortprozess	e			

00.000	92	ridon voroniba	u.ig	Wico. Wildi Doiloi	
Anleitung zu selbstä 067380		n wissenschaftli nach Vereinba		Schulz und wiss. Mitarbeiter	
Praktikum Chemiete 067500	echnik gzt.		ereich Thermodynamik, T rung	Schulz und wiss. Mitarbeiter	
Vorbesprechung zu Mittwoch, 07.04.19			nstaltungen CT / SR TH		
Transportprozess	е				
siehe Lehrgebiet "T	hermis	sche Verfahrenst	echnik"		
Umwelttechnik					
Umweltverfahrenste	chnik	11			
063470 2 VV	Mo	" 10.00-11.45	CT / G2 620	Fahlenkamp	
063471 1 VÜ	Мо			Fahlenkamp und wiss. Mitarbeiter	
Seminar Umwelttec	hnik, 1	Г		WISS. WIITAI DOILG	
063472 2 S	nach	Vereinbarung		Fahlenkamp	
Studienarbeit Umwe	elttech	nik, T		Fahlenkamp und	
063473	gzt.	nach Vereinbar	rung	wiss. Mitarbeiter	
Entstaubungstechn	ik				
063120 2 VV	Di	10.30-12.00	CT / SR MV	Langer	
Dimensionieruna me	echani	scher Trennapp	arate und Trennanlagen	Werner und	
063010 4VÜ	Do			wiss. Mitarbeiter	
Nichtindustrielle Primärenergienutzung unter Umweltgesichtspunkten					
067140 2 W		Vereinbarung		Heikrodt	

Titel/	sws	_	-			
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Gaswäs 065150 065151	1VV		vereinbarung Vereinbarung	CT / SR TCB CT / SR TCB	Agar	
Einsatzn 061060				der Chemischen Tech nach Vereinbarung	nik Schmidt-Traub und wiss. Mitarbeiter	
Seminar 065442		es Um	weltaudit, T nach Vereinba	rung	Wirner	
Anleitun 063474		nschaf gzt.		(Diplomarbeit), T rung	Fahlenkamp	
Anleitun 063475	g zu selbst	ändige gzt.		chen Arbeiten, T rung	Fahlenkamp	
INFU-Ko 170005	olloquium K	Mi	14.15-15.45	HG II / HS 7	Ullrich	
Werkst	offe					
A. Pflic	htvorlesur	ng				
			uppen) enfach Hauptdip 08.30-10.00	olom HG II / HS 5	Petermann/Köster und wiss. Mitarbeiter	
B. Verti	efungsvor	tesun	gen im Vertiefun	gsfach WERKSTOFFE	<u> </u>	
1. Verbir	ndliche Verl	tiefung	sveranstaltunge	<u>n:</u>		
Polymer 068190 068191		fe Mi Mi	11.00-11.45 11.45-12.30	CT / SR GB I 414 CT / SR GB I 414	Petermann Petermann und wiss. Mitarbeiter	
2. Freiwa	ählbare Let	nrverar	staltungen:			
Werksto 068125 068126	1 W	nach	innd Energietech Vereinbarung Vereinbarung	nnik	Rogausch Rogausch	
	Glas (Silikat u. Nichtsilikat) (Herstellung, Eigenschaften u. Anwendungen) 068600 1 VV Mi 09.00-09.45 Köster und 068601 1 VÜ Mi 10.00-10.45 wiss. Mitarbeiter					
	und Eigens 2 W		n metallischer W Vereinbarung	/erkstoffe	Rogausch	
Heterogo 068110 068111	ene Gleicho 1 W 1 VÜ	nach	ite Vereinbarung Vereinbarung		Inden	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
3. <u>Vertie</u>	<u>fungsveran</u>	staltur	igen außer	rhalb des Vertiefungsfaches	: Werkstoffkunde
Vertiefur 068200			kstoffe (au Vereinbar	uch für Stud. der Physik), T rung	Petermann/Köster u. wiss. Mitarbeiter
Seminar 068250		e (für D Di	oktorande 15.15	en, Diplomanden etc.)	Petermann/Köster/ und wiss. Mitarbeiter
Seminar 068255		e (für E Do	Ooktorande 09.00	en, Diplomanden etc.), T	Petermann/Ebener und wiss. Mitarbeiter
	eit mit ande		hrstühlen (nprojektstudium in Zusam- des FB Chemietechnik, T einbarung	Petermann/Köster und wiss. Mitarbeiter
Studiena 068300	arbeit Werk	stoffe, gzt.		einbarung	Petermann
Studiena 068800	arbeit Werk	stoffe, gzt.		einbarung	Köster
Anleitung 068350	g zu wisser	nschafli gzt.		eiten (Diplomarbeit), T einbarung	Petermann
Anleitung 068850	g zu wisser	schaft gzt.		eiten (Diplomarbeit), T einbarung	Köster
Anleitung 068380	g zu selbstä	andigei gzt.	n wissenso nach Vere	chaftlichen Arbeiten, T einbarung	Petermann
Anleitung 068880	g zu selbstä	ändiger gzt.	n wissenso nach Vere	chaftlichen Arbeiten, T einbarung	Köster
				veranstaltungen: K, Raum 414	

Lehrveranstaltungen anderer Fachbereiche für Studierende des Fachbereichs Chemietechnik

Pflichtveranstaltungen

_

Fachbereich Chemie 030086, 030050, 030051, 030199, 030059

Fachbereich Maschinenbau

76000, 76002

Fachbereich Mathematik

010004, 010005, 010913, 010914

Fachbereich Physik

021010, 021011

FAKULTÄT MASCHINENBAU

LEHRVERANSTALTUNGEN

SWS Titel/ Ort Dozent Nr. Typ Tag Zeit Diplomstudiengang Maschinenbau

Maschinenelemente

Antriebstechnik I (Grundlagen der Antriebstechnik) 070660 2 WV nach Vereinbarung Fluck 070661 1 WÜ nach Vereinbarung

Maschinenelemente, -gestaltung und Handhabungstechnik

Automatisierungs- und Robotertechnik II 071002 2 WV Mi 14:15-16:00 MB/E 21 Kreis 071003 1 WÜ Mi 16:15-17:00 MB/E 21 Eckerth Konstruktionslehre I 071010 2 WV Dί 10:15-12:00 MB/E 23 Kreis Köbke 071011 1 WÜ Di 12:15-13:00 MB/E 23 Integrierte Produktgestaltung I (Konstruktionsmanagement)

Grube 071020 2 WV nach Vereinbarung 071021 1 WÜ Hufnagel nach Vereinbarung

CAD II - CAD/CAM-Systeme und Anwendungen MB/E 23 **Bickendorf** 071040 2 WV Mi 11:15-13:00 Rurainski 071041 1 WÜ nach Vereinbarung

Maschinen und Geräte in logistischen Systemen I 071054 2 WahlV nach Vereinbarung Kreis 071055 1 WahlÜ Schmidt nach Vereinbarung

Exkursion in Industrieunternehmen 071095 1 Ex nach Vereinbarung Kreis

Studienarbeit I Kreis 071096 1 SA nach Vereinbarung

Studienarbeit II 071097 1 SA nach Vereinbarung Kreis

Seminar auf Basis Gruppenarbeit Kreis 071098 1 S nach Vereinbarung

Diplomarbeit 071099 1 D Kreis nach Vereinbarung

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Mechar	nik				
Mechani 071502 071503	ik II (Festigl 2 PV 2 PÜ	keitsleh Fr Mo Mo	08:15-10:00 08:15-10:00 08:15-10:00	MB/HS 1 HG II/HS 5 MB/E21	Kessel
Mechani 071506 071507	ik IV (Kineti 2 PV 2 PÜ	k, Fest Do Fr Fr	igkeitslehre) 14:15-16:00 10:15-12:00 10:15-12:00	MB/HS 1 C/HS 1 MB/E 21	Kessel
Kontinuu 071510 071511	ımsmechai 2 WV 1 WÜ	nach	Vereinbarung Vereinbarung		Kessel
Berührur 071522 071523		nach	hren der experir Vereinbarung Vereinbarung	mentellen Mechanik	Lorenz
Grundlag 071524 071525	gen der exp 2 WahlV 1 WahlÜ	nach	ntellen Spannur Vereinbarung Vereinbarung	ngsanalyse II	Lorenz
	itslehre für 2 WahlV 1 WahlÜ	nach	rukteure Vereinbarung Vereinbarung		Lorenz
Exkursio 071595	n in Industi 1 Ex		rnehmen Vereinbarung		Kessel
Studiena 071596		nach	Vereinbarung		Kessel
Studiena 071597	rbeit II (nic 1 SA		Kessel		
	auf Basis (1 S		enarbeit Vereinbarung		Kessel/Thermann
Diplomar 071599	rbeit 1 D	nach	Vereinbarung		Kessel

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
			<u>`</u>	Off	- Bozent
Spanen	de Fertig	ungsv	erfahren		
			on Werkzeugm		
072004		Мо	14:00-15:30	GB IV/HS 112	Weinert/Kleiner
072005	1 WÜ	Мо	16:00-16:45	GB IV/HS 112	
	de Fertigur	ngsverf	ahren I		
072010	:	Mi	10:15-12:00	GB IV/HS 112	Weinert
072011		Mi	12:00-13:45	GB IV/HS 112	
(im vvec	hsel mit 07	(2511)			
_	•	•	nden Fertigungs		
				ing in der Fertigung)	
	2 WV		Vereinbarung		Weinert
072021	1 WU	nacn	Vereinbarung		
			nden Fertigungs		
			ensorik, Modellie	erung von Prozessen	
	erspantech				
072024			Vereinbarung		Fuß/Weinert
072025	1 WU	naçh	Vereinbarung		
		l (Zusa	atzstudiengang!	Logistik)	
072030			Vereinbarung		Biermann/Weinert
072031	1 PÜ	nach	Vereinbarung		
Program	mierkurs '	C++'			
		1.07.1	999, 14.00 Uhr,	GBIV/R219)	
072082			Vereinbarung		Mehnen/Weinert
072083	1 WU	nach	Vereinbarung		
Oberstu	fenpraktiku	ım am	Institut für Span	ende Fertigung	
072090	3 WL	nach	Vereinbarung	0 0	Weinert
Exkursio	n in Indust	rieunte	rnehmen		
072095			Vereinbarung		Weinert
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Studiena					
072096	1 SA	nach	Vereinbarung		Weinert
Studiena	arbeit II				
072097	1 SA	nach	Vereinbarung		Weinert
Seminar	auf Basis	Grunne	enarbeit		
072098			Vereinbarung		Biermann/Weinert
Diploma					
072099	1 υ	nach	Vereinbarung		Weinert

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Umforr	mende Fer	tigung	jsverfahren		
Konstru 072504 072505		Iltung (Mo Mo	von Werkzeugm 14:00-15:30 16:00-16:45	aschinen I GB IV/HS 112 GB IV/HS 112	Weinert/Kleiner
072510 072511		Do Mi	erfahren I 10:15-12:00 12:15-13:45	GB IV/HS 112 GB IV/HS 112	Kleiner
CAE in 072520 072521		nach	ik Vereinbarung Vereinbarung		Kleiner
CAD in 072524 072525		nach	ik Vereinbarung Vereinbarung		Kleiner
Finite El 072530 072531	2 W.	nach	(FEM) u. ihre An I Vereinbarung I Vereinbarung	wendungen in der Umf	ormtechnik Kleiner
Einführu 072580 072581	2 W	nach	rprogrammierun Vereinbarung Vereinbarung	g	Kleiner
Exkursio 072595	on in Indust 1 Ex		ernehmen Vereinbarung		Kleiner
Studien 072596		nach	Vereinbarung		Kleiner
Studien 072597		nach	vereinbarung		Kleiner
Semina 072598	r auf Basis 1 S		enarbeit ı Vereinbarung		Kleiner
Diploma 072599		nach	ı Vereinbarung		Kleiner

Bach

Duda

Bach

Titel/ SWS Nr. Typ Zeit Ort Dozent Tag Werkstofftechnologie Werkstofftechnik II Fr MR/HS 1 073002 2 PV 10:15-12:00 Rach Werkstoffe I (Werkstoffe und thermisches Fügen) 073010 2 WV nach Vereinbarung Bach 073011 1 WÜ nach Vereinbarung Werkstoffe III (Werkstoffkundliche Schadens- und Bauteilbewertung) 073014 2 WV nach Vereinbarung Bach/Haferkamp 073015 1 WÜ nach Vereinbarung Oberflächentechnik I 073020 2 WV nach Vereinbarung Bach 073021 1 WÜ nach Vereinbarung Duda Simulation in der Werkstofftechnik 073030 2 WV Bach/Windelberg nach Vereinbarung 073031 1 WÜ nach Vereinbarung Kunststofftechnik

Studienarbeit I
073096 1 SA nach Vereinbarung Bach
Studienarbeit II

nach Vereinbarung

nach Vereinbarung

nach Vereinbarung



073032 2 WahlV

073033 1 WahlÜ

073097 1 SA

Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 FAX (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/	sws	_	-	0.1	5
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Seminar 073098	auf Basis 1 S		enarbeit Vereinbarung		Bach
Diploma 073099		nach	Vereinbarung		Bach
Fabriko	rganisatio	on			
Fabrikor 073600 073601	ganisation 2 WV 1 WÜ	Mo Mo	14:15-16:00 16:15-18:00	MB/HS 1 MB/HS 1	Abramowski/Kuhn
	odellierung 2 WV 1 WÜ	nach	ulation) Vereinbarung Vereinbarung		Hellingrath
Datenve 073620 073621	rarbeitung 2 WV 1 WÜ	im Pro Di Mo	duktionsbereich 08:15-10:00 16:15-18:00	II MB/E 23 MB/HS 1	Schmidt
Instandh 073628	•		hinenanlagen II Vereinbarung		Gülker
Fertigun 073640			mputer-Planspie Vereinbarung	d	Kühling
Praktiku 073642	m für Lehra 1 PP		indidaten S II be Vereinbarung	rufliche Fachrichtung	Abramowski
Exkursio 073695	n in Indust 1 Ex		rnehmen Vereinbarung		Laakmann
Studiena 073696		nach	Vereinbarung		Kuhn
Studiena 073697	arbeit II 1 SA	nach	Vereinbarung		Kuhn
Seminar 073698	auf Basis (enarbeit Vereinbarung		Kuhn
Diploma 073699	rbeit 1 D	nach	Vereinbarung		Kuhn

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Fertigur	ngsvorber	eitung)		
Fertigung 074000 074001	gsvorbereit 2 WV 1 WÜ	ung I Di Di	11:15-13:00 13:00-13:45	MB/E 21 MB/E 21	Heinz/Mesenhöller
Fertiguno 074004	gsvorbereit 2 WV		Vereinbarung		Heinz/Tschich
Arbeitson 074010 074011	rganisation 2 WV 2 WÜ	nach	Vereinbarung Vereinbarung		Heinz/Tschich
Program 074050 074051	mierkurs V 2 WV 1 WÜ	nach	lasic Vereinbarung Vereinbarung		Wöstefeld
Datenver 074060 074061	rarbeitung 2 WV 1 WÜ	n der I Mi Mi	Produktion 11:15-13:00 13:00-13:45	MB/E 21 MB/E 21	Gosmann/Meinberg
Fertiguno 074070 074071		nach	Zusatzstudienga Vereinbarung Vereinbarung	ng Logistik)	Heinz/Tschich
Exkursion 074095	n in Industr 1 Ex		rnehmen Vereinbarung		Heinz
Studiena 074096		nach	Vereinbarung		Heinz
Studiena 074097	rbeit II 1 SA	nach	Vereinbarung		Heinz
	auf Basis (1 S		enarbeit Vereinbarung		Heinz
Diplomar 074099	beit 1 D	nach	Vereinbarung		Heinz
Förder-	und Lage	wese	n		
Förder- u 074500 074501	ınd Lagerte 2 WV 1 WÜ	echnik Mi Mi	l 09:15-11:00 11:15-12:00	EF 73/107 EF 73/107	Jünemann Jodin
074512		nach	bfallwirtschaft II Vereinbarung Vereinbarung		Jünemann Hansen

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Planung 074514 074515	Logistische 2 WV 1 WÜ	nach	teme I Vereinbarung Vereinbarung		Jünemann Möller
Fahrzeug 074530		nach	Vereinbarung		Wiegner
Automat 074532 074533	isierungste 2 WV 1 WÜ	chnik Mo Mo	II 08:15-10:00 10:15-11:00	EF 73/107 EF 73/107	ten Hompel
Verkehrs 074534	sbetriebsler 2 WV		vereinbarung		Wolters
Materialf 074536 074537	lußsimulation 2 WV 1 WÜ	nach	ı Vereinbarung ı Vereinbarung		Harland
Produkti 074538 074539	onslogistik 2 WV 1 WÜ		ı Vereinbarung ı Vereinbarung		Meinberg
Exkursio 074595	n in Industi 1 Ex		ernehmen Vereinbarung		Jünemann
Studiena 074596		nach	vereinbarung		Jünemann
Studiena 074597		nach	Nereinbarung		Jünemann
Seminar 074598	auf Basis (enarbeit Vereinbarung		Jünemann
Diploma 074599		nach	Nereinbarung		Jünemann
Qualität	tswesen				
Qualitäts 075000 075001	smanagem 2 WV 1 WÜ	ent I Mi Mi	08:15-10:00 10:15-11:00	MB/U 22 MB/U 22	Crostack
Werksto 075010 075011	iff- und Bau 2 WV 1 WÜ	nach	ifung I n Vereinbarung n Vereinbarung		Fischer
Industrie 075060			n und Fertigungs n Vereinbarung	skontrolle	Deutsch

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag Zeit	Ort	Dozent
Studienarbeit I 075096 1 SA	nach Vereint	parung	Crostack
Studienarbeit II 075097 1 SA	nach Vereinb	parung	Crostack
Diplomarbeit 075099 1 D	nach Vereint	parung	Crostack
Logistik			
Transport- und (auch für Wirtsc 075202 2 WV 075203 1 WÜ	hafts- u. Sozialwi: Do 08:15	stik II (Transportbetriebslehre) ssenschaftler) -10:00 MB/HS 1 -11:00 MB/HS 1	Jansen
Entsorgungs- u (auch für Wirts 075210 2 WV 075211 1 WÜ		rissenschaftler) oarung	Schüßler Schüßler
Programmierku 075240 2 Wa 075241 1 Wa	hlV nach Vereinl	•	Jansen
Verpackungsma 075242 2 Wa		barung	Jansen
Sondergebiete 075244 2 Wa 075245 1 Wa	hly nach Verein	9	Jansen
Kolloquium zur 075290 1 K	Verpackungslogis nach Verein		Jansen
Logistisches PI (Gruppenarbeit 075291 1 S	anspiel , auch für Wirtsch nach Verein	nafts- und Sozialwissenschaftl barung	er) Jansen
Logistisches Ve 075294 1 WL		baṛung	Jansen
Exkursion in Inc 075295 1 Ex	dustrieunternehm nach Verein		Jansen
Studienarbeit I 075296 1 SA	nach Verein	barung	Jansen
Studienarbeit II 075297 1 SA		barung	Jansen

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
Seminar auf Basis Gruppenarbeit (auch für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler) 075298 1 S nach Vereinbarung Jansen							
•	Diplomarbeit (auch für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler) 075299 1 D nach Vereinbarung Jansen						
Fluidene	ergiemaso	hinen					
Fluidener 075502 075503	giemaschi 2 PV 1 PÜ	nen II Do Do	08:15-10:00 10:15-11:00	MB/E 23 MB/E 23	Kauder		
	giemaschi 2 WV 1 WÜ	nen III Fr Fr	08:15-10:00 10:15-11:00	MB/E 23 MB/E 23	Kauder		
Fluidener 075514 075515	giemaschi 2 WV 1 WÜ	nen V Mi Mi	08:15-10:00 10:15-11:00	MB/E 23 MB/E 23	Kauder/Sachs		
	giemaschii 2 WV 1 WÜ	nen VI Do Do	08:30-10:00 10:15-11:00	MB/R120 MB/R120	Kauder/Zellermann		
Exkursior 075595	n in Industr 1 Ex		rnehmen Vereinbarung		Kauder		
Studiena 075596	rbeit I 1 SA	nach	Vereinbarung		Kauder		
Studiena 075597	beit II 1 SA	nach	Vereinbarung		Kauder		
Seminar a 075598	auf Basis G 1 S		narbeit Vereinbarung		Kauder		
Diplomarl 075599	peit 1 D	nach	Vereinbarung		Kauder		
Maschinendynamik							
Mechanik 076002 076003	II für Cher 1 PV 1 PÜ	mieteci Fr Fr	hniker 08:15-09:00 09:15-10:00	HG II/HS 5 HG II/HS 5	Thermann		
Maschine 076012 076013	ndynamik 1 PV 1 PÜ	II Mo Mo	09:15-11:00 10:15-11:00	MB/HS 1 MB/HS 1	Thermann		

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Studiena 076097	rbeit II 1 SA	nach	Vereinbarung		Thermann
Seminar 076098	auf Basis (1 S		enarbeit Vereinbarung		Kessel/Thermann
Diplomar 076099	rbeit 1 D	nach	Vereinbarung		Thermann
Meßtec	hnik				
Grundlag 076500 076501	gen der Elel 2 PV 1 PÜ	ktroted Di Di	chnik 08:15-10:00 10:15-11:00	MB/HS 1 MB/HS 1	Uhle
Elektriscl 076502 076503	he Maschir 2 PV 1 PP	nach	Vereinbarung Vereinbarung		Uhle
Regelung 076512 076513	gstechnik 2 PV 1 PÜ	Mo Mo	11:15-13:00 13:00-13:45	MB/HS 1 MB/HS 1	Uhle
Datenver 076516 076517	rarbeitung I 2 PV 1 PÜ	nach	Vereinbarung Vereinbarung		Uhle
Digitale N 076520 076521	Meßtechnik 2 WV 1 WÜ	nach	Vereinbarung Vereinbarung		Uhle
Micropro 076530 076531	zessoranw 2 WV 1 WÜ	nach	igen im Maschin Vereinbarung Vereinbarung	enbau	Uhle
Program 076534 076535	mieren in F 2 WV 2 WÜ	nach	L, Grundkurs Vereinbarung Vereinbarung		Uhle
Prozessr 076540 076541	rechner und 2 WV 1 WÜ	nach	ebssysteme Vereinbarung Vereinbarung		Uhle
Ausgewä 076550 076552	ählte Kapite 2 WV 1 WÜ	nach	Elektrotechnik fü Vereinbarung Vereinbarung	r Maschinenbauer	Uhle

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Exkursion in Industrieunternehmen 076595 1 Ex nach Vereinbarung Uhle					
Studiena 076596	rbeit I 1 SA	nach	Vereinbarung		Uhle
Studiena 076597	rbeit II 1 SA	nach	Vereinbarung		Uhle
Seminar 076598	auf Basis (1 S		enarbeit Vereinbarung		Uhle
Diplomar 076599	beit 1 D	nach	Vereinbarung		Uhle
Maschir	nenelemer	nte de	r Transporttec	hnik	
Maschine 077513 077514	enelemente 2 PV 2 PÜ	e II Mi Di	11:15-13:00 11:15-13:00	MB/HS 1 MB/HS 1	Künne
Maschine 077519 077520	enelemente 2 PV 2 PÜ	Do Fr	11:15-13:00 08:15-10:00	MB/HS 1 MB/E 21	Künne
Konstruk 077522 077523	tionssyster 2 WV 1 WÜ	matik u Do Do	und CAD 14:15-16:00 16:15-17:00	HG II/HS 3 HG II/HS 3	Künne
(Schweiß	gerechtes-	, Kuns nach	uktionslehre ststoffgerechtes- Vereinbarung Vereinbarung	, Kostenbewußtes Konstruiere	n) Künne
Exkursion 077595	n in Industr 1 Ex		rnehmen Vereinbarung		Künne/Willms
Studiena 077596	rbeit I 1 SA	nach	Vereinbarung		Künne
Studiena 077597	rbeit II 1 SA	nach	Vereinbarung		Künne
Seminar auf Basis Gruppenarbeit 077598 1 S nach Vereinbarung Künne					
Diplomar 077599	beit 1 D	nach	Vereinbarung		Künne

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Technik und ihre Didaktik I Fachdidaktik Maschinentechnik MT II/1, Sek II, Berufliche Fachrichtung Maschinentechnik 12:15-13:45 GB IV/R 425/426 Hirsch/Ott 078501 2 PV Di Fachdidaktik Maschinentechnik MT II/2. Sek II. Berufliche Fachrichtung Maschinentechnik 078502 2 PV Di 14:30-17:30 GB IV/R 425/426 Ott Fachdidaktik Fertigungstechnik FT I, Sek II, Berufliche Fachrichtung Fertigungstechnik 078503 2 PV Di 14:30-17:30 GB IV/R 425/426 Ott Fachdidaktik III. Schulpraktische Studien, Sek II. Berufliche Fachrichtung Maschinentechnik 078504 2 PV Di 08:00-09:30 GB IV/R 422/424 Hirsch Testat-Seminararbeit zur Fachdidaktik Maschinentechnik, Sek II 078505 1 S nach Vereinbarung GB IV/R 433 Hirsch/Ott Blockpraktikum in Schulen, Maschinentechnik Sek II 078506 1 PP nach Vereinbarung GB IV/R 431 a Hirsch Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen in der Technik Grundlagen des Stoffumsatzes, Sek I (TG G1/I), SP, Prim 078507 1 PV Dο 14:15-15:00 GB IV/R 422/424 Götz/Hohenburg Förderkurs Grundlagen des Stoffumsatzes, Sek I, SP, Prim, D 078508 2 PV nach Vereinbarung Götz Grundlegende technische Verfahren und Systeme Grundverfahren der Technik I, Sek I (TG G3/II), SP, Prim

Einführung in die Didaktik der Technik

Do

078509 2 PV

Übungen zur Planung und Durchführung von Technikunterricht, Sek I (TG G4/II), SP, Prim

15:15-16:45

078510 1 PÜ Mo 15:15-16:00 GB IV/R 422 Hirsch

GB IV/R 422/424

Testat-Übungen zur Unterrichtsplanung, Technik Sek I 078511 1 PÜ nach Vereinbarung GB IV/R 431 a

Hirsch

Hirsch

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
	Technisches Praktikum I					
	hes Praktik 3 PP		Sek I (TG G1 bis 09:15-12:00	G3) GB IV/R 201	Dall/Ott	
	olloquium z 1 K		chnischen Prakti Vereinbarung	ikum I	Dall/Ott	
	Soziotech	nische	System			
Entwicklu 078514		ruktur Do		r Systeme, Sek I (TG A4/I), : GB IV/R 422/424	SP Götz/ Hohenburg	
Testat-Se 078515			soziotechnischer Vereinbarung	n Systemen, Sek I	Götz/Hohenburg	
	n zur Erkun 2 Ex		soziotechnischer Vereinbarung	Systeme, Sek I (TG A4/II),	SP Ott	
	Technik ui	nd Um	welt			
Technolo 078517		Jmweli Mo	tschutz II, Sek I (14:15-15:45	TG A5/II), Dipl.,SP, Prim GB IV/R 425	Götz/ Hohenburg/Ott	
	Didaktik d	er Tec	hnik			
	ktisches Ta 2 PP	agespr Di	aktikum, Sek I (1 08:00-12:00	G B1/III) GB IV/R 422	Hirsch	
Blockpra 078519	ktikum in S 1 PP		n, Technik Sek I, Vereinbarung	GB IV/R 431a	Hirsch	
Technisches Praktikum II						
Techniscl 078520	nes Praktik 1 PP	um II/I Mi Mi	und II/II, Sek I (z 08:15-12:00 13:15-15:00	tu TG A1 und A2) GB IV/R 203 GB IV/R 203	Götz/Hirsch Hohenburg/Ott	
Testat-Ko 078521	olloquium z 1 K		chnischen Prakti Vereinbarung	kum II	Götz/Hirsch Hohenburg/Ott	
Sicherheitsgerechter Umgang mit Werkstoffen, Werkzeuge und Maschinen im Technikunterricht, Sek I 078522 1 PV nach Vereinbarung Ott						
	kolloquium 1 K	•	chinentechnik Se Vereinbarung	ek II, Technik Sek I	Ott	

Titel/	SWS					
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Examen	sarbeiten z	um Er	sten Staatsexam	nen,		
			Technik Sek I	OD 81/D 400	O#	
078524	I E	nacr	Vereinbarung	GB IV/R 433	Ott	
Techniko 078525	didaktische 1 Ex		sionen Vereinbarung		Ott	
Multime	diale Selbs	tlernsy	steme im Bereic	h automatisierter Produktion,		
				chtungen, Technik S 1 (B2/IV),		
078526	2 PV	nacr	Vereinbarung		Hohenburg	
	Technisc	hes W	ahlpflichtfach für	Diplomstudiengang MaschL	Bau	
Maschin	en- und Ar	nlagen	der mechanisch	nen Verfahrenstechnik II		
078527		Mi		GB IV/R 425/426	Götz/Schüler	
Studiena	arheit					
078528		nach	Vereinbarung		Ott	
Anlaitun	aen zum ei	alhetär	ndigen wissensc	haftlichen Arbeiten (Diplomarb	oit)	
078529			Vereinbarung	nattiichen Albeiten (biplomaib	Ott	
Technik	und ihre	Didak	tik II			
	Theoretis	che ur	nd praktische Me	ethoden der Technik		
Grundla	gen der We	erkstof	fbearbeitung, Se	ek I (TG 2/II), SP, D		
078601		Мо		GB IV/R 422/424	Dali	
	Stoffums	atz in t	echnischen Sys	temen		
Prozess	e des Stoff	umsat	zes aus dem Be	reich der handwerklichen		
			(TG A1/III), SP,		5.11	
078602	2 PV	Di	10:15-11:45	GB IV/R 422/424	Dall	
Energieumsatz in technischen Systemen						
Energieumsatz in technischen Prozessen für die öffentliche						
Energiev	ersorgung/	, Sek l	(TG A2/I), SP, D			
078603	2 PV	Di	16:15-17:45	GB IV/R 425/426	Dall	
Informationsumsatz in technischen Systemen						
Verfahre	n des Infor	mation	sumsatzes in de	er Datenverarbeitung,		
•	3/II), SP, D		00.15 10.00	CD IV/D 000	I/8a:-	
078604	1 PV	Do	09:15-10:00	GB IV/R 239	König	

Titel/ Nr .	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	Technisc	hes Pr	aktikum l		
Testat-K 078605	olloquium : 1 K		echnischen Prak Vereinbarung	tikum I	Dall/Ott
	Technisc	hes Pr	aktikum II		
Techniso 078606		kum II/ Mi Mi	'III, Sek I (zu TG . 08:15-12:00 13:15-15:00	A3) GB IV/R 239 GB IV/R 239	Dall/König
Testat-K 078607			echnischen Prak i Vereinbarung	tikum II/III (zu TG A3)	Dall/König
			t II, Prim, d LB Naturwiss./ 14:00-15:30	Technik GB IV/R 422/424	Dall
	ichsübergr		nterricht der Prin - (A3, A5, B3, B 14:00-16:00		Büttner/Dall Fischer
Examen: 078610	skolloquiur 2 K		Vereinbarung		Dall
		Gesells		Fertigungstechnik Sek II, LB Naturwiss./Technik	Dall
Sonstig	e Veranst	altung	en		
Grundlag 078800		Fr	08:15-13:00		Bach/Crostack Jünemann/Kauder Kleiner/Weinert
Datenver 078802 078803	rarbeitung 2 PV 2 PÜ	II M i Do	09:15-11:00 08:15-10:00	MB/HS 1	Kreis/Kuhn Weinert
Ergonom 078810 078811			Vereinbarung Vereinbarung		Laurig
Studiena 078817	rbeit II 1 SA	nach	Vereinbarung		Laurig

	SWS	Tog	Zeit	Ort	Dozent
INI.	Тур	Tag	Zeit	Oit	Dozeni
Seminar a 078818	auf Basis (1 S		enarbeit Vereinbarung		Laurig
Diplomarb 078819	peit 1 D	nach	Vereinbarung		Laurig
078830	n der Prod 2 WahlV 2 WahlÜ	uktivita Mi Mi	ätssteigerung 11:15-13:00 13:00-13:45	MB/E 23 MB/E 23	Klatte
078834	g in das P 2 WahlV 1 WahlÜ	atent- Do Do	, Muster- und W 14:15-16:00 16:15-17:00	arenrecht MB/E 21 MB/E21	Meinke
Diplomst	tudiengar	ng Log	gistik		
	II für Logi 1 PV 1 PÜ	stiker Fr Fr	08:15-09:00 09:15-10:00	HG II/HS 5 HG II/HS 5	Thermann
Zusatzsti	udiengan	g Log	gistik für Wirtsc	chaftswissenschaftler	
Lehrstuhl !	Förder- ur	nd Lag	gerwesen		
	ogistische 2 PV 1 PÜ	nach	teme Vereinbarung Vereinbarung		Jünemann/Möller
079004	sierungster 2 PV 1 PÜ	chnik i Mo Mo	n der Logistik II 08:15-10:00 10:15-11:00	EF 73/107 EF 73/107	ten Hompel
079006		ag- un Mi Mi	d Lagertechnik I 09:15-11:00 11:15-12:00	I EF 73/107 EF 73/107	Jodin
	ıßsimulatic 2 PV 1 PÜ	nach	Vereinbarung Vereinbarung		Harland
	nslogistik 2 PV 1 PÜ		Vereinbarung Vereinbarung		Meinberg
Logistisch 079016	ies Versuc 1 PP		l Vereinbarung		Jünemann

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag Zeit	Ort	Dozent
Studienarbeit 079017 1 SA	nach Vereinbarung		Jünemann
Seminar auf Basis 079018 1 S	Gruppenarbeit nach Vereinbarung		Jünemann
Diplomarbeit 079019 1 D	nach Vereinbarung		Jünemann
Lehrstuhl Maschine	enelemente, -gestaltun	g und Handhabungstech	ınik
Maschinen und Ge 079020 2 PV 079021 1 PÜ	räte in logistischen Sys nach Vereinbarung nach Vereinbarung	stemen I	Kreis Schmidt
Institut für Spanend	de Fertigung		
Fertigungssysteme 079026 2 PV 079027 1 PÜ	l nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Biermann/Weinert
Lehrstuhl Fertigung	svorbereitung		
Fertigungsvorbereit 079030 2 PV 079031 1 PÜ	tung nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Heinz/Tschich
Fachgebiet Logistik	;		
	oackungslogistik II (Tra ts- u. Sozialwissenscha Do 08:15-10:00 Do 10:15-11:00		Jansen
		aftler)	Schüßler
Programmierkurs V 079048 2 WV 079049 1 WÜ	isiual Basic nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Jansen
Kolloquium zur Verp 079050 1 K	oackungslogistik nach Vereinbarung		Jansen
Logistisches Versuc 079052 1 WL	chsfeld nach Vereinbarung		Jansen

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Logistiso 079054	thes Plansp 1 S		Vereinbarung		Jansen
	n in Industr 1 Ex		rnehmen Vereinbarung		Jansen
Studiena 079066		nach	Vereinbarung		Jansen
Seminar auf Basis Gruppenarbeit 079068 1 S nach Vereinbarung					Jansen
Diploma 079069	rbeit 1 D	nach	Vereinbarung		Jansen

Lehrveranstaltungen anderer Fachbereiche für Studierende der Fakultät Maschinenbau

Diplomstudiengang Maschinenbau

Fachbereich Mathematik 010101, 010102, 010105, 010106, 010923, 010924

Fachbereich Physik 020116, 020117

Fachbereich Chemietechnik 061403. 061404

Wirtschaft- und Sozialwissenschaftliche Fakultät 111712

Diplomstudiengang Logistik

Fachbereich Mathematik

010101, 010102

Fakultät Elektrotechnik

080035, 080036, 080333, 080334

Wirtschaft- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

110110,110111, 110130, 110131, 110170, 110171, 110530, 110531

Fakultät 15 - Sprachenzentrum

153547, 153551, 153552

FAKULTÄT FÜR ELEKTROTECHNIK

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
2. Seme	ster				
Grundlag 080002	gen der Ele 2 V	ktroted Fr	ohnik II 10:15-12:00	HG II/HS 1	Schehrer
Grundlag 080003	gen der Ele 1 Ü	ktroted Fr	chnik II 12:15-13:00	HG II/HS 1	Schehrer
Program 080242			Praktikum II Vereinbarung		Schumacher
4. Seme	ster				
Grundlag 080159	gen der Ele 2 V	ktroted Fr	chnik IV 08:30-10:00	HG II/HS 1	Peier
Grundlag 080160	gen der Ele 1 Ü	ktroted Di	chnik IV 09:15-10:00	HG II/HS 6	Borneburg/Peier Ruemenapp
Theoretis 080014	sche Elektro 2 V	otechn Di	nik II 10:15-12:00	HG II/HS 6	Kulig
Theoretis 080015	sche Elektro 1 Ü	otechn Fr Do Di	nik II 10:15-11:00 09:15-10:00 13:15-14:00	P2-04-513 HG II/HS 5 Chemie/HS 1	Drubel/Klocke Kulig
Halbleite 080020	rbauelemer 2 V	nte II Mo Do	08:15-09:00 08:15-09:00	HG II/HS 1 HG II/HS 5	Goser
Halbleiter 080021	rbauelemer 1 Ü	nte II Mo	09:15-10:00	HG II/HS 1	Gloesekoetter/Goser Vieregge
Grundlag 080318		rmatic Mi	onsverarbeitung 08:15-10:00	II Audimax	Schröder
Grundlag 080319		rmatic Mi	onsverarbeitung 10:15-11:00	II Audimax	Jostschulte
	aktikum Ele 4 P	ktrote Mo Di Mi	chnik 14:00-18:00 14:00-18:00 14:00-18:00		Handschin/Kiendi Kulig/Raube Schröder/Schwiegelshohn Wendland

Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
6. Sem	ester				
Hochfre 080030	quenztech 2 V	nnik II Fr	08:15-10:00	HG II/HS 6	Voges
Hochfre 080031	quenztech 1 Ü	nnik II Di	11:15-12:00	HG II/HS 7	Schulz/Voges
Techniso 080034	che Inform 2 V	natik II Mi	08:15-10:00	HG II/HS 6	Schwiegelshohn
Techniso 080035	che Inform 1 Ü	natik II Mi Mi	10:15-11:00 11:15-12:00	HG II/HS 6 HG II/HS 6	Stromberg
Nachric 080042	htentechn 2 V	ik II Fr	10:15-12:00	HG II/HS 6	Wendland
Nachricl 080043	htentechn 1 Ü	ik II Mi	12:15-13:00	HG II/HS 5	Leonard

Titel/

SWS



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

Fax (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de

http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
01					
080048		egelun Do	gstechnik II 09:15-11:00	HG II/HS 3	Kiendl
Steuerun 080049	igs- und Re 1 Ü	egelun Do	gstechnik II 11:15-12:00	HG II/HŞ 3	Kiendl/Slawinski
	ne Energiet 2 V	echnik Di	c 08:15-10:00	HG II/HS 7	Handschin
	ne Energiet 1 Ü	echnik Di	(10:15-11:00	HG II/HS 7	Handschin/Nikodem Teupen/Wiesner
Elektrote 080054	chnisches 4 P	Wahlp Mo Mo	raktikum 14:00-18:00 08:30-12:30		Drubel/Goser Handschin/Kiendl König/Kulig Peier/Raube Schröder/Wendland
Wahl- u	nd Wahlpf	lichtvo	eranstaltungen	1	
	e Schaltun 2 V	gen II Mo	10:15-12:00	HG II/HS 7	Goser
Integrierte 080063	e Schaltun 1 Ü	gen II Mo	12:15-13:00	HG II/HS 7	Burwick/Goser
	technologi 2 V	e II Mi	11:15-13:00	HG II/HS 4	Hilleringmann
	technologi 1 Ü	e II Mi	13:00-13:45	HG II/HS 4	Hilleringmann/Otterbach
Energieül 080080	bertragung 2 V	ssyste Mi	me II 08:15-10:00	CT/ZE 02	Handschin
Energieül 080081	bertragung 1 Ü	ssyste Mi	me II 10:15-11:00	CT/ZE 02	Becker/Handschin Lehmköster
	echanische 2 V	Energ Do	giewandler II 14:15-15:45	P1-E0-305	Kulig
	echanische 1 Ü	Energ Do	giewandler II 16:00-16:45	P1-E0-305	Drubel/Kulig
Grundzüç 080090		signalv Mo	erarbeitung (Sig 08:15-10:00	naltheorie) HG II/HS 4	Schröder
	ge der Bild: 1 Ü	signalv Di	erarbeitung (Sig 13:00-13:45	naltheorie) HG II/HS 4	Franzen/ Jostschulte
	selektronik 2 V	ll Mo	09:15-11:00	P2-04-513	Kulig/Soter

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Leistungs 080095	selektronik 1 Ü	II Mo	11:15-12:00	P2-04-513	Kulig/Soter
Fuzzy Co 080100		Mi	11:15-13:00	CT/ZE 02	Kiendl
Fuzzy Co 080101		Мо	13:00-13:45	HG II/HS 4	Kiendl/Krause
Vermittlur 080133	ngssystem 2 V	e II Do	10:15-12:00	HG II/HS 4	Schehrer
	ngssystem 1 Ü	e II Mi	13:00-13:45	CT/ZE 02	Schehrer
•	nnungsted 2 V	hnik II Do	11:15-13:00	P2-04-513	Peier
	nnungstec 1 Ü	hnik II Do	13:00-13:45	P2-04-513	Bayard/Peier
	Übertragu 2 V	ngstec Di	thnik II 10:15-12:00	CT/ZE 02	Voges
	Übertragu 1 Ü	ngsted Di	hnik II 12:15-13:00	CT/ZE 02	Elbers/Voges
Entwicklu 080199		twurf ii Do	ntegrierter Analo 12:15-14:00	g-Schaltungen II HG II/HS 7	Schumacher
Entwicklu 080200		twurf ii Di	ntegrierter Analo 08:15-09:00	g-Schaltungen II HG II/HS 6	Schumacher/ Wunderlich
Testen int 080201	tegrierter S 2 V		ngen Vereinbarung		Wolfgang
Testen int 080202	tegrierter S 1 Ü		ngen Vereinbarung		Wolfgang
Vermittlur 080212		e III: Da Fr	atenkommunikat 08:15-12:00	ion P1-E0-305	Burda/Schehrer
	ngssysteme 1 Ü	e III: Da Fr	atenkommunikat 12:15-14:00	ion P1-E0-305	Burda
	echnologie 2 V	II Fr	11:15-13:00	HG II/HS 4	Freund
	echnologie 1 Ü	II Fr	13:00-13:45	HG II/HS 4	Freund/ Roßmann

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	nen und Ard 2 V	chitekt Fr	uren der digitale 08:15-12:00	n Signalverarbeitung II P1-E0-305	Schröder
Algorithm 080226	nen und Ard 1 Ü	chitekt Fr	uren der digitale 12:00-13:45	n Signalverarbeitung II P1-E0-305	Franzen
	k- und Rada 2 V	artechi Mo	nik 10:15-12:00	P1-E0-305	Voges
	k- und Rada 1 Ü	artechi Mo	nik 12:15-13:00	P1-E0-305	Hoffmann
Nachrich 080254	tentechnik 2 V	IV: Dig Do	itale Codierung 08:15-10:00	HG II/HS 4	Schröder
Nachrich 080255	tentechnik 1 Ü	IV: Dig Do	itale Codierung 12:15-13:00	HG II/HS 4	Schröder
Parallele 080273	Rechnersys 2 V	steme Di	II 08:15-10:00	HG II/HS 4	Schwiegelshohn
	Rechnersys 1 Ü	steme Di	II 10:15-11:00	P1-E0-305	Yahyapour
Optosens 080288	sorik für En 2 V	ergiea Di	nlagen 08:15-10:00	P1-E0-305	Senftleben
Optosens 080289	sorik für En	ergiea Mo	nlagen 13:00-13:45	P1-E0-305	Helmig/ Senftleben
	ıkturtechnik 2 V	c II Do	09:15-11:00	P1-E0-305	Neyer
Mikrostru 080291	ıkturtechnik 1 Ü	(II Do	11:15-12:00	P1-E0-305	Pompe
Netzleitte 080292	echnik 2 V	Di	14:15-16:00	CT/ZE 02	Albers/Stelzner
Netzleitte 080293	echnik 1 Ü	Di	16:15-17:00	CT/ZE 02	Albers/Leder Stelzner
Elektrizitä 080297	itswirtschaf 2 V	ft Di	11:15-13:00	P1-E0-305	Handschin
Elektrizitä 080298	itswirtschaf 1 Ü	ft Di	13:15-14:00	P1-E0-305	Handschin/König Nikodem

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
Ausgewa 080300		el in de Fr	er Datenverarbei 08:15-10:00	tung II HG II/HS 4	Schwiegelshohn		
Ausgewa 080301	ählte Kapite 1 Ü	el in de Fr	r Datenverarbei 10:15-11:00	tung II HG II/HS 4	Yahyapour		
CAD/CA 080307		freque Di	nzschaltungen (14:15-15:45	und optische Schaltungen II C1-03-430	Schulz		
CAD/CA 080308		freque Di	nzschaltungen u 15:45-16:30	und optischen Schaltungen C1-03-430	ll Schulz		
Adaptive 080312		orie ur Mi	nd Anwendunge 08:15-10:00	n II P1-E0-305	Götze		
Adaptive 080313		orie ur Mi	nd Anwendunge 10:15-11:00	n II P1-E0-305	Otte		
Numeris 080346	che Feldbe 2 V	rechnu Do	ung 09:15-11:00	P2-04-513	Hirsch		
Numeris 080347	che Feidbe 1 Ü		ung Vereinbarung		Kappel		
Elektrom 080348	agnetische 2 V		iglichkeit II Vereinbarung		Hirsch/Peier		
Theoretis 080314	sche Inform 3 V	nations Mo Di		P1-E0-305 P1-E0-305	Götze		
Theoretis 080315	sche Inform 1 Ü		technik 15:15-16:00	P1-E0-305	Otte		
Aufbau u 080342			on Windkraftanla Vereinbarung	agen	Rehtanz		
Praktika	Praktika und Projektgruppen						
Elektrom 080102			estigkeit gegenü Vereinbarung	ber leitungsgeführten Störgi	rößen Kappel		
Simulatio 080284			ungen in VHDL Vereinbarung		Naroska		
Projektgr 080261	ruppe Phot 4 Pg		k Vereinbarung		Kulig/Soter		

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Projektgi 080294			uhl für elektrisc Vereinbarung	he Energieversorgung	Handschin/König
Projektgi 080500			ıhl für Nachricl Vereinbarung	ntentechnik	Wendland
Projektgi 080502			ıhl für Hochfre Vereinbarung	quenztechnik	Voges
	ruppe am t trische Anla		ıhl für Hochsp	annungstechnik	
080506	4 Pg	nach	Vereinbarung		Peier
Projektgr 080507			ıhl für Bauelen Vereinbarung	nente	Goser/ Hilleringmann
Projektgr 080508			gebiet M ikroel Vereinbarung	ektronik	Oehm/ Schumacher
Semina	re				
Elektrom 080102			iglichkeit in Fa Vereinbarung	hrzeugen	Hirsch
Regelunç 080113	gstechniscl 2 S		ninar Vereinbarung		N. N.
Hochfred 080115	quenztechr 2 S		Seminar Vereinbarung		Voges
Analoge 080149	Schaltungs 2 S		ik Vereinbarung		Oehm/Schumacher
Nachrich 080161	tentechnis 2 S		Seminar Vereinbarung		Schröder/ Wendland
Numeriso 080185	che Feldbe 2 S	rechnu -	ung		Drubel/Flockermann Klocke/Kulig/Soter
			nes Seminar Vereinbarung		Helmig/Peier
Ausgewä 080190			elektrischen En Vereinbarung	ergieversorgung	Handschin/ König

Rehtanz

Innovative Energieversorgung 080196 2 S nach Vereinbarung

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Mikroelek 080197	troniksem 2 S		Vereinbarung		Goser
Robotik-S 080268		nach	Vereinbarung		Freund
Seminar ' 080302	Halbleitert 2 S		ologie' Vereinbarung		Hilleringmann
Windkraft 080336		nach	Vereinbarung		Kulig/Soter
Exkursio	nen				
Exkursion 080130			t Energietechnik Vereinbarung	<	Handschin
Exkursion 080193			t Hochspannun Vereinbarung	gstechnik und elektrische A	nlagen Peier
Elektroma 080349	agnetische Ex		áglichkeit Vereinbarung		Hirsch
Exkursion 080195			t Hochfrequenz Vereinbarung	technik	Voges
Exkursion 080204			t Elektromechar Vereinbarung	nische Energieumwandler	Kulig/Soter
Exkursion 080216			t Mikroelektronil Vereinbarung	K	Goser
Exkursion 080303			ntegrierte Schal Vereinbarung	ltungen'	Goser
Exkursion 080304			Entwicklung und Vereinbarung	d Entwurf analoger Schaltun	gen' Schumacher

Exkursion zur Vorlesung 'Halbleitertechnologie' 080305 Ex nach Vereinbarung

Hilleringmann

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Kolloq	uien				
Kolloqu 080129	ium für Do K		den Vereinbarung		Handschin
Auggou	rählta Kani		J	dluna	
080332		-	Energieumwan	ulung	Kulig/Soter
			ndigen wissenso zenten angebo		verden ganztägig nach
	- und Diplo ereinbarung			edenen Lehrstühle u	nd Dozenten werden
Lehrve	ranstaltur	ngen fü	ir andere Fact	nbereiche	
	•			lierende der Informati	ik
mit Neb 080002		ktrotec Fr	hnik und der In 10:15-12:00	genieurinformatik HG II/HS 1	Schehrer
080003		Fr	12:15-13:00	HG II/HS 1	Concinci
Grundla	gen der El	ektrote	chnik für Masch	ninenbauer	
080002 080003		Fr Fr	10:15-12:00 12:15-13:00	HG II/HS 1 HG II/HS 1	Schehrer
	enfach Ele 2 V			dierende der Informat genieurinformatik HG II/HS 1 HG II/HS 6	tik Peier Borneburg/Peier Ruemenapp
			ür Studierende		
mit Neb 080020		ktrotec Mo	hnik und der In; 08:15-09:00	genieurinformatik HG II/HS 1	Goser
		Do	08:15-09:00	HG II/HS 5	
080021	1Ü ·	Mo	09:15-10:00	HG II/HS 1	Gloesekoetter/Goser Vieregge
				II für Studierende de	er Informatik
mit Neb 080318		ktrotec Mi	nnık und der inç 08:15-10:00	genieurinformatik Audimax	Schröder
080319		Mi	10:15-11:00	Audimax	Jostschulte
Digitalel	ektronische	es Prak	tikum für Inform	natiker (Hardwareprak	ktikum)
	4 P 4 P	Do Fr	14:00-18:00 14:00-18:00	siehe Aushang siehe Aushang	Raube
Elektrisc	he Maschi	inen für	Logistiker		
080618	2 V	Di	14:15-15:45	CT/ZE 01	Kulig
080619	10	Di	16:00-16:45	CT/ZE 01	Flockermann/Kulig

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
			derer Fachber chbereichs Elei		
2. Seme	ster				
Fachber	eich Math	emati	ik		
	∕lathematik 4 V	II (P/E Di Do	T/IngInf.) 10:00-12:00 10:00-12:00	HG II/HS 1 HG II/HS 1	Mayer
010104	2 Ü		Vereinbarung		
Höhere M 010107 010108	∕lathematik 2 V 1 Ü	Мо	ET/IngInf.) 10:00-12:00 Vereinbarung	HG II/HS 6	Walter
Fachber	eich Phys	ik			
	k, Mathema			der Studiengänge Elektrotechn des Studiengangs Lehramt Sel HG II/HS 1 HG II/HS 1	
Übungen 020112		B1 für Mo Mo Mo		t Nebenfach Physik P1-02-323/P1-02-111 P1-02-323/P1-02-111 C/HS 3	Gößling/N.N.
Fachber	eich Infor	matik			
(ET: Grun				und Naturwissenschaftler II Technische Informatik II) HG II/HS 6 HG II/HS 6	Doberkat N. N.
Fakultät	15 - Spra	chenz	entrum		
	Technical 2 Ü	Englisl Do	n; (Maschinenba 12:15-13:45	u, Elektrotechnik) R 2.337 B	Speight
Presenta 153551	tions in Tec 2 Ü	hnical Mi	English 12:15-13:45	R 2.337 A	Strack
	senschaftlid 2 Ü	che un Fr	d technische Gr 08:15-09:45	undlagen in Englisch R 2.337 B	Strack

Fachsprachlicher Kurs für Studierende der Fakultät Elektrotechnik 153555 $\,$ 2 $\ddot{\rm U}$ Di 14:00-15:30 R 2.337 B

Child

FAKULTÄT RAUMPLANUNG

LEHRVERANSTALTUNGEN

Studienprojekte

Titel/

Die Projektarbeit erfolgt in studentischen Kleingruppen, die von Betreuerinnen und Betreuern und Beraterinnen und Beratern aus dem Lehrkörper unterstützt werden (Namen der Betreuerinnen und Betreuer in Kursivschrift). Jede Projektveranstaltung hat den zeitlichen Umfang von acht Stunden (2 x 4 SWS) in einer Semesterwoche.

Den Veranstaltungen liegt folgende Systematik zugrunde:

Technische Vorgabe durch ISIS+W3

SWS

Nr.	Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Vordiplo	om-Projek	te			
A 01 'Ba	aulückenkat	taster	Meschede'		
090101	8 PG	Мо	14:00-17:30	ZB C/re	Junius/
		Do	14:00-17:30	ZB C/re	N. N.
A 02 'Pe	erlenkette a	n der \	Nupper –		
			ng in Radevorm		Flüshöh/
090102	8 PG	Мо	14:00-17:30	PAV 2a/ 03	Stottrop/
		Do	14:00-17:30	PAV 2a/ 03	N. N.
A 03 'Sr	ort in der S	Stadt -	Bewegungsrau	m Stadt'	Beyer/
090103		Мо	14:00-17:30	PAV 2a/ 04	Strauss/
		Do	14:00-17:30	PAV 2a/ 04	N. N.
A 04 'Sı	uburbanisie	runa ir	n der Region Mü	nster'	
090104		Mo	14:00-17:30	PAV 2a/ 05	Schönebeck/
		Do	14:00-17:30	PAV 2a/ 05	N. N.
A 05 'Di	e planerisc	he Ste	ueruna aroßfläcl	nigen Einzelhandels'	Düppenbecker/
090105		Мо	14:00-17:30	GB I/414	David/
		Do	14:00-17:30	GB I/414	Schoof
A 06 'Ne	ebenzentrui	m Unn	a-Massen'		
090106		Мо	14:00-17:30	GB I/415	Schmeling/
		Do	14:00-17:30	GB I/415	N. Ň.
Δ Ω7 'Ar	mut in der	Stadt	und Strategien d	les sozialen Ausgleichs'	
090107	8 PG	Mo	14:00-17:30	PAV 2a/ 07	Wüst/
000.0	3 . 3	Do	14:00-17:30	PAV 2a/ 07	Greiwe-Grubert
			rozess des Einze	elhandels in	
090108	ralen Ortste 8 PG	Mo	14:00-17:30	GB I/413	Callies/
090108	oru	Do	14:00-17:30	GB III/408	N. N.
		DÜ	14.00-17.30	OD 111/400	14.14.

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
	A 09 'Hochwasserschutz in der kommunalen Planung am Beispiel der Stadt Werdohl'							
090109		Mo Do	14:00-17:30 14:00-17:30	ZB C/li ZB C/li	<i>Greiving/</i> N. N.			
	ohnen an d			OD #1/4000	Zlonicky/			
090110	8 PG	Mo Do	14:00-17:30 14:00-17:30	GB III/408C GB III/408C	Empting/ Würstlin			
A 11 'Fre	eizeiteinrich	tunge	n in der Stadt - I	Entwicklung,				
090111		Mo	14:00-17:30	iel der Stadt Ibbenbüren' GB III/311	Wilforth/			
090111	oru	Do	14:00-17:30	GB III/311	N. N.			
			die Bahn? Unter	suchung der ecke Dieringhausen - Olpe'				
090112		Mo			Hammen/			
090112	ord	Do	14:00-17:30	PAV 2a/ 06	N. N.			
			für Jugendliche		IA/a a a face (
090113	8 PG	Мо		GB III/208A	Wasgien/			
		Do	14:00-17:30	GB III/208A	Langenau			
			gskonzept für Bi n Mensch und U	önen - Wege zu einem				
				PAV 2a/ 08	Vaitlen			
090114	8 PG	Mo Do	14:00-17:30 14:00-17:30	PAV 2a/ 08 PAV 2a/ 08	Koitka/ N. N.			
Diplom-	Projekte							
				dsgemeinde Welver'				
090201	8 PG	Di	14:00-17:30	PAV 2a/ 03	Teigel/			
		Fr	14:00-17:30	PAV 2a/ 03	Turowski			
				erdam und Duisburg'				
090202	8 PG	Di	14:00-17:30	GB I/415	Kunzmann/			
		Fr	14:00-17:30	GB I/415	N. N.			
	neues Torund B			Bahnhofserneuerungen				
090203		Di	14:00-17:30	ZB C/re	Held/			
		Fr	14:00-17:30	ZB C/re	N. N.			
F 07 'Ra	hnhof(s)7u	kunft -	Service Center	auf dem Land'				
090204		Di	14:00-17:30	GB III/311	Kühne/			
JUULU-1	J. J	Fr	14:00-17:30	GB III/311	Turowski			
		• •			10.011014			

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
F 08 'Ba	celona: Sta	adt dei	r Wunder (E. Me	endza)'	
090205	8 PG	Di	14:00-17:30	PAV 2a/ 06	Thabe/
		Fr	14:00-17:30	PAV 2a/ 06	N. N.
			adt zur Netzsta as Ruhrgebiet'	dt - Ansätze aus der IBA E	Emscherpark für ei-
	8 PG	Di	14:00-17:30	GB III/408C	Kurth/
		Fr	14:00-17:30	GB III/408C	N. N.
F 10 'GIS	S - Ein sinn	volles	Werkzeua für d	ie kommunale Planung?'	
090207		Di	14:00-17:30	PAV 2a/ 05	Wegner H./
		Fr	14:00-17:30	PAV 2a/ 05	Schürmann
			ganisation: Wass er Insel Rügen'	ser-, Energie-	<i>Voigt/</i> Hahn/
090208		Di	14:00-17:30	ZB C/li	Matil-Franke/
000200	0.0	Fr	14:00-17:30	ZB C/li	Müller
	lpolitik im F		r IBA - Zukunft o biet und in Mers 14:00-17:30 14:00-17:30	der Institutionen der seyside (GB)' GB I/414 GB I/414	<i>Bömer/</i> Freundt
	akow Nowa einer Proble			für den ökologischen	Bömer/ Fromme/
090210		Di	14:00-17:30	PAV 2a/ 08	Hahn/
		Fr	14:00-17:30	PAV 2a/ 08	Voigt
			Dortmunder Brü lichen Nutzungs	ickstraßenviertel – skonzeptes'	
090211	8 PG	Di	14:00-17:30	GB III/208 A	Zerweck/
		Fr	14:00-17:30	GB III/208 A	N. N.
Städteb	auliche E	ntwür	fe, Vertiefungs	entwürfe	
Städteba	aulicher En	twurf I			Drews/
090301	4-8 Ü	Do	10:00-18:00	GB III/408	Frehn/Törkel/
		Fr	10:00-18:00	GB III/408	Wagener/Würstlin
	aulicher Ent			und Stadtbauwesen)	Törkel/ Wagener/
090302	4-8 Ü	Do	10:00-18:00	GB III/408	Zlonicky und
000002	100	Fr	10:00-18:00	GB III/408	Tutoren
Ctödtal-	uliobor C=t	اا کسر ردنده	Doumarashii-	agung durah	
			 Raumerschlie auleitplanung 	soung duron	
				418 und 090421)	Drews/
090303	4-8 Ü	Do	10:00-18:00	GB III/408	Frehn/
		Fr	10:00-18:00	GB III/408	Hoiz-Rau

Schmals

Ort Nr. Тур Tag Zeit Dozent Städtebaulicher Entwurf III Bonnenbera/ 090304 2 Ü 12:00-14:00 GB III/408 Empting/Scheuvens Städtebaulicher Entwurf III Krause/ (im Verbund mit der Veranstaltung 090452) Schmelina/ 090305 2 Ü Di 16:00-18:00 **GB III/408** Vazifedoost Städtebaulicher Vertiefungsentwurf Bonnenberg/ 090306 2 S 14:00-16:00 GB III/408 Di Empting/Scheuvens Kurse (Vorlesungen, Übungen, Seminare, Kolloquien) Soziologische Grundlagen II A -Räumliche Organisation gesellschaftlicher Prozesse 090401 2 V Di 08:00-10:00 GB III/408 Thabe

Planungspolitik und planende Verwaltung
090402 2 V Mi 08:00-10:00 GB III/408 Wüst

Soziologische Grundlagen II A –
Qualitative und quantitative Methoden der Raumplanung
090403 2 VÜ Di 14:00-16:00 HG I/HS 5 Langenau

Ortserkundung (einmalige Veranstaltung)

Soziologische Grundlagen II B – Qualitative und quantitative Methoden der Raumplanung 090405 2 VÜ Di 08:00-10:00 GB III/208 Wüst

siehe Aushang



Mi

08:00-10:00

Titel/

SWS

Soziologische Grundlagen II B -

090404 2 VS

Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 FAX (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Öltanam	inch - O	ll	- "		
090406	nische Grur 2 V	nalagei Di	12:00-14:00	GB V/113	Velsinger
Grundlag 090407		adt- un Do	d Regionalplan 10:00-12:00	nung II HG I/HS 6	Schoof
Grundlag 090408	gen der Ra 1 V	umord Do	nung und Land 12:00-13:00	desplanung II HG I/HS 6	Turowski
Bodenor 090409		Мо	12:00-14:00	HG I/HS 6	Davy
Ökologis 090410	che Grund 2 VÜ	dlagen Mi	der Raumplanu 10:00-12:00	ing II HG I/HS 5	Beyer/Finke/ Ziegler-Hennings
Planungs 090413	skartograp 2 V	hie Do	10:00-12:00	HG I/HS 1	Junius
Einführur	ng in die öl	konomi	ischen Grundla	gen der	
Planungs 090416		scheidu Di	ungstheorie 14:00-16:00	GB III/208	Velsinger
	ngsverfahr 2 V	en Mo	10:00-12:00	GB III/311	Kroes/ N. N.
Städteba	uliche Gru	ndlage	ın II		Törkel/
(integrier				au und Stadtbauwesen) GB III/408	Wagener/ Zlonicky
Crupdles	on don Cti	ädtaba			Oaks and Trial
	jen des Stä 2 V	Do	08:00-10:00	GB III/408	Scheuvens/Törkel Wagener/Zlonicky
	ng in die Ve 1 V	erkehrs Mo	planung 11:00-12:00	GB IV/112	Holz-Rau
Raumers	chließuna (durch \	Verkehrssvstem	ne in der Bauleitplanung	
090421	4Ü	Do Fr	10:00-18:00 10:00-18:00	GB III/408 GB III/408	Drews/Frehn Holz-Rau
Bodenoro	douna III				
090422		Di	10:00-12:00	HG I/HS 1	Davy
	en zum pla 2 V	anerisc Di	hen Umweltsch 10:00-12:00	nutz II GB III/408	Fromme/ Hahn
Theorie ra 090426		Entwick Di	dungsprozesse 10:00-12:00	e II GB III/208	Bade
Siedlungs 090427	sentwicklur 2 VS	ng und Mo	Verkehr II 14:00-16:00	HG I/HS 1	Wegener, M.

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
	Wohlbefinden und Umweltgüte: Von der Naturphilosophie zur Ökologie und zurück						
090428		Fr	12:00-14:00	GB III/311	Thabe		
Reale Sy 090429	steme und 2 VS	ihre N Mo	Modelle 10:00-12:00	GB III/208 A	Rödding		
Grundlag 090432		nwelt-, Do	, Planungs- und 10:00-12:00	Baurechts II GB III/208	David/ Düppenbecker		
	Rechtspre			nen des Kommunal-,	David/		
090433		Mo	10:00-12:00	GB III/208	Düppenbecker		
Migration 090434	n und Patri 2 S	archat Mo	12:00-14:00	GB III/208 A	Bauhardt		
Plauen ir 090435	n der ersch 2 S	öpften Do	Stadt? 10:00-12:00	GB III/208 A	Langenau/Müller Schmals/Thabe/Wüst		
Raumwii 090436		ekte ur Di	nterschiedlicher 12:00-14:00	Systeme der Besteuer GB III/311	rung Becker		
	der Boden 2 VS	wertbild Di	dung 08:00-10:00	GB III/208 A	Bade		
Theorien 090438		elle der Do	Raumentwicklu 09:00-12:00	ng und Bodenwertbild GB V/113	dung II Bracke/Davy Hahn/Held Koitka/Kreibich		
Methode 090439		lt- und Mi	Regionalplanun 10:15-12:00	g II GB III/208	Schoof		
	eplanung II	Do	08:00-10:00	GB III/208	Hennings/ Hink		
Kompak	Verfahren und Methoden des Stadtmanagement Kompaktseminar im Zeitraum vom 08.0509.05.99: Vorbesprechung am 12.04.99 von 08:30-10:00 GB III/208 A						
Systemte 090442	echnik der 2 VÜ	Versor Mi	gung und Resso 08:00-10:00	ourcen GB III/208	Voigt		
SAS - Ar 090443		in der I Do	Raumplanung 12:00-14:00	GB III/208 A	Li		
			ott- und Regiona aum vom 30.03. 09:00-15:00 09:00-15:00		Lehmkühler		

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Kompak	tseminar in rechung an	n Zeitra n 14.0	ind Regionalplar aum vom 17.04. 4.99 von 13:00- o 08:00-20:00	-24.04.99: 15:00 GB III/230	Zerweck
Operatio 090446	ns Researd 2 V 2 Ü	ch mit . Fr Fr	Algorithmen in C 10:00-12:00 12:00-14:00	C, 14tgl. GB III/311 GB III/014	Bartnick
GIS und 090447		Do	10:00-12:00	GB III/002	Lehmkühler
			ysteme I: Fortgeschrittene 14:00-16:00	GB III/208	Caesperlein/ Gliemann/ Held/Kreibich
Java für 090449	Raumplane		per Aushang		Witulski
	g - Progno: chaftstheo 2 S		anung Raumplaner 16:00-18:00	GB I/413	Bömer/ Wegener, M.
Grundlaç 090452		adt-und Di	d Landschaftsge 14:00-16:00	estaltung GB III/408	Krause
Wohnun 090453	gsbaufinan 2 V	zierun Mo	g, 14tgl. 12:00-14:00	GB III/408	Jenkies
			ngspolitik und W 10:00-12:00	ohnungsversorgung GB III/311	Becker
Aktuelle 090455		Verke Di	hrsplanung und 12:00-14:00	-politik GB III/208	Brunsing/ Holz-Rau/Schütte
Architekt 090456	turphotogra 2 VS	ammet Do	rie 08:00-10:00	GB III/002 u. HG I/HS 5	Junius
ARC - IN 090457		nar I (2 Mi Mi	Parallelveransta 08:00-10:00 10:00-12:00	altungen) GB III/230 GB III/002	Junius
Entschei 090458		d planı Mi	ungsunterstützer 10:00-12:00	nde Systeme GB III/208A	Rödding
Anwend		Graph Mi		etzwerktechnik in der Rau GB III/408C	mplanung Li

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag Ze	eit	Ort	Dozent
Organisation der G 090460 2 V		anung (Gewei 0:00-12:00	rbeplanung III) HG I/HS 5	Hennings/ Hink
Raumentwicklung i Die Niederlande, ei 090461 2 Ü	n Modell f		uropa II: HG I/HS 1	Freundt/ Kunzmann
Planungs- und Ent Management von F				Kroes/
von der Planung zu 090462 2 S	ır Umsetzi		GB III/311	Rödding N. N.
Städtebauliche Ent 090463 2 S		maßnahmen 0:00-13:00	GB III/311	Müller/ Teigel
Wohnungslosigkeit 090464 2 S (Veranstaltung auf d	Mo 14	4:00-16:00	en Raum stellt der FB 14)	Becker/ Beer
Differenz und Gleicl 090465 2 S		anungs-)theor D:00-12:00	etische Annährungen GB III/408C	Becker
Land Policy Worksh 090466 2 S			nglischer Sprache) GB IV/112	Davy
Planung auf regiona 090467 2 S		e 3:00-10:00	GB III/311	Greiving/ Schoof
EURO, EU-Osterwe 090468 2 S		. Strukturpoliti 2:00-14:00	ik, Perspektiven für das Ruh GB III/311	rgebiet Bömer
Regionale Wirtscha 090469 3 VS		ng 7:00-20:00	GB III/208	Tetsch
Kooperative Planun 090470 2 VS		en II 3:00-15:00	GB III/208	Claus/ Müller
Instrumente und Ve 090471 1 V		er Raumordnu 2:00-13:00	ing und Landesplanung II HG I/HS 5	Turowski
Stadterneuerung ur 090472 2 S		Ökonomie 2:00-14:00	GB III/311	Müller
Maßnahmen und Ve 090473 2 S		ur Aufstellung 3:00-10:00	von Umweltplänen GB III/311	Koitka/ Würstlin
Aktuelle Themen de 090474 2 S			andesplanung GB III/208	Loos/ Turowski
Landes- und Gebie 090475 2 S		ungsplanung 0:00-12:00		Kühne/ Sondermann

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Ideenges	schichte de 2 V	s Stäc Di	tebaus 16:00-18:00	GB III/408	Scheuvens/ Zlonicky
Wohnun 090477	gswesen II 2 VS	Мо	12:00-14:00	GB III/208	Kurth
Wohnbe 090478		ohnmi Di	lieus im Wandel 10:00-12:00	GB III/408 C	Bauhardt
Verkehrs 090479		Do	10:00-13:00	HG I/HS 5	Holz-Rau
Ver- und 090480	Entsorgun 2 V	gssyst Mo	eme II 10:00-12:00	HG I/HS 5	Fromme/ Voigt
Fallstudio	en zur Land 2 S	dschaf Do	tsplanung - Instr 08:00-10:00	umente und Konz GB III/208 A	zepte Birkmann/Finke Neumeyer/Strauss
Städteba 090484	auliches Ko 2 K	lloquiu Di	ım 18:00-20:00	PAV 2a	Kurth/Sauter Scheuvens/Zlonicky
Zeichen- 090485	, Darstellur 2 S	ngs- ui Fr	nd Präsentations 08:00-10:00	stechnik GB III/408	Empting/Matil-Franke/ Törkel/Wagener u. Tutoren
Tutor(inn 090486	en)-Semina 2 S	ar Mo	12:00-14:00	GB III/408 C	Wasgien
Diploma 090487	ndensemin 2 S	ar Mo	15:00-17:00	nach Vereinbaru	Freundt/ ng Kunzmann
Diploma 090488	ndensemin 2 S		Vereinbarung		Turowski
Diploma 090489			verbeplanung Vereinbarung		Hennings
Städteba 090490	auliche Dipl 1 K	omarb Di	peiten 11:00-12:00	GB III/413	Scheuvens/ Zlonicky
Vorberei 090491	tung auf die 2 S		dliche Diplomprü Vereinbarung	ufung in Systemthe	eorie utechnik Rödding
Diploma 090492		Dokto	randenkolloquiur 17:00-19:00	n, wöchentlich na GB III/318	ach Vereinbarung Schmals
Diploma 090493			randenkolloquiur Vereinbarung	m, 14tgl. GB III/201	David
Diploma 090494			randenkolloquiui Vereinbarung	m	Kroes

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Diploma 090495			randenkolloquiu Vereinbarung	ım	Müller
Kolloquii 090496			linnen und Dok Vereinbarung	torandinnen	Becker
Diploma 090497			randenseminar, Vereinbarung	14tgl.	Finke und Lehrende des FG LÖK
Forschul 090498	ngskolloqui 2 K	ium Di	16:00-18:00	GB I/413	Wegener, M.
Forschul 090499	ngskolloqui 2 VK		Vereinbarung		Rödding

Lehrveranstaltungen anderer Fachbereiche

Fakultät 15 – Sprachenzentrum 153548, 153554

SPRING

Regional/District development planning and management

Der Studiengang SPRING der Fakultät Raumplanung wird gemeinsam mit der University of Science and Technology in Kumasi/Ghana und der University of the Philippines / Manila angeboten.

Partnerschaftsbeauftragte:

Prof. Dr. Volker Kreibich (SPRING-ASIA)

(SPRING-AFRICA) Prof. Dr. Günter Kroes

Dr. Bernd Jenssen Leituna:

Mo-Fr. PAV 5. Campus Süd

(Die Veranstaltungszeiten sind dem Studienverlaufsplan in PAV 5 sowie dem SPRING Course Directory zu entnehmen.)

Lectures (including seminars and exercises):

Subjects:

Borah Agriculture (3 SWS)

Ridder Ecology and Environmental Planning (2 SWS)

Financing and Budgeting (2 SWS) Kroes

Human Settlement Pattern (3 SWS) Jenssen

Organization and Management (6 SWS) Borah/Proehl/Ridder

Gerold Promotion of Small and Medium Scale Industries (2 SWS)

Social Infrastructure and Demography (2 SWS) Kreibich

Theories and Concepts of Regional

Development Planning (2 SWS)

Kunzmann

Baron Transport Planning (2 SWS)

Compact seminars:

Killina PC-Workshop (2 SWS)

Moderation Training (2 SWS) Steuer/HDZ

Cartography / Areal Photography (2 SWS) Junius

David/Schoof German Planning System (2 SWS)

Project workshops:

Borah/Schwinn/Proehl Work Preparation and Planning Workshop (3 SWS)

Borah/Schwinn Planning Workshop (3 SWS)

N. N. Final Paper Workshop (1 SWS)

Planning and Programming (4 SWS) Proehl/Killing/Kroes/ Kreibich, Wegener, M.

FAKULTÄT BAUWESEN

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Architekt	ur (B 1) / G	rundst	<u>udium</u>		
Einführur 100101	ng in das W 1 V	ohnur Mo	ngswesen und d 08.15-10.00	den Städtebau HS III	Bickenbach/Lembken Pfeiffer/Schamp
Einführur 100102	ng in das W 1 Ü	ohnur Mo	ngswesen und 0 08.15-10.00	den Städtebau HS III	Bickenbach/Lembken Pfeiffer/Schamp
Einführur 100104	ng in das Er 2 Ü	ntwerfe Mo	en 14.15-16.00		Bleszynski/Bofinger Heiderich/Heinze Scholz
Gebäude 100105	elehre 2 V	Мо	12.15-14.00	HS III	Bofinger
Gebäude 100106	elehre 2 Ü	Мо	16.15-18.00		Bleszynski/Bofinger Heiderich/Heinze/Scholz
	truktion II 2 V	Di	12.15-14.00	HS VI	Brüning/Floerke/Kaiser Lebender/Standke
Baukons 100108	truktion IV 2 V	Мо	10.15-12.00	HS III	Brüning/Floerke/Kaiser Lebender/Standke
	n und Innei 2 V	nraum Mo	I 12.15-14.00		Figa/Glück/Körner/ Lange/Lotz/Nalbach
	n und Innei ck/Körner/	nraum	I		
_	2 Ü	Di	10.15-12.00		Lange/Lotz/Nalbach
Entwerfe 100111	n und Innei 2 Ü	nraum Mo	I 14.15-16.00		Figa/Glück Lange/Lotz/Nalbach
Bauphys 100112		Di	16.15-18.00	HS VI	Klopfer
Bauphys 100113	ik IV 1 V	Di	16.15-18.00	HS VI	Klingelhöfer
Grundlag 100114		tik unc Mi	Bemessung 08.15-10.00	HS IV	Ötes/Löring
Tragkons	struktion II 1 V	Do	08.15-10.00	HS VI	Ötes

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Tragkons	struktion II 1 Ü	Do	08.15-10.00	HS VI	Ötes/Löring
Baubetrie 100117	-	Do	12.15-14.00	E 29	Blecken
Bauwirts 100118		Di	12.15-14.00	HS III	Leimböck
Bauwirts 100119	chaft II 1 Ü	Mi	08.15-10.00	HS III	Höckermann/lding
Techniscl 100120	ne Gebäud 1 V	leausri Mo	ustung I 10.15-12.00	HS VI	Goerres/Hain Schramek
Technisch 100121	ne Gebäud 1 Ü	leausri Mo	üstung I 10.15-12.00	HS VI	Goerres/Hain Schramek
Bauinforn 100122	natik II für <i>i</i> 1 V	Archite Mi	ekten 10.15-12.00	HS IV	Henkel
Baustoffk 100123		Mi	10.15-12.00	HS VI	Katschke/Neisecke
	te der Bau 2 V	kunst Di	10.15-12.00	HS VI	Nußbaum
	nde Geome 2 V	etrie Di	14.15-16.00	HS III	Maier
Projekt 1 100126	6 PRO	Di	Lange/Leber Mäckler	nder/Leimb /Matejko/0	Bickenbach/Blecken Bleszynski/Brüning/Figa alla/Hain/Heiderich/Heinze/Klopfer/ böck/Lembken /Licker/Lotz/Löring/ Ötes/Pfeiffer/Rehmann/Rübsamen/ /Schramek/Schwarz/Standke/Topp
Architektur (B1) / Hauptstudium					
Objektent 100201	wurf 6 PG	Di	08.15-14.00		Bleszynski/Bofinger Heiderich/Heinze/Scholz
-	truktion VI 1 V	Di	08.15-10.00	Р3	Ötes
	ne Gebäud 1 V		stung V (für ME 08.15-10.00	;TGA II) HS I	Goerres/Hain Schramek
Technisch 100204	e Gebäud 1 Ü	eausrü Mo	stung V (für ME 08.15-10.00	B;TGA II) HS I	Goerres/Hain Schramek

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Denkmal 100205	pflege und 2 V	Baufo Di	rschung 16.15-18.00	HSI	Hassler
Industriel 100206		Di	18.15-20.00	HS III	Dudler
Grundlag 100207		nagere Di	echten Architektu 14.15-16.00	ır HS IV	Müller
Projekt 2 100208	6 PRO	Мо	14.15-20.00	Bäätjer/Berger/Brune/Brünin Floerke/Goerres/Hain/Höc Jung/Kaiser/Lebender/Mül	kermann/
			Pasquay/Re	hmann/Schäfer/Schiffers/Schramel	√Standke
Projekt 3 100209	6 PRO	Mi	08.15-14.00	Blecken/Dudler/Heim/Löring/Mate Rieks/Rübsamen/Schmidt/Schw	
Städteba 100210	uliches Ent 6 PG	werfer Mo	n 08.15-10.00	Bickenba	ch/Licker Mäckler
Planungs 100211	und Baure 1 V	echt Mi	12.15-14.00	HS IV	Reiff
Architekt	ur (B1) / Wa	ahlpflic	htfächer		
	u - Sonder 2 Ü	gebiet Mo	e III 14.15-16.00	Bickenba	ch/Licker Mäckler
Wohnung 100302	jsbau Sono 2 S		iete Vereinbarung	Lembke	en/Pfeiffer Schamp

Beckmann

Landschaftsplanung und Freiraumgestaltung 100303 2 S Mo 08.15-10.00

Papier, Bürobedarf und Schreibwaren technischer Zeichenbedarf

Attraktive Angebote zum Semesteranfang

Beckmann & Co. Inh. Thorsten Beckmann
Hohe Straße 15, 44139 Dortmund - Tel. 0231-141780 FAX 164410

Schulten

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Architekt 100304	urtheoretis 2 S	ches S Mo	Seminar 10.15-12.00		Bleszynski/Bofinger Heiderich/Heinze/Scholz
Gebäude 100305	ekundliches 2 S	Semi Mo	nar 12.15-14.00		Bleszynski/Bofinger Heiderich/Heinze/Scholz
Ausbaua 100306	rbeiten im 1 2 S		oau Vereinbarung		N. N.
Baukons 100307	truktion VII 2 S		Vereinbarung		Brüning/Floerke Kaiser/Lebender/Standke
Innenrau 100308	mgestaltun 4 S		Vereinbarung		Figa/Glück Lange/Lotz/Nalbach
Architekt 100309	urzeichnen 2 Ü		Vereinbarung		Figa/Glück Lange/Lotz/Nalbach
Bauphys 100310		nschu Mo	tz-Seminar 16.15-18.00	HSI	Engelfried/Klopfer
	eb Sonderg herrenorga 2 S	nisatio		ettbewerbsverfahre	en Gralla
Vertragsv 100312	wesen/Bau 2 V	recht Mi	14.15-18.00	HS IV	Heiermann
Bauwirts 100313	chaft -Sono 2 V		oiete- Vereinbarung		Leimböck
Grundzüg 100314			chaftslehre Vereinbarung		Höckermann/Leimböck
Wohnung 100315	gsbaufinan: 2 V		g Vereinbarung		N. N.
Techniscl 100316	he Gebäud 2 S		üstung Vereinbarung		Goerres/Hain Schramek
Projektm 100317	anagement 2 S	t SF-B Mo	au II 12.15-14.00	HS V	Langen/Schiffers
CAD Arcl 100318		Do	16.15-18.00	HS IV	Hartings/Henkel
	ktikum für / 1 V		ekten Vereinbarung		Henkel
Baustoffk 100320		dergeb Fr	oiete I -Bauschä 08.15-10.00	den- HS III	Katschke/Neisecke

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag Zeit	Ort	Dozent
Baustoffkunde So 100321 2 V	ndergebiete II -Betont Fr 12.15-14.00	echnologie II- HS IV	Dietsch/Katschke Neisecke
Sondergebiete der 100322 2 S	r Baugeschichte Mi 10.15-12.00	CI	Nußbaum
Sondergebiete del 100323 2 S	r Architekturtheorie nach Vereinbarung		Scheer
Architekturtheorie 100324 2 S	nach Vereinbarung		Scheer
Theorie der Gesch 100325 2 S	iichte der Denkmalpfle nach Vereinbarung	ege	Bleszynski/Brüning Hassler
Industriekultur und 100326 2 S	Ressourcenerhaltung nach Vereinbarung	3	Hassler
Bauforschung, Do 100327 2 S	kumentation und Anal nach Vereinbarung	lyse	Bleszynski/Brüning Hassler/Knoch/Lüpnitz
EDV im Baubetrieb 100328 2 S	-Einsatz- nach Vereinbarung		Mang
Kurzentwürfe -Um 100329 2 S	gang mit bestehender nach Vereinbarung	Substanz	Bleszynski/Brüning Hassler
Industriebau II -4 V 100330 2 S	Vochenentwürfe- nach Vereinbarung		Dudler/Rübsamen Schmidt/Schwarz
Industriebau II 100331 2 Ü	Di 18.15-20.00	HS III	Dudler/Rübsamen Schmidt/Schwarz
Sonderkapitel der 100332 2 S	klimagerechten Archit Mi 08.15-10.00	ektur	Müller/Nolte Pasquay
Sonderkapitel der 100333 2 S	klimagerechten Archit nach Vereinbarung	ektur II	Müller/Nolte Pasquay
Bauen in den Trop 100334 2 S	en nach Vereinbarung		Müller/Nolte Pasquay
Objektentwurf, Ob 100335 1 Ü	erstufe nach Vereinbarung	Brüning/Figa Heinze/Kaise	nbach/Bleszynski/Bofinger a/Floerke/Glück/Heiderich/ er/Lange/Lebender/Licker/ bach/Rübsamen/Schmidt/ Scholz/Schwarz/Standke/
Objektentwurf 100336 2 Ü	nach Vereinbarung		Lembken/Pfeiffer Schamp

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Bauinger	nieurewese	n (B2/	B3) / Grundstud	lium	
Baukons 100401	struktion II 2 V	Di	12.15-14.00	HS VI	Brüning/Floerke/Kaiser/ Lebender/Standke
Baukons 100402	struktion IV 2 V	Мо	10.15-12.00	HS III	Brüning/Floerke Kaiser/Lebender/Standke
Bauphys 100403	sik III 1 V	Di	16.15-18.00	HS VI	Klopfer
Bauphys 100404	sik IV 1 V	Di	16.15-18.00	HS VI	Klingelhöfer
Tragkons 100405	struktion II 1 Ü	Do	08.15-10.00	HS VI	Ötes/Löring
Tragkons 100406	struktion II 1 V	Do	08.15-10.00	HS VI	Ötes
Beton- u 100407	ind Stahlbe 2 V	tonba Fr	u I 10.15-12.00	HS VI	Schäfer
Beton- u 100408	ınd Stahlbe 2 V	tonba Fr	u III 08.15-10.00	HS VI	Schäfer
Baumec 100409	hanik-Statil 4 V	k II Do Fr	16.15-18.00 14.15-16.00	HS VI HS VI	Obrecht
Baumeo 100410	hanik-Statil 2 Ü	k II Di	14.15-16.00	HS VI	Ricci
Baumec 100411	hanik-Statil 2 Ü	k II Üb Mi	ungsseminar 14.15-16.00	HS VI	Jürdens
Baumeo 100412	hanik-Statil 2 V	k IV Do	14.15-16.00	HG II / HS 7	Obrecht
Baumed 100413	hanik-Statil 2 Ü	k IV Mo	08.15-10.00	HS VI	Berger/Jürdens
Stahlbau 100414		Mi	08.15-10.00	P 2	N.N.
Stahlbau 100415	ı II 1 Ü	Fr	12.15-14.00	HS III	Berger
Baubetr 100416		Do	12.15-14.00	E 29	Blecken

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Baubetrieb II 100417 1 Ü Mo 12.15-14.00 HS I Gralla Baumaschinen II 100418 1 V nach Vereinbarung Hermann Bauinformatik I für Bauingenieure 100419 2 V Do 12.15-14.00 HG II / HS V Beek Baustoffkunde II 100420 2 V Mi 10.15-12.00 HS VI Katschke/Neisecke Darstellende Geometrie 100421 1 V Fr 13.15-14.00 HS VI Maier Mathematische Methoden im Bauwesen II 100422 3 V Mo 10.15-12.00 HG II / HS I Kusterer Fr 09.15-10.00 Р3



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

Fax (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de

http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Mathema 100423		hoder Mo Do	im Bauwesen I 16.15-18.00 14.15-16.00	 E 19/23/25 HG / HS	Kusterer
Mathema 100424	atische Met 2 V	:hoder Mi	n im Bauwesen f 10.15-12.00	V HG II / HS III	Kusterer
Mathema 100425	atische Met 1 Ü	thoder Di Di	n im Bauwesen I 08.15-10.00 12.15-14.00	V HS III E 19	Kusterer
		d kons	struktive Durcha .15-20.00	Brünir Gralla/Hain/Heiderich/H Lembken/Licker/Lörir Pfeiffer/Rehmanr	Bickenbach/Blecken Bleszynski/Bleszynski ng/Figa/Glück/Goerres einze/Lange/Lebender ng/Lotz/Matejko/Ötes/ n/Rübsamen/Schamp/ cchwarz/Standke/Topp
Bauinge	nieurwesen	(B2) /	Hauptstudium		
Tragkons 100501	struktion VI 1 V	Di	08.15-10.00	Р3	Ötes
Tragkons 100502	struktion VI 1 Ü	Di	08.15-10.00	Р3	Ötes/Löring
Beton- u 100503	ınd Stahlbe 1 V	tonba Do	u V 10.15-12.00	HS III	Schäfer
Beton- u	ınd Stahlbe	tonba	u V		
100504	1 Ü	Do	10.15-12.00	HS III	Bäätjer
Baumec 100505	hanik-Statil 2 V	≺ VI Mi	10.15-12.00	HS III	Obrecht
Baumec 100506	hanik-Statil 1 Ü	≺ VI Mi	12.15-14.00	HS III	Lu/Rosenthal
Baumec 100507			tung zum wisse r 13.30-14.30	nschaftlichen Arbeiten GB II/R 426	Berger/Brünig/ Jürdens/Lu/Obrecht/ Ricci/Rosenthal
Stahlbau 100508		Fr	08.15-10.00	HSI	Brune
Stahlbau 100509		Mi	12.15-14.00	HS III	Brune

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Baubetrie		D-	00 15 10 00	110 111	Disabase
100510		Do	08.15-10.00	HS III	Blecken
Bauwirts 100511	chaft II 2 V	Di	12.15-14.00	HS III	Leimböck
Technisc 100512	he Gebäud 2 V	deausr Mo	üstung I 10.15-12.00	HS VI	Goerres/Hain Schramek
Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Baugrun 100513	d-Grundba 2 V	u II Fr	10.15-12.00	HS IV	Hettler
	d-Grundba 1 Ü	u II Do	12.15-14.00	HS IV	Hettler
	d-Grundba 2 V	u IV Do	08.15-10.00	HS IV	Hettler
SF-Bau I 100516		Мо	12.15-14.00	HS V	Schiffers
Numeriso 100517	che Method 2 V	den II Di	10.15-12.00	HS V	Brünig
Projekt 2 100518		Мо	14.15-20.00	В	äätjer/Berger/Brune/Brüning/Fischer Floerke/Goerres/Hain/Höckermann Jung/Kaiser/Lebender/Müller Nolte/Pasquay/Rehmann/Schäfer Schiffers/Schramek/Standke
Projekt 3 100519		Mi	08.15-14.00		n/Dudler/Heim/Löring/Matejko/Ötes/ /Rübsamen/Schmidt/Schwarz/Topp
Bauinger	nieureesen	(B3) /	<u>Hauptstudium</u>		
Tragkons 100601	truktion VI 1 V	Di	08.15-10.00	Р3	Ötes
Statik VI 100603	1 V	Mi	10.15-12.00	HS III	Obrecht
Statik VI 100604	1 Ü	Mi	12.15-14.00	HS III	Lu/Rosenthal
Baubetrie 100606	eb IV a	Do	12.15-14.00		Blecken/Mang

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Baubetrie		Do	08.15-10.00	HS III	Blecken
Baubetrie 100608	eb und Plar 1 V	nungsv	verfahren II		Rehmann
Vertragsv 100609	wesen/Bau 2 V	recht Mi	14.15-18.00	HS IV	Heiermann
Bauwirts 100610	chaft II 2 V	Di	12.15-14.00	HS III	Leimböck
Bauwirts 100612		Do	12.15-14.00	HSI	Leimböck
Bauwirts 100613	chaft-Semi 2 S	nar Do	14.15-16.00	HSI	Leimböck
Technisc 100614	he Gebäud 2 V	eausri Mo	istung I 10.15-12.00	HS VI	Goerres/Hain Schramek
Baugrun 100615	d-Grundba 2 V	u II Fr	10.15-12.00	HS IV	Hettler
	d-Grundba 1 Ü	u II Do	12.15-14.00	HS IV	Hettler
Baugrun 100617	d-Grundba 2 V	u IV Do	08.15-10.00	HS IV	Hettler
Bauorga 100618	nisation II 2 V	Di	14.15-16.00	HS I	Schiffers
SF-Bau I 100619	I 2 S	Mo	12.15-14.00	HS V	Schiffers
Projekt 2 100620	6 PRO	Mo	14.15-20.00	. Е	däätjer/Berger/Brune/Brüning/Fischer Floerke/Goerres Hain/Höckermann/ Jung/Kaiser/Lebender/Müller Nolte/Pasquay/Rehmann/Schäfer Schiffers/Schramek/Standke
Projekt 3 100621	6 PRO	Mi	08.15-14.00		n/Dudler/Heim/Löring/Matejko/Ötes/ s/Rübsamen/Schmidt/Schwarz/Topp

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Bauinge	nieurweser	(B2/E	33) / Wahlpflichtf	ächer	
Ausbaua 100701	arbeiten im 2 S		oau Vereinbarung		Brüning/Floerke Kaiser/Lebender/Standke
Bauphys 100702		enschu Mo	tz-Seminar 16.15-18.00	HS I	Engelfried/Klopfer
Konstrul 100703			ieurholzbaus Vereinbarung		Kleinschmidt
Stahlbet 100704	on-Sonder 2 V	gebiete Do	e Befestigungste 12.00-13.30	echnik HS III	Block
Stahlbet 100705		gebieto Di	e Traggerüste		Block
Stahlbet 100706		gebieti Di	e Bemessung na nach Vereinbar		Schäfer
Baumed 100708		dergeb Di	iete I Plastizitäts 08.15-10.00	theorie HS V	Brünig
Stahlbau 100709	u-Sonderge 2 V	ebiete Fr	10.15-12.00	HS III	Brune
Baubetr 100710	ieb-Sonder 2 V		e Vereinbarung		Rehmann
Bauen ir 100711	n Ausland 2 V	nach	Vereinbarung		N. N.
EDV-Ein 100712	satz im Baı 2 S		b Vereinbarung		Mang
Kalkulati 100713	ion im Stah 2 V	lbau Mo	08.15-12.00	HS IV	Gibitz
Vertrags 100714	wesen und 2 V	Baure Mi	echt 14.15-18.00	HS IV	Heiermann
Arbeitsw 100715	vissenschaf 2 V		Vereinbarung		N. N.
Bauwirts 100716		Mi	08.15-10.00	HS III	Höckermann/ Iding

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Bauwirts 100717	schaft-Sor 2 V		oiete n Vereinbarung		Leimböck
Grundzi 100718			schaftslehre Vereinbarung		Höckermann
Wohnur 100719	ngsbaufina 2 V		g Vereinbarung		N. N.
Bodenm 100720	nechanisch 2 Ü		ktikum Vereinbarung		Hettler/Kopp
BG I-Ver 100721	rtiefung zul 2 V		e Normung der Vereinbarung	Geotechnik	Hettler
Bodenm 100722	nechanisch 2 S		ktikum Vereinbarung		Hettler/Kopp
Projektm 100723	nanagemei 2 S		Bau II Vereinbarung		Schiffers
Numeris 100724	che Metho 1 Ü		Vereinbarung		Brünig
CAD-Pra 100725	aktikum für 1 S		genieure Vereinbarung		Beek
Baustoff 100726		ndergel Fr	oiete I -Bausch 08.15-10.00	äden- HS III	Neisecke/Wollbold
Baustoff 100727		idergeb Fr	piete II -Betonte 12.15-14.00	echnologie II- HS IV	Dietsch/Katschke Neisecke/Wollbold
Vermess 100728	ungskunde 2 V	e II Mo Mi	14.15-18.00 14.15-18.00	HS IV	N. N.
Rechner 100729			sche Berechnur Vereinbarung	ngen	Gutjahr/Hettler
<u>Veranst</u>	altungen a	andere	r Fachbereic	<u>he</u>	
Vermess 100801			tekturphotograi 08.15-10.00	mmetrie HS V	Junius
Raum un 100802	nd Verhalte 2 V		Vereinbarung		N. N.
Fachspra 100803			Studierende de Vereinbarung	er Fakultät Bauwesen	N. N.

WIRTSCHAFTS- und SOZIALWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Grunds	tudium				
Betrieb	swirtscha	ftsleh	re		
Theorie 110110 110111	der Produk 2 V 2 Ü	tionsw Do Mi Di	08:30-10:00 14:00-15:30 08:30-10:00	HG III/Audimax M/HS E 29 EF 50/HS 2	Jehle Wiesehahn Schweier
Grundla 110130 110131	gen des Ma 2 V 2 Ü	arketin Di Mo Mi Do	9 12:00-14:00 09:00-10:00 09:00-10:00 09:00-10:00	HG II/HS 1 UB/HS E 5 UB/HS E 5 UB/HS E 5	Holzmüller Beimdick/Kreuels Neuhäuser Lobin
Technik 110170 110171	des betrieb 2 V 2 Ü	olichen Mo Do Do Fr Di Mi	Rechnungswes 08:30-10:00 08:15-09:00 09:15-10:00 08:15-09:00 08:15-09:00 12:00-12:45	ens EF 50/HS 3 P1-05-309 P1-05-309 WiSo-Pav./R 016 WiSo-Pav./R 016 C1-02-430	Richter Richter
DV-gest 110172	ützte Finan 1 Ü	zbuch Fr Fr	haltung 12:00-13:00 13:00-14:00	WiSo-Pav./116 WiSo-Pav./116	Richter
Einführu 110181 110182	ng in die El 2 V 2 Ü	DV II Mo Do	14:00-15:30 14:00-16:00	HG III/Audimax HG II/HS 6	Lackes Lackes/Tillmanns
Tutorien 110183	zu EDV II 2 T	nach	ı Vereinbarung		Lackes/Tillmanns
Übungs 110190		triebsv Do	virtschaftslehre 12:00-13:30	C/HS 2	Hummel

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Volkswi	irtschaftsl	ehre			
\A/into obo	-64-44	U /A 4=1.	"1 '- \		
110201	aπstneorie 4 V	Mo	roökonomie) 10:15-11:45	HG II/HS 3	Holländer
110202	2 Ü	Di Fr	14:15-15:45 12:00-14:00	EF 50/HS 1 EF 50/HS 2	Arnold
Ökonom	nische Expe	eriment	łα		
		Mi	16:00-18:00	P1-05-306	Berg/Rott
Grundlag	gen der Wi	rtschaf	tspolitik (Teichmann/Hahlbrock
110251	2 Ü	Mi	14:00-16:00	HG II/HS 6	
Tutorien 110252	zur Wirtscl 2 T		olitik Vereinbarung		Teichmann/Hahlbrock
Soziolo	gie				
Cinfübr	aa in dia C		.:_		
110310	ng in die Si 1 V		le Vereinbarung		N.N.
110311	2 Ü	Мо	09:30-11:00	P1-05-306	Nover
		Do	14:00-15:45	P1-05-306	Fischer
		Di Di	08:30-10:00 10:15-11:45	P1-05-309 P1-05-309	Schulte
		Di	14:15-15:45	P1-05-309 P1-05-306	Bender Schulte
		Fr	10:15-11:45	P1-05-306	Seitz
Andere	Veranstal	tungei	n des Grundst	udiums	
Wirtscha	ftsdidaktik	II			
110400	2 V	 Mo	08:30-10:00	nach Vereinbarung	Käseborn
110401	2 Ü	Мо	10:00-12:00	nach Vereinbarung	Menning
Statistik	l für Wirtsc	hafts-	und Sozialwisse	enschaftler	
110510	2 V	Mi	11:00-13:00	HG II/HS 1	Krämer (FB 5)
110511	1Ü	Мо	12:00-13:00	CT/ZE 02	Krämer (FB 5)/
		Mo	13:00-14:00	CT/ZE 02	Tschiersch (FB 5)/
		Di Di	08:00-09:00 09:00-10:00	HG II/HS 8 HG II/HS 8	Lohre (FB 5)
		Do	12:00-13:00	HG II/HS 6	
		Do	13:00-14:00	HG II/HS 6	
Mathema	atik II für W	irtscha	fts- und Sozialv	vissenschaftler	
110513	2 V	Mo	12:00-13:30	HG II/HS 1	Römer
110514	2 Ü	Fr	08:00-10:00	M/SR 127; C1-02-43	
		Fr	10:00-12:00	M/SR 127; C1-02-40	
		Fr	12:00-14:00	M/SR 127; C1-02-40	30; HG II/HS 8

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Wirtscha	ıftsprivatred	cht II			
110530	2 V	Mo	15:30-17:00	HG III/Audimax	Schünemann
110531	1 Ü	Мо	17:15-18:00	HG III/Audimax	
Hauptst	udium				
Betriebs	swirtschaf	ftslehi	e		
Industrie 111101	betriebsleh 2 V	re III Mi	08:30-10:00	C/HS 2	Jehle
Industrie 111102	betriebsleh 2 V	re IV Mi	10:00-12:00	C/HS 2	Jehle
Industrie 111103	betriebsleh 2 V	re VIII Do	10:00-12:00	C1-02-430	Sonnek
Forschur 111104	ngs-und Do 4 S	oktorar Do	ndenseminar 16:00-19:00	C1-02-430	Jehle
Diplomar 111105	beitskolloc 1 K	•	Vereinbarung	C1-02-430	Wiesehahn
Anleituno 111106			aftlichen Arbeitei Vereinbarung	n	Kaczmarek
Investitio			ng II (Finanzierun		
111220 111221	2 V 1 Ü	Mo Mo	14:00-16:00 13:00-14:00	HG II/HS 7 C/HS 3	Wahl Wahl/Wilmanns
111221	. 0	Do	13:00-14:00	CT/ZE 01	**di 11/ ** tili 1 idi 11 i i i
Investitio	n und Fina	nzierur	ng III (Kapitalmar	ktanalyse)	
111230	2 V	Di	14:00-16:00	M/HS E 29	Wahl
111231	1 Ü	Di Do	13:00-14:00 12:00-13:00	M/HS E 29 CT/ZE 01	Wahl/Kleweken
l	d - :				
	n und Fina 2 V	nzierur Di	ng IV (Entscheid 16:00-18:00	ungsiindung) M/HS E 28	Wahi
l'ibuna zi	u Invoctitio	n und i	Finanzierung IV		
111241	1 Ü	Mo Di	12:00-13:00 12:00-13:00	C/HS 3 M/HS E 29	Wahl/Steinhoff
	•	ı zu İn	vestition und Fin	•	Wahl/Kleweken/
111270	je 1 K		2-tägig am 30. und 02.07.99	06. C/HS 3	Steinhoff/Wilmanns

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Projekts 111280			ion und Finanzie Vereinbarung	erung	Wahl
Marketin 111301	ig I - Strate 2 V	gien, S Mo	Sektoren, Konsu 16:00-18:00	imenten HG II/HS 5	Holzmüller
Methode 111302	en der Mark 2 Ü	ketingf Mi	orschung 09:00-11:00	C1-06-777	Kreuels
Methode 111303	en der Mark 2 Ü	ketingp Di	olanung 09:00-11:00	C1-06-777	Lobin/Neuhäuser
Worksho 111304		ernatic Di	onalen Managem 16:00-18:00	nent' UB/HS E 5	Holzmüller/Berg/Welge
Forschul 111305		att für l Mi	Diplomanden un 15:30-17:00	d Doktoranden C1-06-777	Holzmüller
Marketin 111306	gprojekte 4 S	Mi	11:00-15:00	C1-06-777	Beimdick/Lobin
Auswerti 111307			ation von Markti kveranstaltung g	forschungdaten mit Jemäß Aushang	SPSS Kreuels
Marketin 111308	g-Seminar 2 S	Block	kveranstaltung g	emäß Aushang	Holzmüller
Operatio 111400 111401	- :.	ch II d: Di Do	14:00-16:00 14:00-16:00	HG II/HS 7 C/HS 2	Recht/Topp
Operatio 111402	ns Researd 2 V	ch III Do	10:00-12:00	HG II/HS 6	Recht
Operatio 111403		ch in d Di	er betrieblichen 16:00-18:00	Anwendung M/SR 127	Recht
Diplomar 111404	nden- und S		randenseminar Vereinbarung		Recht
Anleitung 111405		andige nach	m wissenschaftl Vereinbarung	ichen Arbeiten	Recht/Mitarbeiter

Recht/Scheel

Oberseminar über Operations Research 111406 2 S Do 16:00-18:00 M/SR 811

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Steuerle 111500		nrung i Fr	uind Einkommer 14:15-15:45	nsteuer) nach Vereinbarung	Hummel	
Repetitorium zur Steuerlehre I 111501 1 Ü Blockveranstaltung am 07.07.99 10:00-18:00 HG II/HS 6						
Übung z 111502	u Steuerlel 1 Ü	nre I Mi Mi	10:15-11:00 11:15-12:00	CT/ZE 15 CT/ZE 15	Zeps	
Steuerle 111503 111504	hre IV (Betr 1 V 1 Ü	Fr	e Steuerpolitik) 12:00-12:45 2:45-13:30	C/HS 1 C/HS 1	Hummel Jungen/Zeps	
Forschul 111505			indenseminar Vereinbarung	C1-02-430	Hummel	
Methodil 111506		enscha Do (14-t	aftlichen Arbeiter 14:30-16:00 ägig)	ns C1-02-430	Hummel	
Kolloquit 111507	um zur Ste 2 K		e Vereinbarung		Jungen	
Kolloquii 111508	um zur Ste 2 K		e Vereinbarung		Zeps	
Unternel 111600	nmensführt 2 V	ung III: Fr	Planung 12:00-14:00	HG II/HS 3	Welge	
Unternet		ung IV: Fr	Controlling 14:00-16:00	HG II/HS 3	Welge	
			der Unternehme 16:00-18:00	ensführung C1-02-430	Berg, N.	
Unterneh 111603			: Planspiel zur U Vereinbarung	nternehmensführung	Welge	
Praxisse 111604		Di	15:00-18:00	WiSo-Pav./R 016	Haritz	
Worksho 111304		ernatic Di	onalen Managem 16:00-18:00	nent" UB/HS E 5	Welge/Berg/ Holzmüller	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	mensrechr 2 V 2 Ü	nung I Di Mo Mo	14:15-15:45 14:00-15:00 15:00-16:00	HG III/Audimax HG II/HS 3 HG II/HS 3	Reichmann Busch/Renneke
	imensrechr 2 V	nung II Mo	16:00-17:30	M/HS E 29	Reichmann
	minar Unte 2 S		ensrechnung Vereinbarung		Reichmann
Strategis 111704	ches Contr 2 V	olling Mi	12:00-14:00	CT/ZE 01	Palloks
Unterneh 111705	mensbewe 2 V	ertung Do	16:00-18:00	C/HS 2	Lange
DV-gestü 111706	tztes Cont 2 S	rolling Di	10:30-12:00	WiSo-Pav./R 016	Reichmann/ Renneke
Unterneh 111707			mit SAP R/3 Vereinbarung	WiSo-Pav./116	Reichmann
Präsenta 111708	tionstechni 2 PS		r wissenschaftlic Vereinbarung	che Vorträge	Palloks
Methode 111709			aftlichen Arbeitei Vereinbarung	ns für Seminarteilnehmer	Busch/Form Helas/Palloks Renneke
im Rahm	n und Meth en von Dip 2 LV	lomart		ftlichen Arbeitens	Palloks/Richter
	igs- und Do 2 LV		ndenseminar Vereinbarung		Reichmann
	ftsinformati 2 V 1 Ü	k I Mi Do	12:00-14:00 12:00-14:00	M/HS E 29 HG II/HS 6	Lackes Lackes/Schnödt
Wirtschaf 111803 111804	ftsinformati 2 V 2 Ü	k II Di Mi	12:00-14:00 14:00-16:00	CT/ZE 01 CT/ZE 02	Lackes Lackes/Brandl

Titel/ SWS Nr. 7eit Ort Dozent Typ Tag Examensrepetitorium Wirtschaftsinformatik Brandl/Mack 111805 1Ü nach Vereinbarung Palloch/Schnödt Tillmanns Diplomanden AG 111806 1 I V nach Vereinbarung Lackes Seminar zur Wirtschaftsinformatik 111807 2 S Di 16:00-18:00 C1-02-430 Lackes Doktoranden-Seminar Wirtschaftsinformatik 111808 S nach Vereinbarung Lackes Integriertes Projektseminar 111809 4 S nach Vereinbarung Lackes

Volkswirtschaftslehre

A. Allgemeine Volkswirtschaftslehre

112000 wurde gestrichen

Monetäre Außenwirtschaftstheorie 112001 2 V Do 12:30-14:00 HG II/HS 3 Holländer 112002 2 Ü 14:15-15:45 Di C1-06-777 Stauvermann Wirtschaftstheoretisches Forschungsseminar Holländer/Leininger 112003 2 S Mo 16:15-17:45 M/SR 127 Richter

Konjunkturpolitik 112004 2 V Di 16:15-17:45 HG II/HS 3 Teichmann



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 FAX (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Prosemir	nar Konjuni	kturno	litik		
112005	2 Ü	Di	14:15-15:45	M/SR 811	Teichmann
B. Spezie	elle Volksw	irtscha	ftslehre (Makroċ	ikonomie)	
Wachstu	ms- und K	onjunk	turtheorie		
112101	4 V	Mo Di	14:30-16:00 08:30-10:00	M/SR 127 M/SR 127	Holländer
112102	2 Ü	Do	08:30-10:00		Arnold
C. Spezie	elle Volksw	irtscha	ftslehre (Wirtsch	paftspolitik)	
Internation	nales Mar	aaeme	ent VII:		Berg/
Worksho	p zum "Int	ernatic	nalen Managem		Holzmüller/
112201	2 S	Di	16:00-18:00	UB/HS E 5	Welge
			nalen Währungs _l		
112202	2 PS	Di	12:00-13:30	M/SR 811	Berg/Rott
	zur Wirtsch	naftspo			
112203	2 S	Di	14:00-16:00	C1-02-430	Berg/Müller
	ftspolitik IV				
112204	2 V	Мо	16:00-18:00	M/SR 811	Berg
				und Europäische Integration	
112205	2 V	Di	10:00-12:00	M/SR 811	Berg
D. Spezie	elle Volkswi	irtscha	ftslehre (Mikroöl	konomie)	
Mikroöko	nomie III: S	Spielth	eorie		
112300	4 V	Мо	10:15-11:45	M/SR 127	Leininger
		Do	12:00-13:30	M/SR 811	
			tionsökonomie		
112301	4 V	Mi Do	10:15-11:45 10:15-11:45	M/SR 127 M/SR 127	Leininger
			10.10 11.40	140 011 127	
Examens 112304	repetitoriui	m Mi	12:00-14:00	M/SR 811	Amann/Korn
				W/OR OTT	Anamination
Wissenson 112305	chaftliches	Arbeite Di	en 12:00-14:00	M/SR 127	Leininger
					Lon in 1961
E. Spezie	elle Volkswi	rtschai	ftslehre IV (Finan	zwissenschaft)	
	ssenschaft				
112400	2 S	Mi	12:15-13:45	M/SR 127	Richter, W./N.N.

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Glaubwü 112401	irdigkeit in 3 V	Geld- Mo Di	und Fiskalpolitik 12:30-14:00 14:00-14:45	M/SR 127 M/SR 127	Richter,W.
Internation 112402	onale Beste 3 V	euerun Di Di	g 10:15-11:45 14:45-15:30	M/SR 127 M/SR 127	Richter,W.
Finanzwi 112403		liches Do	Proseminar 12:30-14:00	M/SR 127	Boeters/Jürges
F. Spezie	elle Volkswii	tschai	ftslehre (Geld un	d Kredit)	
112500	und 11250	1 wurd	den gestrichen		
Seminar 112502	Geld und F 2 S	Kredit Mi	09:00-10:30	M/SR 811	Teichmann
Wirtscha 112503	ftspolitisch 2 K		loquium Vereinbarung		Teichmann
Geldtheo 112504	orie und Ge 2 V	ldpolit Do	ik I 14:15-15:45	M/SR 811	Teichmann/ Hahlbrock
Soziolog	gie				
A. Allgen	neine Sozia	logie			
Zeiterfah 113001	rung - Zeit ; 2 S	oolitik Mi	09:30-11:00	P1-05-309	Schumm-Garling
Interview 113002		-	Blockveranstalt 09:00-17:00	ung 0709.04.99 P1-05-309	Maindok
Einführur 113003		auptst Mo	udium der Sozia 10:00-12:00	ologie P1-05-309	Maindok
Soziologi 113005	ie der Norn 2 Ü	nalitäte Mo	en, 14tägig 14:00-17:00	P1-05-309	Loer
Diplomar 113006		Doktor Di	randenseminar, 16:00-19:00	4tägig	Schumm-Garling
Soziologi 113007	e des Man 2 S	ageme Mo	ents 14:00-15:30	P1-05-306	Hirsch-Kreinsen

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
B. Arbeit	ssoziologie)			
Krise der 113101	Arbeitsge 2 S	sellsch Di	eaft 12:15-13:45	P1-05-306	Schumm-Garling
	ierung von 2 Ü	Brüch Mo	nen in Berufsbiog 14:00-17:00	graphien, 14tägig P1-05-309	Loer
Neue Ko 113103		Arbeit Di	tsorganisation 08:30-10:00	P1-05-306	Hirsch-Kreinsen
Normalis 113104		kontinu Mo	ierlicher Erwerbs 10:00-11:45	sverläufe P1-05-306	Neuendorff
113105	und 11310	6 wurd	den gestrichen		
C. Indus	triesoziolog	jie			
Betrieblio	che und üb 2 S	erbetri Di	ebliche Interesse 14:15-15:45	envertretung P1-05-306	Schumm-Garling
Reorgan 113204	isation von 2 S	Unter Di	nehmen 10:30-12:00	P1-05-306	Hirsch-Kreinsen
			Windows'. urch 'Technik' ei 14:00-15:30	rsetzen? P2-05-407	Mill
Globalisi 113206	erung und 2 S	Regior Mo	nalisierung 16:30-18:00	P1-05-306	Hirsch-Kreinsen
Organisa 113207	ition von In 2 Ü	novati Di	onen 12:00-13:30	P1-05-309	Bender
Herausfo 113208	orderungen 2 Ü	und S Mo	trategien für die 12:00-13:30	"Low-Tech"-Produktion P1-05-306	Seitz
Wirtsch	aftswisse	nscha	ften und Didak	tik der Wirtschaftsleh	ire
I. Vorlesu	ıngen, Sen	ninare,	Kolloquien, Übu	ıngen	
Hauptse 114000		Virtsch Do	naftsdidaktik Sek 08:30-10:00	II M/SR 811	Käseborn
Prosemir 114001	nar zu Ther 2 PS	menbe Do	reichen der Allg. 10:00-12:00	Wirtschaftslehre in der M/SR 811	Sek. II Menning
Die Staat 114003			mtsstudium der Vereinbarung	Sek. II	Käseborn

Titel/ Nr.	SWS	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	Тур			Ort	Dozent
II. Fachd	idaktisches	lages	spraktikum		
Fachdida 114100	aktisches Ta 1 TP	agespr Di	raktikum I (Sek.II 07:45-08:30) Kaufmännische Schulen der Stadt Dortmund	ll Käseborn
Fachdida 114101	aktisches Ta 1 TP	agespr Di	raktikum II (Sek. 08:30-09:15	ll) Kaufmännische Schulen der Stadt Dortmund	ll Käseborn
Kolloquiu	ım zur Dida	aktik ui	nd Methodik		
des Wirts 114102		eunteri Di	richts in der Sek 12:30-14:00	.II EF/SR 5.424	Käseborn
Andere	Veranstall	unger	n des Hauptstu	diums	
1. Empir	rische Wir	tschat	fts- und Sozial	forschung	
Empririso	che Wirtsch	າafts- ເ	und Sozialforsch	ung II:	
	und Nutze 2 V	n emp Di	irischer Forschu 10:15-11:45	ng C1-02-430	Schulte
Hauptse	minar Emp	irie			
	2 S	Fr	10:15-11:45	WiSo-Pav./R 016	Schulte
Kosten- 115203		ngsrec Mi	hnung in Non-P 10:15-11:45	rofit-Organisationen WiSo-Pav./R 016	Kirchhoff-Kestel
Projektse	eminar Emp	oirie			
115204	2 S	Do	13:00-16:00	WiSo-Pav./R 016	Heise
Präsenta 115205		scher I Do	Ergebnisse 16:00-17:30	WiSo-Pav./R 016	Heise
2. Privat	recht				
Wirtscha 115301	ftsprivatred	ht (Me Mi	ethodik) 13:00-15:00	n.V. /14-tägig	Schünemann
	herschutzr 2 V	echt Di	14:00-15:30	C/HS 3	Schünemann
Wettbew 115303	erbsrecht 2 V	Di	16:00-17:30	HG II/HS 7	Schünemann
Kollektive 115304	es Arbeitsre 2 V		Vereinbarung		Schünemann/N.N.

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent					
	Lehrveranstaltungen anderer Fachbereiche für Studierende der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften									
Fakultä	t Maschin	enbau	İ							
Transpor 075202 075203	2 V	backur Do Do	08:15-10:00	nsportbetriebslehre) MB/HS 1 MB/HS 1	Jansen					
	ž V	nach	güterlogistik II Vereinbarung Vereinbarung		Jansen/Schüßler Jansen					
Logistiso 075291			uppenarbeit)) Vereinbarung		Jansen					
Seminar 075298	auf Basis (1 S		enarbeit Vereinbarung		Jansen					
Diploma 075299		nach	Vereinbarung		Jansen					
Fakultät 15 – Sprachenzentrum 153549, 153557										
Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs: "Allokationstheorie, Wirtschaftspolitik und kollektive Entscheidungen"										
	Ökonometrie: Zeitreihen?									

	-		3						
Diplomai 075299		nach	Vereinbarung		Jansen				
Fakultät 153549,	t 15 – Spr a 153557	achen	zentrum						
	Veranstaltungen im Rahmen des Graduiertenkollegs: "Allokationstheorie, Wirtschaftspolitik und kollektive Entscheidungen"								
Ökonom 050311	etrie: Zeitre 2 S 2 Ü	eihen? Di Do	12:00-14:00	HG II/HS 6 M/HS E 28	Krämer				
Spieltheo 112300		Mo Do	10:00-12:00 12:30-14:00	M/SR 127 M/SR 811	Leininger				
Welthand 115503		g und Di	Europäische Int 10:00-12:00	egration M/SR 811	Berg				
	e der Europ 2 S		en Integration Vereinbarung		Berg				
Projekte: 115505		gsthen Mi	nen im Rahmen 15:00-18:00	des Graduiertenkollegs (Topics) M/SR 811	Leininger/ Folkers/N.N.				
Literatur-				Folkers/Schin	nmelpfennig/				

Literatur-Seminar Folkers/Schimmelpfennig/
115506 2 S RUB GC 02/130 v. Loeffelholz/Ott/
Schnabel/N.N.

FF

Titel/ SWS Ort Nr. Typ Tag Zeit Dozent Wirtschaftstheoretisches Forschungsseminar Leininger/ Мо 16:00-18:00 M/SR 127 Richter/Holländer 115507 2 S Volkswirtschaftliches Kolloquium Volkers/ 16:00-18:00 115508 2 S Di RUB GC 02/130 Schimmelpfennia Angewandte Wirtschaftsforschung zur Finanz- und Sozialpolitik 115508 2 S nach Vereinbarung RUB GC 02/130 Dr. v. Loeffelholz N.N. 115509 2 S nach Vereinbarung Richter



Naturwissenschaften, Technik, Wirtschaft, EDV, Software, Architektur, Bauwesen und mehr ...

Vogelpothsweg 85 Hauptmensa 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

Fax (02 31) 75 93 20

e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de

http://home.t-online.de/home/unibuch/

FACHBEREICH ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTEN UND BIOLOGIE

Erziehungswissenschaftliches Studium in den Lehramtsstudiengängen

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ SWS

Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

GRUNDSTUDIUM I (1./2. Semester)

Einführende Pflichtvorlesungen

Einführung in die Erziehungswissenschaft

120001 1 Mo 14:00-15:00 H 1 oder Rurik

Mi 14:00-15:00 H 1

Einführung in die Grundlagen der Schulpädagogik I

120002 1 Mo 15:00-16:00 H 1 Flessau

Einführung in die Grundlagen der Schulpädagogik I

120003 1 Do 11:00-12:00 Flessau

Tagespraktika (TP): Einführung in die Unterrichts- und Erziehungswirklichkeit

Einführung in die Unterrichts- und Erziehungswirklichkeit

(Grundschulen) I

120011 2 TP Di 08:00-12:00 Jamroszczyk

Einführung in die Unterrichts- und Erziehungswirklichkeit

(Grundschule) II

120012 2 TP Di 08:00-12:00 Amann-Pieper

Einführung in die Unterrichts- und Erziehungswirklichkeit

(Grundschule) III

120013 2 TP Di 08:00-12:00 Arens-Voshege

Einführung in die Unterrichts- und Erziehungswirklichkeit *

(Grundschule) IV

120014 2 TP Di 08:00-12:00 Konrad

Einführung in die Erziehungs- und Unterrichtswirklichkeit

(Grundschulen) V

120015 2 TP Di 08:00-12:00 Schubert

Einführung in die Unterrichts- und Erziehungswirklichkeit

(Grundschulen) VI

120016 2 TP Di 08:00-12:00 Flessau

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Einführu	na in die Ui	nterric	hts- und Erziehu	naswirklichkeit	
	chulen) VII	Di	08:00-12:00	. •	Weisser
Grundso	hule Lessir	ngstraf	3e	chtswirklichkeit –	
120018	2 TP	Di	08:00-12:00		Glumpler
	ng in die Ui hule Kleine			ngswirklichkeit –	
120019	2 TP	Di	08:00-12:00		Schneider
	ng in die Ur Irundschule		hts- und Erziehu	ngswirklichkeit –	
120020		Di	08:00-12:00		Wiederhold
	ng in die Er orn-Grunds		ngs- und Unterrio	chtswirklichkeit -	
	2 TP	Di	08:00-12:00	1.226	Reinermann
	ng in die Ur irundschule		nts- und Erziehu Oorstfeld	ngswirklichkeit -	
120022		Di	08:00-12:00		Siemsen
Einführu 120023	•	nterrich Di	hts- und Erziehu 08:00-12:00	ngswirklichkeit in der	Sek II Vorsmann
Einführu	na in die Ur	nterrich	nts- und Erziehu	ngswirklichkeit an	
	ulen für So.	zialpäd		0	Kückmann-Metschies
			· ·		Kucki i di il -ivietschies
	ng in die Ur denden Sc			ngswirklichkeit an	
120025	2 TP	Di	08:00-12:00		Busian
	ng in die Er denden Sc			chtswirklichkeit an	
120026		Di	08:00-12:00	3.425	Heitzer
(Psych.) 144150		in die Di	Erziehungs- und 09:00-12:00	d Unterrichtswirklichke Hauptschule am Os	
(Psych.) 144160		in die Di	Erziehungs- und 09:00-12:00	Unterrichtswirklichke Brandrop-Schule Bo	
Einführui 144161			igs- und Unterrio Vereinbarung	chtswirklichkeit Brandrop-Schule Bo	ochum Hannover

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
			ebieten E2/E4 che vor Semeste	vrhagina im	
				1. Etage, Trakt B)	
,		•			
			gen der Unterric	htstheorie und	
120041	, ,	Mi	Primarstufe 10:00-12:00	3.414	Amann-Pieper
120011	2.0		10.00 12.00		
	igen der Ur			0.444	1
120042	2 PS	Do	08:00-10:00	3.414	Jamroszczyk
Unterrio	htsplanung	unter	dem Aspekt der	Förderung des	
	Lernens in			· ·	
120043	2 PS	Do	10:00-12:00	3.414	Jamroszczyk
Planunc	und Durch	nführun	na von Unterricht	: - Methodik und Didaktik	
	nen Lehren:				
120044	2 PS	Fr	08:00-10:00	3.414	Busian
Unterrio	htenlanung	im Ra	hmen von Werk:	stattarheit	
120045			Vereinbarung	Stattarbort	Schubert
			_		
			Grundschule	0.444	\A/iadarbald
120046	2 PS	Do	16:00-18:00	3.414	Wiederhold
Leben u	ınd Lernen	in der	Grundschule un	ter dem besonderen	
	einer Öffnu	_			
120047	2 PS	Mo	10:00-12:00	3.414	Sommerfeld
Vorbere	itung auf Bi	lockora	aktikum und Ber	ufspraktisches Halbjahr	
	2 SK		Vereinbarung		Glumpler
				6 A 100 A 100	
120049		jestalte Do	en - Vorbereitung 14:00-16:00	g auf das Blockpraktikum 3.414	Schafhausen
120049	273	DO	14.00-16.00	3.414	Schainausen
		,	ientierten Didakt		
120050	2 PS	Мо	12:00-14:00	3.414	Zimmermann
Allgeme	indidaktisc	he Gru	ındladen für Linte	errichtsplanung der Grundsch	ule
120051		Do	14:00-16:00	5.418	Konrad
	_		chuldidaktik	0.414	Coboolder
120052	2 PS	Мо	14:00-16:00	3.414	Schneider

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
GRUND	STUDIUM	II (2./3.	. Semester)		
Einführe	nde Vorlesi	ungen	aus den Bereich	nen A und C	
	gisches De			dem Wege zum Herrscher ance bis zur Aufklärung 3.410	– Rurik
(Phil.) Eir 142318	_	die Pr Do	aktische Philoso 10:00-12:00	ophie: Kultur und Natur des 3.413	Menschen Schweidler
(Phil.) Gr 142207		der ex Mi	kakten Wissenso 12:00-14:00	chaften IV - Mengen, Zahlen	, Information Falkenburg
(Psych.) 144300		in die Mo	Grundlagen der 10:15-11:00	Psychologie Audimax	Gasch
	ungsweser		ternationalen Mig Jundesrepublik E 11:00-12:00	grationsbewegungen auf Deutschland Audimax	Glumpler
Prosemi	nare zu Teil	lgebiet	en aus dem Ber	eich A	
Theorier 120121		oden e Mi	erziehungswisser 08:00-12:00	nschaftlicher Forschung 5.418	Zimmermann
Grundla 120122	gen der Me 2 PS	edienpa Do	ädagogik 14:00-16:00	3.410	Schäfer/de Witt
	n Pädagog		er Ethik, oder: erantwortung'? 10:00-12:00	3.414	Kauder
Sozialisa 120124	ation in Fam 2 PS	nilie un Di	d Schule 10:00-12:00	3.414	Zimmermann
'Bildung 120125		n der / Fr	Antike (Platon, A 14:00-16:00	ristoteles) 3.410	Kauder
Wandel 120126	der Lernkul 2 PS	lturen Fr	14:00-16:00	3.414	Wortmann
Grundlag 120127	gen der Se: 2 PS	xualpä Mo	dagogik 10:00-12:00	3.425	Rüttgers
(Phil.) Ro 142320		er Soz Mo	ialvertrag (Klassi 10:00-12:00	kerseminar) 3.413	Rapp

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
(Phil.) Me 142321	ehr Mut zur 2 PS	n Selb Do	stdenken, eine E 16:00-18:00	Einführung in Philosophie	Schmidt
Grundst	udium III (3.	./4. Se	mester)		
Grundleg	gende Vorle	esunge	n zu den Bereic	hen A, B und D	
Allgemei			dlagen der EW I d Medienpädago 10:00-12:00		Schäfer
	didaktische			g in der Grundschule 3.414	Konrad
	lungsfelð d	er Sek	ldung von Lehre undarstufe I Vereinbarung	rinnen und Lehrern	Kovermann
(Psych.) 144630		in die Di	Sozialpsycholog 14:00-16:00	gie: sozial-kognitive Theorier 2.205	n Hannover
Prosemi	nare zu Teil	gebiet	en aus dem Ber	eich A	
(Psych.) 144301		Vorles Mo	ung: Einführung 12:00-14:00	in die Grundlagen der Psyc 4.420	hologie Spinath
(Psych.) 144303			wissenschaftlic Vereinbarung	he Arbeiten	Hannover
(Psych.) 144304		smeth Mi	oden der Psycho 08:30-10:00	ologie 4.420	Roeder
(Psych.) 144302		epte c Mi	der Gestalttheori 12:00-14:00	e 4.420	Volkmann-Raue
Prosemi	nare zu Teil	gebiet	en aus dem Ber	eich B	
(Psych.) 144110		in die Di	Entwicklungsps 14:00-16:00	ychologie HS 3	Kittler
(Psych.) 144120		in die Fr	Lernpsychologie 08:00-12:00	e 2.205	Lukowski
(Psych.) 144320		in die Do	Lernpsychologie 10:00-12:00	e HS 3	Bauer

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	Denken un 2 PS	d Lern Fr	en 15:30-17:00	2.205	Kastner
				psychologie 00 Gästehaus/Seminarraum 00 Gästehaus/Seminarraum	Dibbelt
(Psych.) 144332		in die Do	Sozialpsycholog 16:00-19:00	ie 2.205	Lasogga
Prosemir	nare zu Teil	gebiet	en aus dem Bere	eich C	
(Soz.) Ge 145100		hen Al Fr	oweichung und I 10:00-12:00	Kontrolle	Stallberg
(Soz.) So 145101		r Geso Mo	chlechtererziehu 12:00-14:00	ng	Metz-Göckel
(Soz.) So 145102	hule und A 2 PS	rbeits\ Mo	velt 10:00-12:00	2.112	Kalbitz/Vorholt
Prosemir	nare zu Teil	gebiete	en aus dem Bere	eich D	
Lernorte 120261	in der beru 2 PS	ıflicher Do	n Bildung 12:00-14:00	3.414	Busian
	_		nzepte dezentral	en Lernens	
120262	ruflichen B 2 PS	Fr	10:00-12:00	1.211	Pätzold/N.N.
Das Dua 120263		der Be Di	rufsausbildung ir 14:00-16:00	n der BRD 3.414	Pätzold/N.N.
Zusätzli	che Verans	staltun	gen ohne Erwer	b von Leistungsnachweisen	
Mediend 120281	idaktik und 2 PS	Comp Do	outeranwendung 10:00-12:00	en 2.428 (CIP)	Schäfer
Schriftge 120282		nd Dida Di	aktik des Schreit 12:00-14:00	pens 1.226	Koch
Gestaltur 120283		timedia Do	adokumenten 14:00-16:00	1.110	Helmig
Compute 120284		zeug u Mi	nd Medium im U 10:00-12:00	Interricht 1.110	Helmig

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Naturnal 120285	2 PS Kontakt:	Di Prof. E		Praxis Biolog. Freigelände An der Palmweise 113 Tel. 0231/755-2962 , Tel. 0231/755-2593	Müller
Hauptst	udium				
Bereich	A: Erziehur	ng und	Bildung		
Teilgebie	et A1				
Methode 121001	en qualitativ 2 HS	ver For Fr	schung 10:00-12:00	3.410	Bauer/Mauthe
Teilgebie	et A2				
Die Ges 121021	chichte der 2 HS	Bildur Di	ngstheorien vom 12:00-14:00	17. Jh. bis heute 1.211	de Witt
Beruflich 121022		d Weite Mo	erbildung im Um 10:00-12:00	bruch 1.211	Pätzold
Umwelte 121023	ethik als Au 2 HS	fgabe Mo	10:00-12:00	4.428	Rurik/Verbeek
Mediene 121024	erziehung 2 HS	Di	14:00-16:00	UH 300	Schulz-Zander
	hicksal jüdi		tumspolitik' im b und polnischer k 08:00-10:00		Siemsen
Allgeme		gik als Di	Leitdisziplin der 10:00-12:00	Medienpädagogik 0.215 (MDZ)	Schäfer
Teilgebie	et A3				
Lektüre 121041	zentraler er 2 HS	ziehur Do	ngswissenschaft 12:00-14:00	icher Texte 1.112	Rolff
(Phil.) M		oder R Mo	ationalität? 16:00-18:00	3.413	Drescher/Rapp
Teilgebie	et A4				
(Phil.) M 142212		he Phi Do	losophie von De 12:00-14:00	scartes bis Cantor 3.413	Falkenburg
(Psych.) 144603		sycho Mi	logie in pädagog 08:00-10:00	gischen Handlungsfeldern Gr 2.205	uppe I Kittler

Kittler

Titel/ **SWS** Ort Nr. Typ Tag Zeit Dozent (Psych.) Individualpsychologie in pädagogischen Handlungsfeldern Gruppe II 144604 2 HS Mi 10:00-12:00 Kittler (Psych.) Belastung - Beanspruchung -Stress - Stressbewältigung - Stressprävention, 14tägig 16:00-19:00 144605 2 HS Mi Metz-Göckel (Psych.) Allgemeine Psychologie II: Motivations- u. Emotionspsychologie 144601 2 V Di 16:00-18:00 HS 2 Metz-Göckel (Psych.) Aggression und Mißhandlung 144305 2 V/PS Mo 14:00-16:00 2.205 Volkmann-Raue (Psych.) Kolloquium für Examenskandidaten (Methoden wissenschaftlichen Arbeitens) 144605 2 K Mi 10:00-12:00 4.320 Volkmann-Raue

Do 08:00-10:00

(Psych.) Symbole des Unbewußten in der Literatur – aus religions- und literaturpsychologischer Sicht

144813 2 HS

UniBuch

Geisteswissenschaften, Pädagogik, Sonderpädagogik, Sprachen und mehr ...

Vogelpothsweg 74 UNI-Center 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

Fax (02 31) 75 93 20

e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de

http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
(Psych.) 144400			nar: Psychische Vereinbarung	Erste Hilfe	Lasogga
Bereich i	B: Entwick	dung ur	nd Lernen		
Teilgebie	t B1				
(Psych.) 144610		in die Mo	Sozialisationsfo 14:00-16:00	rschung UniBib/E 5	N.N.
(Psych.) 144611		Entwick Fr	klung nach Jear 10:00-12:00	PIAGET 4.320	Volkmann-Raue
	ions- und l	iteratur	pewußten in der psychologische 08:00-10:00		Kittler
Teilgebie	t B2				
	nrenie, sex		logie II: Autismu Nißbrauch, Zwä 12:00-13:30	s, Angst, Depression, nge etc.) HG III/Audimax	Lasogga
(Psych.) 144620	Psycholog 2 V	ische L Di	erntheorien 10:00-12:00	HS 2	Gasch
(Psych.) 144420		ammier Do		grammen in PASCAL 2.428 (CIP)	Roeder
(Psych.) 144422			k (Primarstufe) 12:00-14:00	Physik/P2-03-509	Bohnenkamp/Kittler
(Psych.) : 144621		mpetei Mo	nz: Theorie und 16:00-18:00	Praxis von Lemprozess 1.433	sen Spinath
Familiene 144622	entwicklun 2 HS	gspsyc Di	hologie 10:00-12:00	2.205	N. N.
Teilgebie	t B3				
	dkulturelle	Schüle	ier anzupassen! er als Herausford Vereinbarung	' - Oder? derung für den Lehrer	Bender-Szymanski
(Psych.) I (inkl. Kind 144631	der und Ka	in die rriere) Mo	Sozialisationsth	eorien 2.205	Volkmann-Raue
(Psych.) I 144632		itze dei Mi	r Selbstkonzept 10:00-12:00	forschung 2.205	Hannover

Titel/ SWS Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent (Psych.) Einführung in die Forensische Psychologie unter besonderer Berücksichtigung familien- und vormundschaftlicher Fragestellungen (Bindung, Kindeswohl etc.) 144633 2 HS 12:00-14:00 Di 2.205 Friedrich (Psych.) Lehrerverhalten im Sportunterricht II 144812 2 HS 12:00-13:30 Di Sportgebäude Fischer/Lasogga (Psych.) Klinische Psychologie II: Autismus, Angst, Depression, Schizophrenie, sexueller Mißbrauch, Zwänge etc.) 144623 2 V Do 12:00-13:30 HG III/Audimax Lasogga (Psych.) Psychoanalytische Grundkonzepte (insbes. Psychoanalytikerinnen der 20er und 30er Jahre 144814 2 HS Fr 14:00-16:00 Volkmann-Raue (Psych.) Belastung - Beanspruchung - Stress - Stressbewältigung -Stressprävention, 14tägig 144605 2 HS Mi 16:00-19:00 2.205 Metz-Göckel (Psych.) Allgemeine Psychologie II: Motivations- u. Emotionspsychologie 144601 2 V Di 16:00-18:00 HS₂ Metz-Göckel Teilgebiet B4 Die mündliche Prüfung -Ein Trainingsseminar für Prüflinge und zukünftige Lehrer 144440 Ž HS 16:15-17:45 Di MDZ. Studio Gasch (Psych.) Lehrerverhalten im Sportunterricht II 144812 2 HS Di 12:00-13:30 Sportgebäude Fischer/Lasogga (Psych.) Individualpsychologie in pädagogischen Handlungsfeldern Gruppe I 144603 2 HS Mi 08:00-10:00 2.205 Kittler (Psych.) Individualpsychologie in pädagogischen Handlungsfeldern Gruppe II 144604 2 HS Mi 10:00-12:00 2.205 Kittler (Psych.) Kolloquium für Examenskandidaten (Methoden wissenschaftlichen Arbeitens) 144605 2 K Mi 10:00-12:00 4.320 Volkmann-Raue (Psych.) Aggression und Mißhandlung 144305 2 V/PS Mo 14:00-16:00 2.205 Volkmann-Raue

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Bereich	C: Gesellsc	haftlic	he Voraussetzur	ngen der Erziehung	
Teilgebie	t C1				
	Auswirkun		al in islamischen die Schule 12:00-14:00	Gesellschaften 3.414	Kutlar
Moderne 121202		der W Do	eltgesellschaft 16:00-18:00	5.418	Konrad
(Soz.) So 145400	oziologie de 2 HS	er M igr Di	ation 16:00-18:00		Witjes
Teilgebie	t C2				
Lebensra 121221	äume der k 2 HS	Kinder Di	14:00-16:00	3.410	Koch
Naturnal 121222	ne Gestaltu 2 H\$	ing dei Do	r Schule 10:00-12:00	3.410	Koch
Praktisch 121223		ingsan Di	sätze zur Renati 16:00-18:00	urierung 3.410	Koch
Neue Te 121224		und G Di	Geschlechterdiffe 16:00-18:00	renzen UH 300	Schulz-Zander
(Soz.) So 145401		e Aspe Do	ekte des Fußballs 10:00-12:00	s 2.112	Stallberg
(Soz.) 'M 145402		' - Zur Mo	kulturellen Kons 14:00-16:00	truktion von Männlichkeit	Meuser
Teilgebie	t C3				
(Soz.) All 145513	kohol und (2 KS		schaft Vereinbarung		Stallberg
(Soz.) So 145514	oziologie de 2 HS	er Pros Di	titution 16:00-18:00	2.112	Stallberg
(Soz.) Th 145516		⊃raxis Mi	sozialer Gruppe 12:00-14:00	narbeit/Soziologie der Gruppe 2.112	e Veelken
(Soz.) Alt 145517	tern - Reise 2 KS		Lernen Vereinbarung		Veelken

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	DozentTeilgebiet C4
Frauen i 121261	n der beru 2 HS	flichen Mi	Bildung 08:00-10:00	1.211	Busian
			ssituation von be Welt (2. Teil)	ehinderten Mädchen	
121262	2 HS	Do	10:00-12:00	3.410	Reinermann
Bereich	D: Institution	onen u	nd Organisation	sformen des Bildungsw	resens
Teilgebie	ete D1/D2				
	hat (k)ein (en- und Fra		echt - Zur Gesch	nichte der	
121301			10:00-12:00	1.211	Schlüter
Schule i 121302			n der Weimarer F n Vereinbarung	Republik zur NS-Diktatu	r Schrimpf
	er Wissens			ierung am Beispiel 2.112	Pfadenhauer/ Pusch
Teilgebie	et D3				
Beruflich 121341		im lern Mo	enden Unterneh 08:00-10:00	nmen 3.410	Pätzold
Persona 121342		g im B Do	ildungswesen 16:00-18:00	1.112	Rolff
Teilgebie	et D4				
	ninderten K		es Lernen von be im In- und Ausl 08:00-10:00		Reinermann
Die euro 121362		Mi	on im Bildungsw 10:00-12:00 Kompaktphase	1.211	Hansen
Bereich	E: Unterric	ht und	Allgemeine Dida	aktik	
Teilgebie	et E1				
Pädago 121401		staltung Fr	gsmöglichkeiten 12:00-14:00	im Berufskolleg 3.414	Werner

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Teilgebie	et E2/E4					
Stufenül	pergreifend					
Maria M 121407	ontessori h 2 HS	eute Mi	10:00-12:00		Flessau	
Integration 121408	ver Unterrio 2 HS	ht (Tei Do	(I) 08:00-10:00	3.410	Reinermann	
Unterrich 121409		und B Do	ildungseinrichtu 08:00-10:00	ngen 5.418	Koch	
	von Schule 2 HS	u. Un Do	terricht. Nachbe 12:00-14:00	reitung des Blockpraktikums 1.211	Arens-Voshege	
Unterrich 121411	nt zwischer 2 HS	n Instru Mi	ktion und Hand 10:00-12:00	lungsorientierung 4.320	Vorsmann	
	n und Lerr		n von Multimedia 14:00-16:00	a-Anwendungen UH 300	Wildt/Daum	
Primarst	ufe					
	Jahreszeugnisse für Kinder 121441 2 HS Fr 14:00-16:00 1.211 Konrad					
Lernen a 121442		n im Ui Di	nterricht der Gru 12:00-14:00	undschule 3.410	Wiederhold	
	Freiarbeit und Wochenplan im Spiegel wissenschaftlicher Untersuchungen					

	ochenplan im Spiegel wis hmerzahl; persönliche Ar Do 14:00-16:00	ssenschaftlicher Untersuch nmeldung erforderlich) 1.211	hungen Wiederhold
Pädagogische ur 121444 2 SK	nd didaktische Handlung nach Vereinbarung	sfelder im Primarbereich	Glumpler/Konrad/ Wildt
	ien im offenen Unterricht hmerzahl 30 Personen) Mi 14:00-16:00	3.414	Amann-Pieper

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Sekunda	arstufe I				
	richt der H	auptsc		selbständigen Lernens	Jamroszczyk
Freinet-N 121462		n Unte Fr	erricht, 14tägig 12:00-15:00	1.112	Kovermann
	23.4.99, 12		Grundlagen der l 4.00 und Sonde	Freinet-Pädagogik rtermine)	Kovermann
Sekunda	arstufe II				
Die didal 121481	ktische Ana 2 HS	alyse in Mo	Theorie und Pr 14:00-16:00	axis 1.211	von der Burg
Didaktik 121482	der Sekund 2 HS	darstuf Di	ie II 16:00-18:00	3.414	Heitzer
Sekunda	arstufe II b.F	Ę			
Didaktiso 121488		eln in d Di	ler beruflichen B 10:00-12:00	ildung 3.410	Pätzold
Teilgebie	t E3				
(Psych.) 144450	_	und Fa Di	ähigkeitsbeurteil 14:00-16:00	ung 4.320	Metz-Göckel, H.
(Psych.) 144451		Banalys Mi	se, Leistungsme 10:00-12:00	ssung und Lernförderung 4.420	Roeder
	ulleiterInner		nsupervision für Schulstufen 16:00-18:00	LehrerInnen 2.116	Lukowski
Teilgebie	t E4				
. , ,			n konkreten Unt 14:00-17:30	errichtssituationen Physik/PE E1-124	Bauer/ Nachtigall
(Psych.) 144460		d M ite Di	inanderreden in 16:00-20:00	Schule und Unterricht 4.320	Lukowski
(Psych.) 144812		alten ir Di	n Sportunterrich 12:00-13:30	nt II Sportgebäude	Fischer/Lasogga

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Kolloquien				
Kolloquium für 121501 2 K	Praktikant Di	en und Examen 08:00-10:00	skandidaten 1.112	Pätzold
Kolloquium für 121502 2 K	Diplom- ur Do	nd Examenskar 16:00-18:00	ndidaten 1.226	Schäfer/de Witt
Positionen und 121503 2 K	Strukturer Do	n aktueller didak 16:00-18:00	discher Theorien 4.322	Jamroszczyk
Schulpädagogi 121504 2 K	sches Koll Di	oquium für Dipl 16:00-18:00	omandInnen und Doktorand 1.226	Innen Glumpler/ Konrad
Umwelt-Kolloqi 121505 2 K	uium Do	12:00-14:00	1.226	Koch
Qualifikations- (121506 2 K	und Forsch Do	nungsseminar 10:00-12:00	1.112	Rolff
Qualifikations- u 121507 2 K	und Forsch Do	nungsseminar: I 10:00-12:00	Medien und Schulentwicklun	g Schulz-Zander
Zusatzverans Unterricht in de	taltungen r Regelsch	zum Themenbe nule" in den Ber	ereich "Gemeinsamer eichen D und E	
	d Sekunda	rbereich unter (/ Integrationspädagogik für Beteiligung der Universitäten R 2.512	Gehrmann/ Hüwe Schmetz
Methodische Ko Gemeinsamen mit geistiger Be 131701 1 S	Unterricht .	sowie an der S	chule für Menschen	Boelhauve
	und im Ge		e Kinder an der Schule für nterricht behinderter und	
133314 2 S	Di	12:15-13:45		Hüwe
			üler ohne Behinderung lerner I Theorie und Praxis	n Tillmann
Nichtaussonder und der Schule		eorie und Praxis	des Kindergartens	
130109 2 S	Mi	14:00-16:00		Kochanek

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	ützungsbed			Kindern mit besonderem mark - Vorbild für die BRD?	Schumann
Einführu (Videoe		heorie	und Praxis der g	gemeinsamen Erziehung	
130106	2 S	Mi	10:00-12:00		Schumann
	tionen der ggio-Pädag		tionspädagogik:	Montessori-Pädagogik	
130111		Do	12:00-14:00		Lingenauber
	en Ideal und ionspädagd		ät: Lehrerinnen	und Lehrer in der	
130112		Mi	14:00-16:00		Nagode
	halten im F			ung von Lehr- und Gemeinsamen Unterricht	Gehrmann/ Wember
Diplom	studienga	ng Erz	ziehungswisse	nschaft	
Grunds	tudium				
DEV 2:	Methodolog	gische	und wissenscha	aftstheoretische Grundlagen	
	mpirisch-st		der Erziehungsv he Methoden 12:00-14:00	wissenschaft, UB/E 5	Heitzer
	vissenschaf		en der Erziehung retische und me 08:00-10:00	gswissenschaft, thodische Grundlagen H 1	Rurik
Theories		oden e Mi	erziehungswisse 08:00-12:00	nschaftlicher Forschung 5.418	Zimmermann
DEV 3:	Erziehungs	wissen	schaftliche Grun	dlagen	
Einführe	nde Vorles	ungen			
Einführu 122201		rziehur Mo Mi	gswissenschaft 14:00-15:00 14:00-15:00	H 1 oder H 1	Rurik
	gisches De			n Wege zum Herrscher – Ince bis zur Aufklärung 3.410	Rurik
	ine Pädago		gen der EW II – d Medienpädage 10:00-12:00	ogik 0.215 (MDZ)	Schäfer

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Prosemi	nare				
Wandel of	der Lernkul 2 PS	turen Fr	14:00-16:00	3.414	Wortmann
Grundlaç 122211	gen der Me 2 PS	dienpä Do	idagogik 14:00-16:00	3.410	Schäfer/de Witt
Grundlaç 122212	gen der Se 2 PS	xualpä Mo	dagogik 10:00-12:00	3.425	Rüttgers
'Bildung: 122213		n der A Fr	Antike (Platon, A 14:00-16:00	ristoteles) 3.410	Kauder
	n Pädagog		er Ethik, oder: rantwortung'? 10:00-12:00	1.211	Kauder
Sozialisa 122215	tion in Fam 2 PS	iilie und Di	d Schule 10:00-12:00	3.414	Zimmermann
Utopie: 0 122216	Chancengle 2 PS	Do	t 14:00-16:00 ./26.06.99 Kom	3.425 paktphase	Hansen
DEV 4: Einführung in die pädagogischen Handlungsmodalitäten					
Methode 122301	n und Kon. 2 PS	zepte i Di	der Sozialen Arb 14:00-16:00	eit. Ein Überblick. 1.112	N. N.
			Konzepte - Meth Sozialer Arbeit	noden –	
122302	2 PS	Mi	10:00-12:00	1.112	Züchner
Modelle 1 122303	frühkindlich 2 PS	er Erzi Do	ehung 18:00-20:00	3.410	Lietz
Spielförd 122304	erung im fr 2 PS	ühen k Do	(indesalter 16:00-18:00	3.410	Lietz
Ganzheit 122305		ng im f Mo	rühen Kindesalte 10:00-12:00	er, Projektseminar Teil 2 1.112	Kasüschke
Compute 122306		zeug u Mi	nd Medium im L 10:00-12:00	Interricht UH 300	Helmig

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent DEV 5: Einführung in die Grundlagen des Bildungs- und Sozialwesens Einführende Vorlesungen Einführung in die Arbeitsfelder des außerschulischen Bildungswesens und Sozialwesens - Ringvorlesung 122401 2 V Di 14:00-16:00 H 2 Rauschenbach Einführung in die Erwachsenenbildung 122402 2 V Do 10:00-12:00 Raum s. Aushang Nolda Proseminare Das Kinder- und Jugendhilfegesetz Gerlach 122410 2 SK nach Vereinbarung Einführung in die Heimerziehung 122411 2 PS Di 16:00-18:00 1.211 Galuske/Janze Lernorte in der beruflichen Bildung 122412 2 PS Dο 12:00-14:00 Busian 1.211 Sozialpädagogische KlassikerInnen in Texten 122413 2 PS 10:00-12:00 Thole Di 1.112 Lernen und Arbeiten - Konzepte dezentralen Lernens in der beruflichen Bildung 122414 2 PS Fr 10:00-12:00 1.211 Pätzold/N. N. Das Duale System der Berufsausbildung in der BRD Pätzold/N. N. 122415 2 PS Di 14:00-16:00 Einführung in die Geschichte und Theorie der Pädagogik der Frühen Kindheit. Teil 2 122416 2 PS Fr 10:00-12:00 Höltershinken Jugendarbeit - Auf dem Weg in die Zukunft 122417 2 PS nach Vereinbarung Deinet Jugendkultur 122418 2 PS 08:00-10:00 1.211 Dο Tewes Mädchenhäuser in Nordrhein-Westfalen: Eine Einführung

122419 2 SK

nach Vereinbarung

Klees-Möller

Titel/

SWS

Nr.

αγT

Tag Zeit Ort

Dozent

Weitere Veranstaltungen zu DEV 6 und DEV 7 im Fachbereich 14.

Zusätzliche Veranstaltungen ohne Erwerb von Leistungsnachweisen

Mediendidaktik und Computeranwendungen

122501 2 PS

Dο 10:00-12:00

2.428 (CIP)

Schäfer

Schriftgestaltung und Didaktik des Schreibens

122502 2 PS

Di 12:00-14:00

Koch

Hauptstudium

DEG 1: Allgemeine Pädagogik

Die Geschichte der Bildungstheorien vom 17. Jh. bis heute

123001 2 HS

12:00-14:00 Di

de Witt

Lektüre zentraler erziehungswissenschaftlicher Texte

123002 2 HS

12:00-14:00 Do

Rolff

Pädagogik maßgebender Menschen (Sokrates, Buddha, Konfuzius, Jesus)

123003 2 HS

Di 14:00-16:00 1.211 Spies

Umweltethik als Aufgabe

123004 2 HS

Мо 10:00-12:00

4.428

Rurik/Verbeek

Vor 60 Jahren: NS-'Volkstumspolitik' im besetzten Polen.

Zum Schicksal jüdischer und polnischer Kinder 123005 2 HS

Мо

08:00-10:00

3.414

Siemsen

Allgemeine Pädagogik als Leitdisziplin der Medienpädagogik 0.215 (MDZ)

123006 2 HS

Di 10:00-12:00

·Bildung unter dem Eindruck von Jugendarbeitslosigkeit

Schäfer

123007 2 HS

Dο 16:00-18:00

Metze

DEG 2: Erziehungswissenschaftliche Methodologie

Forschung und Evaluation in der Sozialen Arbeit

123021 2 HS

Мо

16:00-18:00

1.211

N.N.

Methoden qualitativer Forschung

123022 2 HS

Fr

10:00-12:00

3.410

Bauer/Mauthe

Weitere Veranstaltungen zu DEG 2 im Fachbereich 14.

Veranstaltungen zu DEG 3 und DEG 4 im Fachbereich 14.

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
DEG 5: H	Handlungsr	nodali	tätenbezogene S	Studien	
Formen 123041	professione 2 HS	ellen H Di	andelns 16:00-18:00	3.425	Bauer/Mauthe
Personal		j im Bi Do	ldungswesen 16:00-18:00	1.112	Rolff
	dia gestalte te Teilnehm 2 HS		l) 14:00-16:00	UH 300	Schulz-Zander
Soziale A	Arbeit und 1 2 HS	Therap Do	ie 16:00-18:00	3.425	Galuske
DEG 6: F	Praxisbezo	gene S	Studien		
(DEB H1 123061	,	orte b Di	rauchen Mädche 10:00-12:00	en und Jungen? 4.322	Kasüschke
(DEB H4 123062) Teilnehme 2 HS	erbefra Mi	gungen 10:00-12:00	UniBib/E 5	Nolda
(DES H2 123063		bleme Di	einer modernen 10:00-12:00	Kinder- und Jugendhilfe 5.418	Rauschenbach
•	mmunalen	Praxis	endhilfe und Neu s Vereinbarung	e Steuerung	Flösser/Fuchs Schlüter
(DES H5 123065) Freizeit ler 2 HS	rnen Mi	12:00-14:00	3.410	Tewes
(DEB H3 123066		m für f Di	Praktikanten und 08:00-10:00	Examenskandidaten	Pätzold
Praxisbe 123067	gleitende E 0 SK		ng Vereinbarung		Wildt
Tutorien 123069	als didaktis 2 SK		Handlungsfeld- p Vereinbarung	oraxisbegleitende Beratung	Wildt

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
DEB H1:	Familienbi	ldung	und familienergä	nzende Einrichtungen	
Welche I 123101	Horte braud 2 HS	chen M Di	lädchen und Jur 10:00-12:00	ngen? 4.322	Kasüschke
Kind und 123102		uthema Di	a oder Feld sozia 16:00-18:00	alen Lernens im Elementarbere 1.112	ich? Lietz
			ung. internationalen \ 12:00-14:00	/ergleich 1.211	Höltershinken
DEB H2:	Bildungsb	eratun	g und Bildungss	ysteme	
Personal 123121	beurteilung 2 HS	im Bil Do	dungswesen 16:00-18:00	1.112	Rolff
Schulleite 123122		und alf Do	te Rollen und An 14:00-16:00	forderungen 1.112	Pfeiffer
Die europ 123123		Mi	n im Bildungswe 10:00-12:00 ./28.05.99 Komp	1.211	Hansen
DEB H3:	Berufliche	Bildun	g und Weiterbild	lung	
Beruflich		m lerne Mo	enden Unternehr 08:00-10:00	nen 1.211	Pätzold
	e Aus- und 2 HS	Weite Mo	rbildung im Umb 10:00-12:00	ruch 1.211	Pätzold
Frauen in 123143	der berufli 2 HS	chen E Mi	Bildung 08:00-10:00	1.211	Busian
	ische Gest 2 HS	altung: Fr	smöglichkeiten ir 12:00-14:00	m Berufskolleg 3.414	Werner

Teilnehme	erbefragur	ngen			
123164		_	10:00-12:00	UB/E 5	Nolda

Nolda

DEB H4: Erwachsenenbildung

Pädagogik der Medien: 'Das Literarische Quartett' 123163 2 HS Di 14:00-16:00 3.425

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Entgrenz 123165			ner und beruflich Vereinbarung	ner Bildung	Klein
Lehren u 123166			wachsenen Vereinbarung		Reutter
DEB H5:	Organisati	ons- u	nd Personalentv	vicklung	
	e Bildung ir 2 HS	n lern Mo	enden Unterneh 08:00-10:00	men 3.410	Pätzold
Wir entw 123182		eitbild Mo	für Diplom-Päd 14:00-16:00	agogen 3.414	Rolff
DES H1:	Soziale Arl	oeit ur	nd Sozialpolitik		
DES H2:	Soziale Pro	oblem	e und Randgrup	penarbeit	
DES H3:	Soziale Die	enste (und Beratung		
Vom Pfle 123201			elt - Finanzierunç Vereinbarung	g der Hilfen zur Erziehung	Struck
	erzieheriscl			Praxis der individuellen 4.322	Biermann
Von der 1 123203			stung: Historisch Vereinbarung	ne Grundlinien der Sozialen ,	Arbeit Gängler
Profession 123204	nalität - Ide 2 HS	entität Di	14:00-16:00	5.418	Hoffmann
Theorien 123205		epte de Mo	er Kinder- und Ju 10:00-12:00	ugendarbeit 3.410	N.N.
Jugendhi 123206			uerung in der ko Vereinbarung	ommunalen Praxis	Flösser/Fuchs Schlüter
Grundpro 123208		er mod Di	dernen Kinder- u 10:00-12:00	nd Jugendhilfe 5.418	Rauschenbach
Neuere T 123209			g in der Sozialer 14:00-16:00	Arbeit 3.425	Rauschenbach/ Züchner

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	agen der P		entwicklung und onalisierung soz 12:00-14:00	l Kompetenz – ialpädagogischer Berufe 5.418	Züchner
Soziale <i>I</i> 123211	Arbeit und 2 HS	Therap Do	oie 16:00-18:00	3.425	Galuske
	keitsorienti		ausbildung: Von Ausbildung, 14tä 16:00-18:00	der fächerorientierten gig 5.418	Hoffmann/ Rauschenbach
DES H5:	Freizeit ur	nd Kult	urarbeit		
Freizeit le 123271		Mi	12:00-14:00	3.410	Tewes
Kulturart 123272		Di	16:00-18:00		Tewes
Henry Da 123273			nzept eines 'aut Vereinbarung	hentischen Lebens'	Tewes
DES H6:	Frauenstu	idien			
Neue Te 123287	_	und G Di	Geschlechterdiffe 16:00-18:00	renzen	Schulz-Zander
	ens- und Bi n der Dritte			hinderten Mädchen und	
123288	2 HS	Do	10:00-12:00	3.410	Reinermann
Kolloquie	en				
Forschur 123301			DiplomandInne Vereinbarung	n und Doktorandinnen	Pätzold/Vogel
Kolloquiu 123302		tikante Di	en und Examens 08:00-10:00	kandidaten 1.226	Pätzold
Kolloquiu 123303		om- ur Do	nd Examenskand 16:00-18:00	didaten 1.226	Schäfer/de Witt
Kolloquiu 123304			lnnen und Habili Vereinbarung	tandInnen	Rauschenbach
Kolloquiu 123305	ım für Exar 2 K		andidaten Vereinbarung		Rauschenbach

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Kolloquiu	ım für Dipk	omand	Innen		
123306		Di	16:00-18:00	4.322	Nolda
	Kolloquium		10.00.11.00	4 000	17
123307	2 K	Do	12:00-14:00	1.226	Koch
Qualifikat 123308		Forsch Do	nungsseminar 10:00-12:00	1.112	Rolff
Qualifikat 123309		Forsch Do	nungsseminar: M 10:00-12:00	edien und Schulentwicklung	Schulz-Zander
Examens	skolloguium	1			
123310			Vereinbarung		Flösser
				retische Grundlagen	
der Päda 123311	ngogik der 2 K		Kindheit Vereinbarung		Höltershinken
Lehrami	tsstudieng	gang "	Sozialpädagog	jik berufliche Fachrichtung	g Sek. II"
GRUNDS	STUDIUM				
	A: Allgemei zusammen		ındlagen und hai	ndlungsfeldübergreifende	
(A1) Sozi 124001		ische ł Di	KlassikerInnen in 10:00-12:00	Texten 1.112	Thole
(A1/A3) E	Einführung	in die A	Arbeitsfelder des	außerschulischen	
	wesens un		alwesens - Ringv 14:00-16:00		Rauschenbach
				Arbeit. Ein Überblick.	Tidadorio ibaori
124003		Di	14:00-16:00	1.112	N.N.
(A 4) Das 124004			endhilfegesetz (ł Vereinbarung	(JHG)	Gerlach
Bereich E	3: Frühkind	liche u	nd vorschulische	e Erziehung	
(B1) Einfü	ihrung in d	ie Ges	chichte und The	orie der Pädagogik	
der Frühe 124101	en Kindheit 2 PS	, Teil 2 Fr	10:00-12:00	1.112	Höltershinken
(B1/B2) (124102		ne Bild Mo	ung im frühen Ki 10:00-12:00	ndesalter, Projektseminar Tei 1.112	l 2 Kasüschke

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
(B1/B3) 124103		ung im Do	frühen Kindesa 16:00-18:00	Iter 3.410	Lietz
(B1/B2) 124104		ıhkindli Do	cher Erziehung 18:00-20:00	3.410	Lietz
(B3) Prod		ind leb Mo	ensweltbezogen 08:00-10:00	ne Medienpädagogik,	Teil 2 Höltershinken
				milienersetzende Erzie	
(C1/C2) 124201	_	in die Di	Heimerziehung 16:00-18:00	1.211	Galuske/Janze
(C1/C2) 124202			n Nordrhein-We Vereinbarung	stfalen. Eine Einführur	ng Klees-Möller
Bereich	D: Außersc	hulisch	ne Kinder- und J	ugendarbeit	
			Ort'. Konzepte - Sozialer Arbeit	Methoden -	
124301	2 PS	Mi	10:00-12:00	1.112	Züchner
(D1/D3) 124302	Jugendkult 2 PS	ur Do	08:00-10:00	1.211	Tewes
(D1/D2) 124303			uf dem Weg in di Vereinbarung	ie Zukunft	Deinet
Bereich I	E: Angrenz	ende u	ınd sich neu entv	wickelnde Handlungst	elder
			Ort'. Konzepte - Sozialer Arbeit	Methoden -	
124401	2 PS	Mi	10:00-12:00	1.112	Züchner
	F: Berufspr men der Se		nd Fachdidaktik i	in den sozialpädagogi	schen
Unterrich	ntsfächern,	14tägl	l.	ialpädagogischen	
124501	2 PS	Мо	12:00-16:00	3.410	Kückmann-Metschies
	k der Ausbi	ldung		- Zur Didaktik und en und Kinderpflegerin	nen Wurm

Titel/ SWS Nr. **GVT** Tag Zeit Ort Dozent HAUPTSTUDIUM Bereich A: Allgemeine Grundlagen und handlungsfeldübergreifende Problemzusammenhänge (A1/A2) Von der Hilfe zur Dienstleistung: Historische Grundlinien der Sozialen Arbeit 125001 2 SK nach Vereinbarung Gängler (A1/A2) Neuere Theorieentwicklung in der Sozialen Arbeit Rauschenbach/ 125002 2 HS Mo 14:00-16:00 Züchner. (A1/A3) Zwischen Persönlichkeitsentwicklung und Kompetenz -Grundfragen der Professionalisierung sozialpädagogischer Berufe 125003 2 HS Dί 12:00-14:00 5 4 1 8 Züchner. (A3) Soziale Arbeit und Therapie 125004 2 HS Do 16:00-18:00 3.425 Galuske (A2/A3) Forschung und Evaluation in der Sozialen Arbeit 125005 2 HS Mo 16:00-18:00 1.211 N.N. (A4) Jugendhilfe und Neue Steuerung in der kommunalen Praxis Flösser/Fuchs 125006 2 HS nach Vereinbarung Schlüter (A4) Vom Pflegesatz zum Entgelt - Finanzierung der Hilfen zur Erziehung 125007 2 SK nach Vereinbarung Struck Bereich B: Frühkindliche und vorschulische Erziehung (B2/B3) Welche Horte brauchen Mädchen und Jungen? Kasüschke 125101 2 HS Di 10:00-12:00 (B2/B3) Kind und Tod - Tabuthema oder Feld sozialen Lernens im Elementarbereich? 125102 2 HS 16:00-18:00 Dί 1.112 Lietz (B1) Qualität von Kinderbetreuung. Forschungsergebnisse im internationalen Vergleich 125103 2 HS Мо 12:00-14:00 Höltershinken 1.211

Bereich C: Familienunterstützende und familienersetzende Erziehungshilfe

5.418

(C1) Grundprobleme einer modernen Kinder- und Jugendhilfe

Di

10:00-12:00

125201 2 HS

Rauschenbach

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
(C2) Von 125202			Entgelt - Finanz Vereinbarung	ierung der Hilfen zur Er	ziehung Struck
	ellen Planur		ushandeln? The eherischer Hilfer 10:00-12:00	orie und Praxis der 1 4.322	Biermann
Bereich	D: Außersc	chuliscl	ne Kinder und J	ugendarbeit	
(D1) Gru 125301	ndproblem 2 HS	ie einei Di	r modernen Kind 10:00-12:00	der- und Jugendhilfe 5.418	Rauschenbach
(D2/D3) 125302		nd Kor Mo	nzepte der Kinde 10:00-12:00	er- und Jugendarbeit 3.410	N.N.
(D3) Erle 125303		rnen - Do	Einführung in di 14:00-16:00	e Erlebnispädagogik 3.410	Tewes
Bereich	E: Angrenz	ende ι	and sich neu ent	wickelnde Handlungsfe	elder
(E1) Lehi 125402			nit Ewachsenen Vereinbarung		Reutter
	F: Berufspi men der Si		nd Fachdidaktik	in den sozialpädagogis	schen
(F1) Prof 125501	essionalitä 2 HS	t - Ider Di	ntität 14:00-16:00	5.418	Hoffmann
	keitsorienti		nnenausbildung: Jusbildung (14-ta 16:00-18:00	Von der fächerorientier äg.) 5.418	rten Hoffmann/ Rauschenbach
	schulen für		ethodik mit sozia pädagogik 08:00-10:00	alpädagogischer Praxis 1.112	Höltershinken
(F1/F2) L 125504			n der Erzieherinn Vereinbarung	nenausbildung	Kückmann-Metschies
Kolloquie	en				
Kolloquiu 125601	um für Exai 2 K		andidaten Vereinbarung		Rauschenbach
	gik der Frül	nen Kir		oretische Grundlagen di	er Höltershinken

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Examenskolloquium 125603 2 K nach Vereinbarung Flösser Studiengang Berufsbildung - Elektrotechnik Grundstudium Bildungstheorien I Wandel der Lernkulturen 126001 2 PS Fr 14:00-16:00 Wortmann 3.414 'Bildungstheorien' in der Antike (Platon, Aristoteles) 14:00-16:00 126002 2 PS Fr 3.410 Kauder Grundlagen Pädagogischer Ethik, oder: Brauchen Pädagogen 'Verantwortung'? 126003 2 PS Fr 10:00-12:00 Kauder 3.414 Berufspädagogik I Lernorte in der beruflichen Bildung 12:00-14:00 126101 2 PS Do 3.414 Busian Das Duale System der Berufsausbildung in der BRD 126102 2 PS Di 14:00-16:00 Pätzold/N.N. Betriebspädagogik I Lernen und Arbeiten - Konzepte dezentralen Lernens in der beruflichen Bildung 126201 2 PS Fr 10:00-12:00 1.211 Pätzold/N.N. Didaktik beruflichen Lehrens und Lernens I. (Anmeldelisten in der Woche vor Semesterbeginn im Fover Fachbereich 12. Emil-Figge-Str. 50, 1. Etage, Trakt B) Planung und Durchführung von Unterricht - Methodik und Didaktik beruflichen Lehrens und Lernens 126301 2 PS Fr 08:00-10:00 Busian 3.414 Psychologie I

Psychologische Lerntheorien

Di

10:00-12:00

HS₂

144620 2 V

Gasch

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort		Dozent
Hauptst	udium					
Berufsp	ädagogik II					
Beruflich 127001		d Weite Mo	erbildung im Um 10:00-12:00	bruch 1.211		Pätzold
Berufspa	ädagogik II	l				
Pädago 127101		taltung Fr	smöglichkeiten 12:00-14:00	im Berufsko 3.414	olleg	Werner
Betriebs	pädagogik	, H				
Beruflich 127201	ne Bildung i 2 HS	im lerno Mo	enden Unterneh 08:00-10:00	nmen 3.410		Pätzold
Didaktik	beruflicher	n Lehre	ns und Lernens	: 11		
Didaktise 127301		eln in d Di	ler beruflichen E 10:00-12:00	Bildung 3.410		Pätzold
Kolloquii	um					
Kolloquii 127501		ktikante Di	en und Examens 08:00-10:00	skandidaten 1.112		Pätzold
Biologie	und Dida	ıktik d	er Biologie			
Grundsti (für Sek.		enfach	Journalistik, Inf	ormatik, Sta	atistik, Diplom-Päda	agogik)
Vorkurs 1 128001	für biologis 2 Ü Kompakt	-	chniken und Me 09:00-16:00 1.3.99	thoden 4.409	,	Noll/Schäfer
	- Ethologie 1 V	und Si Fr	nnesphysiologie 10:00-12:00	9 3.425		Verbeek
	- Ethologie 1 Ü	und Si Fr	nnesphysiologie 10:00-12:00	e 4.413		Verbeek
Block 3 - 128004		und Si Fr	nnesphysiologie 10:00-12:00	e 4.414		Hinz
	Ökologie/ 1 V	Umwel Fr	tschutz 08:00-10:00			Hinz/Noll

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Block 4 - 128006	- Ökologie/ 1 Ü	Umwe Fr	eltschutz 08:00-10:00	4.407	Noll
Block 4 -	- Ökologie/ 1 Ü	Umwe Fr	eltschutz 08:00-10:00	4.409	Hinz
Block 6	- Baupläne. 1 V	/Forme	en der Pflanzen 08:00-10:00	3.425	Elsner
	- Baupläne 1 Ü	/Forme	en der Pflanzen 08:00-10:00	4.413	Schäfer
Block 6 -		/Forme	en der Pflanzen 08:00-10:00	4.414	Elsner
Block 7 -	Bau/Leist	ung de Mi	er Pflanzen 10:00-12:00	3.425	Schäfer
Block 7 -	- Bau/Leist 1 Ü	ung de Mi	er Pflanzen 10:00-12:00	4.413	Schäfer
Block 7 -	Bau/Leist	ung de Mi	er Pflanzen 10:00-12:00	4.414	Elsner
Block 8 -		/Forme	en der Tiere 12:00-14:00	4.413	Hinz
Block 8 -			en der Tiere 0-14:00	4.413	Hinz/Noll
Übunger 128016		rundlaç Mi	gen der Biologie 08:00-10:00	4.409	Verbeek
Übunger 128017			gen der Biologie Vereinbarung		Verbeek
Fachpral	tikum Biok 1 Ü	ogie, 1 Di	4tägig 14:00-16:00	4.413	Schäfer
Fachpral 128019	dikum Biok 1 Ü	ogie, 1 Di	4tägig 14:00-16:00	4.413	Schäfer

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
Hauptst (für Sek		enfach	Journalistik, In	oformatik, Statistik; Diplom	n-Pädagogik)			
	Bereich "Allgemeine Biologie" A.1 Zellbiologie, A.2 Genetik, A.3 Ökologie							
Genetik 129001		nach	Vereinbarung		N.N.			
Übunge 129002	n zur Gene 2 Ü		2 Vereinbarung		N.N.			
	"Botanik" phologie u	nd Eva	lution der Pflar	nzen, B.2 Physiologie der l	Pflanzen			
Morphol 129003	ogie der Pi 2 V		, B.1 Vereinbarung		N.N.			
Übunge 129004			e der Pflanzen, Vereinbarung	B.1	N.N.			
D.1 Ana D.2 Biol	Bereich "Humanbiologie" D.1 Anatomie und Physiologie des Menschen D.2 Biologische Anthropologie und Humagenetik D.3 Humanökologie und Umweltschutz							
Ernährui 129005		ffwech Di	sel des Mensc 12:00-14:00	hen, D.1	Schulte			
Übungei 129006		rungs- Di	und Stoffwech 14:00-16:00	nselphysiologie des Mense 4.409	chen, D.1 Schulte			
	"Didaktik d emeine Bic		•	ezielle Biologiedidaktik)				
Umwelte 129007	erziehung, l 2 V	E.2 Mi	12:00-14:00	3.425	Stichmann			
Der Sch 129008		Theori Mi	e und Praxis, E 14:00-16:00	.1 oder E.2 4.428	Stichmann/ Stichmann-Marny			
Umweltii 129009	nterpretatio 2 Ü	n, E.2 Mo	– 14tägig 14:00-18:00	4.428	Stichmann			
Biologiso 129010		e im W Do	ohn- und Lebe 10:00-12:00	ensbereich des Grundschü 3.425	ülers Schäfer			

Verbeek

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	achunterric 2 S		ıkret: Lebensrau Vereinbarung	m Wasser	Hellberg-Rode
Schulpra 129012	ıktische Üt 2 Ü	ounger Di	08:00-12:00		Schäfer
Schulpra 129013	ktische Üb 2 Ü	ounger Di	08:00-12:00		Siedlaczek
Schulpra 129014	ktische Üb 2 Ü	ounger Di	08:00-12:00		Pähler
Kolloquiu 129015		ie und Mo	Gesellschaft' 16:00-18:00	4.428	alle Lehrenden des Faches Biologie
Umwelte 129016	thik als Au 2 S	fgabe Mi	10:00-12:00	4.428	Rurik/Verbeek
Strand, E 129017	Dünen und		r - Texel 28.5.99		Stichmann
Ökosyste 129018	em See - E	Biologis 24.	sche Station Gr. 7.99	HI. Meer	Schäfer/Verbeek
Eintägige 129019	biologisch		ursionen Vereinbarung		Stichmann
Eintägige 129020	biologisch		ursionen Vereinbarung		Verbeek
Anleitung 129021	j zu praktis		und wissenscha Vereinbarung	ftlichen Arbeiten	Hinz/Noll Schäfer/Stichmann

FACHBEREICH SONDERERZIEHUNG UND REHABILITATION

STUDIENGANG "Lehramt für Sonderpädagogik"

Lehramtsstudium mit dem Ziel der Ersten Staatsprüfung für das Lehramt für Sonderpädagogik (Primarstufe, Sekundarstufe I) sowie einer sonderpädagogischen Fachrichtung im Rahmen des Lehramts für die Sekundarstufe II.

Nähere Informationen:

Ordnung der Ersten Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen vom 23. August 1994, geändert durch Verordnung vom 19. November 1996, abgedruckt in: Ausbildung der Lehrerinnen und Lehrer, Ministerium für Schule und Weiterbildung, Wissenschaft und Forschung des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf.

Studienberatung im Fachbereich:

AR Dr. Reinhilde Stöppler, Tel: 755-5898 R 5.407, Emil-Figge-Straße 50 Sprechstunde: Mi 09.00-11.00

DIPLOM-ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTEN Studienrichtung Sondererziehung und Rehabilitation

Das Studium gliedert sich nach der Diplom-Prüfungsordnung für den Studiengang "Erziehungswissenschaft" in ein dreisemestriges Grundstudium im Umfang von 60 SWS, das mit dem Vordiplom abgeschlossen wird. Im Rahmen dieses Grundstudiums müssen mindestens 8 SWS "Grundlagen der Sondererziehung und Rehabilitation" studiert werden. Veranstaltungen dazu sind unter dem Kürzel DEV 6 zu finden. Zu den Angeboten in den Bereichen DEV 1 - DEV 5, DEV 7 - DEV 9 siehe Fachbereiche 12 und 14.

Das Hauptstudium in der Studienrichtung "Sondererziehung und Rehabilitation" umfaßt das Grundlagenstudium (4. - 8. Semester) im Umfang von 40 SWS (Kürzel: DSG 1 - DSG 6) und das schwerpunktspezifische Studium von 4 Handlungsfeldern im Umfang von 60 SWS (5. - 8. Semester).

Studienschwerpunkte sind: "Förderung behinderter und von Behinderung bedrohter Kinder" (Kürzel: DSK) und "Bildung und Rehabilitation Behinderter im Jugend- und Erwachsenenalter" (Kürzel: DSE). Die schwerpunktspezifischen Handlungsfelder sind unterteilt in den Bereich "Zielgruppen" (Kürzel: Z 1 - Z 5) und "Spezielle Fördermaßnahmen" (Kürzel: F 1 - F 6).

In den beiden Studienschwerpunkten DSK und DSE sind jeweils 4 Handlungsfelder zu studieren:

- 1 großes Handlungsfeld 24 SWS
- 3 kleine Handlungsfelde je 12 SWS

Bei den Handlungsfeldern wird zwischen "Zielgruppen" und "Speziellen Fördermaßnahmen" unterschieden. Wird als 1. Handlungsfeld eine Fördermaßnahme gewählt,
muß das 2. und 3. Handlungsfeld (kleine Handlungsfelder) aus dem Bereich der Zielgruppen gewählt werden. Ist das 1. Handlungsfeld eine Zielgruppe, muß das 2. und
3. Handlungsfeld aus dem Bereich der Fördermaßnahmen gewählt werden. Das
4. Handlungsfeld ist beliebig aus dem Bereich der Fördermaßnahmen oder Bereich

4. Handlungsfeld ist beliebig aus dem Bereich der Fördermaßnahmen oder Bereich der Zielgruppen zu wählen.

Es kann auch aus dem jeweiligen anderen Studienschwerpunkt und auch - bei Zustimmung des Prüfungsausschusses - aus der Studienrichtung "Bildungs- und Sozialwesen" gewählt werden.

Im ersten Handlungsfeld muß ein mindestens achtwöchiges außerschulisches Praktikum abgeleistet werden. Bis zur endgültigen Praktikumsregelung sollte das Praktikum nur in Absprache mit den zuständigen Dozentinnen und Dozenten geplant werden.

Einzelheiten zur Diplomprüfungsordnung sind beim Zentralen Prüfungsamt und bei der Studienberaterin zu erfahren.

Bitte auf entsprechende Aushänge achten!

Studienberatung im Fachbereich:

OstR i. H. Dr. Philipp Walkenhorst, Tel: 755-5898

R 5.407, Emil-Figge-Straße 50 Sprechstunde: Mo 14.00-16.00

Beratung über formale Regelungen der Diplom-Prüfungsordnung:

Zentrales Prüfungsamt

VA Wolf-Dieter Hohmann, Tel: 755-4122

R 0.2229, Emil-Figge-Straße 50

Sprechstunde: Di und Do 08.30-12.00, Mi 13.00-14.30

Beratung über Praktika:

Lisa Glombik-Goebel, Tel: 755-2849 R 1.232, Emil-Figge-Straße 50 Sprechstunde: Mo-Fr 09.00-12.00

Habilitationen erfolgen gem. Habilitationsordnung für die Fachbereiche der Universität Dortmund vom 01.02.1977.

Promotionsstudium und Promotionen sind gem. Promotionsordnung der Universität Dortmund für den Fachbereich Sondererziehung und Rehabilitation vom 21.03.1985 (GABI. NW Nr. 5/1985) möglich.

Die Fachschaft Sonderpädagogik ist zu erreichen unter Tel: 755-5458



Geisteswissenschaften, Pädagogik, Sonderpädagogik, Sprachen und mehr ...

Vogelpothsweg 74 UNI-Center 44227 Dortmund

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 FAX (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

ÜBERSICHT

über die Studienabschnitte, Studienschwerpunkte und Teilgebiete des Diplomstudiengangs Erziehungswissenschaft", Studienrichtung "Sondererziehung und Rehabilitation" (einschl. der benutzten Abkürzungen und der Ifd. Nummern des Veranstaltungsangebotes).

Benutzte Abkürzungen:

DSE = Diplom Erziehungswissenschaft, Studienrichtung "Sondererziehung und Rehabilitation", Schwerpunkt "Bildung und Rehabilitation Behinderter im Jugend- und Erwachsenenalter"

DSK = Diplom Erziehungswissenschaft, Studienrichtung "Sondererziehung und Rehabilitation Schwerpunkt "Förderung behinderter u. von Behinderung bedrohter Kinder"

Z = Zielgruppe

F = Spezielle Fördermaßnahme

DEV = Diplom Erziehungswissenschaft, Vordiplom

DSG = Diplom Erziehungswissenschaft, Studienrichtung "Sondererziehung und Rehabilitation". Grundlagenstudium des Hauptstudiums

VORDIPLOM (60 SWS)

DEV 1 Angebote s. Fachbereiche 12 und 14

DEV 6 Einführung in die Grundlagen der Sondererziehung und Rehabilitation (1 Leistungsnachweis oder mündliche Prüfung im Vordiplom - 8 SWS).

HAUPTDIPLOM (100 SWS)

Grundlagenstudium (40 SWS, 4 Leistungsnachweise)

- DSG 1 Einführung in den Personenkreis Behinderter und von Behinderung Bedrohter unter besonderer Berücksichtigung medizinischer Aspekte (1 Leistungsnachweis nach Wahl: DSG 1 bzw. DSG 2, 8 SWS).
- DSG 2 Einführung in die Institutionen und Organisationsformen der Sondererziehung und Rehabiltation einschließlich rechtlicher Grundlagen (1Leistungsnachweis nach Wahl: DSG 2 bzw. DSG 1, 6 SWS)
- DSG 3 Einführung in die sonderpädagogischen Förder- und Rehabilitationsmaßnahmen (1 Leistungsnachweis nach Wahl: DSG 3 bzw. DSG 4, 6 SWS).
- DSG 4 Allgemeine Behindertenpädagogik (1 Leistungsnachweis nach Wahl: DSG 4 bzw. DSG 3, 4 SWS).
- DSG 5 Sonderpädagogische Psychologie (1 Leistungsnachweis, 8 SWS).
- DSG 6 Sonderpädagogische Soziologie (1 Leistungsnahweis, 8 SWS). Schwerpunktbezogenes Wahlpflichtstudium (60 SWS)

Schwerpunkt "Förderung behinderter und von Behinderung bedrohter Kinder" (DSK) Handlungsfelder: Zielgruppe (Z), Spezielle Fördermaßnahme (F) DSK Z1 Sehgeschädigte (blinde und sehbehinderte) Kinder DSK Z2 Geistigbehinderte und lernbeeinträchtigte Kinder DSK Z3 Körperbehinderte Kinder DSK Z4 Psychosozial gestörte Kinder DSK Z5 Sprach-, sprech- und redegestörte Kinder DSK F1 Bewegungserziehung und Bewegungstherapie DSK F2 Kunsttherapie DSK F3 Musiktherapie und Rhythmik DSK F4 Psycho- und verhaltenstherapeutisch orientierte Interventionen DSK F5 Sprachtherapie Schwerpunkt "Bildung und Rehabilitation Behinderter im Jugend- und Erwachsenenalter" (DSE) Handlungsfelder: Zielgruppe (Z), Spezielle Fördermaßnahme (F) DSE Z1 Sehgeschädigte (blinde und sehbehinderte) Jugendliche und Erwachsene DSE Z2 Geistigbehinderte Jugendliche und Erwachsene DSE Z3 Körperbehinderte Jugendliche und Erwachsene (einschl. der durch Unfälle und Berufskrankheiten Spätgeschädigten) DSE Z4 Psychosozial gestörte Jugendliche und Erwachsene DSE Z5 Sprach-, sprech- und redegestörte Jugendliche und Erwachsene DSE F1 Berufsbildung und Umschulung von Behinderten sowie Arbeit in Behinderteninstitutionen und Selbsthilfegruppen DSE F2 Kunsttherapie DSE F3 Musiktherapie DSE F4 Bewegungserziehung und Bewegungstherapie DSE F5 Psycho- und verhaltenstherapeutisch orientierte Interventionen DSE F6 Sprachtherapie

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/

SWS

Nr.

avT

Zeit Taa

Ort

Dozent

Thema: Gemeinsamer Unterricht / Integrationspädagogik

Folgende Veranstaltungen des Fachbereichs 13 beziehen sich auf die Integrationspädagogik und sind für Studierende aller lehramtsbezogenen Ausbildungsgänge/Fachbereiche geöffnet:

Schüler mit Körperbehinderung und Schüler ohne Behinderung lernen gemeinsam - Integration an der Schule in Theorie und Praxis

SP 5-8, Sek II 5-8, Wpfl, A3, D4

Listeneintrag, bitte auf Aushang achten!

130101 2 S

Mo

10:15-11:45 R. 5.418 Tillmann

Rollstuhlsport

SP 2-8, Sek II 2-8, Wpfl, A2, A3, D2-D4, DSE/DSK Z3

130102 2 S

130103 2 Ü

Di 10:15-12:00 Sportgebäude/Halle 3

Sportgebäude/Halle 3

Kampmeier

Tutorium: Selbsterfahrung mit dem Rollstuhl Di

SP 1-4 (8), Sek II 1-4 (8), Wpfl, A2, A3, E2, DSK/DSE Z3

Kampmeier

Bewegung, Spiel und Sport miteinander

Hölter/Kampmeier Levendecker

SP 1-8, Sek II 1-8, Wpfl, A2, A3, D2, D4, E2, DSK F1,

DSE F4, DSK/DSE Z3 Di

130104 2 PS

08:00-09:30

09:30-10:45

Sportgebäude/Halle 3

Methodische Konzepte zur Unterrichtsgestaltung im Gemeinsamen Unterricht sowie an der Schule für Menschen mit geistiger Behinderung (Sonderschule)

SP 2-8, Wpfl, D1/D2

130105 1 S

Fr 08:00-10:00 B 4.324

Boelhauve

Einführung in die Theorie und Praxis der gemeinsamen Erziehung

(mit Videoeinsatz), (mit Tutorium)

SP 1-4, A1, DEV 6

130106 2.5

Mi 10.00-12.00 R 4324

Schumann

Zur Theorie und Praxis der Inclusion von Kindern mit besonderem Unterstützungsbedarf in Italien und Dänemark - Vorbild für die BRD?

SP 4-8, A1, DSG 4

130107 2 S

Dο 10:00-12:00 R. 3.434

Schumann

Erwachsene mit schweren Behinderungen zwischen Integration und Reinstitutionalisierung

SP 4-8 Wpfl, DSE, DSG 1

130108 2 S

Mi

10:00-12:00

R. 2.512

Kammer-Klimm

Titel/ SWS Nr. Tag 7eit Ort Dozent Typ Nichtaussonderung in Theorie und Praxis des Kindergartens und der Schule SP 5-8 Wpfl, A1, DEV 6 130109 2 S Μi 14:00-16:00 R. 0.313 Kochanek Biographieforschung in der Integrationspädagogik SP 4-8 Wpfl, DSG 130110 2 S Di 10:00-12:00 R. 3.434 Schildmann Konzeptionen der Integrationspädagogik: Montessori-Pädagogik und Reggio-Pädagogik SP 1-5 Wpfl, A1, DSG, DEV 6 130111 2 S 16:00-18:00 Do R. 4.324 Lingenauber Zwischen Ideal und Realität: Lehrerinnen und Lehrer in der Integrationspädagogik SP 1-5 Wpfl, DSG, DEV 6 130112 2 S 14:00-16:00 R. 4.325 Nagode Sechste landesweite Ringvorlesung NRW Integrationspädagogik für den Primar- und Sekundarbereich unter Beteiligung der Universitäten Gehrmann/ Dortmund, Essen, Hagen und Köln Hüwe/ SP 1-8 Wpfl, A2, D1, E2, DSG3, DSE Z2 Schmetz 130113 2 S Di 16:15-18:00 R 4.323 Beobachtung und pädagogische Beurteilung von Lehr- und Lernverhalten im Förderunterricht und im Gemeinsamen Unterricht SP 3-8 Wpfl, D2, E2, E5; D (SuR) 3-5, DEV 1. DSK Z2 Gehrmann/ 130114 2 S Fr 12:15-14:00 R. 2.512 Wember Neue Wege der Lernbehindertenpädagogik SP 3-8 Wpfl. A2. D1. E5 130115 2 S Fr 10:15-12:00 R. 4.325 Gehrmann Interkulturelles Lernen durch ausländische Kinder an der Schule für Lernbehinderte und im Gemeinsamen Unterricht behinderter und nichtbehinderter Kinder SP 3-8 Wpfl, A3, D3, E2 130116 2 S 12:15-13:45 R.2.438 Hüwe Das 'Gesetz zur Weiterentwicklung der sonderpädagogischen Förderung in Schulen' und seine Umsetzung im Gemeinsamen Unterricht behinderter und nichtbehinderter Kinder und Jugendlicher Kompaktseminar mit Exkursionen 25.05.-28.05.99 -Anmeldung und verbindliche Vorbesprechung in R. 2.508 SP 3-8 Wpfl, A4, E2, E5 130117 2 S 08:00-15:00 Hüwe

Titel/ SWS Nr. 7eit Ort Typ Tag Dozent Das Orff-Schulwerk und mehr... Musikmachen in der Sonderschule und im Gemeinsamen Unterricht. Dieses Seminar ist auch für Studierende des FB 12 geöffnet Musischer Schein, Prim C2, SEkl: C3, DSK 130118 2 S Do 10:00-12:00 R 5.425 Krebber-Münch Sonderpädagogische Berufs- und Handlungsfelder eine interdisziplinäre Einführung (siehe Veranst.-Nr. 133401 u. 133402) 130119 4 V Mi 08:30-11:45 Kampmeier/Stadler Probleme der Didaktik des Anfangsunterrichtes bei Kindern mit Sehschädigung (Vorbereitung zum Blockpraktikum) BL+SB, SP 3-8 Wpfl, D1, D2, D5 130120 2 S Mi 10:00-12:00 R. 5.425 Csocsán Didaktik des Unterrichts. Lesen und Schreiben mit blinden und sehbehinderten Kindern BL+SB, SP 3-8 Wpfl, D1, D2, D5 130121 2 S Do 08:00-10:00 R. 3.434 Csocsán Allgemeine Behindertenpädagogik Zentrale Aspekte der Behindertenpädagogik (Zwischenprüfungsseminar mit Tutorium) SP 3-4 Wpfl, A1 130201 2 S Di 16:00-18:00 R. 4324 Schumann/u.a. Tutorium zum Zwischenprüfungsseminar 'Zentrale Aspekte der Behindertenpädagogik' Schumann/ Α1 130202 2 S Mi 12:00-14:00 Tebbe R. 2.512 Einführung in die Theorie und Praxis der gem. Erziehung (mit Videoeinsatz), (mit Tutorium) SP 1-4, A1, DEV 6 130203 2 S Mi 10:00-12:00 R. 4.324 Schumann Zur Theorie und Praxis der Inclusion von Kindern mit besonderem Unterstützungsbedarf in Italien und Dänemark - Vorbild für die BRD? SP 4-8, A1, DSG 4 130204 2 S Do 10:00-12:00 R. 3.434 Schumann

Schumann

Bioethik, Ethik und Behinderung (mit Videoeinsatz)

08:00-10:00

R. 2.422a

Do

SP 1-8 Wpfl, A1, DEV 6, DSG 4

130205 2 S

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Kolloquium zu Prüfungsfragen SP. DSG. DSE. A1 130206 1 K nach Vereinbarung Solarová Geschichte der Behindertenpädagogik Wandel von Versorgungsstrukturen und Institutionen SP 2-8 Wpfl, A1, DEV 6, DSG 4 130207 2 S Fr 10:00-12:00 R. 4.324 Kammer-Klimm Erwachsene mit schweren Behinderungen zwischen Integration und Reinstitutionalisierung SP 4-8 Wpfl, DSE, DSG 1 130208 2 S Mi 10:00-12:00 R. 2.512 Kammer-Klimm Einführung in die internationale vergleichende Sonderpädagogik SP 4-8 Wpfl, A1, DEV 6, DSG 4 130209 2 S Fr 10:00-12:00 R. 4.325 Hruzová-Sexsmith Behinderung aus systemisch-konstruktivistischer Perspektive SP 2-8 Wpfl, A1, DEV 6, DSG 4 130210 2 S Di 14:00-16:00 R. 4.325 Roth Selbständiges versus Selbstbestimmtes Leben - Ein unlösbarer Widerspruch oder zwei alternative Lebensformen? Eine Fragestellung auch für die Blinden- und Sehbehindertenpädagogik. SP 4-8 Wpfl, E3, A1, BL+SB, DSK/DSE Z1 Drolshagen/ 130211 2 S Di 10:00-12:00 R. 4.325 Rothenberg Einführung in die Behindertenpädagogik (Grundlagen) offen für die Studierenden des FB 12 SP 1-4 Wpfl, A1, DSG 4, DEV 6 14:00-16:00 130212 2 S Mo HS₂ Rothenberg Das Internet - unerschöpfliche Quelle neuer Informationen oder unübersichtlicher Datendschungel? Zur Bedeutung des Internets für blinde und sehbehinderte Computernutzer und -nutzerinnen Begrenzte Teilnehmerzahl. Listeneintrag ab 22.03.1999 SP 5-8 Wpfl, Sek II, A1, DSG 4, DSE F1, DSK Z1, DEV 6 Drolshagen/ 130213 2 S Mi 14:00-16:00 R. 4.323 Klein Geschichte der Sonderpädagogik (Ideengeschichte) SP 2-8 Wpfl, A1, DEV 6 130214 2 S Do 12:00-14:00 R. 2.422a Gerth Nichtaussonderung in Theorie und Praxis des Kindergartens u. der Schule SP 5-8 Wpfl, A1, DEV 6 130215 2 S 14:00-16:00 R. 0.313 Kochanek

Titel/ SWS Nr. Тур Zeit Ort Dozent Tag Ermordung behinderter Menschen im Nationalsozialismus: Exkursion nach Hadamar (Begleitend zum Geschichtsseminar: Kammer-Klimm) SP 2-8 Wpfl, DEV 6, DSG 4 130216 1 Ex Krones nach Vereinbarung Persönlichkeitsfördernde Arbeitsgestaltung mit geistig behinderten Menschen auf der Grundlage der Tätigkeitstheorie SP 4-8 Wpfl, A1, DSG 4 130217 2 S Mi 16:00-18:00 B. 4.325 Schartmann Behinderung im Wandel. Über den Umgang mit behinderten Menschen in verschiedenen Epochen SP 1-8 Wpfl, A1, DEV 6, DSG 4 Wedel 130218 2 S Mα 14:00-16:00 R. 3.434 Tutorium zur Geschichte der Behindertenpädagogik SP 2-8 Wpfl, A1, DEV 6, DSG 4 Kammer-Klimm/ 12:00-14:00 130219 2S Do R. 0.313 Knarr Tutorium zur Theorie und Praxis der gemeinsamen Erziehung Schumann SP 1-4, A1, DEV 6 130220 Franz Ort und Zeit: siehe Aushang Medizin

Medizinische Grundlagen von Entwicklungsstörungen mit neuro-psychiatrischen Auswirkungen 130301 2 S Do 14:00-16:00 HS 3 Lasar

Frauenforschung in der Behindertenpädagogik

Werkstattseminar 'Normalität-Behinderung-Geschlecht'
SP 1-5 Wpfl, DSG, DEV 6
130401 2 S Mo 12:00-14:00 R. 2.512 Schildmann

Biographieforschung in der Integrationspädagogik SP 4-8 Wpfl, DSG 130402 2 S Di 10:00-12:00 R. 3.434

S Di 10:00-12:00 R. 3.434 Schildmann

International vergleichende Behindertenpädagogik unter besonderer Berücksichtigung der Geschlechterdimension. Exemplarisches Vergleichsland: Brasilien SP 1-5 Wpfl, DSG, DEV 6

130403 2 S Di 16:00-14:00 R. 0.313 Schildmann

Titel/ SWS Tag Zeit Ort Dozent Nr. Тур Forschungskolloquium 'Frauenforschung in der Behindertenpädagogik' SP 5-8 Wpfl, DSG 130404 2 K Mo 14:00-16:00 R. 5.425 Schildmann Konzeptionen der Integrationspädagogik: Montessori-Pädagogik und Reggio-Pädagogik SP 1-5 Wpfl, DSG, DEV 6 130405 2 S Do 16:00-18:00 R. 4.324 Lingenauber Behinderung und Helfen: Warum werde ich Behindertenpädagogin? Blockseminar: siehe Aushang! SP 1-8 Wpfl, DSG, DEV 6 130406 2 S Bretländer Zwischen Ideal und Realität: Lehrerinnen u. Lehrer in der Integrationspädagogik SP 1-5 Wpfl, DSG, DEV 6 130407 2 S 14:00-16:00 R. 4.325 Nagode Psychologie in Sondererziehung und Rehabilitation

Grundlagen

130502 2 V

Psychologische Grundlagen in Sondererziehung und Rehabilitation. Basisveranstaltung Grundstudium

12:00-14:00

Sp 3-4 Pfl, B2, C1, C2

130501 2 V Mi 08:30-10:00 HS 3

Mo

Lamberti/N.N. Sokolowski/Werner

Psychologische Diagnostik und Intervention in Sondererziehung und Rehabilitation. Basisveranstaltung Hauptstudium SP 6-8 Wpfl, B2, DSG 5

Franke/Linderkamp N.N./Nachbar Sokolowski

Entwicklungsstörungen und Entwicklungsförderung SP 6-8 Wpfl, B2, C2, E1(Lb), E2 (E), DSK Z2/Z4/Z5, DSK F4 130503 2 S 14:00-16:00 Di R 4.324

Linderkamp

In den Seminaren zum Hauptstudium SuR (Grundlagenvertiefung, Intervention, Fallseminare) wird die Teilnahme an der Vorlesung "Psychologische Diagnostik und Intervention in Sondererziehung und Rehabilitation" vorausgesetzt - in der Regel durch einen Leistungsnachweis dokumentiert.

Grundlagenvertiefung

Forschungskolloquium Psychologie in Sondererziehung und Rehabilitation SP 6-8, B2, DSG 5 Franke/ 130601 2 K Dί 16:00-18:00 R 3.434 Sokolowski

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
	Sekten, Kulte, Okkultismus -neue Heilsbringer oder Wege ins Aus? SP 6-8, B2, DSG 5							
130602		Mi	16:00-18:00	R 2.512	Riede			
	sche Ansätz 32, DSG 5	ze in d	er Drogenarbeit					
130603		Fr	14:00-16:00	R 2.512	N.N.			
	ung und Fa B2, DSG 5	milient	oeziehungen					
130604		Do	10:00-12:00	R.: s. Aushang	N.N.			
	ung chronis B2, DSG 5	scher E	Erkrankungen im	Kindes- und Jugendalter				
130605	2 V	Di	14:00-16:00	R.: s. Aushang	N.N.			
	as als Probl B2, DSG 5	em be	hinderter Menso	chen				
130606	2 V	Mi	08:00-10:00	R. 4.325	Franke/Hocke			
	Durchführi B2, DSG 5	ung ur	id Auswertung e	empirischer Arbeiten				
130607	2 S	Mi	16:00-18:00	R 3.434	Lamberti			
	nd Suizidprä B2, DSG 5	äventic	n					
130608	2 V	Do	12:00-14:00	R. 2.512	Franke			
	z und Varial B2/C2, DS(osychischer Funi	ktionen				
130609	2 S	Мо	12:00-14:00	R. 0.313	Sokolowski			
	ogische Dia C2, DSG 5	gnostil	k in sonderpäda	gogischen Gutachten				
130610	2 S	Di	14:00-16:00	R. 2.512	Sokolowski			
Diagnost SP 5-8 V	isches Rüs Vpfl, C2 (Lt	tzeug: o, Gb,	Testkenntnis ur Kb, E), DSK Z2/	nd Aufgabenanalyse Z3/Z4				
130611		Di	10:00-12:00	R 5.410	Baumann			
	he Auswirk n 4 Blöckei		von Folter					
130612	2 S	Fr	10:00-14:00	R.: s. Aushang	Joksimovic			

Titel/ SWS **Zeit** Ort Dozent Nr Тур Tag Intervention Psychologische Beratung für Kinder, Jugendliche und Familien SP 6-8, B2, DSG 5 130701 4 V Mi 14:00-18:00 Beratungsstelle/Westhoffstr. Klamser Probleme des Jugendalters/Was macht Erwachsenwerden so schwer? SP 6-8, B2, DSG 5, Wpfl Bohn-130702 2 V Mo 10:00-12:00 R 3.428 Windmüller Psychologische Gesprächsführung SP 5-8, B2, DSG 5 130703 4 Ü Dο 10:00-14:00 R 4.323 Bleif/Nachbar Aufmerksamkeitsstörungen bei Kindern im Grundschulalter SP 6-8, B2, C2, DSG 5 130704 2 V Dο 12:00-14:00 R. 2.438 Lamberti Neuropsychologische Diagnostik

Psychologische Methoden der Gesundheitsförderung bei Kindern u. Jugendlichen Teilnehmerbegrenzung: 15 SP 6-8, B2, DSG 5 130706 2 S Do 14:00-16:00 R. 4.325 N. N. N.

R. s. Aushang

Interventionen bei expansiven Verhaltensstörungen Seminar mit Praxisphase; begrenzte Teilnehmer/innenzahl; bitte auf Aushang achten! SP 6-8 Wpfl, B2, E1 (Lb), B2, E2 (E), DSK Z2/Z4/Z5 130707 2 S Do 14:00-16:00 R 5.410

14:00-16:00

Мо

Albers/Linderkamp

N.N.

Förderung kognitiver Lernvoraussetzung II SP 5-8 Wpfl, D4 (Kb), E2 (Lb), E1 (E), E4 Gb), DSK Z2 130708 2 S Mo 14:00-16:00 R 4.323 Baumann

Entwicklung und Förderung der Leistungsmotivation SP 6-8, B2, E1 (Lb), E4 (Gb), E1, E2 (e), DSK F4, DSG 5, DSE F5 130709 2 S Mi 10:00-12:00 R. 2.438 Werner

Fallseminare

SP 6-8 130705 2 V

In den Fallseminaren werden einzelne Schüler/innen untersucht, um den individuellen sonderpädagogischen Förderbedarf festzustellen. Die 6 Gruppen wurden aufgrund der Teilnahmelisten in der Diagnostikeinführung (Werner) zusammengestellt. Bitte auf Aushänge Ende WS 98/99 achten!

Titel/	SWS							
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
SP 6-8 I	Diagnostik und Intervention SP 6-8 Pfl, B2/C2							
130801	4 S	Мо	09:00-12:00	R 5.410	Werner			
empfohl Schwer	tik und Inte en für: Lb, ounkt: Beei ⊃fl, B2/C2	SP, E,	Gb	ver Lernvoraussetzungen				
130802	,	Мо	14:00-17:00	R 5.410	Linderkamp			
empfohl Schwer	tik und Inte en für: Lb, ounkt: Lern ⊃fl, B2/C2	E, Gb		rnprozeßanalysen				
130803		Mi	09:00-12:00	R 5.410	Baumann			
	tik und Inte Pfl, B2/C2	erventio Mi	on 15:00-18:00	R 5.410	Geister			
130604	43	IVII	15.00-16.00	N 3.410	Geistei			
	tik und Inte Pfl, B2/C2 4 S	rventio Do	on 09:00-12:00	R 5.410	Werner			
Diagnos	tik und Inte	erventio	on					
-	Pfl, B2/C2	Di	16:00-19:00	R 5.410	Ebeler			
			0	as "Kommentierte Vorlesungsv es im Skriptenverkauf.	erzeichnis"			
Soziolo	gie in Son	derer	ziehung und Re	ehabilitation				
Einführu	na: Grundli	agen e	iner Soziologie d	der Behinderung				
	Npfl, Sek II	_		HS 3	Stange			
	n zur Vorles Wpfl, Sek II 2 V			R. 4.325	Stange			
der Arbe	eit für und n	nit Mei	ine Einführung ir nschen mit Behi	n gesetzliche Grundlagen nderung				
130903	Npfl, B3, D 2 S	Mo	12:15-13:45	R 4.325	Schüller			

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
und Reh	nabilitation (Teil 1:	eiten im Studium Studienanfängel	n der Soziologie in Sondererziehung r; Teil 2: Examenskandidaten)	
130904	Wpfl, B3, D 2 WK	Do	08:30-10:00	R 4.325	Adam
Soziolog	gische Aspe Wpfl, B3, D	ekte de	er Zielgruppe Sp	rachbehinderte	
130905	2 S	Мо	18:00-19:30	R 2.438	Wedel
Eine soz	en mit körp riologische Wpfl, B8, D	Grund		istigen Behinderungen.	
130906		Mi	08:30-10:00	R 2.512	Adam
	oziale Übe Npfl, B3, D		sprobleme in der	Lebensphase Jugend	
130907		Do	16:00-18:00	R. 2.438	Stange
	nd neuere 1 Npfl, B3, D		n abweichender	n Verhaltens	
130908		Fr	08:00-10:00	R. 2.438	Stange
und Jug		nit Beh	d schulischen La inderungen	ge ausländischer Kinder	
130909		Mi	14:30-16:00	R 2.438	Schultze
Eine soz	und ander iologische Npfl, B3, D	Einfühi		en mit behinderten Angehörigen –	
130910		Di	08:30-10:00	R 2.438	Adam
Konstrui		welten	enschen mit Beh im soziologische		
130911		Мо	16:00-17:30	R 2.438	Wacker
	Npfl, B3, D	SĞ 6,	n Menschen mit DSG 2 Vereinbarung	Behinderung	Wetzler
		ninar: V		tbestimmten Lebensformen	
SP 5-8 \ 130913	Npfl, B3, D 2 S	SG 6 Do	14:00-15:30	R 2 422a	Adam

Titel/ SWS Ort Dozent Nr. avT Taa Zeit Behinderte Menschen unter den Bedingungen des Betreuungsrechts -Kooperation mit Fachleuten der Betreuungspraxis SP 5-8 Wpfl, B3, DSG 6 Adam 130914 2 S Di 10:00-11:30 R 4.323 Gesundheitspolitische und organisationssoziologische Aspekte in der ogopädischen Behandlung SP 4-8 Wpfl, B3, DSG 6 Hülsebusch 130915 2 S Ort/Zeit: s. Aushang Hoffnung oder Frust - Welche Wege geht die BRD in sozialmedizinischsoziologischer Sicht für die kommenden 4 Jahre? Betrachtungen zu Gesundheit, Krankheit u. Behinderung anhand von Schwerpunktthemen SP 4-8 Wpfl, B3, DSG 6 Reinicke 130916 2 S Mο 10:00-12:00 R. 2.512 Selbsthilfe - eine neue Form der Hilfe für behinderte Menschen? Zur Soziologie des Helfens SP 5-8 Wpfl, B3, DSG 6 Schnüll 130917 2 S 16:00-17:30 R 2.512 Mο Frauen mit Behinderung im Film SP 4-8 Wpfl, B3, DSG 6 EF 50/MDZ Schüller/Wedel 130918 2 S Mo 16:15-17:45 Leben am Rand der Gesellschaft - Diagnosen und Zeugnisse alltäglicher Not SP 1-4 Wpfl, Sek II, B3, DSG 6 R. 2.438 130919 2 S Mi 08:30-10:00 Stange Aktuelle Themen der Sozial- und Behindertenpolitik - Textlektüre und -diskussion SP 5-8 Wpfl, B3, DSG 6 B 2.512 Adam 130920 2 S Dο 10:00-11:30 Berufspädagogik für Behinderte und Benachteiligte in Sondererziehung und Rehabilitation Lernzirkel Berufliche Bildung

Lernzirkel Berufliche Bildung
SP 5-8, Sek I Wpfl, Sek II Pfl, E4 (Kb, Sb, B, E, Lb), E1 (Gb), DSE F1
131001 2 S Mo 10:00-12:00 R 3.434 Biermann

Grundfragen der beruflichen Bildung SP 1-8, Sek I Wpfl, Sek II Pfl, E4 (Kb, Sb, B, E, Lb), E1 (Gb), DSE F1 131002 2 S Mo 14:00-16:00 R 4.325 Biermann

Geschlechtsspezifischer Arbeitsmarkt und Zukunft der Arbeit SP 1-8, Sek I Wpfl, Sek II Wpfl, E4 (Kb, Sb, B, E, Lb), E1 (Gb), DSE F1 131003 2 S Di 16:00-18:00 R 4.325 Schlüter

Titel/ SWS Nr. Тур Zeit Ort Tag Dozent Einrichtungen der beruflichen Rehabilitation SP 5-8, Sek I Wpfl, Sek II Pfl, E4 (Kb, Sb, B, E, Lb), E1 (Gb), DSE F1 131004 2 S 10:00-14:00 Mi R 4.323 Biermann Studiengebiet Berufspädagogik, Forschungs- und Examenskolloguium für DiplomandInnen und Lehramtsstudierende SP 5-8. Sek I Wpfl, Sek II Wpfl, E4 (Kb, Sb, B, E, Lb), E1 (Gb), DSE F1 131005 2 K Mi 18:00-20:00 R 4.325 Biermann Das Lernfeld Arbeitslehre an Sonderschulen SP 1-8, Sek I Wpfl, E4 (Kb, Sb, B, E, Lb), E1 (Gb), DSE F1 131006 2 S Fr 10:00-12:00 EF 50/Lernwerkstatt Schrader Jugendliche mit besonderem Förderbedarf SP 5-8, Sek I Wpfl, Sek II Pfl, E4 (Kb, Sb, B, E. Lb), E1 (Gb), DSE F1 131007 2 S Dο 10:00-12:00 R.: s. Aushana NN Der Übergang Schule-Beruf für behinderte und benachteiligte Jugendliche SP 1-8, Sek I Wpfl, Sek II Pfl, E4 (Kb, Sb, B, E, Lb), E1 (Gb), DSE F1 131008 2 S Di 10:00-12:00 R.: s. Aushang N.N. Blindenpädagogik Frühförderung von Kindern mit einer Sehschädigung/Mehrfachbehinderung I SP 1-8 BL+SB Wofl, E1, E2, DSK 131101 2 S Mo 16:00-18:00 R. 2.422a Walthes Tagespraktikum - Vorbereitung zum Blockpraktikum SP 3-8 BL+SB Pfl, D1, D2, D5 131102 2 TP Di 10:00-12:00 R. 0.313 Csocsán Selbständiges versus Selbstbestimmtes Leben - Ein unlösbarer Widerspruch oder zwei alternative Lebensformen? Eine Fragestellung auch für die Blinden- und Sehbehindertenpädagogik. SP 4-8 BL+SB Wpfl, E3, DSK/DSE Z1 Drolshagen/ 131103 2 S Di 10:00-12:00 R. 4.325 Rothenbera Konstruktionen im 'Blindness-system' SP 1-8 BL+SB Wpfl, A2, DSK/DSE Z1 131104 2 S Di 12:00-14:00 R. 2.512 Walthes EDV-Kurse für behinderte Studierende 131105 2 Ü Di 14:00-16:00 R 3.509 Drolshagen

Titel/

SWS

Nr.

Тур

Zeit. Tag

Ort

Dozent

Blinden- u. Sehbehindertenpädagogik gestern, heute, morgen.

Kolloquium für Examenskandidaten und Examenskandidatinnen.

SP 7-8 BL+SB Wpfl, A2, DSK/DSE Z1

131106 2 K

Di

18:00-19:30 R. 3.434 Walthes

Probleme der Didaktik des Anfangsunterrichtes bei Kindern mit

Sehschädigung (Vorbereitung zum Blockpraktikum)

SP 3-8 BL+SB Wpfl, D1, D2, D5

131107 2 S

Mi

10:00-12:00

R. 5.425

Csocsán

Förderschwerpunkt 'Sehen'-Zunkunftswerkstatt Richtlinienentwicklung

SP 5-8 BL+SB Wpfl, D1-D5

131108 2 S

Mi

12:00-14:00

R. 5.424

Walthes

Lern- und Anschauungsmaterialien im Unterricht der Kinder mit Sehschädigung

SP 1-4 BL+SB Wpfl, D1, D2. D5

131109 2 S

Mi

16:00-18:00

R 4 323

Csocsán

Didaktik des Unterrichts. Lesen und Schreiben mit blinden und sehbehinderten Kindern

SP 3-8 BL+SB Wpfl, D1, D2, D5

131110 2 S

Do 08:00-10:00

R. 3.434

Csocsán

Das Internet - unerschöpfliche Quelle neuer Informationen oder unübersichtlicher Datendschungel? Zur Bedeutung des Internets für blinde und sehbehinderte Computernutzer und -nutzerinnen

SP 5-8 BL+SB Wpfl, D5, DSK/DSE Z1

131111 2 S

Mi

14:00-16:00

R. 4.323

Drolshagen/Klein

Kursus zum Erlernen der Blindenschrift nach Braille (Vollschrift+Eurobraille)

SP 1-5 BL Woff

131112 2Ü

Do 14:00-16:00

R. s. Aushang

N.N.

Produktion adaptierter Lehrmaterialien und Einsatzmöglichkeiten im Unterricht mit blinden und sehbehinderten Schülerinnen und Schülern SP 5-8 BL+SB Wpfl, D4, DSK Z1

131113 2 S

Dο

14:00-16:00 R 4 323 Drolshagen

"Es kann immer auch alles ganz anders sein ...".

Systemisch orientierte Beratung von Familien.

Begrenzte Teilnehmerzahl (20)

Kompaktveranstaltung!

SP 4-8 BL+SB Wpfl, E1, DSK/DSE Z1

131114 2

Ort/Zeit: Bitte auf Aushang achten!

Schnurnberger

Titel/ SWS Zeit Ort Nr. avT Tag Dozent Orientierung und Mobilität - ein Konzept für Kinder mit einer Sehschädigung? Kompaktveranstaltung Begrenzte Teilnehmerzahl, Listeneintrag auf Aushang achten! SP 3-8 BL Wpfl, E3 131115 2 Ort/Zeit: Bitte auf Aushang achten! Heule Medizin Untersuchungsmethoden der Augenheilkunde und klinische Demonstration SP 1-4, B1, DSG 1 131201 1 V Dα 12:15-13:45 Städt. Augenklinik/Mehrzwecksaal, 3. Etage, Beurhausstr. 46, Do Opris Anatomie, Physiologie und Pathologie des Sehorgans SP 1-4, B1, DSG 1 131202 2 S Dα 12:15-13:45 Städt. Augenklinik/Mehrzwecksaal, 3. Etage, Beurhausstr. 46, Do Kleinhans Sehbehindertenpädagogik Low-Vision SP 3-8, E3, DSE/DSK Z1 10:00-12:00 R. 4325 131301 2 S Mo Wahren-Krüger Frühförderung von Kindern mit einer Sehschädigung/Mehrfachbehinderung I SP 1-8, BL+SB Wpfl, E1, E2, DSK 131302 2 S Мо 16:00-18:00 R. 2.422a Walthes Tagespraktikum, - Vorbereitung zum Blockpraktikum SP 3-8 BL+SB Pfl, D1, D2, D5 131303 2 TP Di 10:00-12:00 R. 0.313 Csocsán Selbständiges versus Selbstbestimmtes Leben - Ein unlösbarer Widerspruch oder zwei alternative Lebensformen? Eine Fragestellung auch für die Blinden- und Sehbehindertenpädagogik. SP 4-8 BL+SB Wpfl, E3, DSK/DSE Z1 Drolshagen/ 131304 2 S Di 10:00-12:00 R. 4.325 Rothenberg Konstruktionen im 'Blindness-system' SP 1-8 BL+SB Wpfl. A2, DSK/DSE Z1

131305 2 S

131306 2 Ü

Dί

EDV-Kurse für behinderte Studierende 2Ü

Di

12:00-14:00

14:00-16:00

R. 2.512

R 3.509

Walthes

Drolshagen

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent				
Blinden- u. Sehbehindertenpädagogik gestern, heute, morgen. Kolloquium für Examenskandidaten und Examenskandidatinnen. SP 7-8 BL+SB Wpfl, A2, DSK/DSE Z1									
131307		Di	18:00-19:30	R.3.434	Walthes				
Probleme der Didaktik des Anfangsunterrichtes bei Kindern mit Sehschädigung (Vorbereitung zum Blockpraktikum) SP 3-8 BL+SB Wpfi, D1, D2, D5									
131308		Mi	10:00-12:00	R. 5.425	Csocsán				
Förderschwerpunkt 'Sehen' - Zukunftswerkstatt Richtlinienentwicklung SP 5-8 BL+SB Wpfl, D1-D5									
131309	2 S	Mi	12:00-14:00	R. 5.424	Walthes				
Lern- und Anschauungsmaterialien im Unterricht der Kinder mit Sehschädigung SP 1-4 BL+SB Wpfl, D1, D2, D5									
131310		Mi	16:00-18:00	R. 4.323	Csocsán				
Didaktik des Unterrichts. Lesen und Schreiben mit blinden und sehbehinderten Kindern SP 3-8 BL+SB Wpfl, D1, D2, D5									
131311	2 S	Do	08:00-10:00	R. 3.434	Csocsán				
Das Internet - unerschöpfliche Quelle neuer Informationen oder unübersichtlicher Datendschungel? Zur Bedeutung des Internets für blinde und sehbehinderte Computernutzer und –nutzerinnen SP 5-8 BL+SB Wpfl, D5, DSK/DSE Z1 Drolshagen/									
131312	2 S	Mi	14:00-16:00	R. 4.323	Klein				
Produktion adaptierter Lehrmaterialien und Einsatzmöglichkeiten im Unterricht mit blinden und sehbehinderten Schülerinnen und Schülern SP 5-8 BL+SB Wpfl, D4, DSK Z1									
131313	2 S	Do	14:00-16:00	R. 4.323	Drolshagen				
"Es kann immer auch alles ganz anders sein". Systemisch orientierte Beratung von Familien. Begrenzte Teilnehmerzahl (20) Kompaktveranstaltung SP 4-8 BL+SB Wpfl, E1, DSK/DSE Z1 131314 2 Ort/Zeit: s. Aushang Schnurnberger									
Medizin									
Untersuchungsmethoden der Augenheilkunde u. klinische Demonstration SP 1-4, B1, DSG 1									
131201		Do	12:15-13:45	Städt. Augenklinik/Mehrzwecksaal, 3. Etage, Beurhausstr. 46, Do	Opris				
Anatomie, Physiologie und Pathologie des Sehorgans SP 1-4, B1, DSG 1									
131202		Do	12:15-13:45	Städt. Augenklinik/Mehr- zwecksaal, 3. Etage, Beurhausstr. 46, Do	Kleinhans				

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Geistigbehindertenpädagogik

Praktika im Lehramts- und Diplomstudiengang

Didaktische Übungen in der Schule für Geistigbehinderte (Sonderschule)

(Tagespraktikum)

Der Termin für die Vorbesprechung und für die Vergabe der zur Verfügung stehenden Plätze ist der Mittwoch der ersten

Vorlesungswoche um 12.00 Uhr im R.: siehe Aushang

SP 3-5 Pfl, D1

131501 2 Ü Mi 08:00-12:00

Boelhauve/Dönhoff Haveman/Lehrbeauftragte

Mever/Stöppler

Blockpraktikum an Schulen für Geistigbehinderte (Sonderschule)

in der Zeit vom 09.08.-03.09.99

Eine verpflichtende Kompaktveranstaltung findet am Freitag in der

letzten Vorlesungswoche von 12.00-13.00 Uhr statt. Bitte auf Aushang achten!

SP 5-7, D1

131502 nach Vereinbarung

Boelhauve

Auswertung des Blockpraktikums

Zwischentermin zum Blockpraktikum: 05.03.99 um 10.00 Uhr,

Raum bitte auf Aushang achten!

SP 5-7 Wpfl, D1

131503 2 Ü

Mo 10:00-12:00

R 2.519

Boelhauve

Auswertung des Diplompraktikums in DSK/DSE Z2, 1. Handlungsfeld

Praktikumszeitraum: 01.02.-30.04.99; bitte auf Aushang achten!

131504

nach Vereinbarung

Stöppler

Praktikum im Diplomstudiengang DSK/DSE Z2, 1. Handlungsfeld

Praktikumszeitraum: Juli bis September 1999; bitte auf Aushang achten!

131505

nach Vereinbarung

Stöppler

Didaktik (TGe D1-D6)

Grundlegung einer Didaktik für die Schule für Geistigbehinderte (Sonderschule)

SP 2-8 Wpfl, D1

131601 2 S

Do 14:00-16:00

R. 2.438

Dönhoff

Wahrnehmungserziehung bei Schülerinnen und Schülern mit

Lernbehinderungen/geistiger Behinderung

begrenzte Teilnehmerzahl: Listeneintrag! Auf Aushang achten!

SP 2-5 Wpfl, D1, D2, DSK/DSE Z2

131602 2 S

Di 08:30-10:00

R 4.324

Schmetz/Stöppler

Theorie und schulische Praxis des Hauswirtschaftsunterrichts

bei Geistigbehinderten

Kompaktveranstaltung! Vorbesprechung: bitte auf Aushang achten!

SP 5-8 Wpfl, D3

131603 2

nach Vereinbarung

Breucker

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Geistigb	ehinderte (erter in der Schule für	
SP 2-8 V 131604		Mi	16:00-18:00	R. 5.425	Heim-Kortenbusch
Begrenz		nerzahl	! Bitte auf Aush	ndern und Jugendlichen ang achten!	
131605		Do	10:00-12:00	R 4.324	Stöppler
	sen und So		chule für Geistigl n	behinderte,	
131606		Do	08:00-10:00	R. 2.512	Boelhauve
	te (Sonder			eflexion an der Schule für auf die didaktischen Übur	
131607	,	Мо	08:00-10:00	R 2.438	Boelhauve
	sein - Wol Vpfl, E2, E			nen mit geistiger Behinde	rung
131608		Do .	08:30-10:00	R 4.324	Stöppler
Familien SP 2-8 V		geistig	behinderten Kir	nd	
131609		Fr	08:00-10:00	R. 4.324	Haveman
	nen- und L Vpfl, D1 (G		erhalten im Unte	erricht mit Geistigbehinder	ten
131610		Ďi	08:00-10:00	R 5.410	Meyer
Gemeins	amer Unte	erricht			
sowie an		e für M	_	staltung im Gemeinsamer eistiger Behinderung (Sond	
131701		Fr	08:00-10:00	R. 4.324	Boelhauve
Lehrvera	nstaltunge	n: Päd	agogik (TGe A2,	/3, E 1-6)	
schwerst	e zur Förde ten Behind Vpfl, E6, D	erunge	en	on Menschen mit	
131801		Do	10:00-12:00	R. 2.438	Boelhauve
	essivem V			und zu aggressivem und mit geistiger Behinderun	
131802	2 S	Di	16:00-18:00	R. 2.512	Dönhoff

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Selbstverletzendes Verhalten bei geistiger Behinderung innerhalb und außerhalb der Schulsituation SP 2-8 Wpfl, E4, DSK Z2 131803 2 S Dο 12:00-14:00 R. 4.324 Haveman Altern und geistige Behinderung SP 2-8 Wpfl, E2, DSE Z2 131804 2 S Di 12:00-14:00 R. 4.324 Haveman Einführung in die qualitative Forschung und Einführung in das SPSS SP 2-8 Wpfl, A2, DSK/DSE Z2 131805 2 S Dί 14:00-16:00 R. 4.323 Reinders Frühförderung bei Menschen mit geistiger Behinderung SP 5-8 Wpfl, E4 131806 2 S Dönhoff-Kracht Do 12:00-14:00 R. 4.325 Das Beratungsgespräch - Zielsetzungen, Strategien und methodische Aspekte des Gesprächs mit Eltern von Behinderten (ganztägige Kompaktveranstaltung vom 25.05.-28.05.99, Teilnehmerbegrenzung; Vorbesprechung/bitte auf Aushang achten!) SP 5-8 Wpfl, E4 (Gb). E1/E4 (Kb), DSK/DSE Z2/Z3 131807 2 S nach Vereinbarung R. 5.410 Meyer Die 'Verordnung über die Feststellung des sonderpädagogischen Förderbedarfs und die Entscheidung über den schulischen Förderort' (VO-SF) bei Schülerinnen und Schülern mit geistiger Behinderung SP 5-8 Wpfl, E4 (Gb) 131808 2 S Mo 14:00-16:00 R 4 324 Meyer Förderung kognitiver Lernvoraussetzung II SP 5-8 Wpfl, D4 (Kb), E2 (Lb), E1 (E), E4 (Gb) DSK Z2 131809 2 S Mο 14:00-16:00 Baumann Medizin (TG B1) Medizinische Grundlagen bei angeborenen und erworbenen Lernbeeinträchtigungen, Teil II SP 1-8 Pfl, B1 131901 2 V Di 16:15-18:00 HS₁ Lederle Prüfungsvorbereitende Veranstaltungen Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Bitte auf Aushang achten! SP 7-8, A2, A3, DSK/DSE Z2 132001 2 S Di 12:00-14:00 R 4.325 Dönhoff Examenskolloquium für Studierende im Lehramtstudiengang; SP 7-8 Bitte auf Aushang achten! Haveman/ 132002 K nach Vereinbarung Stöppler Titel/

SWS

Nr.

Тур

Tag Zeit Ort

Dozent

Examenskolloquium für Studierende im Diplomstudiengang; DSK/DSE Z2

Bitte auf Aushang achten!

132003 K

nach Vereinbarung

Stöppler

Weitere fachrichtungsübergreifende Veranstaltungen

Diagnostik und Intervention

empfohlen für: Lb, SP, E, Gb; B2/C2

Schwerpunkt: Beeinträchtigungen kognitiver Lernvoraussetzungen

132101 4

14:00-17:00 Mo

R 5.410

Linderkamp

Diagnostik und Intervention

empfohlen für: Lb, E, Gb; B2/C2 Schwerpunkt: Lernbeeinträchtigungen/Lernprozeßanalysen

132102 4

Mi

09:00-12:00

R 5.410

Baumann

Diagnostisches Rüstzeug: Testkenntnis und Aufgabenanalyse

SP 5-8 Wpfl, C2 (Lb, Gb, Kb, E), DSK Z2/Z3/Z4

132103 2 S

Di

10:00-12:00 R 5.410

Baumann

Praxisorientierte Begleitung von Förderprojekten im Bereich der

Unterstützten Kommunikation

Persönliche Anmeldung erforderlich!

132104 2 S

SP 5-8 Wpfl, D3, D4, E4, DSK Z5/F6, DSE Z5/F6 Mo 16:00-18:00

R. 3.434

Weid-Goldschmidt

Eltern 'nichtsprechender' Kinder

SP 5-8 Wpfl, D3, D4, E4, DSK Z5, DSE Z5

132105 2 S

10:00-12:00 R. 0.313 Dο

Weid-Goldschmidt

Unterstützte Kommunikation für 'Nichtsprechende'.

Teil 1, eine Einführung

Kompaktveranstaltung am 26.05.-28.05.99

Bitte auf Aushang achten!

SP 1-8 Wpfl, D3, D4, E4, DSK Z5/F6, DSE Z5/F6

132106 S nach Vereinbarung Weid-Goldschmidt

Körperbehindertenpädagogik

Pädagogik (TG A2-A4, C 3, E1-E6)

Grundstudium

Sonderpädagogische Berufs- und Handlungsfelder -

eine interdisziplinäre Einführung

(siehe auch Veranst.-Nr.: 133401 u. 133402)

SP 1-4 Pfl, A4, Ringveranstaltung

08:30-11:45 132201 4 V Mi

HS₁

Kampmeier/Stadler

Titel/ SWS Zeit Ort Nr. Typ Tag Dozent

R 4324

Hauptstudium

'Große Pläne für kleine Leute': Frühförderung körperbehinderter Kinder SP 5-8 Wpfl, A3, D3, E1, DSK Z3, DSG 3

132301 2 S Di 10:15-11:45

Levendecker

Berufliche Handlungsfelder für Diplompädagoginnen u. Diplompädagogen Begleitende Hospitationen in Einrichtungen der Praxis: ieweils halbtägig; bitte auf Aushang achten!

DSK Z3/DSG 3

132302 2 EX nach Vereinbarung Levendecker

Wassersport mit Körperbehinderten zwischen Anspruch und Wirklichkeit Bitte auf Aushang achten!

SP 6-8, Sek II 6-8 Wpfl, E2, DSG 3

132303 2 PS

nach Vereinbarung

Jeskulke

Das Beratungsgespräch - Zielsetzungen, Strategien und methodische Aspekte des Gesprächs mit Eltern von Behinderten (ganztägige Kompaktveranstaltung vom 25.05.-28.05.99, Teilnehmerbegrenzung; Vorbesprechung/bitte auf Aushang achten!) SP 5-8 Wpfl, E4 (Gb), E1/E4 (Kb), DSK/DSE Z2/Z3

132304 2

nach Vereinbarung

Meyer

Praxisorientierte Begleitung von Förderprojekten im Bereich der Unterstützten Kommunikation Persönliche Anmeldung erforderlich! SP 5-8 Wpfl, D3, D4, E4, DSK Z5/F6, DSE Z5/F6 132305 2 S 16:00-18:00 Mo R. 3.434

Weid-Goldschmidt

Eltern 'nichtsprechender' Kinder

SP 5-8 Wpfl, D3, D4, E4, DSK Z5, DSE Z5

132306 2 S

Dο 10:00-12:00 R. 0.313

Weid-Goldschmidt

Grund- und Hauptstudium

Förderung schwerstbehinderter Schülerinnen und Schüler in Geschichte und Gegenwart SP 3-8, Sek II 3-8, Wpfl, E3 132401 2 S Mi 12:15-13:45 R. 4.324

Tillmann

Unterstützte Kommunikation für 'Nichtsprechende', Teil 1, eine Einführung Kompaktveranstaltung am 26.05.-28.05.99 Bitte auf Aushang achten! SP 1-8 Wpfl, D3, D4, E4, DSK Z5/F6, DSE Z5/F6

132402

nach Vereinbarung

Weid-Goldschmidt

Titel/ Nr.

SWS

Typ

Zeit Tag

Ort

Dozent

Didaktik (D1-D6) und C1

Grundstudium

Einführung in die Didaktik für Körperbehinderte

SP 2-4, Sek II 2-4 Pfl, D1, DSK/DSE Z3

132501 2 V

Do 08:15-09:45

R. 2.438

Stadler

Ergotherapie an Sonderschulen - Entwicklungsförderung der basalen Sinne,

sensorischen Integration und Wahrnehmung SP 3-4, Sek II 3-4 Wpfl, D3, C3, DSG 3

132502 2 V

Dο 12:15-13:45

HS₁

Brandau

Lehrplanung und Unterrichtsgestaltung in der Schule für Körperbehinderte

(Vorbereitung auf das Didaktikum und Blockpraktikum)

SP 3-5, Sek II 3-5 Pfl, D1

132503 2 S

Dί

14:15-15:45

R. 2.438

Tillmann

Körperbehinderung und Verhaltensauffälligkeit: Organisationsmodelle und Handlungsempfehlungen für den Unterricht

SP 1-4 Wpfl, D3, E5

132504 2 S

Mo 14:00-16:00 B 2.438

Ostermann

Hauptstudium

Erstlesen in der Schule für Körperbehinderte

132601 2 S

Mo 16:15-17:45

R. 4.324

Bever-Dannert

'Unterstützte Kommunikation für Nichtsprechende'

Bitte auf Aushang achten! SP 5-8 Wpfl, D4, E3

132602 2 S nach Vereinbarung Weid-Goldschmidt

Schüler mit Körperbehinderung und Schüler ohne Behinderung lernen gemeinsam - Integration an der Schule in Theorie und Praxis

Listeneintrag, bitte auf Aushang achten!

SP 5-8, Sek II 5-8 Wpfl, A3, D4

132603 2 S

Mo 10:15-11:45

R. 5.418

Tillmann

Projektunterricht mit körperbehinderten und kranken Schülern

SP 5-8, Sek II 5-8 Wpfl, D1, D4, E6

132604 2 S

Mo 14:15-15:45

R. 2.422a

Neuiean

Förderung kognitiver Lernvoraussetzung II

SP 5-8 Wpfl, D4 (Kb), E2 (Lb), E1 (E), E4 (Gb) DSK Z2

132605 2 S Мо

14:00-16:00

R 4.323

Baumann

Diagnostisches Rüstzeug: Testkenntnis und Aufgabenanalyse

SP 5-8 Wpfl, C2 (Lb, Gb, Kb, E), DSK Z2/Z3/Z4

132606 2 S

Di 10:00-12:00 R 5.410

Baumann

Titel/ SWS Ort Dozent Nr. Typ Taa Zeit

Grund- und Hauptstudium

Rollstuhlsport

SP 2-8, Sek II 2-8 Wpfl, A2, A3, D2-D4, E2, A9

DSE/DSK Z3, DSK F1, DSE F4

132701 2 S Di 08:15-10:00 Sportgebäude/Halle 3 Kampmeier

Tutorium: Selbsterfahrung mit dem Rollstuhl

SP 1-4 (8), Sek II 1-4 (8) Wpfl, A2, A3, E2, DSK/DSE Z3

132702 2 Ü Di 12:30-14:00 Sportgebäude/Halle 3 Kampmeier

Behinderung als Unterrichtsthema: der Einsatz von Kinder- und Jugendliteratur an der Schule für Körperbehinderte und in Integrationsklassen

SP 3-8, Sek II 3-8 Wpfl, D2

132703 2 S Di

12:15-13:45

R. 5.425

Tillmann

Didaktik und Methodik in der beruflichen Rehabilitation SP 4-8, Sek II 4-8 Wpfl, D2, E2, E4, DSE/DSK Z3

14tägig

132704 2 S

Mo 10:00-14:00

R. 4.323

Dings

Planungselement 'Lernvoraussetzungen im Unterricht': Erhebung,

Darstellung und Einbindung in die Planung Blockveranstaltung in der Pfingstwoche; Listeneintrag, bitte auf Aushang achten!

Mi

SP 3-8 Wpfl, D1-D4

132705 2 S

nach Vereinbarung

Ostermann

Lehrveranstaltungen Medizin (TG B1)

Cerebrale Bewegungsstörungen, Symptomatik, Ursachen und Therapie

SP 1-4 Pfl, B1, DSG 1

132801 2 V

18:00-19:30

HS₁

Hammacher

Forschendes Lernen in Projekten

Selbstkonzept und Coping-Prozesse bei Personen nach einer Amputation; Forschungsprojektgruppe

SP 4-8, Sek II 4-8 Wpfl, A2, A3, D3, E2, DSE/DSK Z3

Di oder Do 16.00-18.00 Uhr

132901 2 PS

nach Vereinbarung

Leyendecker

Bewegung, Spiel und Sport miteinander SP 1-8, Sek II 1-8 Wpfl, A2, A3, D2, D4,E2

DSK F1, DSE F4, DSK/DSE Z3

Hölter/Kampmeier

132902 2 PS Di 08:00-09:30 Sportgebäude/Halle 3 Leyendecker Titel/ SWS

Nr. qyT

Zeit Tag

Ort

Dozent

Weitere studiumsbegleitende und prüfungsvorbereitende Veranstaltungen

Kolloquium zur Rehabilitation bei Körperbehinderung

und chronischer Erkrankung

SP 5-8, Sek II 5-8 Wpfl, D1-D4, E1-E6, DSK/DSE Z3

133001 2 K

16:15-17:45 Di

R. 2.438

Stadler

Workshop zur Prüfungsvorbereitung

mittwochnachmittags; bitte auf bes. Aushang achten!

133002 WK

nach Vereinbarung

Levendecker/Stadler

Doktoranden-Kolloquium

nach Voranmeldung

133003 2 K

17:15-18:45

R 2.438

Levendecker/Stadler

Schulpraktische Studien

Didaktikum zur Vorbereitung auf das Übungspraktikum in Schulen

Kompaktveranstaltung vom 30.08.-02.09.99;

Listeneintrag bis 02.06.99

P nach dem 4.. Pfl. D1

133101 nach Vereinbarung Kampmeier/Stadler

Tillmann/ Weid-Goldschmidt

Übungspraktikum in Schulen für Körperbehinderte u. Integrationsklassen

Kompaktveranstaltung vom 06.09.-01.10.99;

Listeneintrag bis 02.06.99 P nach dem 4., Pfli, D4

Kampmeier/Stadler Tillmann/

133102 P

nach Vereinbarung

Weid-Goldschmidt

Praktikum im Diplomstudiengang Erziehungswissenschaft Studienrichtung "Sondererziehung und Rehabilitation" DSK/DSE Z3

Betreuung des Diplompraktikums

DSK/DSE Z3

133201 DP

133301 2 S

133302 2 S

nach Vereinbarung

Kampmeier/ Leyendecker

Lernbehindertenpädagogik- und didaktik

Wahrnehmungserziehung bei Schülerinnen und Schülern

mit Lernbehinderungen/geistiger Behinderung

Begrenzte Teilnehmerzahl: 60-Listeneintrag in der Einführungswoche! Di

SP 1-4 Wpfl, D1, E1, DSK/DSE Z2

Schmetz/ Stöppler

Sechste landesweite Ringvorlesung NRW Integrationspädagogik für den Primar- und Sekundarbereich unter Beteiligung der Universitäten

08:30-10:00

Dortmund, Essen, Hagen und Köln

SP 1-8 Wpfl, A2, D1, E2, DSG 3, DSE Z2 Di

16:15-18:00 R 4.323

R. 4.324

Gehrmann/Hüwe

Schmetz

Titel/ SWS Ort Dozent Nr. Typ Tag Zeit Alltagsgeschichte bei Schülerinnen und Schülern mit Lernbehinderungen Begrenzte Teilnehmerzahl: Auf Aushang achten! SP 1-8 Wpfl, D1, D3 133303 2 S Mi 08:30-10:00 **R UH 343** Schmetz Sachunterricht bei Schülerinnen und Schülern mit Lernbehinderungen Begrenzte Teilnehmerzahl: Bitte auf Aushang achten! Listeneintrag in der Einführungswoche SP 1-8 Wpfl, D1, D3 133304 2 S Do 10:15-12:00 **BUH343** Schmetz Einführung in das Studium der Sondererziehung und Rehabilitation bei Lern- und Entwicklungsstörungen: Arbeitstechniken, curriculare Orientierung, Studienplanung SP 1-2 Pfl, A1, A2, A3, D1, E5; D (SuR) 1-3, DEV 1, DSG 3, DSK/DSE Z2 133305 2 S Mo 10:15-12:00 R 2.438 Wember Konzeptionen des Unterrichts bei Schülerinnen und Schülern mit besonderem Förderbedarf SP 5-8 Wpfl, D1, E1, E2, E5; D (SuR) 4-8, DEV 6 133306 2 S Mo 14:15-16:00 R. 2.512 Wember Förderunterricht Geometrie und Arithmetik in praktischen Projekten Kompaktseminar: 25.05.-28.05.99; begrenzte Teilnehmerzahl: 12 SP 5-8 Wpfl, D1, D2, E1, E2, E5 133307 2 S 14:00-18:30 **BUH 343** Koch/Wember Orientierung in der Lernbehindertenpädagogik als Studienfach und wissenschaftliche Disziplin: Eigenständiges Arbeiten in tutoriell betreuten Kleingruppen SP 1-2 Wpfl, A1, A2, A3, E5; D (SuR) DEV 1, DSG 3, DSK/DSE Z2 133308 2 Ü Ort/Zeit nach Vereinbarung Wember Beobachtung und pädagogische Beurteilung von Lehr- und Lernverhalten im Förderunterricht und im Gemeinsamen Unterricht Begrenzte Teilnehmerzahl: 30-Listeneintrag in der Einführungswoche! SP 3-8 Wpfl, D1, E2, E5; D (SuR) 3-5, DEV 1, DSK Z2 Gehrmann/ 133309 2 S Fr 12:15-14:00 R. 2.512 Wember Zur Theorie und Praxis des Mathematikunterrichts an der Schule für Lernbehinderte und Erziehungshilfe SP 1-4, 5-8 Wpfl, D1, D2, E1, E5; E: D1, D2 133310 2 S Mo 12:15-13:45 R 2 438 Dahlmann Übungen zur Didaktik und Methodik der Schule für Lernbehinderte SP 1-4 Pfl, D1, D2, D3, D5 133311 2 PS Fr 10:15-11:45 R 2.438 Dahlmann Soziale Erziehung und soziales Lernen in der Schule für Lernbehinderte und Erziehungshilfe SP 1-4, 5-8 Wpfl, A2, D1, D3, E1; DSK Z2; E: A2, D1, D3 Dahlmann 133312 2 S Fr 12:15-13:45 B 2.438

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
Begrenz		nerzahl	ndertenpädagog : 20-Listeneintra	gik ag in der Einführungswoche!			
133313		Fr	10:15-12:00	R. 4.325	Gehrmann		
Lernbeh nichtbeh	inderte und iinderter Kii Vpfl, A3, D	d im Ge nder		e Kinder an der Schule für iterricht behinderter und R. 2.438	Hüwe		
					ridwe		
in Schule und nich Kompak mit Exku verbindlie	Das 'Gesetz zur Weiterentwicklung der sonderpädagogischen Förderung in Schulen' und seine Umsetzung im Gemeinsamen Unterricht behinderter und nichtbehinderter Kinder und Jugendlicher Kompaktseminar von 25.0528.05.99, 08.00-15.00 Uhr mit Exkursionen; begrenzte Teilnehmerzahl: 10; Anmeldung und verbindliche Vorbesprechung in R. 2.508 133315 2 S Ort: siehe Aushang! Hüwe						
Verstehe	n von Basi	sbegrif	ffen, grundlegen	den Konzepten und wissen-			
	nen Metho Vpfl, D1, E		esetraining für S E3, E5	tudierende			
133316		Di	14:15-16:00	R. 3.434	Ostermann		
	ionen bei e Vpfl, D2, E			racherwerb - Grundlagen			
133317		Di	10:15-12:00	R. 2.438	Ostermann		
Begrenzt		erzahl	: 15-Listeneintra	tem Schriftspracherwerb ag in der Einführungswoche			
133318		Mo	10:15-12:00	R. 5.424	Ostermann		
Begrenzt		erzahl		n - aufgearbeitet in der Supervision ng in der Einführungswoche	n'		
133319		Do	16:00-17:30	R. 4.325	Lambrecht		
	nträchtigur			n und erworbenen			
133320		Di	16:15-18:00	HS 1	Lederle		
Kompaki	Vpfl, E4, Se	on 25.0 ek II, D	0528.05.99, 09	9.00-15.00 Uhr	Neise		
Erzieheris	sche und th		J	keiten handwerklicher			
Tätigkeit	in der Schi Vpfl, A1, D	ule	_	and the second s			
133322		r, ⊏1, Fr	14:15-16:00	R. 2.438	Trautmann		

Titel/ SWS Nr. qyT Zeit Ort Dozent Tag Freie Arbeit und Wochenplanunterricht bei lernbeeinträchtigten Schülerinnen und Schülern Kompaktveranstaltung: 25.05.-27.05.99, 09.00-16.00 Uhr Begrenzte Teilnehmerzahl: 25-Listeneintrag in der Einführungswoche! SP 1-8 Wpfl, A2, D1, E1, E2, E5 133323 2 S R UH 343 Winzer-Kluge Ausgewählte Kapitel aus der Entwicklung des Sonderschulwesens. SP 1-8 Wpfl, A2, E2 12:15-14:00 133324 2 S Dο R. 3.434 Wittmann Übungspraktikum an der Schule für Lernbehinderte Dahlmann/Gehrmann Pfl. PP 06.09.-01.10.99 Hüwe/Ostermann 133325 P nach Vereinbarung Schmetz/Wember Schulpraktische Übungen für Kinder und Jugendliche mit sonderpädagogischem Förderbedarf- Tagespraktikum Aushänge in der Einführungswoche! SP 1-5 Pfl. D1, D2, D3 Dahlmann/Gehrmann 133326 TP nach Vereinbarung Ostermann Grundlagen der Verhaltensgestörtenpädagogik Pflicht für E: 1-4, Wpfl für E: 5-8, A2, A3, D2, E Pflicht für: DSK Z4, DSK F4; auch für LB und SP 133327 2 V 12:00-14:00 Do HS 2 Petermann Förderung von Kindern und Jugendlichen mit internalisierenden Verhaltensstörungen SP 4-8 Wpfl, A3, D1, D3, E1, E3, E6, DSK F4 auch für LB, SP 12:15-13:45 R 2.438 133328 2 S Mi Petermann Freizeitpädagogik im Jugendstrafvollzug (Seminar mit Praxisphase in der Jugendstrafvollzugsanstalt Iserlohn) SP 2-8, Sek II Wpfl, E: D3, E3, E5; LB: D1, E1, DSE F5 auch für LB 133329 4 S 10:00-14:00 R. 2.506 Do Walkenhorst Anti-Gewalt-Strategien im Jugendalter SP 2-8, Sek II Wpfl, D3, E1, E5, DSE F5, DSE Z4 auch für LB 133330 2 S Dα 08:30-10:00 R. 4.323 Walkenhorst Sozialpädagogik in der Schule für Erziehungshilfe und der Schule für Lernbehinderte SP 2-8, Sek II Wpfl; E: E1, E2, E3; Lb: D3, E1, DSK F4, DSE F5 133331 2 S Do 16:00-18:00 R 3.434 Schnücker Didaktische Modelle der Förderung von Kindern und Jugendlichen mit Verhaltensstörungen SP 2-8, Sek II Wpfl; E: D2, D3, E2; Lb; D1, DSK F4, DSE F5

1333332 2 S

Di

18:00-19:30 B 2.512

Pleaer

Titel/

SWS

Nr.

Typ

Tag Zeit Ort

Dozent

Diagnostik und Intervention

empfohlen für: Lb, SP, E, Gb; B2/C2

Schwerpunkt: Beeinträchtigungen kognitiver Lernvoraussetzungen

133333 4

Мо 14:00-17:00

R 5.410

Linderkamp

Entwicklungsstörungen und Entwicklungsförderung

SP 6-8 Wpfl, B2, C2, E1 (Lb), E2 E), DSK Z2/Z4/Z5/F4

133334 2 S

Di

14:00-16:00 R 4.324

Linderkamp

Interventionen bei expansiven Verhaltensstörungen

Seminar mit Praxisphase

begrenzte Teilnehmer/innenzahl; bitte auf Aushang achten!

SP 6-8 Wpfl, B2, E1 (Lb), B2, E2 (E), DSK Z2/Z4/Z5 Do

133335 2 S

14:00-16:00 R 5.410

Albers/Linderkamp

Diagnostik und Intervention

empfohlen für Lb, E, Gb; B2/C2

Schwerpunkt: Lernbeeinträchtigungen/Lernprozeßanalysen 133336 4

Mi

09.00-12.00

Baumann

Diagnostisches Rüstzeug: Testkenntnis und Aufgabenanalyse

SP 5-8 Wpfl, C2 (Lb, Gb, Kb, E), DSK Z2/Z3/Z4 133337 2 S

Di

10:00-12:00 R 5 410 Baumann

Sprachbehindertenpädagogik

Grundstudium

Betrifft die Lehramtsstudiengänge. Für Studierende mit der Fachrichtung Sondererziehung und Rehabilitation der Sprachbehinderten sind im Sekretariat Sprachbehindertenpädagogik Beleg-Formulare erhältlich, die bei der Vergabe von Leistungsnachweisen vorzulegen sind.

Für Diplomanden der Studienrichtung Sondererziehung und Rehabilitation mit den Zielgruppen DSK Z5 (Sprach-, sprech- und redegestörte Kinder) oder DSE Z5 (Sprach-, sprech- und redegestörte Jugendliche und Erwachsene) sowie (den Fördermaßnahmen) DSK F5/DSE F6 (Sprachtherapie) im ersten Handlungsfeld gilt, daß die Veranstaltungen dieser Rubrik vor den Hauptseminaren zu absolvieren sind.

Sonderpädagogische Berufs- und Handlungsfelder A4 (Teil 1 Vorlesung)

SP 1-4 Pfl, Ringveranstaltung A4

133401 2 V

Mi 08:30-10:00 HS₁

Walthes

Sonderpädagogische Berufs- und Handlungsfelder A4 (Teil 2 Übung)

SP 1-4 Pfl, Ringveranstaltung A4

133402 2 V

Mi 10:15-11:45 0.313/4.325/3.434

N.N./Subellok

Einführungs- und Beratungsgespräche in Kleingruppen Verbindlich für alle Studienanfänger (Lehramt und Diplom), die Sprachbehindertenpädagogik als Fach gewählt haben.

In der Einführungswoche bitte auf Aushang achten! 133403

nach Vereinbarung

Dupuis/Katz-Bernstein Kürvers/Nienkerke-Springer Subellok/Weid-Goldschmidt

Titel/ SWS Nr. Typ Taa Zeit Ort Dozent Sytematik der Sprachstörungen und -behinderungen aus erziehungs- und sprachwissenschaftlicher Sicht. Teil II. SP 1-5 Pfl, DSE Z5/F6, DSK Z5/F5, DSG 3, A2, A3, B4, C1, D4, E1-E4 133404 2 V Fr 08:00-10:00 HS₁ Dupuis Phonetische Grundlagen der Sprachdiagnostik und -therapie. Teil II. Angewandte Phonetik in der Sprachrehabilitation SP 1-5, DSE F6, DSK F5, DSG 3, B4, D4 133405 2 V Mi 12:15-14:00 HS₁ Kürvers Verfahren der Sprachdiagnostik SP. 2-5, DSK Z5/F5, DSG 3, C2, C3, E1, E4, D4 133406 2 S 14:00-16:00 R. 2.512 Subellok Do Die Entwicklung der Sprach- und Symbolisierungsfähigkeit als Grundlage für den Erwerb der Sprachkompetenz SP 1-5, DSG 3, DSK Z5/F5 (Lb, E), A2, A3, D4, E1, E4 18:00-20:00 133407 2 V Mo R. 4.324 Katz-Bernstein Behandlungsverfahren in der Sprachrehabilitation anhand von Fallbeispielen (Diagnose, Therapieziele, Therapiekonzepte; qilt als praktikumsbezogene Veranstaltung im Hauptdiplom) Wofl für LA, Pfl für Dipl. SP 1-5, DSE Z5/F6, DSK Z5/F5, DSG 3, A2, A3, D4, E1-E4 Katz-Bernstein/ 133408 2 V Di 08:00-12:00 R 2.512 Subellok Unterrichtsplanung und -analyse für Kinder mit kommunikativen Beeinträchtigungen (gilt als vorbereitende Veranstaltung für das vierwöchige Blockpraktikum; Pflichtveranstaltung für Lehramtsstudiengänge) nur für Studierende ab dem 4. Fachsemester! Anmeldung erforderlich, bitte auf Aushang achten! SP 1-4 Pfl. D1 Subellok/ 133409 Mο 10:00-12:00 B 4.324 Weid-Goldschmidt Grundlagen der pädagogischen Audiologie, der pädagogischen Stimmtherapie und der Sprecherziehung SP 1-5, DSE Z5/F6, DSK Z5/F5, DSG 3, A2, A3, B4, C1, E4 133410 2 V Fr 10:00-12:00 HS 1 Dupuis Unterstützte Kommunikation für 'Nichtsprechende', Teil 1, eine Einführung Kompaktveranstaltung am 26.05.-28.05.99; bitte auf Aushang achten! SP 4-8 Wpfl, DSK Z5/F6, DSE Z5/F6, D3, D4, E4 nach Vereinbarung Weid-Goldschmidt 133411 Grundlagen der Verhaltensgestörtenpädagogik Pflicht für E: 1-4, Wpfl für E: 5-8, A2, A3, D2, E Pflicht für: DSK Z4, DSK F4; auch für LB und SP 133412 2 V Do 12:00-14:00 HS₂ Petermann

Titel/ SWS Nr. Tag Zeit Ort Dozent Тур Förderung von Kindern und Jugendlichen mit internalisierenden Verhaltensstörungen SP 4-8 Wpfl, A3, D1, D3, E1, E3, E6, DSK F4 auch für LB, SP 133413 2 S 12:15-13:45 Mi R 2.438 Petermann Hauptstudium Laryngektomie, Sprachrehabilitation kehlkopfloser Patienten SP 5-8 Wpfl, DSE Z5/F6, A3, C1-C3, D4, E3 08:00-10:00 133501 2 S Mi R. 2.422a Kürvers Kolloquia für Examenskandidatinnen und -kandidaten, Diplomandinnen und Diplomanden sowie Doktorandinnen und Doktoranden (zwei separate Veranstaltungen der Sprachrehabilitation, bitte auf Aushang achten) SP 5-8, 14tägig (20.04., 04.05., 18.05., 01.06., 15.06.) alle Lehrenden 133502 K Di 18:00-20:00 R. 2.422a der SP-Päd. Redestörungen im Kindesalter; Stottern, Poltern und elektiver Mutismus SP 5-8, DSK Z5/F6, DSG 3, A3, C1-C3, D4, E2, E4 Katz-Bernstein 133503 2 S Mi 08:00-10:00 R. 4.324 Kommunikation und Beratung in Sonderpädagogischen Handlungsfeldern SP 5-8, DSG 3, DSK F5/F6, DSE F5/F6, E1-E4, D1-D4, C3 133504 2 S Dο 16:00-18:00 Subellok Supervision: Therapeutische Interventionen bei Kindern mit Komplexen Auffälligkeiten, 14-tägig Persönliche Anmeldung erforderlich! SP 5-8, DSK F1 Hölter/ 133505 2 S Di 12:00-14:00 EF 50/Ambulatorium Katz-Bernstein Sprachdiagnostik und -therapie im schulischen Rahmen SP 5-8 Wpfl, D1-D4, B4, C3; 14-tägig 133506 1 S Di 08:00-12:00 R 2.512 Dupuis Familien mit stotternden Kindern im internationalen Vergleich Teilnehmerbegrenzung! Schriftliche Anmeldung erforderlich vom 01.03.-01.04.99 an das Sekr. SP. FB 13

SP 5-8, DSK F5/F6, E2, C1-C3

133507 1 S Di 18:00-20:00 R. 2.422a Katz-Bernstein/ Subellok

Bewegung und Sprache -Komm wir spielen Sprache- (Pilotprojekt); Übergreifende Veranstaltung der Lehrgebiete Sprachbehindertenpädagogik und Bewegungserziehung; Kompaktveranstaltung Vorbesprechung: 13.04.99, 10.15 Uhr R. siehe Aushang! Die fortlaufende Veranstaltung findet im Anschluß an die Kompaktphase statt. Weitere Informationen bitte auf Aushang achten!

SP 5-8, DSE Z5/F6, DSK Z5/F5, C1-C3 133508 1 S

nach Vereinbarung Sportgeb.

Beudels/ Nienkerke-Springer

Titel/ SWS Nr. avT Taa Zeit Ort Dozent Praxisorientierte Begleitung von Förderprojekten im Bereich der Unterstützten Kommunikation Persönliche Anmeldung erforderlich! SP 5-8 Wpfl, D3, D4, E4, DSK Z5/F6, DSE Z5/F6 133509 2 S Mo 16:00-18:00 R. 3.434 Weid-Goldschmidt Eltern 'nichtsprechender' Kinder SP 5-8 Wpfl, D3, D4, E4, DSK Z5, DSE Z5 133510 2 S Dο 10:00-12:00 R. 0.313 Weid-Goldschmidt Lehraufträge (Grund- und Hauptstudium) Berufsbild des Sprachtherapeuten mit Diplom in Erziehungswissenschaft, aktuelle Entwicklungen, organisatorische u. sozialrechtliche Voraussetzungen Listeneintrag, bitte auf Aushang achten! SP 5-8 Wpfl, DSE Z5/F6, DSK Z5/F5, C1-C3, D4 133601 1 S Мо 10:00-12:00 Hülsebusch Einführung in das Arbeiten mit dem Internet (keine Computerkenntnisse erforderlich) SP 1-4 Wofl, D1-D4 133602 S Mο 16:00-18:00 FF 50/CIP-POOL Nelde Behandlung von Patienten mit Aphasie (Theorie und Praxis) Listeneintrag, bitte auf Aushang achten! Kompaktveranstaltung: 26.05./27.05.99; Vorbesprechung: 26.04.99, 16.00 Uhr SP 5-8 Wpfl, DSE Z5/F6, D4, E1, E3, E4 Rehmann 133603 nach Vereinbarung Konzepte der mundmotorischen Übungsbehandlung Bitte auf Aushang achten! SP 5-8 Wpfl, DSK Z5/F6, DSE Z5/F6, D3, D4, E4 133604 S nach Vereinbarung Sperlina Medizin Anatomische, physiologische und pathologische Grundlagen der Stimm- und Sprachheilkunde Listeneintrag vom 15.03.-01.04.99 am "Schwarzen Brett"

SP 1-8, B1, DSG 1 133701 V Do 16:00-18:00 HS₃

Hartmann

Praktika

Übungspraktikum: Vierwöchig in Integrationsklassen mit sprachbehinderten Schülern und in Schulen für Sprachbehinderte und Schwerhörige (in Ausnahmefällen für Gehörlose). Lehramtsstudiengänge ab 5. Semester Anmeldung im Sekretariat erforderlich alle Lehrenden 133801 nach Vereinbarung der SP-Päd.

Titel/

SWS

Nr.

qyT

Tag Zeit Ort

Dozent

Praktika im Studiengang Diplom in Erziehungswissenschaft: Nach der neuen Prüfungs- und Studienordnung findet die Supervision durch die Lehrgebiete in den Schwerpunktbereichen statt.

Entsprechende Regelungen werden durch Aushang bekannt gemacht.

SP 5-8, Pfl., Dipl.

alle Lehrenden

133802

nach Vereinbarung

der SP-Päd.

Diagnostik und Intervention empfohlen für: Lb, SP, E, Gb; B2/C2 Schwerpunkt: Beeinträchtigungen kognitiver Lernvoraussetzungen

133803 4

Mο 14:00-17:00 R 5.410

Linderkamp

Sprachtherapeutisches Ambulatorium

(Campus Nord, EF 50, R. 5.415, Tel. 755-5211) Termine nach Vereinbarung (Aushänge)!

Projektgruppen 'Entwicklungsgestörte Kinder'

Katz-Bernstein/N.N. Subellok

1339011 0 PG

nach Vereinbarung

Projektgruppe: 'Redegestörte Kinder' 133902 PG

nach Vereinbarung

Katz-Bernstein/N.N.

Projektgruppen 'Sprachrehabilitation Hörgeschädigter'

133903 PG

nach Vereinbarung

Dupuis/Subellok

Projektgruppen 'Sprachdiagnostik'

133904 PG nach Vereinbarung Dupuis/Subellok

Projektgruppen 'Laryngektomie'

133905 PG

nach Vereinbarung

Kürvers

Projektgruppen 'Stimmstörungen bei Kinder' nach Vereinbarung

133906 PG

Nienkerke-Springer

Projektgruppen 'Kinder und Erwachsene mit zentralen

Sprachstörungen (Anarthrie/Dysarthrie) 133907 PG

nach Vereinbarung

Dupuis

Weitere Arbeitsbereiche sind den aktuellen Aushängen zu entnehmen!

Sondererziehung und Rehabilitation bei Verhaltensstörungen

Grundlagen der Verhaltensgestörtenpädagogik

Pflicht für E: 1-4, Wpfl für E: 5-8, A2, A3, D2, E

Pflicht für: DSK Z4, DSK F4; auch für LB und SP 134001 2 V Do 12:00-14:00

Petermann

Kolloquium für Staatsexamen und Diplompädagogik

Wpfl 5-8, D1, D3, E1-E6, DSK Z4/F4

134002 2 K Do 14:00-16:00

R 3.434

Petermann

Titel/ SWS Ort Dozent Nr. Typ Tag Zeit Förderung von Kindern und Jugendlichen mit internalisierenden Verhaltensstörungen Wpfl 4-8, A3, D1, D3, E1, E3, E6, DSK F4; auch für LB und SP 134003 2 S Mi 12:15-13:45 R 2.438 Petermann Schulkonzeptentwicklung einer SfE: Beispiel: 'Kinderheimat Kleingartach" Wpfl 3-8, D1-D3, E1, E3, DSK F4 134004 2 S Mi 16:15-17:45 R 4.324 Petermann Unterrichtskonzepte in der SfF SP 2-8, Sek II, Wpfl, D1, D3, E1 134005 2 S Mi 08:00-10:00 R. 5.425 Walkenhorst Elternarbeit in der SfE SP 2-8, Sek II, Wpfl, C3, E1, E2 134006 2 S Dο 16:00-18:00 R. 4.323 Walkenhorst Freizeitpädagogik im Jugendstrafvollzug (Seminar mit Praxisphase in der Jugendstrafvollzugsanstalt Iserlohn) SP 2-8, Sek II, Wpfl, E. D3, E3, E5; LB: D1, E1, DSE F5 134007 4 S Dο 10:00-14:00 R. 2.506 Walkenhorst Anti-Gewalt-Strategien im Jugendalter SP 2-8, Sek II, Wpfl, D3, E1, E5, DSE F5, DSE Z4 auch für LB 134008 2 S Do 08:30-10:00 R. 4.323 Walkenhorst Sozialpädagogik in der Schule für Erziehungshilfe und der Schule für Lernbehinderte SP 2-8, Sek II, Wpfl, E: E1, E2, E3; LB: D3, E1, DSK F4, DSE F5 16:00-18:00 Schnücker 134009 2 S Do R 3.434 Didaktische Modelle der Förderung von Kindern und Jugendlichen mit Verhaltensstörungen SP 2-8, Sek II, Wpfl; E: D2, D3, E2; LB: D1, DSK F4, DSE F5 134010 2 S Dί 18:00-19:30 R 2.512 Pleaer Probleme der Unterrichtsorganisation im Bereich der Erziehungshilfe SP 2-7: Sek II. Wpfl. D1 134011 2 S Di 08:00-10:00 R 3 434 Windeck Entwicklungstherapeutische Förderung von Kindern mit Verhaltensauffälligkeiten II: Interventionsstrategien Einführungsveranstaltung: Mi., 21.04.99, 16.00-17.30 Uhr Blockveranstaltung: 25.05.-28.05.99, 15:00-20:00 Uhr SP 3-8 Wpfl, D2, D3, E1, DSK F4 134012 2 Ort: siehe Aushang Zamponi-Raabe Pädagogisch-didaktische Umsetzung von Erziehungsplänen an einer Schule für Erziehungshilfe SP 2-4 Wpfl, D1, D3, E1 134013 2 S Mο 16:00-18:00 R 4.325 Mülder

Titel/ SWS Nr. qyT Tag Zeit Ort Dozent Diagnostik und Intervention empfohlen für: Lb. SP. E. Gb: B2/C2 Schwerpunkt: Beeinträchtigungen kognitiver Lernvoraussetzungen 134014 4 Мо 14:00-17:00 R 5.410 Linderkamp Entwicklungsstörungen und Entwicklungsförderung SP 6-8 Wpfl, B2, C2, E1 (Lb), E2 E), DSK Z2/Z4/Z5/F4 134015 2 S Di 14:00-16:00 R 4.324 Linderkamp Interventionen bei expansiven Verhaltensstörungen Seminar mit Praxisphase begrenzte Teilnehmer/innenzahl; bitte auf Aushang achten! SP 6-8 Wpfl, B2, E1 (Lb), B2, E2 (E), DSK Z2/Z4/Z5 134016 2 S Dο 14:00-16:00 R 5 410 Albers/Linderkamp Diagnostik und Intervention empfohlen für Lb. E. Gb: B2/C2 Schwerpunkt: Lernbeeinträchtigungen/Lernprozeßanalysen 134017 4 Mi 09:00-12:00 R 5.410 Baumann Förderung kognitiver Lernvoraussetzung II SP 5-8 Wpfl, D4, (Kb), E2 (Lb), E1 (E), E4 (Gb), DSK Z2 134018 2 S Mο 14:00-16:00 R 4.323 Baumann Diagnostisches Rüstzeug: Testkenntnis und Aufgabenanalyse SP 5-8 Wpfl, C2 (Lb, Gb, Kb, E), DSK Z2/Z3/Z4 134019 2 S Di 10:00-12:00 R 5.410 Baumann Zur Theorie und Praxis des Mathematikunterrichts an der Schule für Lernbehinderte und Erziehungshilfe SP 1-4, 5-8 Wpfl, D1, D2, E1, E5; E; D1, D2 Mo 12:15-13:45 R 2.438 134020 2 S Dahlmann Soziale Erziehung und soziales Lernen in der Schule für Lernbehinderte und Erziehungshilfe SP 1-4, 5-8 Wpfl, A2, D1, D3, E1; DSK Z2; E: A2, D1, D3 134021 2 S Fr 12:15-13:45 R 2.438 Dahlmann 'Teufelskreis Lern- und Verhaltensstörungen - aufgearbeitet in der Supervision' Begrenzte Teilnehmerzahl: 20-Listeneintrag in der Einführungswoche SP 1-8 Wpfl, D1, E1, E5 134022 2 S Dο 16:00-17:30 R. 4.325 Lambrecht Schulpraktische Studien

Didaktisch-methodische Probleme des Unterrichts im Rahmen schulischer Erziehungshilfe (Kompaktveranstaltung auf das vierwöchige Blockpraktikum der Fachrichtung E) Zeitraum: 10.08.-13.08.99, 09.00-16.00 Uhr Anmeldeschluß: 25.06.99 SP 5-7 Pfl, D1 134101 P

Ort: siehe Aushang! Walkenhorst

Titel/ SWS Nr. Zeit Ort Dozent Тур Tag Blockpraktikum in schulischen Einrichtungen für Erziehungshilfe Zeitraum: 23.08.-18.09.99 SP 5-7 Pfl. D1 134102 P Ort: siehe Aushang! Walkenhorst Medizin Einführung in die Kinder- und Jugendpsychiatrie Tag und Zeit wird mit Aushang bekanntgegeben! SP 2-5, Sek II Pfl, B1, DSK Z4/F4, DSE Z4/F5 134201 S nach Vereinbarung Frölich Bewegungserziehung und Bewegungstherapie in Sondererziehung und Rehabilitation Bewegungsentwicklung - erlebt und reflektiert DSK F1. DSE F4. Musischer Schein A9 134301 2 S 10:00-12:00 Mi Sportg./Gymnastikraum Hölter Diplomanden-Kolloquium Bitte auf Aushang achten! DSK F1, DSE F4 134302 0 K Mi 17:30-19:00 Hölter Bewegungsförderung mit 'Hand und Fuß' DSK F1, DSE F4. A9 134303 2 S Ωi 16:00-18:00 Sportg./0.103 Hölter Bewegungsambulatorium DSK F1. A9. Praktikum 134304 0 15:00-17:00 Dί Sportg./Gymnastikraum Anders/Hölter Mi 15:00-17:00 Sportg./Gymnastikraum Reichenbach Do 15:00-17:00 Sportg./Gymnastikraum Bewegung, Spiel und Sport in der Psychiatrie DSK F1, DSE F4, A9 Hölter/Kienast 134305 2 S 08:30-10:00 Westfälische Klinik für Panhofer Psychiatrie:Sozialzentrum Sporthalle; Marsbruchstr. 179 Do-Aplerbeck 'Keine Angst vorm Untergang'. Schwimmen in der Sonderpädagogik DSK F1, DSE F4, Musischer Schein, A9 134306 2 S 09:30-11:00 Westfälische Klinik für Anders Psvchiatrie:Sozialzentrum Sporthalle; Marsbruchstr. 179 Do-Aplerbeck Projekt DSK F1, DSE F4, Musischer Schein, A9 12.00-15.00 134307 4 S Dο Sportg./Gymnastikraum Anders

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
in sonder DSK F1, Kompakt	Ruhe und Erholung - Einführung von Entspannungsübungen in sonderpädagogischen Fördergruppen DSK F1, DSE F4, Musischer Schein, A9 Kompaktveranstaltung; bitte auf Aushang achten! 134308 2 nach Vereinbarung Anders							
	DSE F4, M		en mit Distanz, N ner Schein, A9 08:00-10:00	lähe und Enge Sportg./Halle 1	Anders/Beudels			
aufmerks	amkeitsge DSE F4, M	störter	derung hyperakt Kinder ner Schein, A9 13:30-15:00	iver und Sportg./Gymnastikraum	Beudels			
Motodiag DSK F1, 134311	DSE F4, A	9, B2 M i	08:00-10:00	Sportg./R 0.135	Beudels			
Rudern I DSK F1, 134312	DSE F4, M	lusisch Di	ner Schein, A9 10:00-12:00	Bootshaus Witten	Beudels/Grabow			
Übergreit und Bew (siehe Ve Vorbespr	Bewegung und Sprache -Komm wir spielen Sprache- (Pilotprojekt); Übergreifende Veranstaltung der Lehrgebiete Sprachbehindertenpäd. und Bewegungserziehung und Bewegungstherapie (siehe VeranstNr. 133508) Vorbesprechung: 13.04.99, 10.15 Uhr, Ort: siehe Aushang! 134313 0 S nach Vereinbarung Nienkerke-Springer							
Komplex DSK F1, Teilnahm	Supervision therapeutischer Interventionen bei Kindern mit Komplexen Auffälligkeiten DSK F1, DSE F4, 14-tägig Teilnahme nur für Mitarbeiter/innen der Ambulatorien Hölter/ 134314 1 S Di 12:30-14:00 Sprachambulatorium Katz-Bernstein							
Supervision therapeutischer Interventionen bei Kindern mit Bewegungs- und Verhaltensauffällikeiten DSK F1; 14-tägig Teilnahme nur für Mitarbeiter/innen des Bewegungsambulatoriums 134315 1 S Di 12:30-14:00 Sportg./R 0.134 Anders								
SP 2-8, 9	Sek II 1-8 V DSE F4, A	Vpfl, (A	ort miteinander A2, A3, D2, E2) N 08:00-09:30	Musischer Schein Sportg./Halle 3	Hölter/Kampmeier Leyendecker			
Trampolii Kompakt	tveranstaltı DSE F4, M	für son ung; bi lusisch	derpädagogisch tte auf Aushang ner Schein, A9 Vereinbarung	ne Adressatengruppen achten!	Anders			

Titel/ SWS Tag Zeit Ort Dozent Nr. Typ Kreativität und Ausdruck im Tanz DSK F1, DSE F4, Musischer Schein, A9 134318 2 S Di 10:00-11:30 Sportg./Gymnastikraum Panhofer Medizinische Grundlagen der Anatomie und Physiologie der Bewegungserziehung und Bewegungstherapie DSK F1, DSE F4, Musischer Schein, A9 Pfotenhauer/ 134319 2 V 16:00-18:00 Sportg./R 0.135 Weber '... auf dem Rücken der Pferde'. Einführung in das Heilpädagogische Voltigieren und Reiten Vorbesprechung: Bitte auf Aushang achten! DSK F1. DSE F4. Musischer Schein, A9 134320 2 S Mi 10:00-12:00 Ponyhof 'Kultur aktiv' Struck Am Sturmwald 24 Do-Menglinghausen Einführung in die konzentrative Bewegungstherapie Bitte auf Aushang achten! 134321 S N.N. nach Vereinbarung Lernwerkstatt Psychomotorik

Kompaktseminar vom 06.-09.09.99 mit verschiedenen
Kursangeboten, Vorträgen und Aufführungen Anders/Hölter
134401 nach Vereinbarung Sportgeb./in allen Räumen u. a.

Bewegungsambulatorium an der Universität Dortmund e.V. Sportinstitut, Otto-Hahn-Straße 3, 44221 Dortmund

Das Bewegungsambulatorium ist eine Einrichtung der Universität Dortmund, die Kindern und Jugendlichen mit Bewegungsauffälligkeiten Betreuungs- und Beratungsmöglichkeiten anbietet und im Sportinstitut über einen eigenen Behandlungsraum mit Beobachtungsmöglichkeiten verfügt.

Die Aufgabe des Bewegungsambulatoriums besteht im Rahmen der Universität u.a. darin, das Lehr- und Studienangebot im Diplomstudiengang 'Bewegungserziehung und Bewegungstherapie' durch Hospitationsmöglichkeiten und Anlernen zur Praxis zu ergänzen sowie Gelegenheiten zur Anfertigung von Diplom-, Staats- und Forschungsarbeiten anzubieten.

Im Diplomstudiengang kann das Praktikum im Bewegungsambulatorium als Pflichtpraktikum angerechnet werden.

Die o.g. Hospitations- und Praktikumsmöglichkeiten sind unabhängig von der Teilnahme an einem bestimrnten Seminar. Es sollten jedoch bereits grundlegende Veranstaltungen besucht worden sein.

Zur Begleitung des Praktikums wird jeweils 14tägig unter der Leitung von Prof. Dr. Gerd Hölter und StR i.H. Wolfgang Anders eine Supervisionsveranstaltung angeboten, deren Teilnahme verpflichtend ist.

Nähere Informationen bei Dipl.-Päd. Christina Reichenbach (Sprechstunde).

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
In Koop	eration mit		B 16				
		rper ur	nd Bewegung				
SP, A1-, 134501		Mi Mi Mi Mi	12:00-14:00 12:00-14:00 12:00-14:00 12:00-14:00	Sportg./Gymnastikraur Sportg./Halle 2 Sportg./Halle 1 Sportg./Halle 3	m Jochum/Klinge Kunze-Langenfeld/ Salgert		
Planung A3. B3.		se; Sp	ortunterricht an	Sonderschulen			
134502	,	Do	12:00-14:00	Sportg./R 0.103	Kunze-Langenfeld		
	ıngserziehu		Problemfelder in Bewegungsthe 10:00-12:00	n Theorie und Praxis von erapie, C1, D1 Sportg./R 0.103	Kunze-Langenfeld		
			sischer Schein, 10:00-13:15	A8 Sportg./Gymn.	Kunze-Langenfeld		
Bitte au A9	f Aushang		dem Trampolin !				
134505	2 Ü	Do	09:00-10:30	R. s. Aushang	Kunze-Langenfeld		
				las Kommentierte Vorlesi ca. 14 Tage vor Semeste			
Kunste	rziehung ı	und Ku	ınsttherapie in	Sondererziehung und	Rehabilitation		
	Kunst - an erapeutisch			lagogischer und			
			Kunst C4 HS/SI, 10:00-12:00	DSK/DSE F2 R 2.422a	Kleinschmidt		
Musisch	Methodisch-didaktische Konzeptionen zur Kunsterziehung bei Behinderten Musischer Schein, Fach Kunst C4 HS/SI, DSK/DSE F2 134602 2 S Di 10:15-12:00 R 2.422a N.N.						
	ihrnehmun Inst A2, DS		Bilderfindung F2				
134603	2 S	Мо	14:15-16:30	R 0.313	Kleinschmidt		
	er Schein,			einer kreativen Kunstther R 2.422a	rapie N.N.		
Freies.	experimente	elles Ze	eichnen nach de	r Natur			
	I+II, DSK/[R.: s. Aushang	N.N.		

Titel/ SWS Ort Dozent Nr. Тур Tag Zeit Malen mit sonderpädagogischer und kunsttherapeutischer Zielsetzung Musischer Schein, DSK/DSE F2 14:00-16:00 134606 2 S Di R 0.313 Kleinschmidt Das zeichn. Verhalten von Kindern und Jugendlichen in Gegenüberstellung zu Bildnereien von psychisch Kranken und Geistigbehinderten vor dem Hintergrund ästhetischer Erscheinungsformen in der Kunst des 20.Jh. Musischer Schein, DSK/DSE F2 134607 2 S Di 14:15-15:45 R 2.422a Dornhege Kunstunterricht in der Sonderschule Didaktische Grundlagen Und praktische Möglichkeiten bildnerischen Arbeitens Musischer Schein, DSK/DSE F2 134608 2 S Di 16:00-18:00 R 2.422a **Thomas** Experimentelles u. konstruktiv-plastisches Arbeiten mit dem Material Zinkblech Begrenzte Teilnehmerzahl (20): Listenaushang 09.02.99 am 'schwarzen Brett' Kunst FB13 Fach Kunst, A3, Prim+Sek I+Sek II, DSK/DSE F2 134609 4 S Di 16:00-19:00 R 4.227 Dornhege Fotografieren mit der Camera obscura und Experimente im Fotolabor Begrenzte Teilnehmerzahl (12); Listenaushang 09.02.99 am 'schwarzen Brett' Kunst FB13 Musischer Schein, DSK/DSE F2 134610 2 S 10:00-12:00 R 2.422a+2.423 Kleinschmidt Mi Gestalterischer Umgang mit elementaren Materialien in Bereichen des Druckens, Malens und Kollagierens als Erfahrungsgrundlage für den Kunstunterricht an Sonderschulen und in der Kunsttherapie Musischer Schein, DSK/DSE F2 134611 2 S Mi 10:15-12:00 R. s. Aushana N.N. Fachdidaktisches Tagespraktikum mit fachdidaktischem Begleitseminar Nur Kunststudierende des FB 13; Begrenzte Teilnehmerzahl (8) (Listeneintrag, höhere Semester haben Vorrang, Anmeldung bei OStR. i. H. Kleinschmidt, R. 2.409) Vorbesprechung: Mi 07.04.99, 12.15-13.00 Uhr, R. 2.422a Zilleschule, Eierkamp 2 134612 3 S Di 10:30-13:00 Kleinschmidt Do-Barop Klinische Kunsttherapie: Bildnerische Ausdrucksformen v. psychisch Kranken u. Therapiemöglichkeiten durch bildnerisches Arbeiten. Offenes Seminar für Studierende und Begleitseminar zum Projekt 'Maltherapie mit psychisch erkrankten Patienten' im Westfälischen Zentrum für Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik, Dortmund Musischer Schein, DSK/DSE F2 14:15-15:45 134613 2 S Mi R 2.422a Dornhege

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
Speckst und Unt	tein, Mörte erricht in d ner Schein,	I, Gips Ier Son	und Ton im Hint derschule	mit dem Material Sandstein blick auf kreative Kunstthera R 0.313			
Patiente und Psy Die Bete Begrenz Listenau	n der Wes chosomati	tf. Klini k, Dorl Begle nerzah 02.99	k für Psychatrie, mund itseminar 13461 I (8) am	pie" mit psychisch erkrankt Psychohterapie 3 wird zur Bedingung gema	en		
134615		Do	08:45-10:15	Westfälisches Zentrum fü Psychiatrie, Psychotherap Psychosomatik, Haus 33 3. Etage, Marsbruchstr. 1 Do-Aplerbeck	pie,		
				Arbeiten im Hinblick auf			
	er Schein		unsttherapie ISE F2 10:00-12:00	R 2.422a	Scheid		
Sonderp		und Ku	unsttherapie	n Material im Hinblick auf			
134617	2 S	Do	14:00-16:00	R 0.313	Thierig		
Musike	rziehung	und M	usiktherapie ir	Sondererziehung und R	ehabilitation		
			vchologie 03, Sekl C4, DSI 10:00-12:00		Merkt		
Mittagsp 134702	oausencho 1 Ü	r Mo	13:00-13:45	R 5.425	Asmuth		
Begrenz	Musikalische Gruppenimprovisation in Unterricht und Therapie Begrenzte Teilnehmerzahl (18) Listenaushang am 09.02.99 am 'schwarzen Brett' Musik FB13						
	, Sek I C3,			R 5.425	Merkt		
Tagespraktikum: Musik mit Schülerinnen u. Schülern mit sonderpäd. Förderbedarf an der Schule für Geistigbehinderte (geöffnet für Diplom-Studierende); begrenzte Teilnehmerzahl (8) Listenaushang am 09.02.99 am 'schwarzen Brett' Musik FB13 Vorbesprechung: Termin auf Aushang achten, R. 2.408 um 10.00 h Prim C2 Sek I							
134704		Di	09:00-11:00	Schule	Meuthen-Pieters		

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
(Begleits (geöffne	eminar zu t für Diplor	m Tage	richts an der So spraktikum) erende)	nderschule	
134705	, Sek I C5 2 S	Мо	11:00-13:00	Schule	Meuthen-Pieters
Ein Kon:	zept - nich	t nur fü	örderung u. Kon r Sonderschuler	า	
134706		Di	2 P Sek I C4, D 10:00-12:00		Merkt
	altunstermi		iele, Praxisberic e auf Aushang a 14:00-16:00	hte, Supervision achten! R 5.425	Krebber-Münch/Merkt Meuthen-Pieters
Begrenz Listenau	te Teilnehn shang am er Schein,	nerzahl 09.02.	(20) 99 am 'schwarz 3 Prim C2, Sek I	enschen mit Behinderu en Brett' Musik FB13 C3, DSK/DSE R 5.425	ingen Merkt
Begrenz Listenau	te Teilnehn shang am rechungste	nerzahl 09.02.		en Brett' Musik FB13	
134709	2 TP	Mi	10:00-12:00	Schule für Lernbehir Langemann-Schule Essener Str. 7, 4413	nderte Krebber-Münch 19 Do
	er Šchein,		2, Sek I C3, DS	enschen mit Behinder K/DSE F3 R 5.425	ung Meuthen-Pieters
	er Schein,	Prim C	derten Mensche 2, Sek I C2, DS 14:00-16:00	K/DSE F3	Meuthen-Pieters
und im (Dieses S	Gemeinsan Geminar ist er Schein,	nen Un auch fi	terricht. ür Studierende d 2, Sek I: C3, DS	chen in der Sondersch des FB 12 geöffnet SK R 5.425	nule Krebber-Münch
Begrenz Listenau Musisch	te Teilnehn shang am er Schein,	nerzahl 09.02.	99 am 'schwarz 2, Sek I C3, DS	en Brett' Musik FB13 K/DSE F3 R 5.425	Mouthon Distance
134713	20	DO	12.00-14.00	110.420	Meuthen-Pieters

Tite!/ SWS Dozent Nr. Тур Tag Zeit Ort Musik Nimmersatt" -Klangspiele für Menschen mit bes. Förderbedarf

an unterschiedlichen Lernorten. (aeöffnet für Studierende des FB 12) Musischer Schein, Prim C2, Sek I C3, DSK/DSE F3

134714 2 S Do 14:00-16:00 R 5.425

Meuthen-Pieters

Rhythmus-Percussion-Bewegung. Vom Umgang mit Rhythmusinstrumenten mit Kindern und Jugendlichen Begrenzte Teilnehmerzahl (20) Listenaushang am 09.02.99 am 'schwarzen Brett' Musik FB13

Prim C2 P. Sek I C3. DSK F3

134715 2 S Do 16:00-18:00 R. 5.425 Anfänger R. 5.425 Fortgeschrittene Dο 18:00-20:00

Liotta Liotta

Populäre Musik - Musikgruppen und Schulbands an Sonderschulen Musischer Schein, Sek I C3, DSK/DSE F3 134716 2 S

Wosnitza Fr 12:00-14:00 R 5.425



Geisteswissenschaften. Pädagogik, Sonderpädagogik, Sprachen und mehr ...

Vogelpothsweg 74 **UNI-Center** 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

Fax (02 31) 75 93 20 e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de

http://home.t-online.de/home/unibuch/

Sonderpädagogische Beratungsstelle

Emil-Figge-Straße 50, 44221 Dortmund

Die Aufgabe der Sonderpädagogischen Beratungsstelle des Fachbereichs 13 besteht darin, das Lehr- und Studienangebot aller Fachrichtungen in den Teilgebieten (Lehramtsstudium) und Handlungsfeldern (Diplomstudium), die einen direkten Bezug zum Praxisfeld "Beratung" aufweisen, durch praxisorientierte Lehrveranstaltungen (a) sowie Hospitationsangebote (b) zu ergänzen und erweitern.

- ad a) Lehrveranstaltungen

In den Lehramtsstudiengängen / Sonderpädagogik beziehen sich die Lehrveranstaltungen in erster Linie auf Teilgebiete der Bereiche C und E. In diesen Lehrveranstaltungen können Leistungsnachweise entsprechend den jeweiligen Studienordnungen der Fachrichtungen erworben werden.

Im Diplomstudiengang / Studienrichtung Sondererziehung und Rehabilitation ist auf Lehrveranstaltungen ninzuweisen, die die jeweiligen beratungs-, förder- und therapieorientierten Handlungsfelder der Studienschwerpunkte "Förderung behinderter und von Behinderung bedrohter Kinder" sowie "Bildung und Rehabilitation Behinderter im Jugend- und Erwachsenalter" betreffen. Auch hier können Leistungsnachweise erworben werden.

Im Rahmen der Lehrveranstaltungen werden regelmäßig Hospitationen angeboten, in denen es Studierenden ermöglicht wird, Einblick in Beratungstätigkeiten zu gewinnen und Beratungsfälle zu begleiten.

- ad b) Hospitationsangebote (nicht an Lehrveranstaltungen gebunden)

Zusätzlich bieten die Mitarbeiter der Sonderpädagogischen Beratungsstelle Hospitationsmöglichkeiten an, die unabhängig von der Teilnahme an einer Lehrveranstaltung wahrgenommen werden können. Diese Angebote sind in der Regel fachrichtungsbezogen und sprechen dabei einzelne Studierende oder auch Gruppen an. Nähere Informationen finden sich jeweils an den Mitteilungsbrettern der betroffenen Fachrichtungen sowie der Sonderpädagogischen Beratungsstelle.

Inhaltlich bezieht sich das Lehr- und Studienangebot schwerpunktmäßig auf folgende Themenbereiche:

Beratung von behinderten Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen sowie betroffenen Eltern

Beratung von Lehrern und in außerschulischen Institutionen tätigen Pädagogen Fragen der Zusammenarbeit mit außerschulischen Institutionen (Ämtern, Behörden und dgl.)

Planung und Durchführung von Fördermaßnahmen und therapieorientierten Interventionen.

Darüber hinaus stehen alle Mitarbeiter der Sonderpädagogischen Beratungsstelle den Studierenden bei allen Frage- und Problemstellungen, die das weite Feld der Beratung betreffen, jederzeit als Ansprechpartner zur Verfügung.

SWS Titel/

Nr qvT

Tag Zeit Ort

Dozent

Diagnostik und Intervention

empfohlen für: Lb, SP, E, Gb; B2/C2

Schwerpunkt: Beeinträchtigungen kognitiver Lernvoraussetzungen

134801 4

Мо 14:00-17:00 R 5.410

Linderkamp

Entwicklungsstörungen und Entwicklungsförderung

SP 6-8 Wpfl, B2, C2, E1 (Lb), E2 (E), DSK Z2/Z4/Z5, DSK F4

134802 2 S

Di

14:00-16:00 R 4.324 Linderkamp

Interventionen bei expansiven Verhaltensstörungen

Seminar mit Praxisphase

begrenzte Teilnehmer/innen; bitte auf Aushang achten!

SP 6-8 Wpfl, B2, E1 (Lb), B2, E2 (E), DSK Z2/Z4/Z5

134803 2 S

Ďο

14:00-16:00

R 5.410

Albers/Linderkamp

Lehrerinnen- und Lehrerverhalten im Unterricht mit Geistigbehinderten

SP 2-8 Wpfl, D1 (Gb)

134804 2 S

Ďί 08:00-10:00 R 5.410

Mever

Das Beratungsgespräch - Zielsetzungen, Strategien und methodische

Aspekte des Gesprächs mit Eltern von Behinderten

(ganztägige Kompaktveranstaltung vom 25.05.-28.05.99, Teilnehmer-

begrenzung: Vorbesprechung/bitte auf Aushang achten!) SP 5-8 Wpfl, E4 (Gb), E1, E4 (Kb), DSK/DSE Z2/Z3

134805 2 SK

nach Vereinbarung R. 5.410

Mever

Die 'Verordnung über die Feststellung des sonderpädagogischen

Förderbedarfs und die Entscheidung über den schulischen Förderort' (VO-SF)

bei Schülerinnen und Schülern mit geistiger Behinderung

SP 5-8 Wpfl, E4 (Gb)

134806 2 S

Mo 14:00-16:00 R 4 324

Meyer

Diagnostik und Intervention

empfohlen für: Lb, E, Gb; B2/C2 Schwerpunkt: Lernbeeinträchtigungen/Lernprozeßanalysen

134807 4

Mi

09:00-12:00

Baumann

Förderung kognitiver Lernvoraussetzung II

SP 5-8 Wpfl, D4 (Kb), E2 (Lb), E1 (E), E4 (Gb), DSK Z2

134808 2 S

Mo 14:00-16:00

R 4 323

Baumann

Diagnostisches Rüstzeug: Testkenntnis und Aufgabenanalyse

SP 5-8 Wpfl, C2 (Lb, Gb, Kb, E), DSK Z2/Z3/Z4

R 5.410 134809 2 S Di 10:00-12:00

Baumann

FACHBEREICH GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTEN, PHILOSOPHIE UND THEOLOGIE

Hinweise:

Der Fachbereich 14 umfaßt folgende Fächer: Hauswirtschaftswissenschaften, Philosophie, Politikwissenschaft, Psychologie, Soziologie, Ev. Theologie. Der Fachbereich ist an folgenden Studiengängen beteiligt:

- 1. Lehramtsstudiengänge gemäß LPO
- 1.1 Die F\u00e4cher Philosophie, Politikwissenschaften, Psychologie und Soziologie sind am erziehungswissenschaftlichen Grundstudium aller Lehramtsstudieng\u00e4nge beteiligt.
- 1.2 Das Fach Philosophie kann im Rahmen der Lehramtsstudiengänge für die Sekundarstufe II studiert werden.
- 1.3 Das Fach Ev. Theologie kann im Rahmen der Lehramtsstudiengänge evangelische Religionslehre für die Sekundarstufe I, für die Sekundarstufe II, für die Primarstufe (Schwerpunktfach und weiteres Unterrichtsfach) sowie für Sonderpädagogik studiert werden.
- 1.4 Das Fach Kath. Theologie kann im Rahmen der Lehramtsstudiengänge Katholische Theologie für die Sekundarstufe I sowie für die Primarstufe (Schwerpunktfach und weiteres Unterrichtsfach sowie für Sonderpädagogik studiert werden.
- 1.5 Das Fach Hauswirtschaftswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre kann im Rahmen der Lehramtsstudiengänge Sekundarstufe I und Sonderpädagogik als Unterrichtsfach studiert werden. Für die Primarstufe ist das Fach in den Lernbereichen Sachunterricht Gesellschaftslehre und Sachunterricht Naturwissenschaft/Technik im Grundstudium wahlpflichtig, als Leitfach kann es im Lernbereich Sachunterricht Gesellschaftslehre gewählt werden. Hauswirtschaftswissenschaft ist Nebenfach im Studiengang Diplom-Journalistik und als Handlungsfeld im Diplomstudiengang Erziehungswissenschaften wählbar.
- 1.6 Für das erziehungswissenschaftliche Teilstudium gilt das Gliederungsschema für Lehrveranstaltungen des Fachbereichs Erziehungswissenschaften (12).
- 2. Diplomstudiengänge
- 2.1 Soziale Gerontologie kann im Weiterbildungsstudiengang mit dem Studienabschluß "Dipl. Sozial-Gerontologe" studiert werden.
- 2.2 Die F\u00e4cher Psychologie und Soziologie sind im Rahmen des Diplomstudienganges Erziehungswissenschaft Pflichtf\u00e4cher f\u00fcr die Diplomvor- und -hauptpr\u00fcfung.
- Die F\u00e4cher Psychologie, Soziologie, Philosophie und Politkwissenschaft sind im Rahmen des Hauptstudiums in verschiedenen Handlungsfeldern beteiligt.

- 2.4 Das Fach Hauswirtschaftswissenschaft kann im Diplomstudiengang Erziehungswissenschaft als Wahlpflichtfach studiert werden.
- Im Fach Psychologie wird der Zusatzstudiengang Organisatiospsychologie angeboten.
- Im Rahmen von Nebenfachvereinbarungen bestehen folgende Beteiligungen: Philosophie im Rahmen des Diplomstudienganges Informatik.
 Philosophie, Politkwissenschaft, Psychologie und Soziologie im Rahmen des Diplomstudienganges Journalistik.
- 3.1 Es besteht eine Zweitfachvereinbarung über das Zweitfach Hauswirtschaftswissenschaft im Diplomstudiengang Journalistik.
- 3.2 Philosophie ist Wahlpflichtfach in den Studiengängen Chemietechnik und Maschinenbau.
- 4. Promotionsstudiengänge: In den im Fachbereich vorhandenen Fächern kann zum Dr. phil. bzw. Dr. paed. promoviert werden.
- 4.1 Magisterstudiengänge: Philosophie ist Nebenfach im Magisterstudiengang "Vergleichende Textilwissenschaft (kulturgeschichtlich)".
- Der Fachbereich beteiligt sich mit allen seinen F\u00e4chern an den Aufgaben der Lehrerfort- und Weiterbildung.
- 6. Alle Fächer des Fachbereichs sind an offenen Weiterbildungsangeboten beteiligt (z. B. Seniorenstudium, Frauenstudien).



Geisteswissenschaften, Pädagogik, Sonderpädagogik, Sprachen und mehr ...

Vogelpothsweg 74 UNI-Center 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41 FAX (02 31) 75 93 20 e-mail: UniRuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de http://home.t-online.de/home/unibuch/

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

HAUSWIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT UND DIDAKTIK DER HAUSHALTSLEHRE

GRUNDSTUDIUM

A. Sozialwissenschaftlicher Bereich

A 1 Soziökonomie des Haushalts (Ib)

141101 2 S Mo 10:00-12:00 1.408 Röhr

A 2 Wirtschaftslehre des Haushalts (I)

141110 2 V/S Do 14:00-16:00 1.416 Eissing

B. Naturwissenschaftlicher und technischer Bereich

B 1 Ernährungslehre (I)
141140 2 V/Ü Do 10:00-13:00 1.408 Bönnhoff
B 3 Angewandte Ernährungs- und Lebensmittellehre (I)
141160 2 EP Mi 08:00-12:00 1.408 Bönnhoff

C. Fachdidaktischer Bereich

C 2 Curricula des auf den Haushalt bezogenen Unterrichts (I)
141190 2 V/S Do 16:00-18:00 1.408 Arnert

HAUPTSTUDIUM

A. Sozialwissenschaftlicher Bereich

A 1 Sozioökonomie des Haushalts (II/III) 10:00-12:00 1.416 141202 2 S Mi Joosten A 2 Wirtschaftslehre des Haushalts (II/III) 141211 2 S 08:00-10:00 Eissina Mi 1.416 A 3 Angewandte Theorie des Haushalts (II/III/IV) 141222 2 S 08:00-10:00 1416 Eissina Dο A 4 Wohnökologie (II/III) N. N. 141231 2 S Мо 08:00-10:00 1.416

Titel/

SWS

Nr.

Typ

Tag

Zeit

Ort

Dozent

B. Naturwissenschaftlicher und technischer Bereich

B 2 Lebensmittellehre (II/III)

141251 2 S

Di

14:00-16:00

1.408

Bönnhoff

B 3 Angewandte Ernährungs- und Lebensmittellehre (II/III/IV)

141262 2 S

Do 10:00-12:00

1.416

Eissina

C. Fachdidaktischer Bereich

C 1 Allgemeine Didaktik der Hauswirtschaftswissenschaft (II/III/IV)

141281 2 S

Mο 10:00-12:00

Joosten

Fachdidaktisches Tagespraktikum

141285 2 FDT

Di 08:00-12:00 Brinkmeier/Joosten

A - C Exkursionen 141301 1 Ex

nach Vereinbarung

Bönnhoff/Eissing/Joosten Küppers-Hellmann/Röhr

Lernbereich Sachunterricht Gesellschaftslehre und Naturwissenschaft/Technik

GRUNDSTUDIUM

Einführung in hauswirtschaftswissenschaftliche Fragestellungen Teil II

141501 2 V Mo 14:00-16:00 Küppers-Hellmann/N. N.

HAUPTSTUDIUM

Einführung in die Lebensmitteltechnologie

141620 2 S

nach Vereinbarung

N. N.

Kulturgeschichte des Haushaltens

141621 2 S

Di 12:00-14:00 1.416

Haver

Fachdidaktisches Tagespraktikum

141635 2 FDT

nach Vereinbarung

Mehring

Proiekt Stadt

141641 2 V

nach Vereinbarung

Bönnhoff

Projekt Energie

141642 2 V

nach Vereinbarung

Bönnhoff/Eissing

Projektorientiertes Lernen im Sachunterricht

141645 2 V/S

nach Vereinbarung

Joosten/Lampe

Zeit Ort Nr. Typ Tag Dozent **PHILOSOPHIE** I. Geschichte der Philosophie Idealismus und Empirie im 19. Jahrhundert (Überblick) 142101 2 V Di 14:00-16:00 Falkenburg Platons Staatsbegriff - Nomoi 142102 2 PS Mi 10:00-12:00 3.413 Bracht Grundprobleme der Geschichtsphilosophie im 19. und 20. Jahrhundert 142103 2 PS Ωi 10:00-12:00 3.413 Mager Was bedeutet das alles? Überblick 20. Jahrhundert (Th. Nagel) 142104 2 PS Mi 12:00-14:00 3.413 Post Antike Religionskritik 142105 2 PS Do 14:00-16:00 2.237 Schmidt Phänomenologie des Geistes/Hegel (Klassikerseminar) 142106 2 S Dο 08:00-10:00 2.237 Köchy II. Theoretische Philosophie Grundlegung der exakten Wissenschaften IV - Mengen, Zahlen, Information 4.320 142207 2 V Mi 12:00-14:00 Falkenburg Logik 142208 2 V/PS Do 16:00-18:00 3.413 Falkenburg Kuhn und Feyerabend: Wissenschaftliche Revolution 142209 2 PS Fr 12:00-14:00 Huber 3.413 Michel de Montaignes 142210 2 PS Mi 14:00-16:00 4.320 Stolz Grundprobleme der Phänomenologie (Sein, Wahrheit, Freiheit, Grund) Teil 1 142211 2 S Mi 14:00-16:00 Flm/Schweidler 3.413 Mathematische Philosophie von Descartes bis Cantor 142212 2 S Dο 12:00-14:00 3.413 Falkenburg Gadamer: Wahrheit und Methode 142213 2 S Dο 10:00-12:00 2.237 Köchv M. Foucault: Die Ordnung der Dinge 142214 2 S Мо 14:00-16:00 3.413 Meyer Mythos und/oder Rationalität? 142215 2 S Mo 16:00-18:00 3.413 Drescher/Rapp

SWS

Titel/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Wittgens	stein: Tracta 2 SK	atus log	gico-philosophic 09:00-12:00 13:00-16:00	sus	Schulte
III. Prak	tische Phi	losopi	hie		
Freiheit (142317	und/oder G 2 V	erecht Di	igkeit 12:00-14:00	3.413	Post
Einführu 142318		aktisch Do	ne Philosophie: I 10:00-12:00	Kultur und Natur des Menscher 3.413	n Schweidler
Interpret Positione 142319	ationskurs en der prak 2 PS	II: Klas tischer Mi	sische Themen n Philosophie 08:30-10:00	und paradigmatische 2.237	Elm
Roussea 142320	u: Der Soz 2 PS	ialvertr Mo	ag (Klassikerser 10:00-12:00	ninar) 3.413	Rapp
Mehr Mu 142321	ıt zum Selb 2 PS	stdenk Do	ken, eine Einführ 16:00-18:00	rung in Philosophie 4.320	Schmidt
Fromm: 142322	Die Kunst o 2 PS	des Lie Fr	bens 14:00-18:00	3.425	Schmidt
die Analy	d Existenz t /se grundle 2 PS		rkegaard. Einfüh r Texte 10:00-12:00	rung in 2.237	Schweidler
	rs Theorie	der mo Mi	odernen Tragödie 08:00-10:00	e 3.413	Bracht
Utilitarist 142325	ische Ethik 2 S	Ausge Di	ewählte Texte 16:00-18:00	3.413	Post
Goethe,			n Subjekts (II) Wanderjahre 14:00-16:00	3.413	Lypp/Post
John Loc 142327	cke's 2 S	Mi	16:00-18:00	3.413	Stolz
in seinem			esehn'? Der früh tike und Christel 14:00-20:00	ne Nietzsche (1844-1864) ntum H 3	Schmidt
Texten zu	um Wandel plan der Ja	des B	des Philosophie egriffs des Schö gsstufe 13) 14:00-16:00		Bracht/Huber
•	- · -				

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
			e: Oswald Spengler	
Der Untergang des 142430 2 PS	Abeni Do	dlandes 14:00-16:00	3.413	Schweidler
Didaktik und Metho 142431 2 S	odik de M i	es Philosophieun 16:00-18:00	terrichts in der Sek. I 2.336	Schröder-Werle
IV. Schulpraktiku	m			
Fachdidaktisches 1 142532 FDT		raktikum ı Vereinbarung		Bracht
Blockpraktikum 142533 2 P	nach	Vereinbarung		Bracht
POLITIKWISSEN	SCHAI	FT		
Grundstudium all	le Stud	diengänge		
Was ist Politik I? 143111 2 V/S	Мо	10:00-12:00	2.237	Meyer
Was ist Politik II? 143112 2 S	Mo	12:00-14:00	2.237	Meyer
Politische Kommur 143123 2 S	nikation Do	16:00-18:00	2.237	Schicha
Nahost-Konflikt 143124 2 SK	nach	Vereinbarung		Kalbitz/Vorholt
Grundstudium Le	hrami	t		
Internationale Bildu 143241 2 S	ıngspo Di	litik 10:00-12:00	2.237	Fischer
Grund- und Haup	tstudi	um alle Studie	ngänge	
Demokratietheorier 143311 2 SK		Vereinbarung		Meyer
Aktuelle politische 143312 3 S	Problei Mo	me 16:00-19:00	2.237	Vorholt
Politischer Fundam 143321 2 S	entalis Mo	mus 14:00-16:00	2.237	Meyer
Grundlagen der Eu 143322 2 S	ropäiso Di	chen Integration 14:00-16:00	2.237	Fischer
Theorie der Interna 143323 2 S	tionale Di	n Beziehungen 16:00-18:00	2.237	Fischer

Titel/

SWS

Nr. Typ

Tag Zeit Ort

Dozent

Grund- und Hauptstudium Lehramt

Frauenpolitik

143411 1 SK nach Vereinbarung Lemke-Müller

Schule und Arbeitswelt

143431 2 S

Mο 10:00-12:00 2.112

Kalbitz/Vorholt

PSYCHOLOGIE

1441 - Grundstudium Lehrämter

Einführung in die Entwicklungspsychologie (LE B1, alle Studiengänge)

144110 2 S 14:00-16:00 Di Н3 Kittler

Einführung in die Lernpsychologie

(LE B2, alle Studiengänge, bes. ausgelegt für P) (14tägig) Fr

144120 2 S

08:00-12:00 2.205 Lukowski

Einführung in die Erziehungs- und Unterrichtswirklichkeit der Sek I

(LE E3, 4; P. Sekl, T)

Hauptschule

144150 2 S

09:00-12:00 Ostpark Kittler

Einführung in die Erziehungs- und Unterrichtswirklichkeit (LE E4. P. T) 144160 2 S

09:00-12:00

Brandrop-Schule, Bochum

Friedrich

Einführung in die Erziehungs- und Unterrichtswirklichkeit (LE E4, T) 144161 2 S Di 09:00-12:00 Psychologische Grundlagen der Physikdidaktik (LE E4, P, SI, SII)

Hannover

144162 2.5 Mi 12:00-13:30

P2-03-509

Bauer/Nachtigall

1442 - Grundstudium Diplom

Einführung in die empirischen Forschungsmethoden (Empirieschein für Diplompädagogikstudenten)

(DEV 7, OPSY Block G; alle Studiengänge)

144210 2 SK

Vorbesprechung: 15.04.99, 10:00, 2.116

Roeder

Persönlichkeit und Motivation (DEV 7; DEG 3)

144211 2 S

Mο 16:00-18:00 4.420

Kleinbeck

1443 - Grundstudium studiengangsübergreifend

Einführung in die Grundlagen der Psychologie

(LE A4, B1, B2, b3, B4, DEV 7, DEG 3, OPSY Block G; alle Studiengänge)

144300 1 V

Mo 10:15-11:00 HG III/Audimax

Gasch

Übung zur Vorlesung: Einführung in die Grundlagen der Psychologie

(LE A4, B1, B2, B3, B4, alle Studiengänge)

144301 2 S Mo 12:00-14:00

Spinath

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (LE A4, DEV 7, alle Studiengänge) 144302 2 K nach Vereinbarung Hannover Forschungsmethoden der Psychologie (LE A4; DEV 7; alle Studiengänge) 144303 2 S Mi 08:30-10:00 4.420 Roeder Einführung in die Lernpsychologie (LE B2; DEV 7; alle Studiengänge) 144320 2 V Do 10:00-12:00 HS 3 Bauer Denken und Lernen (LE B3; DEV 7; OPSY Block G; alle Studiengänge) 144330 2 S Fr 15:30-17:00 Kastner Differentielle- und Persönlichkeitspsychologie (28./29.05.99) (LE B3: DEV 7: OPSY Block G; alle Studiengänge): 144331 2 SK Fr 28.05. 10:00-18:00 Gastehaus/Seminarraum Sa 29.05. 10:00-18:00 Gästehaus/Seminarraum Dibbelt Einführung in die Sozialpsychologie (LE B3; DEV 7; OPSY Block G; alle Studiengänge) (14tägig) 144332 2 S Do 16:00-19:00 2.205 Lasogga Einführung in die Sozialpsychologie: sozial-kognitive Theorien (LE B3: DEG 3: alle Studiengänge) 144333 2 V 14:00-16:00 Dί 2.205 Hannover 1444 - Hauptstudium Lehrämter Forschungsseminar: Psychische Erste Hilfe (LE A 4; alle Studiengänge, T) 144400 2 SK nach Vereinbarung Lasogga Das Programmieren von Lernprogrammen in PASCAL (LE B2: alle Studiengänge) 144420 2 S 10:00-12:00 Roeder Do 2,428 (CIP) Didaktikum II - Psychologische Aspekte in konkreten Unterrichtssituationen (LE B2, E4; P, SI, SII, SP) Di 144421 4 S 14:00-17:30 PE E1-124 Bauer/Nachtigall Didaktikum Physik (Primarstufe) (LE B2; P, SI) 144422 2 S 12:00-14:00 P2-03-509 Bohnenkamp/Kittler Do 'Sie haben sich hier anzupassen!' - Oder? Der fremdkulturelle Schüler als Herausforderung für den Lehrer (LE B3: P. SI, SII, T) 144430 2 SK nach Vereinbarung Bender-Szymanski

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
Ein Train	Die mündliche Prüfung – Ein Trainingsseminar für Prüflinge und zukünftige Lehrer							
144440	P, SI, SII, SI 1 S	Di	16:15-17:45	MDZ, Studio	Gasch			
	s- und Fäh alle Studien		beurteilung)					
144450	2 S	Di	14:00-16:00	4.320	Metz-Göckel, H.			
	zeßanalyse, alle Studien			nd Lernförderung				
144451	2 S	Mi	10:00-12:00	4.420	Roeder			
			eden in Schule u engänge, T)	and Unterricht				
144460		Di	16:00-20:00	4.320	Lukowski			
1445 - F	lauptstud	ium D	iplom					
(DEG 3;	alle Studiei	ngäng	•	4.000	Daver			
144520		Mi	08:00-10:00	4.320	Bauer			
	•		tudiengangsüb					
(LE A4 B	34; DEG 2;		ädagogischen F SII, SP) Gruppe I 08:00-10:00	andlungsfeldern 2.205	Kittler			
144600			*		Miller			
(LE A4 B	34; DEG 3;	P, SI, 9	SII, SP) Gruppe I		LCHI.			
144601		Mi	10:00-12:00	2.205	Kittler			
			: Motivations- ur Block G; alle St	id Emotionspsychologie udiengänge)				
144603	2 V	Di	16:00-18:00	HS 2	Metz-Göckel, H.			
	ig - Beansp ävention, 1			essbewältigung –				
	3; DEG 3;		Block C; alle St 16:00-19:00	udiengänge) 2.205	Metz-Göckel, H.			
	um für Exar		andidaten chen Arbeitens)					
	3; DEG 3;		udiengänge) 10:00-12:00	2.237	Volkmann-Raue			
	ion und Mil							
	2 V/PS	Mo	udiengänge) T 14:00-16:00	2.205	Volkmann-Raue			

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
			alttheorie engänge, T) 12:00-14:00	2.112	Volkmann-Raue			
	ĔG 3; alle		ationsforschung engänge) 14:00-16:00	UB/E 5	N.N.			
	EG 3; alle		ch Jean PIAGET engänge, T) 10:00-12:00	4320	Volkmann-Raue			
Psycholog (LE B2; D 144620	EG 3; alle			HS 2	Gasch			
	EG 3; OP		rie und Praxis vo ock D; alle Studie 16:00-18:00	on Lernprozessen engänge) 1.433	Spinath			
Familienei (LE B2; D 144622	EG 3; alle			2.205	N.N.			
sexueller l	Mißbrauch 2; B3, E3,	n, Zwä	nge etc.)	Depression, Schizophrenie ES H3; alle Studiengänge) HG III/Audimax	Lasogga			
(LE B3; D			ationstheorien (in alle Studiengäng 12:00-14:00	kl. Kinder und Karriere) ie, T) 2.205	Volkmann-Raue			
Neue Ans (LE B3; D 144632	EG 3; alle		konzeptforschun engänge) 10:00-12:00	g 2.205	Hannover			
Berücksid (Bindung,	Einführung in die Forensische Psychologie unter besonderer Berücksichtigung familien- und vormundschaftlicher Fragestellungen (Bindung, Kindeswohl etc.) (LE B3, DEG 3; alle Studiengänge) 144633 2 S Di 12:00-14:00 2.205 Friedrich							
1447 - Oı	rganisati	onsps	ychologie					
Block C:	Arbeitsp	latz u	nd Arbeitsorga	nisation				
	chnischer		d soziale Voraus cklungen (OPSY 09:00-18:00 09:00-18:00 09:00-16:00	ssetzungen und Block C) (19.0821.08.99) Gästehaus/Seminarraum Gästehaus/Seminarraum Gästehaus/Seminarraum	Kastner			

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
	Ökologische und soziale Bedingungen der Arbeitsumgebung (OPSY Block C) (0204.09.1999)							
144741		Do Fr Sa	09:00-18:00 09:00-18:00 09:00-16:00	Gästehaus/Seminarra Gästehaus/Seminarra Gästehaus/Seminarra	ium			
Grundla 144742		eitmana Sa So	agements (OPS) 09:00-18:00 09:00-18:00	/ Block C); T (15./16.05 Gästehaus/Seminarra Gästehaus/Seminarra	ium Wegge			
Tagesze (OPSY E		ntzug u	ind menschliche	Leistungsfähigkeit				
144743	2 S	Мо	16:30-18:00	4320	Heuer			
Lebensa (OPSY E		sleistui	ng und Arbeitsbe	eanspruchung				
144744	,	Fr	15:30-17:00	2.237	Schmidt			
	ruchungsor Block C); T			Geistes- und Lebenswe	lt			
144745	2 SK	Fr Sa	09:00-18:00 09:00-18:00	Gästehaus/Seminarra Gästehaus/Seminarra	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Kompati (OPSY E		Schlüss	elkonzept der A	rbeitsgestaltung (14tägi	g)			
144746		Do	16:30-18:00	2.205	Ehrenstein			
Komplex von Con	kes Probler nputersimu	mlösen lation	, Belastung und (OPSY Block C);	Beanspruchung am Be T (19./20.06.99)	eispiel			
144747	2 SK	Sa So	09:00-18:00 09:00-18:00	2.205 2.205	Sanders/Udovic			
				ressbewältigung -				
144748		Mi Mi	3lock C), 14tägio 16.00-19.00	2.205	Metz-Göckel, H.			
Block D	: Organis	ations	entwicklung u	nd Innovation				
			n: Psychologisch PSY Block D); T (e Gesprächsführung (08 -10 07 99)				
144760		Do	16:30-20:00	2.205	Gasch			
		Fr Sa	10:00-17:00 10:00-13:00	2.205 2.205				
Systemv (OPSY E		Organ	nisationsentwickl	ung				
144761		Fr	17:00-18:30	2.205	Kastner			
Motivatio		eit als	Organisationsen	twicklungs-Thema				
144762		Di	16:00-18:00	2.205	Kleinbeck/Trudewind			

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Finführur	na in Block	D: Ko	mnaktseminar (7	7.5., 12.6., 3.7.99)	
(OPSY B	lock D)		•	,	
144763	2SK	Fr Sa	18:30-21:30 10:00-18:00	2.205 Gästehaus/Seminarraum	Metz-Göckel, H.
		Sa	10:00-18:00	Gästehaus/Seminarraum	
Wissensi (OPSY B		nt in N	Mensch-Maschin	e-Systemen	
144764	,	Fr	14:00-15:30	2.205	Petkoff
Moderati (OPSY B		ten vo	n Besprechunge	en	
144765	,	Мо	17:00-19:00	CDI/HDZ R.115	Steuer
zus. mit Ì			i in der Perspekt d Barbara Kolza	ive des eigenen Falls rek	
144766	, ,	Мо	19:00-21:00	CDI/HDZ R.115	Steuer
			Optimierung von 06.99) (OPSY B	Geschäftsprozessen lock D); T	
144767	2 SK	Sa So	09:00-18:00 09:00-18:00	Gästehaus/Seminarraum Gästehaus/Seminarraum	Wegge
		d Ges	undheitsförderur	ng durch Organisationsentw	vicklung
(OPSY B 144768	lock D); T 2 S	Mi	16:30-18:00	4.320	Gerlmaier
		nd Org	ganisationssuper	vision	
144769	lock D); T 2 S	Mi	18:00-19:30	4.320	Weber
	skräfteausv lock D); T	vahl ur	nd -entwicklung	(23./24.07.99)	
144770		Fr Sa	09:00-17:00 09:00-17:00	Gästehaus/Seminarraum Gästehaus/Seminarraum	Otte
	eratung in (lock D); T	Organi	sationen (17.,18	.,19.06.99)	
144771	2 SK	Do	09:00-17:00	Gästehaus/Seminarraum	Kokavecz
		Fr Sa	09:00-17:00 09:00-17:00	Gästehaus/Seminarraum Gästehaus/Seminarraum	
Soziale K 144772		Di	rie und Praxis vo 16.00-18.00 nn: 06.04.99	on Lernprozessen (OPSY Blo 2.205	ock D) Spinath

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Grundla	gen der P	sycho	ologie		
		naftlich	untersuchen u	nd systemverträglich lösen (14 tägig)
144780	lock G); T 2 S	Mi	17:00-20:00	2.205	Vogt
Einführur (OPSY B		mpirisc	hen Forschung	smethoden	
144781	2 SK			tte auf Aushang achten) .00 Uhr, R. 2.216	Roeder
Einführur 144782 Beginn: (1 V			ologie (OPSY Block G) AUDIMAX	Gasch
Denken (144783 Beginn: (2 S		Y Block G) 5.30-17.00	2.205	Kastner
	elle- und P lock G); T	ersönl	ichkeitspsychol	ogie	
144784	2 SK		29.05.99, 10.00 n 23.04.99, 18.	-18.00, Gästehaus UNIDO 30 Uhr	Dibbelt
Einführur 144785			ychologie (OPS 6.00-19.00	SY Block G) (14tätig) 2.205	Lasogga
	2 V	motion		DPSY Block G) H 2 (EF 50)	Metz-Göckel, H.
Selbsterf 144787			OPSY Block G) auf Aushang a		Lasogga
Kolloqui	um				
Verhalter 144788	gesonder	ter Au	senschaftliches shang Arbeitsphysiolog	•	Heuer
1448 - S	onstige V	erans	taltungen		
eine psyc	chologisch			e Lehrerberuf –	
(alle Lehr 144810	,	Мо	16:00-18:00	2.205	Gasch
von Prak	tikumserfa		sberichten, thec en im Pädagogi	oriegeleitete Verarbeitung kstudium	
(DEV 1, E 144811	DEG 6, T) 2 S	Do	10:00-12:00	2.116	Lukowski

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Lehrerverhalten im Sportunterricht II Fischer/ (LE A4, B3, B4, E4; alle Studiengänge) 12:00-13:30 144812 2 S Di Sportgebäude Lasogga Symbole des Unbewußten in der Literatur - aus religions- und literaturpsychologischer Sicht (LE A4 B1; DEV 7; P, SI, SII, SP) 144813 2 S Do 08:00-10:00 2.205 Kittler Psychoanalytische Grundkonzepte (insbes. Psychoanalytikerinnen der 20er und 30er Jahre (LEB 3; DEG 3, DES H6, DEV 7; alle Studiengänge) Volkmann-Raue 144814 2 S Fr 14:00-16:00 Selbsterfahrungsgruppe (DEV 7, DEG 3, DES H3; OPSY Block G; alle Studiengänge); T 144815 4 SK nach Vereinbarung Lasogga Expertengeleitete Gruppensupervision für LehrerInnen und SchulleiterInnen aller Schulstufen (LE E3: alle Studiengänge, T), Gruppe I 16:00-18:00 Lukowski 144816 2 S Мо 2.116 Expertengeleitete Gruppensupervision für LehrerInnnen und SchulleiterInnen aller Schulstufen (LE E3; alle Studiengänge, T), Gruppe II 144817 2 S Dο 16:00-18:00 2.116 Lukowski SOZIOLOGIE

GRUNDSTUDIUM

I. Lehramts- Studiengänge

C2: Sozialer Wandel und seine Auswirkungen auf das Erziehungswesen

Gewalt zwischen Abweichung und Kontrolle 145100 2 PS Fr 10:00-12:00 UB/E 5

Stallberg

C3: Sozialisationstheorien, insbesondere Theorien schulischer Sozialisation

Soziologie der Geschlechtererziehung

145101 2 PS 12:00-14:00 Metz-Göckel Mo 3.413

C4: Gesellschaftliche und politische Rahmenbedingungen des Bildungs- und Erziehungswesens

Schule und Arbeitswelt

145102 2 PS Kalbitz/Vorholt 10:00-12:00 2.1^{-2} Mo

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

II. Diplomstudiengang Erziehungswissenschaften

DEV 2: Methodologische und wissenschaftstheoretische Grundlagen der Erziehungswissenschaft

Exploration und Interpretation 145210 4 PS Di 10:00-14:00 4.420

Hitzler

DEV 8: Einführung in die Grundlagen der Soziologie

Sekten und Psychogruppen, Teil 2 145211 0 SK nach Vereinbarung

Bierhoff

Gewalt zwischen Abweichung und Kontrolle

145212 2 PS Fr 10:00-12:00 UB/E 5

Stallberg

Sozialstruktur der Bundesrepublik

145213 2 PS Mo 08:00-10:00 2.112

Witjes

Einführung in die Soziologie

145214 2 PS Di 08:00-10:00 4.320

Kalbitz

Einführung in soziologisches Denken

145215 2 PS Di 16:00-18:00 4.420

Beer

Soziale Differenzierung und Gesschlechterverhältnis

145216 2 PS Mo 16:00-18:00 2.112

Beer/Bröscher

Materiale Kultursoziologie

145217 2 PS Mo 14:00-16:00 2.112

Hitzler

HAUPTSTUDIUM

I. Lehramts- Studiengänge

C1: Kulturelle Wertorientierungen und ihre Auswirkungen auf Schule, insbesondere Ursachen und Folgen der Migration

Soziologie der Migration

145400 2 S Di 16:00-18:00 P1-05-309

Wities

C2: Sozialer Wandel und seine Auswirkungen auf das Erziehungswesen

Soziologische Aspekte des Fußballs

145401 2 S Do 10:00-12:00 2.112

Stallberg

'Mannsbilder' - Zur kulturellen Konstruktion von Männlichkeit

145402 2 S Mo 14:00-16:00 4.420

Meuser

Titel/ SWS Zeit Ort Dozent Nr. avT Tag

C3: Sozialisationstheorien, insbesondere Theorien schulischer Sozialisation

Soziologie kritischer Lebensereignisse im mittleren und

höherem Erwachsenenalter Naegele/ 145403 2 S Di 08:30-10:00 2.112 Reichert

Alkohol und Gesellschaft

145404 2 SK nach Vereinbarung Stallberg

Soziologie der Prostitution

145405 2 S Di 16:00-18:00 2.112 Stallberg

Theorie und Praxis sozialer Gruppenarbeit/Soziologie der Gruppe

12:00-14:00 145406 2 S Mi UB/E 5 Veelken

Altern - Reisen und Lernen

145407 2 SK nach Vereinbarung Veelken

C4: Gesellschaftliche und politische Rahmenbedingungen des Bildungs- und Erziehungswesens

Altenpolitik und Altenarbeit in der Kommunalpolitik (14tägig) 145408 2 S 17:00-20:00 HG II/HS 8

Do Borosch/Zängl

D2: Bildungswesen und Bildungspolitik in der Bundesrepublik Deutschland

Indivdualisierung und Institutionalisierung am Beispiel weiblicher Wissenschaftskarrieren 145409 2 S

Dί 12:00-14:00 2.112 Pfadenhauer/Pusch

Diplomstudiengang Erziehungswissenschaften

DEG 2: Studien in erziehungswissenschaftlicher Methodenlehre

Experiment und Evaluation

145510 2 S 10:00-12:00 2.112 Mi Witjes

Biografieforschung und Biografiearbeit

145511 2 S Dο 10:00-12:00 4.320 Gösken

'Grounded theory': Der Weg zu einer datenbegründeten Theorie

145512 2 S Mo 12:00-14:00 4.320 Klehm

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
DEG 4:	Studien d	er Soz	ziologie		
Alkohol 145513	und Gesells 2 SK		Vereinbarung		Stallberg
Soziolog 145514	jie der Pros 2 S	stitutior Di	16:00-18:00	2.112	Stallberg
Soziolog 145515	ische Aspe 2 S	ekte de Do	es Fußballs 10:00-12:00	2.112	Stallberg
Theorie 145516		soziale Mi	er Gruppenarbei 12:00-14:00	t/Soziologie der Gruppe UB/E 5	Veelken
Altern - 145517	Reisen und 2 SK		n Vereinbarung		Veelken
Soziolog 145518	jie der Ang	estellte Mo	en 14:00-16:00	4.320	Kalbitz
Klassike 145519	r der Sozio 2 S	logie Mo	18:00-20:00	2.112	Kalbitz
Wohnun 145520		und A Mo	rmut von Frauer 14:00-16:00	n 5.418	Becker/Beer
Jugends 145521		Di	14:00-16:00		Bucher
Soziolog 145522	jie des Wis 4 S	sens (* Mo	14tägig) 16:00-20:00	5.418	Schwab-Trapp
Moderni 145523		Handl Mo	ungsproblem 12:00-14:00	2.112	Hitzler
			itutionalisierung	am Beispiel	
weiblich 145524	er Wissens 2 S	cnaπsi Di	12:00-14:00	2.112	Pfadenhauer/Pusch
Alter(n) a 145525			ozialstruktur und Vereinbarung	d sozialem Wandel	Backes
			nsereignisse im	mittleren und	Reichert/
noneren 145526	Erwachser 2 S	nenaite Di	o8:30-10:00	2.112	Naegele

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
DES H2	: Soziale I	Proble	me und Randg	gruppen	
Alkohol u 145527	und Gesells 2 SK		vereinbarung		Stallberg
Soziolog 145528	ie der Pros 2 S	stitutioi Di	16:00-18:00	2.112	Stallberg
Randgru 145529	ppen und 2 S	Gesell: Fr	schaft 10:00-12:00	2.112	Witjes
DES H4	: Altenarb	eit			
Geragog 145530		oden ı Di	und Wege von L 16:00-18:00	ehren und Lernen 1.433	Veelken
Altern - F 145531	Reisen und 2 SK		n Vereinbarung		Veelken
Zukunfts 145532	werkstatt / 2 S	Altern Mo	12:00-14:00	3.425	Pfaff
Biologie 145533	und Patho 2 S	logie ir Do	m Alter 14:00-16:00		Vömel
		und B Do	iografiearbeit 10:00-12:00	4.320	Gösken
Auf mein 145535			rafiearbeit live Vereinbarung		Gösken
Grundlag 145536		rontop Di	osychologie II 10:00-12:00	4.320	Reichert
Einführur 145537		esund Do	heitspolitik in De 17:00-20:00	utschland 2.112	Bodenbender/ Naegele
Lebensla 145538	agen im Alt 2 V	er II Di	14:00-16:00	2.112	Backes/Naegele
Soziolog 145539		r Lebe Di	nsereignisse im 08:30-10:00	mittleren und höheren Alter 2.112	Naegele/ Reichert
Einführur 145540		ternsw Di	vissenschaft 10:00-12:00	2.112	Carell/Naegele
	sonderer B	Berücks	n der Altenarbeit sichtigung rechtl noch bekanntge		Welti

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Empiriso 145542			ethoden in der s Aushang	sozialen Gerontologie	Clemens
Aus-Fort 145543		erbildu Di	ung in Altenpolitil 16:00-18:00	k und Altenarbeit	Menke/Rohleder
Altenpoli 145544		enarbe Do	it in der Kommu 17:00-20:00	nalpolitik, 14tägig HS 8/HG 2	Borosch/Zängel
Praktikui 145545		ndes S Mo		ndlungsfeld 'Altenarbeit' 4.420	Klehm
soziale F	Praxis im 'u	nruhig	Grundlage für w en Feld der Mög ngsseminar;	rissenschaftliche und ulichkeiten'	
145546		Fr	11:00-15:00	ZWAR	Kiehm
	orderunger		n Bedingungen o as Handlungsfelo 12:00-14:00	der Postmoderne – d 'Altenarbeit' 4.320	Klehm
DES H5	: Freizeit ı	und K	ulturarbeit		
Individue 145548		logisch Do	ne Entwicklung u 12:00-14:00	i. der Selbstaufbau des Me 2.112	nschen Fischer
Entschei	iden und E	ntsche	eidungshilfe durc	h wissenschaftliches,	
ästhetiso 145549	ches und s 2 S	pirituel Do	les Lernen 14:00-16:00	2.112	Pfaff, K.
Soziolog 145550	ische Aspe 2 S	ekte de Do	es Fußballs 10:00-12:00	2.112	Stallberg
Auf meir 145551	nen Spuren 2 SK		Nereinbarung		Gösken
Ugends 145552		Di	14:00-16:00		Bucher
'Mannsb 145553		kultur Mo	ellen Konstruktio 14:00-16:00	on von Männlichkeit 4.420	Meuser
soziale F	Praxis im 'u fahrungsse	nruhig		vissenschaftliche und ylichkeiten' (Meuser) – WAR	. Klehm

Titel/ SWS Nr. Zeit Ort Typ Tag Dozent **DES H6: Frauenforschung/FRAUENSTUDIEN** Kindheit und Jugend in der Nachkriegszeit 145555 2 S Di 14:00-16:00 UB/F 5 Beer Wohnungslosigkeit und Armut von Frauen 145556 2 V/Ü Мо 14:00-16:00 Becker/Beer Einführung in die Sozialisations- und Geschlechterforschung 145557 2 S Do 14:00-16:00 Metz-Göckel, S. 'Rasse' und 'Geschlecht' in der Frauenbewegung um die Jahrhundertwende 145558 2 S Мо 14:00-16:00 Omrau Reflexive Subjektivität als Grundlage für wissenschaftliche und soziale Praxis im 'unruhigen Feld der Möglichkeiten' (Meueler) -Selbsterfahrungsseminar; in ZWAR 145559 4 S Fr 11:00-15:00 Klehm Kolloguium Ausgewählte Themen der Soziologie: Materiale Kulturanalysen (Organisation Pfadenhauer) 145800 2 K Di 16:00-19:00 HG II/HS 8 Hitzler/ Neuendorff Doktorandenkolloauium nach Vereinbarung 145801 2 K CDI/115 HDZ Metz-Göckel, S. III. Weiterbildendes Studium "Weiterbildung für Senioren" Jung und Alt - Aspekte intergenerativer Generationsbeziehungen in Schule, Jugend und Altenarbeit (Kolloguium 19, Studiengruppe) 145802 2 K Di 12:00-14:00 HG II/HS 8 Veelken Gerontologische Bildungsarbeit (Kolloguium 20. Studiengruppe) 145803 2 K Mo 10:00-12:00 Pfaff, M. IV: Weiterbildendes Studium "Frauenstudien" Organisationsentwicklung und Geschlechterverhältnis in Theorie und Praxis (für Teilnehmerinnen ab 2. Semester) 145804 4 S Di 14:00-16:00 HG II/HS 8 Bruchhagen/Höher Di 10:00-12:00 UB/E 5 Methodenseminar: Visualisierung und Präsentation 145805 2 S 10:00-12:00 Do 5.417 Bruchhagen Konfliktmanagement und Ansätze konstruktiver Konfliktbearbeitung: Zeit und Ort wird bekanntgegeben 145806 2 SK nach Vereinbarung Bruchhagen

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
	Feministische Gesellschaftsanalyse. Einführung in Grundbegriffe der Frauenforschung (für Teilnehmerinnen der Frauenstudien im						
145807	,	Do	10:00-12:00	UB/E 5	Steenbuck		
	nlechterverl	nältnis	ät - feministische in Theorie und f Vereinbarung	e Konzepte zur Gewalt Praxis	Steenbuck		
Ansätze 145809			der Frauenforso Vereinbarung	chung	N.N.		
Frauenin 145810	teresse und 2 SK		itlichkeit Vereinbarung		Hübner-Voss		
Rechtlich 145811	ne Fragen c 2 SK		anzipierten Frau Vereinbarung	enarbeit	Pohlhausen		
(Selbst-) und Profi 145812	ilfindung		e Referentin für f Vereinbarung	Frauenfragen: Image-	Hunschock		
V. Weite	rbildendes	Stud	ium Soziale Ge	erontologie			
Empirisol 145813			ethoden in der s Vereinbarung	ozialen Gerontologie	Clemens		
	tik und Alte 2 S	narbei Do	t in der Kommur 17:00-20:00	nalpolitik HG II/HS 8	Borosch/Zängl		
Einführur 145815		esundh Do	neitspolitik in Deu 17:00-20:00	utschland 2.112	Bodenbender/ Naegele		
Einführur 145816	0	ernsw Di	issenschaft 10:00-12:00	2.112	Carell/Naegele		
	e kritischer Erwachser		nsereignisse im r	mittleren und			
145817		Di	08:30-10:00	2.112	Naegele/Reichert		
Lebensla 145818	gen im Alte 2 V/S	er Di	14:00-16:00	2.112	Backes/Naegele		
Grundlag 145819		ontop: Di	sychologie II 10:00-12:00	4.320	Reichert		
Aus- For 145820		erbildu Di	ing in Altenpolitil 16:00-18:00	k und Altenarbeit	Menke/Rohleder		

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Supervision 145821 2 S nach Vereinbarung Fink Recht und Finanzierung in der Altenarbeit und Altenpolitik unter besonderer Berücksichtigung rechtlicher Aspekte 145822 2 SK nach Vereinbarung Welti Betriebswirtschaftslehre, Sozialmanagement, und Personalführung in Altenarbeit und Altenpolitik 145823 2 S Di 18:00-20:00 2.112 N.N. **EVANGELISCHE THEOLOGIE** Altes Testament Die Urgeschichte Prim (SF), Sek I: A1 GSt/HSt; Prim (UF): A1 GSt/HSt; Sek II: A1, A2 GSt/HSt 146100 2 S Di 10:00-12:00 2.336 Wied Geschichte und Theologie Israels zur Zeit des 2. Tempels Prim (SF), Sek I: A1, A2 GSt/HSt; Prim (UF): A1, A2 GSt/HSt; Sek II: A2, A3 GSt/HSt 146101 2 S Do 10:00-12:00 2.336 Wied Josef und seine Brüder bibliotherapeutisch und kreativ erschlossen (Vorbesprechung siehe Aushang Prim (SF), Sek I: A1 GSt / D3 HSt; Prim (UF); A1 GSt / B3 HSt; Sek I: A1 GSt / E3 HSt 146102 2SK Pfingstwoche Munzel **Neues Testament** Einführung in die Auslegung des Neuen Testaments Prim (SF). Sek I: A3 GSt; Prim (UF): A2 GSt; Sek II: B1 GSt Do 14:00-16:00 146200 2 PS 5.417 Riesner Jesus Christus: Geschichte und Botschaft Prim (SF), Sek I: A3 GSt; Prim (UF): A2 GSt; Sek II: B1 GSt 146201 2 V Fr 08:00-10:00 5.417 Riesner Jerusalem im Neuen Testament Prim (SF), Sek I: A4 HSt; Sek II: B2 HSt 146202 2 S Fr 12:00-14:00 Riesner 5.417 Kirchengeschichte Tausend Jahre wie ein Tag - Geschichte des Christentums von 500-1500 n. Chr. Prim (SF), Sek I: B1, B2 GSt/HSt; Prim (UF): B1, B2 GSt/HSt; Sek II: C1, C2 GSt/HSt 146300 2 S Do 12:00-14:00 2.336 Wied

Titel/ Nr.

SWS

Тур

Zeit Tag

Ort

Dozent

Systematische Theologie

Einführung in didaktisch relevante Grundbegriffe systematischer Theologie

Prim (SF), Sek I: C1 GSt; Prim (UF): A4 GSt; Sek II: D1 GSt

146400 2 PS Mo 10:00-12:00 5.417 Friedrich

Ekklesiologie

Prim (SF), Sek I: C1 (GSt) C2 (HSt); Prim (UF): A4 GSt/HSt;

Sek II: D1 (GSt) D2 (HSt)

146401 2 V

Di

16:00-18:00 2.336 Maurer

Einführung in die Systematische Theologie

Prim (SF), Sek I: C1 GSt; Prim (UF): A4 GSt; Sek II: D1 GSt

146402 2 PS

Di

10:00-12:00 5.417 Maurer

Rechtfertigung in ökumenischer Perspektive

(Kompaktseminar vom 25.-28.05.1999) Prim (SF),

Sek I: C2, C4 HSt; Prim (UF): A4 HSt; Sek II: D2, D4 HSt

146403 2 S

nach Vereinbarung

Maurer/Ruster

Texte zur Lehre von der Kirche

Prim (SF), Sek I: C2, C4 HSt; Prim (UF): A4 HSt; Sek II: D2, D4 HSt

Mi 12:00-14:00 146404 2 S 5.417 Maurer

Ethik der Religionen

Prim (SF), Sek I: C3 HSt; Prim (UF): A5 HSt; Sek II: D3 HSt

146405 2 S 10:30-12:00 5.417 Mi

Grewel

Bioethik und Menschenbild

Prim (SF), Sek I: C3 HSt; Prim (UF): A5 HSt; Sek II: D3 HSt

14:00-16:00 146406 2 S Mo 5.417 Grewel

Mythos und/oder Rationalität?

146407 2 S 16:00-18:00 3.413 Mo

Drescher/Rapp

Evangelische Wirtschaftsethik- Arthur Rich

Prim (SF), Sek I: HSt; Prim (UF): A5 HSt; Sek II: D3 HSt

146408 2 S Mo 16:00-18:00 5.417 Bohn

Theologie nach Ausschwitz

146409 2 S Dο 18:00-20:00 2.336 Griese

Religionswissenschaft

Indische Religionen

Prim (SF), Sek I: B3 HSt; Prim (UF): W HSt; Sek II: C3 HSt

146500 2 V Mi 08:30-10:00 5.417 Grewel

Ethik der Religionen

Prim (SF), Sek I: B3 HSt; Prim (UF): W HSt; Sek II: D3 HSt

Grewel Mi 10:30-12:00 146501 2 S 5.417

Titel/ SWS Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent Religiöse Dimensionen in Märchen Prim (SF), Sek I: D1 GSt; Prim (UF): B1 GSt/HSt; Sek II: E2 GSt 146502 2 PS Мо 16:00-18:00 2.336 Konrad Religionspädagogik 'Engel' als Thema im Religionsunterricht der Primarstufe, Sonderschule und Sekundarstufe I (Kompaktseminar in der vorlesungsfreien Pfingstwoche) Prim (SF), Sek I: D3 GSt/HSt; Prim (UF): B3 GSt/HSt 146600 2 SK nach Vereinbarung Friedrich Das Christentum wie eine fremde Religion kennenlernen Prim (SF), Sek I: D3 HSt; Prim (UF); B3 HSt; Sek II: E3 HSt 146601 2 S 18:00-19:30 Di 2.336 Jünalina Psychologie und Theologie im Dialog: Symbole des Unbewußten in der Literatur aus religionspsychologischer und literaturpsychologischer Sicht Prim (SF), Sek I: D1 GSt; Prim (UF): B1 GSt/HSt; Sek II: E2 GSt 146602 2 PS Do 08:30-10:00 5.417 Kittler/Munzel Didaktik und Methodik des Religionsunterrichts in der Grundschule (nur in Verbindung mit dem fachdidaktischen Tagespraktikum 146700) Prim (SF): D3 HSt; Prim (UF): B3 HSt 146603 2 S Di 14:00-16:00 Munzel Aufs Ganze gehen. Was Sport und Theologie voneinander lernen können Prim (SF), Sekl: C1 GSt; Prim (UF); B1 GSt/HSt; Sek II: D1 GSt 146604 2 PS Fr 08:30-10:00 2.336 Nißlmüller Richtlinien, Lehrpläne, Schulbücher Der Religionsunterricht im Kontext der Schulgeschichte Prim (SF), Sek I: D3 GSt/HSt; Prim (UF): D3 GSt/HSt; Sek II: E1 GSt/HSt 146605 2 S Di 12:00-14:00 5.417 Wied Grundfragen religiöser Bildung und Erziehung Prim (SF), Sek I: D2 GSt; Prim (UF): B1 GSt/HSt; Sek II: E2 GSt 146606 2 PS Mo 08:00-10:00 2.336 N. N. Didaktik und Methodik in der Sekundarstufe I./ Sekundarstufe II. Prim (SF), Sek I: D3 GSt; Sek II: E3 HSt 146607 2 S Mo 10:00-12:00 2.336 N. .N

Religionsunterricht und Lebensgeschichte

Fr

146608 2 S

Prim (SF), Sek I: D1/D3 GSt/HSt; Prim (UF): B1/B3 HSt; Sek II: E2/E3 HSt

5.417

10:00-12:00

N. .N

Titel/ SWS

Nr. Typ Tag Zeit Ort

Dozent

Fachdidaktische Tagespraktika

Fachdidaktisches Tagespraktikum Primarstufe

(Holte-GS in Do- Lütgendortmund)

Vorbesprechung siehe Aushang R. 2.316

Prim (SF): D3 HSt; Prim (UF): B3 HSt

146700 4 FDT Di 08:00-12:00 Grewel

Fachdidaktiksches Tagespraktikum Sek I / Sek II

Sek I: D3 HSt; Sek II: E3 HSt

146701 4 FDT Di 08:00-12:00 N. N.

Sonderveranstaltung

Examensseminar für alle Studiengänge im Hauptstudium

146800 2 S Do 16:00-18:00 5.417 Riesner

KATHOLISCHE THEOLOGIE

A. Biblische Theologie

Examensseminar: Ausgewählte Textgruppen

(Mo. 12.04.1999, 14.00-16.00: Einführung in das Hauptstudium

und die Erste Staatsprüfung)

Prim (SF), Sekl: A1, A2 HSt; Prim (UF): A1 HSt

147100 2 S Mo 14:00-16:00 2.336 Mölle

Einführung in die historisch-kritische Methode der Exegese

Prim (SF), Sek I: A1 GSt; Prim (UF): A1 GSt

147101 2 S Di 14:00-16:00 5.417 Mölle

Der Prophet Hosea

Prim (SF), Sek I: A1, A2 HSt; Prim (UF): A1 HSt

147102 2 S Fr 14:00-16:00 5.417 Mölle

Einführung in die Schriften des Alten und Neuen Testaments

Pim (SF), Sek I: A1 GSt; Prim (UF): A1 GSt

147103 2 V Di 12:00-14:00 2.336 Dormeyer

Interaktionale uns szenische Bearbeitung von neutestamentlichen

Auferstehungstexten Prim (SF), Sek I: A1, A3 GSt/HSt;

Prim (UF): A1, A2 GSt/HSt

147104 2 S Mi 10:00-12:00 2.336 Dormeyer

Die lukanische Passionsgeschichte und die Frage nach Leid,

Tod und Sterben Prim (SF), Sek I: A1, A3 HSt; Prim (UF): A1, A2 HSt

147105 2 S Mi 12:00-14:00 2.336 Dormeyer

14

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

B. Historische Theologie

Romanik und Gotik in Frankreich Exkurs. von So, 4.7. - Sa, 17.7.99 Romanik in Burgund - Gotik in Paris, Chartres, Rouen und Amiens (Vortreffen: Do, 6. Mai, 16.00 Uhr Fachschaftsr.)
Prim (SF), Sek I: B, D1, D3 GSt/HSt; Prim (UF): D1, D2 GSt/HSt

147200 2 EX nach Vereinbarung

Das frühe Christentum im römischen Staat

Prim (SF), Sek I: B GSt/HSt

147201 2 S Di 14

Di 14:00-16:00 2.336

Schneider

Esser

C. Systematische Theologie

Richtungen christlicher Gesellschaftsethik

Prim (SF), Sek I: B, C2, C3 GSt/HSt; Prim (UF): B, C2 GSt/HSt

147300 2 S

Mo 12:00-14:00

2.336

Krämer

Einführung in Grundfragen: Soteriologie - Die Lehre von Heil und Erlösung

Prim (SF), Sek I: C2, C3 GSt/HSt; Prim (UF): C2 GSt/HSt

147301 2 V

Di 16:00-18:00

5.417

Ruster

Die Lehre von der Rechtfertigung in evangelisch-katholischer Kontroverse und ihre Bedeutung im konfessionellen Religionsunterricht (Blockseminar in der Pfingstwoche 25.-28.05.1999)

Prim (SF), Sek I: C2, C3 HSt; Prim (UF): C2 HSt

147302 2 S

Maurer/Ruster

Rechtfertigung bei Paulus - Augustinus - Luther (Blockseminar an drei Samstagen im Semester im Gästehaus der Uni Dortmund) Prim (SF), Sek I: C1, C2, C3 HSt; Prim (UF): C1, C2 HSt

147303 2 S

nach Vereinbarung

Schneider

Einführung in die Systematische Theologie

Prim (SF), Sek I: C1,C2,C3 GSt; Prim (UF): C1, C2 GSt

147304 2 PS

Do 16:00-18:00 2.336

Reis

D. Praktische Theologie/ Religionspädagogik einschließlich der Didaktik der Kath. Religionslehre

Feministische und ökofeministische Theologie (Blockseminar in Meschede-Freienohl von Di., 25. bis Fr., 28.05.99)

Vortreffen: Do., 29.04.99, 16.00 Uhr, Fachschaftsr.

Prim (SF), Sek I: B, C1, D1, D2 GSt/HSt; Prim (UF): C1, D1 GSt/HSt

147400 2 S

Esser

Schöpfungsspiritualität und Spiritualität für Kinder

Prim (SF), Sek I: B, C1, D1, D2, D3 GSt/HSt; Prim (UF): C1, C2, D2 GSt/HSt

147401 2 S Do 12:00-14:00 5.417

Esser

Titel/ SWS Ort Dozent Nr. Zeit Typ Tag Einführung in die Religionspädagogik u. ihre Didaktik des Religionsunterrichts Pirm (SF), Sek I: B, D1, D2, D3 GSt; Prim (UF): D1, D2 GSt 147402 2 S Do 14:00-16:00 2.336 Esser Leid. Tod und Sterben Prim (SF), Sek I: D3 HSt; Prim (UF): D2 HSt 147403 2 PS Kollmann Mi 08:00-10:00 2.336 Szenische Bearbeitung von Auferstehung für Kinder Prim (SF), Sek I: D3 GSt/HSt; Prim (UF): D2 GSt/HSt 147404 2 S Fr 10:00-12:00 2.336 Kollmann Religiöse Biographieforschung an konkreten Beispielen Kollmann/ Prim (SF), Sek I: D3 GSt/HSt; Prim (UF): D2 GSt/hast Mo 12:00-14:00 5.417 Petermeier 147405 2 S Fachdidaktisches Tagespraktikum Fachdidaktisches Tagespraktikum- Primarstufe Prim HSt 147500 2 FDT nach Vereinbarung Dormeyer Fachdidaktisches Tagespraktikum- Primarstufe (Osterfeld-GS in Do.-Eving) 147501 2 FDT 08:00-11:00 Kollmann Di Fachdidaktisches Tagespraktikum - Primarstufe (Osterfeld-GS in Do.-Eving) 147502 2 FDT 08:00-11:00 Reis Di

Fachdidaktisches Tagespraktikum - Sekundarstufe I

(Kath. Hauptschule Essen-Steele)

15

FAKULTÄT SPRACH- UND LITERATURWISSENSCHAFTEN; JOURNALISTIK UND GESCHICHTE

LEHRVERANSTALTUNGEN

Titel/

SWS

Nr

Typ

Zeit Tag

Ort

Dozent

Institut für deutsche Sprache und Literatur

1. Veranstaltungen für das Grundstudium

1.1 Propädeutikum

Propädeutikum für Studienanfänger

150100 2 S

siehe Aushang schwarzes Brett

Denneler/Link

Schleier

Einführungen

1.2 Sprachwissenschaft

121 Mittelalter

Einführung in das Mittelhochdeutsche

<Sek I + Sek II>

150201 2 PS

Мо 08:15-09:45 3.110

Fischer

Übersetzen aus dem Mittelhochdeutschen:

Mittelhochdeutscher Lektürekurs (in Kombination mit der Einführung

in das Mittelhochdeutsche) <Sek I + Sek II>

150202 2 Ü

Mo 10:00-11:30 3.110 Fischer

1.2.2 Neuzeit

Einführung in die Sprachwissenschaft

<alle Lehramtsstudiengänge> 150203 4 PS

Dί 10:15-11:45 0.420A

12:15-13:45 Ωi 3 4 1 7 Brünner

Einführung in die Sprachwissenschaft

<alle Lehramtsstudiengänge>

150204 4 PS/Ü

Fr

Fr

08:15-09:45 12:15-13:45 3.110 0420A Cankay

Einführung in die Sprachwissenschaft (in Verbindung mit Übungen zu den linguistischen Grundlagen des Schriftspracherwerbs)

<Prim. SP>

150205 4 PS

Mo + Do 16:15-17:453.110

Hermann

Einführung in die Sprachwissenschaft

150206 4 PS

Di

10:15-11:45 Мо 12:15-13:45 3.231

0420A

Engelen

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Einführu 150207		orachv Di Fr	vissenschaft 08:15-09:45 08:15-09:45	3.417 0420A	Glas
		orachy	vissenschaft (ge	koppelt mit Schriftspracherwerb)	
<prim, s<br="">150208</prim,>		Mi Mi	08:30-09:45 10:15-11:45	3.110 3.231	Quasthoff
1.3	Literatur	wisse	enschaft		
1.3.2	Neuzeit				
	ng in die Lit iek I, Sek II.		wissenschaft		
150301	4 PS	Di Do	08:15-09:45 16:15-17:45	3.110 0.420A	Meurer
	•		wissenschaft		
150302	diengänge 2 PS	> Do	08:15-09:45	0420A	Parr
			Einführung in die	Literaturwissenschaft	
<alie stu<br="">150303</alie>	diengänge: 2 PS	> Do	14:15-15:45	0420A	Parr
			wissenschaft		
150304	diengänge: 4 PS	> Mi Mi	12:15-13:45 16:15-17:45	3.417 3.417	Pein
Einführur	ng in die Lit	eratur	wissenschaft		
<alle stu<br="">150305</alle>	diengänge: 4 PS	> Fr	10:15-11:45	3.110	Risholm
		Fr	14:15-15:45	3.231	
Weitere \	/eranstaltui	ngen t	ür das Grundstu	udium	
1.4	Sprachw	rissen	schaft / Sprac	hdidaktik	
1.4.2	Neuzeit				
			undschule n nach Vorlesun 16:15-17:45	gsbeginn 0420A	Bieber
			eutsch – Franzö	isisch	
<alle stu<br="">150402</alle>	diengänge: 2 PS	> Mi	14:15-15:45	0420A	Eggs

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	en in der Gr SP> Listena 2 PS			4.420	Gewehr
	nramitsstud		egratives Konzer nge> 14:15-15:45	ot 0420A	Frank
Sprache	n im Kontra	ast. De	eutsch - Russisc	:h/Ukrainisch	
<alle stu<br="">150405</alle>	idiengänge 2 PS	> Mi	14:15-15:45	4.420	Kovtun
Rechtscl <prim></prim>	hreibunterri	icht in	der Grundschul	е	
150406	2 PS	Di	08:15-09:45	0420A	Speckmann
1.4.2.1	Erstunter	richt			
Schriftsp <prim, s<br="">150407</prim,>		o Fr	14:15-15:45	3.206	Gewehr
1.4.2.3	Sprachpr		14.10 10.40	0.200	acwern
Sprechb	ildung - Sp	rechkı	unst - rhetorisch echerziehung	e Kommunikation:	
150408	2 PS	Di	12:15-13:45	0420A	Romberg
	nikationsfor Idiengänge		n Schule und St	udium	
150409		Do	10:15-11:45	4.420	Romberg
D-Diagno 150410		Di	08:30-10:00	U 215/217	Schleier
1.5	Literatur	wisse	nschaft / Liter	aturdidaktik	
1.5.1	Mittelalter	-			
		Liede	r - Legenden – ,	Artusepen	
<sek i,="" s<br="">150501</sek>	2 PS	Do	08:15-09:45	3.110	Fischer
1.5.2	Neuzeit				
	l Literatur diengänge 2 PS	> Do	12:15-13:45	0420A	Gerhard

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
	Einübung ins Lesen <prim, i,="" ii="" sek=""></prim,>							
150503	2 PS	Di	14:15-15:45	0420A	Denneler			
	ng in die In Jdiengänge		ation					
150504		Mi	10:15-11:45	3.110	Kühn			
	und Jugeno udiengänge		ur der Aufklärun	9				
	2 PS		10:15-11:45	5.424	Pein			
Formen <sek ii=""></sek>		ichen ,	Arbeitens auf de	r Sekundarstufe II				
150506	2 PS	Di	16:15-17:45	2.337C	von der Heyde			
Ganzsch	nrift, Zeitun	g/Zeits	unterricht: z.B. Le schrift, Bildmater nge> Listenausha	ial				
150507			08:15-09:45	3.231	Rademacher			



Geisteswissenschaften, Pädagogik, Sonderpädagogik, Sprachen und mehr ...

Vogelpothsweg 74 UNI-Center 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

Fax (02 31) 75 93 20

e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de

http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
2	Veransta	altung	en für das Gru	nd- und Hauptstudium	
2.1	Sprachv	visser	schaft / Sprac	hdidaktik	
2.1.2	Neuzeit				
	eranstaltur		n kindlichen Spr n Tagespraktikur		
150601		Mi	16:15-17:45	3.110	Belke
	atikunterrich nramtsstud		er Grundschule		
150602		Fr	14:15-15:45	4.420	Cankay
			en Wortschatzes	3	
150603	ıdiengänge 2 V/Ü	Di	14:15-15:45	3.231	Engelen
	hreiben in	der Gr	undschule		
<prim> 150604</prim>	2 PS	Мо	16:15-17:45	3.231	Erlberg/Zabel
	nd Orthogi				
<alle stu<br="">150605</alle>		e> Liste Mi	enaushang 12:15-13:45	HS 3	Hoffmann
		n den S	Sekundarstufen	l und II	
<sek 8<br="" i,="">150606</sek>		Di	18:00-19:30	3.110	Krome
			en. Ausgewählte	Kapitel	
<alle stu<br="">150607</alle>	ıdiengänge 2 V/Ü	e> Mo	10:15-11:45	0420A	Peschel
				ür die Sekundarstufe I	
<seki, s<br="">150608</seki,>	ekll;> Liste 2 S	enaush Mo	ang 16:15-17:45	5.424	Wortmann
2.1.2.1	Erstunter	richt			
-	unterricht				
<prim> 150701</prim>	2 Ü	Мо	14:15-15:45	3.110	Erlberg/Zabel
	nen und Le	esen			
<prim; s<br="">150702</prim;>	Sek I, SP> 2 V	Di	12:15-13:45	H 2	Conrady

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Anfangs <prim, s<="" td=""><td>unterricht SP></td><td></td><td></td><td></td><td></td></prim,>	unterricht SP>				
150703	2 PS	Мо	08:30-10:00	3.417	Otte
	oracherwer SP, Sek I>	b: The	orie und Didakti	K	
150704		Di	12:15-14:45	UB/E 5	Schleier
2.1.2.2	Deutsch	als Zw	eit- und Fremds	prache	
	ismus in De		land		
150801	idiengänge 2 HS	Fr	10:15-11:45	5.424	Aydemir
	,	,	e: Deutsch – Tü	rkisch	
150802	ıdiengänge 2 HS	Fr	12:15-13:45	3.231	Aydemir
	achigkeit ir orachlichen		Grundschule: Be richts	deutung des	
150803	2 PS	Di	10:15-11:45	2.337 B	Giambusso
2.1.2.3	Sprachpr	axis			
Vorlesen <alle let<br="">150901</alle>	nramitstudie	engäng Mi	ge> Listenausha 08:30-10:00	ng Studiobühne	Daus
Vorlesen <alle let<br="">150902</alle>	nramitstudie	engäng Mi	ge> Listenausha 10:15-11:45	ng Studiobühne	Daus
Vorlesen <alle let<br="">150903</alle>	nramitstudie	engäng Mi	ge> Listenausha 12:15-13:45	ng Studiobühne	Daus
2.2	Literatur	wisse	enschaft / Liter	aturdidaktik	
2.2.2	Neuzeit				
			ur: Lesen und V	erstehen	
<alie stu<br="">151001</alie>	idiengänge 2 V/Ü	> Mi	12:15-13:45	H 2	Conrady
		_	sformen und ihre	Didaktik	
<alle stu<br="">151002</alle>	ıdiengänge 2 V/Ü	> Mi	08:15-09:45	3.417	Haller

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
	Moritaten, Balladen und Erzählgedichte im Deutschunterricht der Sekundarstufen							
<5ek i, 151003	Sek II, SP> 2 PS	Мо	16:15-17:45	HG II/HS 8	Lenhard			
Unterrio		n und l	Projekte im Liter	aturunterricht der Sekundarsti	ufen			
151004		Fr	10:15-11:45	0420A	Lenhard			
	ippel-Chara udiengänge							
151005		Do	10:00-11:30	0.420A	Link			
	: Wilhelm M udiengänge		Wanderjahre					
151006		Di	14:15-15:45	3.413	Lypp/Post			
	orie der Kin udiengänge		ratur					
	2 V/Ü	Mo	08:15-09:45	0420A	Lypp			
Arbeit n <prim. s<="" td=""><td>nit dem Les SP></td><td>ebuch</td><td></td><td></td><td></td></prim.>	nit dem Les SP>	ebuch						
151008		Mi	12:00-13:30	3.110	Motté			
	ie Romane udiengänge	? >						
151009	0	Di	16:00-19:30	3.231	Motté			
	ücher im ha runterricht d	-	gs- und produkti undschule	onsorientierten				
	SP> Listena) 2 V/Ü	aushar Mo	ng 10:15-11:45	3.231	Otte			
Heinrich	n Böll. Eine	Einfüh	rung in Werk un	d Wirkung.				
<alle st<br="">151011</alle>	udiengänge 2 V/Ü	e> Mo	10:15-11:45	3.417	Rademacher			
	Helden in de							
<prim, 3<br="">151012</prim,>	Sek I> Liste ? 2 S	naush Fr	ang 12:15-13:45	3 417	Steinhoff			
2.2.4	Theaterp	ädago	gik					
Theater			•					
	udiengänge 2 V/Ü	e> Mo	14:15-15:45	3.231	Schleier			
	rpädagogik							
	udiengänge 2 2 V/Ü	e> Mo	16:15-17:45	Studiobühne	Schleier			

Titel/ SWS Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent 2.3 Sonstige Veranstaltungen Kommunikation im Arbeitsfeld Schule <alle Studiengänge> Listenaushang; Vorbesprechung: 18. Juni 99, 14.00 Uhr, R 3.233 151201 2 S 6. - 8. Sept. 99, 09:00-17:00 3.205 Kastner 3 Veranstaltungen für das Hauptstudium 3.1 Fachdidaktische Tagespraktika 3.1.1 Primarstufe Fachdidaktisches Tagespraktikum: Sprachuntericht in einer mehrsprachigen Grundschulklasse (nur in Verbindung mit Norm und Abweichung im kindlichen Sprachspiel) <Prim. SP> 151301 4 Sch Di 08:00-12:00 Belke Fachdidaktisches Tagespraktikum 151302 4 Sch 08:00-12:00 Di 5.424 Conrady Fachdidaktisches Tagespraktikum als Kompaktseminar vom 8.-12. März 99 Vorbereitung: 1.-4. März 99, Uni-Do, Raum wird noch bekannt gegeben. Olpketal-GS 151303 4 Sch Erlberg Fachdidaktisches Tagespraktikum als Kompaktseminar (23.-27. August 99) Landgrafen-GS, Dortmund, Landgrafenstraße Teilnahme an der Veranstaltung 150403 ist verpflichtend 151304 4 Sch nach Vereinbarung Gewehr 151305 4 Sch Di 08:00-12:00 3 107 Hermann Fachdidaktisches Tagespraktikum 3.231 Kastner

Fachdidaktisches Tagespraktikum

151306 4 Sch Di 08:00-12:00

Fachdidaktisches Tagespraktikum 151307 4 Sch

Di 08:00-12:00 Lypp

Fachdidaktisches Tagespraktikum (15.-19. März 99) Vorbereitung: 8.-11. März 99, Uni-Do, Raum wird noch bekannt gegeben Libori-GS, Paderborner Str., Dortmund 151308 4 Sch nach Vereinbarung

Otte

Fachdidaktisches Tagespraktikum Grundschule am Friedrichsborn, Unna-Königsborn 151309 4 Sch Di 08:00-12:00

Rademacher

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
3.1.2	Sekundar	stufe			
Fachdida 151310	aktisches Ta 4 Sch	agespi Di	raktikum 08:00-12:00		Fischer
Schulcur		s FBG	in einem 8. Sch	turunterricht nach dem iuljahr des Friedrich-Bährens-Gy	mnasium, Lenhard
Fachdida 151312	aktisches Ta 4 Sch	agespi Di	raktikum im The 08:00-12:00	odor Heuss-Gymnasium Hagen 3.106 Riem	nenschneider
3.2	Sprachw	issen	schaft / Sprac	hdidaktik	
3.2.1	Mittelalter				
Sprachn <sek i,="" i<br="">151401</sek>), J>	orachv Fr	vandel: Zur Entv 10:15-11:45	vicklung der deutschen Schriftsp 4.420	rache Belke
3.2.2	Neuzeit	••	10.10 11.10	20	Bonto
			chkeit: Historisch	ne und didaktische Aspekte	
<alle stu<br="">151402</alle>	diengänge: 2 HS	> Fr	08:15-09:45	4.420	Belke
	hsforschun k I, Sek II, D		Didaktik mündli	cher Kommunikation	
151403		Mo	14:15-15:45	0420A	Brünner
	um Haupts ner Kommu			schung und Didaktik	
<sp, seł<br="">151404</sp,>	k I, Sek II, D 2 Ü), J> Mo	16:15-17:00	0420A	Brünner
Depende 151405	enzgramma 2 HS	ıtik Mi	12:15-13:45	3.231	Engelen
	itik der ges _l idiengänge:		enen Sprache		
151406		Di	12:15-13:45	3.231	Hoffmann
10 Jahre			reinigung unter k	kommunikativen Aspekten –	
151407		Do	14:15-15:45	4.420	Quasthoff
			n. Ausgewählte	Kapitel	
151408	nramtsstudi 2 V/Ü	Mo	10:15-11:45	0420A	Peschel

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
<alle stu<="" td=""><td colspan="7">Lass Dich überreden. Persuasive Strategien in Werbung, Politik und Presse <alle studiengänge=""></alle></td></alle>	Lass Dich überreden. Persuasive Strategien in Werbung, Politik und Presse <alle studiengänge=""></alle>						
151409	2 HS	Do	12:15-13:45	4.420	Peschel		
			cherwerb: Zum a > Listenaushan	aktuellen Forschungsstand a			
151410	2 HS	Mo	12:15-13:45	UniBib/E 5	Schleier		
3.2.2.1	Deutsch a	als Zw	eit- und Fremds	prache			
			für Deutsch als	Fremdsprache			
<alie ler<br="">151501</alie>	ramtsstudi 2 HS	engan Do	ge> 16:15-17:45	3.231	Gärtner		
	ive Linguist ramtsstudi			utsch als Fremdsprache			
151502		Mi	16:15-17:45	3.205	Gärtner		
			n als Fremdspra	che			
<alle stu<br="">151503</alle>	diengänge: 2 HS	> Liste Mi	naushang 10:15-11:45	0420A	Hoffmann		
			gt uns aus!' Erinr	nerungen			
<alle stu<="" td=""><td>sprachiger I diengänge:</td><td></td><td>anten</td><td></td><td></td></alle>	sprachiger I diengänge:		anten				
151504	2 HS	siehe	Aushang		Zabel		
3.2.2.2	Sprachpra	axis					
Dramatis		m Unt	erricht - Versuch	ne zur Sprechgestaltung			
151601	2 HS	Di	10:15-11:45	3.110	Romberg		
3.3	Literatur	wisse	nschaft / Litera	aturdidaktik			
3.3.1	Mittelalter						
	ngs Frühlin	g					
<sek ii=""> 151701</sek>	2 HS	Мо	12:15-13:45	3.231	Hermann		
3.3.2	Neuzeit						
	egel: Figur		ythos				
	diengänge: 2 HS	> Mi	10:15-11:45	H 2	Conrady		
	zen der Ed	itionsp	hilologie				
<sek i,="" s<br="">151703</sek>		Di	12:15-13:45	3.110	Denneler		

Titel/ Nr.	SWS Typ	Taq	Zeit	Ort	Dozent	
Photorik	, Topik, Ind		lität			
<sek i,="" s<br="">151704</sek>	Sek II>	Fr	14:15-15:45	3.110	Denneler	
_	ch-Projekt udiengänge 2 HS	> Di	14:15-15:45	3 110	Eicher	
			eisen in der Werb	oung		
<alle stu<br="">151706</alle>	udiengänge 2 HS	⊳ Mi	12:15-13:45	0420A	Kühn	
	he Mensch Sek II, D, J: 2 HS		10:15-11:45	3.110	Kühn	
			s um 1900			
<alie 510<br="">151708</alie>	ıdiengänge 2 HS	Do	14:15-15:45	3.206	Link	
		ten in	Sek I und II mit l	Unterrichtsversuchen		
<sek 9<br="" i,="">151709</sek>		Do	10:15-11:45	3.231	Motté	
			ert (Kleist-Eichen	dorff-Stifter)		
<alie stu<br="">151710</alie>	udiengänge 2 HS	Do	14:15-15:45	3.231	Motté	
			Auf Stifters Spu	ren im Böhmerwald.		
151711	udiengänge 2 HS		Vereinbarung		Motté	
	in Theorie					
151712	nramtsstud 2 K	Mi	16:15-17:45	3.231	Motté	
Rückblic	k auf die le	etzten		89 - ein vorausschauende	r	
151713	ıdiengänge 2 HS	Fr	10:15-11:45	3.231	Parr	
ab Klass	Lyrik, Epik, Dramatik: Theorie und Textbeispiele für den Literaturunterricht ab Klasse 9					
<sek i="" u<br="">151714</sek>	nd II> Liste 2 HS	naush Mi	ang 08:15-09:45	3.231	Rademacher	
Zur Ästhetik der Landschaft in Literatur und Malerei						
<alle lel<br="">151715</alle>		iengär Mo	nge> Listenaush 14:15-15:45	ang 3.417	Riemenschneider	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
	Frank Wedekind <alle lehramtsstudiengänge=""></alle>							
151716		Мо	10:15-11:45	3.205	Riemenschneider			
	oretische ⁻ diengänge		ler Weimarer Re	publik				
151717		Do	08:30-10:00	3.231	Risholm			
amerikan		d deut	nd die Ikonografi schen Spielfilme					
	4 HŠ	Mi Mi	14:15-15:45 16:15-17:45	MDZ, Studio 4.420	Risholm/Thiele			
3.3.2.1	Deutsch a	als Zw	eit- und Fremds	orache				
Beispiel (als Zweitsp Griechenlai sek II, D, J>	nd	und Literaturen	der Herkunftsländer –				
151801	2 HS	Mi	08:30-10:00	0420A	Winters-Ohle			
3.4	Sonstige	Vera	nstaltungen					
Gesellsch		juium 1	für Examenskan	iner mehrsprachigen didaten				
151901		Do	16:15-17:45	4.420	Belke			
	che Theor diengänge:		amenskolloquiu	m), 14tägl.				
151902		Di	16:15-17:45	3.110	Brünner			
	m für Dokt diengänge:		Innen					
151903		Di	17:30-19:00	3.237	Conrady			
<alle leh<="" td=""><td>kolloquium ramtsstudi</td><td>engän</td><td></td><td>0.440</td><td>IZ"b</td></alle>	kolloquium ramtsstudi	engän		0.440	IZ"b			
151904		Do	12:15-13:45	3.110	Kühn			
<alle leh<="" td=""><td>denkolloqu ramtsstudi 2 OS</td><td></td><td>ge> Listenausha 16:15-17:45</td><td>ang 3.205</td><td>Hoffmann</td></alle>	denkolloqu ramtsstudi 2 OS		ge> Listenausha 16:15-17:45	ang 3.205	Hoffmann			
	denkolloqu 2 OS		Vereinbarung	3.239	Link			
	kolloquium diengänge: 2 K		naushang 12:15-13:45	3.110	Lypp			

Titel/ SW Nr. Typ		Zeit	Ort	Dozent				
	Sprachwissenschaft und Sprachdidaktik: Kolloquium für Examenskandidatlnnen, 14tgl.							
151908 2 K		16:15-18:45	0420A	Quasthoff				
Examenskollo <alle studien<br="">151909 2 K</alle>	gänge>	12:15-13:45	3.110	Parr				
Examenskolk <alle studien<br="">151910 2 K</alle>	gänge>	14:15-15:45	3.106	Riemenschneider				
Kolloquium fü 151911 2 K		andidaten Nereinbarung, s	siehe Aushang	Zabel				
Institut für A	anglistik un	d Amerikanisti	k					
Einzelheiten z am Schwarze	tu den Verar en Brett, EF	nstaltungen finde 50, 3. Etage, Fo	en sich in den Anschlägen yer, Gebäudeteil B					
Einführung in 152001 2 P		schaftliche Arbei 10:15-11:45	iten H 1	Peters				
Diagnostische 152002 07.		0-21:00	H 2	Holst				
A. Sprachwi	ssenschaf	t						
GRUND-/HA	JPTSTUDIL	М						
Introduction t 152101 2 P		glish A 1, 2, 4 14:15-15:45	3.205	Peters				
GRUNDSTU	DIUM							
Introduction t 152201 2 U		s Sek I, II, Journa 10:15-11:45	alisten/Informatiker H 2	Bauers				
Accents of Bi 152202 2 P		: Pronunciation 10:15-11:45	and Phonology 3.205	Bauers				
English Synta 152203 2 P		12:15-13:45	3.205	Cass				
HAUPTSTUD	IUM							
English Funct 152301 2 H		A 1, 2, 3; beso 10:15-11:45	nders Sek II 3.208 a	Peters				
Semantic Cha 152302 2 H		5 14:15-15:45	3.208 a	Peters				

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
B. Liter	raturwisse	enscha	ıft		
GRUNE)-/HAUPTS	STUDIU	М		
Shakes 152401		His Age Mi	e B 2, Sek II 08:30-10:00	3.206	Bimberg
GRUND	STUDIUM				
				Banks's Scotland	
152501	3, Sek I und 2 PS	Do Do	08:30-10:00	3.206	Becker
	ing in die L Studiengän		wissenschaft		
152502		Mi	10:15-11:45	H3	Bimberg
	Doyle's She	erlock H	Holmes		
152503		Di	12:15-13:45	3.205	Holst
	th-Century k I und Sek		Poetry		
152504		Do .	10:15-11:45	3.205	Kane
Moderni B.3. Sel	ist Fiction (I	Conrac	l, Joyce, Woolf,	Forster)	
152505		Mi	10:15-11:45	3.208 a	Klein
'We mee	et no stranç Studiengä	ger but	ourself': The Po	petry and Letters of Emily Dick	kinson's
152506		Fr	10:15-11:45	3.205	Cortiel
	ot Partly Lean		nd Vegetable Mo	ould Myself?":	
152507		Mo	10:15-11:45	3.208 a	Gerhardt
	tion to Ame		iterary and Cult	ural History –	
152508		Do	10:15-11:45	3.206	Grünzweig
	tion to Ame B - B 4, E 2		iterary and Cult	ural History –	
152509	,	Fr	08:30-10:00	3.206	Grünzweig
	tion to Ame C - B 4, E :		iterary and Cult	ural History –	
152510		Mi	08:30-10:00	3.205	Manske
	ntury Germ Studiengär		American Auto	biography	
152511	2 PS	Do	14:15-15:45	3.208b	McGlothlin

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort		Dozent	
national	Die deutsche und amerikanische Romantik: Einflüsse, nationale Literaturen und die Suche nach sich selbst B 4, alle Studiengänge						
152512		Fr	08:30-10:00	3.205		Schreiber	
	rican Night , alle Studie			ence in American C	Culture		
152513		Do	16:00-17:30	3.208b		Schneider	
America B 4, E 2	n Minority ' , alle Studie	Writing engäng	je	s of Normalization	in		
152514	2 PS	Fr	12:15-13:45	3.205		Syrou	
HAUPTS	MUIDUTE						
Elizabetl B 2, Sel		: Shak	espeare, Sidney,	Spenser		•	
152601		Di	08:30-10:00	3.206		Bimberg	
Examen 152602	skolloquiur 2 K	n; B 1 Di	- 5 10:15-11:45	3.206		Bimberg	
Contem 152603		sh Dra Do	ma; B 3, Sek I u 10:15-11:45	ind Sek II 3.208 a		Steinmann	
The Den 152604		elf: Wal Do	t Whitman and F 16:00-17:30	Ralph Waldo Emers 3.206	on; B 4, E 2	Grünzweig	
Caring a 152605		Health Fr	n Care Narratives 10:15-11:45	s in American Cultu 3.206	re; B 4, E 2	Grünzweig	
	ation of the			rary Narratives from	n its Origins	McWilliams	
152606		Mo	10:15-11:45	3.208b	(Fulbright-Ga	astprofessor)	
C. Fach	didaktik						
GRUND	STUDIUM						
Einführu 152701		achdid Di	aktik Englisch Si 16:15-17:00	ek I, Sek II/I, SP 3.206		Kramer	
Kolloqui 152702		ührunç Di	g in die Fachdida 17:00-17:45	aktik Englisch Sek I 3.206	, Sek II/I, SP	Kramer	
			llung im bilingua	len Sachfachunterr	icht II		
Sek I, Se 152703	ek II/I, C 1 - 2 PS	Mo	12:15-13:45	3.208 a		Rymarczyk	
Teaching 152704			Music, Sek I, Se 16:15-17:45	ek II/I 3.205		Holst	

Titel/ SWS Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent Teaching the phonetic system of English Sek I, Sek II/I, C 1 - 3, A 1, A 2 152705 2 PS Dο 14:15-15:45 3.205 Nold Schulpraktische Proseminare: Tagespraktika Englischunterricht an Realschulen, Sek I, Sek II/I 152706 2 PS Di 08:00-11:00 Speight Englischunterricht an Gesamtschulen Sek I, Sek II/I 152707 2 PS Di 08:00-11:00 Kurtz Englischunterricht am Gymnasium (bilingual) Sek I, Sek II/I 09:00-12:00 Di Rymarczyk Englischunterricht in der Hauptschule, Sek I 152709 09:00-12:00 Nold Di Theorie-Praxis Bezug: Blockpraktika Kurtz/Kramer (fünf Wochen im Anschluß an das Semester: Nold/ Organisation siehe Mentorentag) Rymarczyk/Speight HAUPTSTUDIUM Theorie-Praxis-Bezüge im fremdsprachlichen/fremdkulturellen Wissen und Handeln in Universität und Schule, C 1 - 4, Sek I, Sek II/I, SP Kompaktseminar 152801 2 HS Fr 23.04, - 09:15-17:00 Heuer Sa 24.04. - 09:15-13:00 Fr 04.06. - 09:15-17:00 Sa 05.06. - 09:15-13:00 Studentische Theorien von gutem Englischunterricht und der Stand der Diskussion in der Fremdsprachendidaktik, C 2 - 4, Sek I, Sek II/I, SP 152802 2 HS Mo 10:15-11:45 3.206 Kurtz Focus on Form? Teaching sounds, words, structures A 3, 5, C 1 - 4. Sek I. Sek II/I. SP 152803 2 HS Do 16:00-17:30 3.205 Nold Australia and New Zealand-Topics for EFL, C 3, 4, E 3, Sek I, Sek II/I 152804 2 HS Di 14:15-15:45 3.206 Nold Zur Geschichte des Englischunterrichts in Deutschland: Erster Teil: Von den Anfängen bis 1880, C 1 - C 4, Sek I und Sek II

152805 2 HS

Mi

08:15-09:45

3.208b

Oppertshäuser

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
D. Spra	chpraxis				
GRUND	STUDIUM				
Intensi	ve Langua	ge Gro	oups		
Intensive 152901		Group Di	1: Ethical Issue 10:15-11:45	s 3.205	Cass
Intensive 152902		Group Di	2: Life in Britair 16:00-16:45	and Germany 3.208 a	Speight
Intensive 152903		Group Di	3: Leisure Activ 16:45-17:30	ities 3.208 a	Speight
Intensive 152904		Group Do	4: Politics and 12:15-13:45	History 3.205	Holst
Writing					
Essay W 152905		Мо	12:15-13:45	3.205	Holst
Writing f 152906	or Pleasure 1 Ü	Do	09:15-10:00	3.208 a	Speight
Writing (152907		nach	Vereinbarung		Kane
Transla	tion				
Translati 152908	on German 2 Ü	-Englis Fr	sh 12:15-13:45	3.206	Cass
Gramm	ar and Pro	nunci	ation		
Review 6 152909	of English G 1 Ü	Bramm Di	ar 1 12:15-13:00	3.208 a	Cass
Review of 152910	of English G 1 Ü	aramm D	ar 2 13:00-13:45	3.208 a	Cass
English I 152911	Pronunciation 2 Ü	on Fr	10:15-11:45	3.208 a	Cass
GRUND	-/HAUPTS1	rudiui	М		
Project [153001	Design and 1 Ü		ition: Ireland Vereinbarung		Holst

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
•	esign and 1 Ü		ation: England Vereinbarung		Speight	
Project D 153003			ation: Britain and Vereinbarung	Ireland	Cass	
HAUPTS	TUDIUM					
Intensiv	e Langua	ge Gro	oups			
	Language 2 Ü		1 (The oral exa 14:15-15:45	mination: preparation and practice) 3.205	Holst	
	Language 1 Ü		2 (Discussing r 08:30-09:15	newspaper articles) 3.208 a	Speight	
Writing						
Writing E 153103	xamination 2 Ü	Essay Do	/s 16:15-17:45	3.208 a	Holst	
Writing C 153104		nach	Vereinbarung		Kane	
Translat	ion					
	on German 2 Ü	-Englis Mi	sh 1 10:15-11:45	3.206	Kane	
Translation 153106	on German 2 Ü	-Englis Mi	sh 2 12:15-13:45	3.206	Kane	
F Kultu	rwieeanec	haft /	Landeskunde			
	/HAUPTS1					
				Vorld (apart from the US)		
	e Studieng 2 PS	,	12:15-13:45	3.206	Kramer	
GRUNDSTUDIUM						
No Gods 153301	and Precion	ous Fe Do	w Heroes: lain E 08:30-10:00	Banks's Scotland; E 1, B 3 3.206	Becker	
Introduct 153302		British Do	Cinema E 1 14:15-17:45	MDZ Studio II	Kane	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
Cultural	19th Century Ireland and the Great Famine: Cultural Myth and Historical Memory; E 1 153303 2 PS Do 12:15-13:45 3.206 Klein						
Outlaws 153304			e Studiengänge 14:15-15:45	3.206	Kramer		
Understa 153305	anding Eng 2 PS	land E Di	1, alle Studieng 12:15-13:45	änge 3.208b	Speight		
	n Nature W		nd Vegetable Mo B 4, E 2, alle Str 10:15-11:45		Gerhardt		
	tion to Ame	erican	Literary and Cult	ural History - Grupp	e A		
B 4, E 2 153307	2 PS	Do	10:15-11:45	3.206	Grünzweig		
	tion to Ame	erican	Literary and Cult	ural History - Grupp	oe B		
B 4, E 2 153308	2 PS	Fr	08:30-10:00	3.206	Grünzweig		
	tion to Ame	erican	Literary and Cult	ural History - Grupp	oe C		
B 4, E 2 153309	2 PS	Mi	08:30-10:00	3.205	Manske		
				olence in American (Culture		
153310	, alle Studie 2 PS	engang Do	ge 16:00-17:30	3.208b	Schneider		
	Writing; B		Process of Normalle Studiengän 12:15-13:45	nalization in America ge 3.205	an Syrou		
HAUPTS	STUDIUM						
Transatla 153401	antic Slaver 2 HS	y, E 1, Di	alle Studiengän 12:15-13:45	ge 3.206	Kramer		
The Den 153402		lf: Wal Do	t Whitman and F 16:00-17:30	Ralph Waldo Emerso 3.206	on, B 4, E 2 Grünzweig		
Caring a 153403		Health Fr	Care Narratives 10:00-12:00	s in American Cultur 3.206	e,E 2 Grünzweig		
The Afric 153404		an in ti Mo	he American Cir 16:00-17:30	ema, E 2 3.206	McWilliams (Fulbright-Gastprofessor)		

Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
und de	utschen Sp	oielfilmei	n nach 1945, E	es Nazis in amerikanischen 2, alle Studiengänge MDZ Studio II	Risholm/Thiele
			d - Topics for E 14:15-15:45	FL, C 3,4 E 3, Sek I, Sek II/I 3.206	Nold

SPRACHENZENTRUM

Titel/ SWS

Alle Veranstaltungen finden in Räumen des Gebäudes Emil-Figge-Str. 50 statt.

Veranstaltungen in Deutsch als Fremdsprache Studienvorbereitend

Mittelstufenkurs zur Vorbereitung auf die "Prüfung zum

Frenzel/Jakomeit Martin/Kampmann Okan/Romberg					
Romberg					
Romberg					
Romberg					
N.N.					
Deutschkurs für Austauschstipendiaten (Niveau II) 153506 2 Ü Mo 16:00-17:30 R 2.337 B N.N.					
Winters-Ohle					

Brattinga-Aboubakar

Deutsch als Fremdsprache: Intensiv-Ferienkurs für ausländische Studierende und Programmstudenten (z. B. ERASMUS, SOKRATES, Übersee-Programme)
Umfang: 76 Unterrichtsstunden, Niveau: obere Mittelstufe, max. Teilnehmerzahl: 25
153508 Mo 06.09.-Fr 01.10.99 jew. 09:30-12:45 N.N.

Anmeldeschluß 31.07.1999 im Sprachenzentrum

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
2.			ndsprachen ichliche Verans	staltungen	
ARABIS	СН				
Arabisch 153509	II, Gespro 4 Ü	chene: Di Fr	s Arabisch 14:15-15:45 14:15-15:45	R 2.337 C R 2.337 C	Goussous
Hochara 153510	bisch II (Sc 2 Ü	hriftsp Mo	rache) 12:15-13:45	R 2.337 C	Goussous
CHINES Chinesis					
153511	2 Ü	Di	18:00-19:30	R 2.337 A	Wang-Werner
Chinesis 153512		Do	18:00-19:30	R 2.337 A	Wang-Werner
ENGLIS English	CH conversatio	'n			
153513		Mi	08:15-09:45	R 2.337 B	Hill
Aufbauk 153514		h, (im l Mo	Rahmen der inn 10:15-11:45	erbetrieblichen Weiterbildung) Raum wird noch bekannt ge	Hill geben
	2 Ü urs ist nur :			R 2.337 B iversität Dortmund gedacht, hunterricht gehabt haben.	Tonn
	urs ist im Z		des Kurses vom menhang mit Ku 10:15-11:45	n WS 1998/99) rs-Nr. 153515 zu sehen. R 2.337 B	Tonn
FRANZÓ Französi 153517	sch II	Di Do	16:15-17:45 16:15-17:45	R 0.420 R 0.420	Cormier
Französi 153518		Di Do	12:15-13:45 14:15-15:45	R 2.337 C R 2.337 C	Reindl-Beckel
Französi 153519		Mi Fr	12:15-13:45 12:15-13:45	R 2.337 B R 0.420	Reindl-Beckel
Französi: 153520		Di Do	14:15-15:45 14:15-15:45	R 0.420 R 0.420	Cormier

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	ation frança 2 Ü	aise Mi	16:00-17:30	R 0.420	Niemeyer
				uf ein Praktikum	
153522	ophonen S _l 2 Ü	prachr Mi	17:30-19:00	R 0.420	Niemeyer
GRIECH Griechise					
153523		Мо	16:15-17:45	R 0.421	Winters-Ohle
Griechiso 153524		eschrit Mo	ttene Anfänger 18:00-19:30	R 0.421	Winters-Ohle
ITALIEN Italienisc					
153525		Di Do	08:15-09:45 08:15-09:45	R 0.420 R 2.337 B	Waschik
Italienisc 153526	h II 4 Ü	Di Do	14:15-15:45 08:00-09:30	R 2.337 A R 0.420	Focherini
Italienisc 153527		Di Do	10:00-11:30 10:00-11:30	R 0.420 R 2.337 B	Waschik
Italienisc 153528		Mi	08:15-09:45	R 0.420	Waschik
JAPANI					
Japaniso 153529		Мо	14:15-15:45	R 2.337 A	Schneider
Japaniso 153530		Mo	16:00-17:30	R 2.337 A	Schneider
KURDIS Kurdisch 153531	SCH 1 (Kirmanc 2 Ü	kî) Do	14:15-15:45	R 2.337 B	Kiliç
	LÄNDISC	н			
Niederlär 153532	ndisch I 2 Ü	Di	16:00-17:30	R 2.337 B	Neuhaus
Niederlär 153533	ndisch für F 2 Ü	ortges Di	schrittene 17:30-19:00	R 2.337 B	Neuhaus

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
POLNIS Polnisch					
153534 Polnisch		Di Fr	16:15-17:45 16:15-17:45	R 2.337 A R 2.337 A	Wientzek
153535	2 Ü	Fr	14:15-15:45	R 2.337 A	Wientzek
RUSSIS Russisch 153536	ı II	Мо	16:00-17:30	R 2.337 C	Scholl
Russisch	n IV	Mi	16:00-17:30	R 2.337 C	
153537	4 Ü	Mo Mi	14:15-15:45 14:15-15:45	R 2.337 C R 2.337 C	Scholl
Russisch 153538	n für Fortge 2 Ü	eschritt Mi	ene 12:30-14:00	R 2.337 C	Scholl
SPANIS Spanisch 153539	וו וו י	Mo Mi	12:00-13:30 14:15-15:45	R 2.337 A R 2.337 A	Krüger
Spanisch 153540		Di Do	12:00-13:30 12:00-13:30	R 2.337 A R 2.337 C	Krüger
	n für Fortge 2 Ü	eschritt Fr	ene 12:00-13':30	R 2.337 A	Krüger
Spanisch 153542		Mi Fr	16:15-17:45 12:15-13:45	R 2.337 B R 2.337 C	Dosal-Sánchez
TSCHEO Tschechi 153543	sch l	Fr	12:15-13:45	R 2.337 B	Pokorny
TÜRKIS Türkisch	ll .				
153544 Türkisch	5Ü Ⅳ	Mi Fr	08:00-10:00 08:00-10:00	R 3.208 A R 0.420	Kaya
153545		Fr	10:15-11:45	R 0.420	Kaya

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	orachliche		staltungen		
Speakir 153546		l Englis Do	sh; (Maschinenba 12:15-13:45	au, Elektrotechnik) R 2.337 B	Speight
English 153547	for Planning 2 Ü	9 Mi	14:15-15:45	R 0.420	Cass
English 153548	for Econom 2 Ü	nists Mi	10:15-11:45	R 2.337 B	Kane
English 153549	for Journali 2 Ü	sts Mi	16:15-17:45	R 2.337 A	Kane
	nenbaus	(urs für Mi	Studierende de 14:15-15:45	s R 2.337 B	Strack
Present 153551	ations in Te 2 Ü	chnica Mi	ll English 12:15-13:45	R 2.337 A	Strack
Fachsp 153552		lurs für Fr	Studierende de 10:15-11:45	r Chemietechnik R 2.337 B	Strack
Naturw 153553		iche u Fr	nd technische G 08:15-09:45	rundlagen in Englisch R 2.337 B	Strack
Fachsp 153554		(urs füi Mo	Studierende de 14:15-15:45	r Fakultät Bauwesen R 0.420	Preedy
Fachsp 153555		lurs füi Di	r Studierende de 14:00-15:30	r Fakultät Elektrotechnik R 2.337 B	Child
Fachsp			r Studierende de	r Wirtschafts-	

und Sozialwissenschaften (Solide Grundkenntnisse der französischen

12:00-13:30 R 2.337 B

Marfia

Sprache werden vorausgesetzt)

Di

153556 2 Ü

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

3. Alte Sprachen LATEIN

Vorbereitungskurs zur Erlangung des LATINUMS für an der Universität Dortmund eingeschriebene Studentinnen und Studenten (Parallelkurse): Eintrag in die beiden Listen am Schwarzen Brett des Sprachenzentrums unbedingt erforderlich!

Latein II (a) 153557 8 Ü	Mo Mi Do	12:15-13:45 12:15-13:45 12:15-13:45	R 0.420 R 0.420 R 0.420	Fey-Wickert
	DU	12.13-13.43	11 0.420	
Latein II (b)				
153558 ` 8 Ü	Mo Mi Do	10:30-12:00 10:30-12:00 10:30-12:00	R 0.420 R 0.420 R 0.420	Fey-Wickert

An das Sommersemester schließt sich in den Semesterferien als Fortsetzung ein dreiwöchiger Kompaktkurs an.

Für die LATEIN-KURSE ist eine Anmeldung in die am Schwarzen Brett aushängenden Listen unbedingt erforderlich.

Bitte direkt vor Beginn des Sommersemesters 1999 die aktuellen Daten am Schwarzen Brett vom SPRACHENZENTRUM (Gebäude Emil-Figge-Str. 50, Erdgeschoss, Gebäudeteil D) beachten.

Soweit nichts anderes angegeben, beginnen die Kurse des SPRACHEN-ZENTRUMS im Sommersemester 1999 am 06. April und enden am 02. Juli.

Institut für Journalistik

GRUNDSTUDIUM

Sozial- und Kommunikationswissenschaftliche Grundlagen

Empirisch 153601	ne Sozialfo 2 V	rschur Di	ng 1 10:15-11:45	3.417	Pöttker	
Einführun 153602	0	ommur Di	nikationswissens 14:15-15:45	schaft 3.417	Eurich	
Fernsehe 153603	n und Ges 2 S	ellscha Do	aft 14:15-17:45	3.417	Eurich	
Multimedia im Journalismus 153604 2 S Kompakt 1618.02.99 oder nach Vereinbarung						
	Journalismusforschung 153605 2 S nach Vereinbarung					
Ethik 153606	2 S	Di	16:15-17:45	1.512	Eurich	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Journalis	tisches Sa	chwiss	en		
Sozialstr 153701	uktur und S 2 V	Sozialg Do	eschichte Deuts 08:30-10:00	schlands 3.417	Pöttker
Medienö 153702	konomie 1 2 Ü	Do	12:15-13:45	3.417	Heinrich
Grundfra 153703		roblem Fr	e der Betriebsw 10:15-11:45	rirtschaft (Ökonomie II) 3.417	Heinrich
Alltag, Po 153704	olitik und M 2 S		in Polen Vereinbarung		Schliep
Theorie (153705			rnehmenskomn Vereinbarung	nunikation	Würzberg
Redaktio	nelles Han	deln			
Fernsehr 153801		o 1- U Di	NIVerselles Stac 18:15-19:45	Itfernsehen'	Pätzold
Campus 153802	-Zeitung (G 2 S	iS) Di	16:15-17:45	3.417	Blöbaum
Die Repo 153803		Do	14:15-15:45	1.512	Pätzold
Stilistik 153804	2 S	Do	10:15-11:45	3.417	Pöttker
Interview 153805		Мо	14:00-20:00	MDZ	Rager
Schreibe 153806	en für's Hör 2 S	en Mo	16:15-17:45	3.417	Hoppe
Einführu 153807	ng in die Pr 2 S		otografie Vereinbarung		Czepek
Europäis 153808	sche Öffent 2 S	lichkeit Mo	12:15-13:45	1.512	Kopper
Sportjou 153809	rnalismus 2 S	Di	10:15-11:45	1.512	Blöbaum
Kulturbe 153810	richterstatt 2 S	ung Mo	10:15-11:45	1.512	Rager
Journalis 153811	stische Dar 2 S	stellun Mi	gsformen im Int 10:15-11:45	ernet 1.512	Kolthoff

Titel/ SWS Nr. Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
HAUPTSTUDIUM				
Sozial- und Kommu	ınikatio	onswissenschaft	liche Grundlagen	
Leserschaftsforschi 153901 2 S	ung Di	12:15-13:45	1.512	Keil
Fragen d. Rezeptio 153902 2 S	n u. Qı Mo	ualität i. Journalii 12:15-13:45	smus 3.417	Rager
Journalistisches Sa	chwiss	sen		
Rundfunkökonomie 154001 2 S	Fr	08:30-10:00	3.417	Heinrich
Globalisierung des 154002 2 S	Wettbe Do	ewerbs 08:30-10:00	1.512	Heinrich
Freie Journalisten 154003 2 S	nach	Vereinbarung		Hausmann
Recherche im Loka 154004 2 S	len Mi	10:15-11:45	3.417	Bohrmann
Redaktionelles Han	deln			
Uniradio EIDOradio 154101 4 S	(Medie Mi Fr	enprakt. Projekt) 18:15-19:45 10:15-13:45	3.417 1.512	Nowak
Internet Publishing Text, Struktur, Optir 154102 4 S			1.512	Kolthoff/Kopper
Campus Zeitung (M 154103 4 S	ledienp Di	orakt. Projekt) 14:15-15:45	1.512	Schnettler
Lehrredaktion Ferns 154104 4 S	sehen Di	(Projekt) 16:15-19:45		Pätzold
Journalistik Journal 154105 4 S	(Projei Di	kt) 12:15-15:30	1.505	Czepek/Pöttker
Sonstige Veranstalt	ungen			
Begleitseminar für \ 154201 2 S		rpraktikanten Vereinbarung		Blöbaum
Ringvorlesung: New 154202 2 V	vs Brie Mi	fing 12:15-13:45	1.512	Kopper

Titel/ SWS Ort Dozent Тур Tag Zeit Nr.

Historisches Institut

A 1: Alte Geschichte

Einführung in die Alte Geschichte: Der Ausgang der römischen Republik (133-30 v. Chr.) 154301 2 PS Di 12:00-13:30 4.512

Koehler

Die Germanen im Urteil der römischen Geschichtsschreibung des 1. vor- und nachchristlichen Jahrhunderts

154302 2 HS Mo 08:30-10:00 4.512 Koehler

A 2: Geschichte des Mittelalters

Einführung in die Geschichte des Mittelalters am Beispiel Ostsiedlung,

Hanse, Deutscher Orden

154401 2 S Mi 08:30-10:00 4.512 Hoffmann

Geschichte und Kultur der Wikinger

10:15-11:45 4.512 154402 2 S ۴r

Sollbach

Europa an der Schwelle zum 2. Jahrtausend

154403 2 V Do 09:15-10:00 4.512 Fr 09:15-10:00 4.512 Zettler

Karl der Große und seine Zeit (mit Exkursion zur Ausstellung nach Paderborn)

154404 2 S u. Ex Fr 14:15-15:45 4.512 Zettler

Lektüre des Karlslebens von Einhard 154405 2 S nach Vereinbarung

Zettler

Die Kreuzzüge

154406 2 ĤS Do 16:15-17:45 4.512 Für dieses TG ist auch 154801 anrechenbar.

Saal

A 3: Geschichte der Neuzeit

Einführung in die Geschichte der Neuzeit: Lebenswelten und

Handlungsräume von Frauen 1500-1800

154501 2 PS Mo 16:15-17:45 4.512 Marra/Sollbach

Europäische Geschichte im 18. Jahrhundert

154502 2 V 10:15-11:45 3.208b Mi

Hömia

Kiefer

Natur- und Geisteswissenschaften im Zeitalter der Aufklärung

Do 12:00-14:00 3.208 a 154503 1 HS

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent A 4: Geschichte der neuesten Zeit einschließlich Zeitgeschichte Einführung in die Geschichte der neuesten Zeit: Gründung und Scheitern der ersten deutschen Republik (1918/19-1933) 154601 2 PS 12:15-13:45 Di 0.420 Sander Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts im Überblick 154602 2 V Mo 10:15-11:45 Goebel 4.512 Die Reichsgründung 154603 2 HS Do 12:15-13:45 4 512 Hömia Die Weimarer Republik 154604 2 V 10:15-11:45 Dο 5.424 Hömig NS-Kinowochenschauen 1939-1945. Historische Analyse audiovisueller Publizistik 154605 2 V Di 14:00-16:00 **Bodensieck** Für dieses TG ist auch 155001 anrechenbar. A 5: Ur- und Frühgeschichte Probleme der Eisenzeit II: Wirtschaft und Gesellschaft der Germanen. Dί 08:30-10:00 4.512 Lampe Für dieses TG ist auch 155402 anrechenbar. **B 1: Sozial- und Wirtschaftsgeschichte** Haithabu - Kompaktseminar mit viertägiger Exkursion Sollbach 154801 4 S u. Ex nach Vereinbarung Geschichte der Lebenslust 154802 2 HS Fr 12:15-13:45 Müller 4.512 Das lesende und schreibende Jahrhundert: Bücher, Bibliotheken, Lesegesellschaften im Zeitalter der Aufklärung 154803 2 V/S Di 14:15-15:45 3.208b Haver Berühmte Frauen um 1900. Aspekte einer Sozial- und Kulturgeschichte

STADT - Projektvorlesung Lampe/Büttner u. 154805 2 V Do 16:00-17:30 Dozenten des Lb Für dieses TG sind auch 154402, 154501 u. 154701 anrechenbar.

4.512

10:15-11:45

der Jahrhundertwende 154804 2 S

Di

Haver

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
	B 2: Geschichte der politischen Ideen Für dieses TG sind auch 154604 und 154803 anrechenbar.							
B 3: Reg	ional- und	Lande	sgeschichte					
Das Ruh 155001		Mi	10:15-11:45	4.512	Saal			
Geschich 155002	nte und Ku 2 S/Ex	ltur an Mi	der Ruhr 14:00-18:00		Saal			
	nalen Eß- i		ochtraditionen in	geschichtliche Zusammenhän n deutschen Kulturraum 1.416	ge Haver			
	chengescles TG ist au			06 anrechenbar.				
C 1: The	orien der	Gesc	hichte					
Grundpro 155201		Gesc Di	hichtsphilosophi 10:15-11:45	e im 19. und 20. Jahrhundert 3.413	Mager			
	e der Gesc		tswissenschaft: wissenschaft 12:00-14:00	Philosopische und methodisc 4.512	he Hömig			
Kolloquiu 155203	ım für Exar 2 K	nenska Fr	andidaten 12:00-13:30		Sollbach			
Kolloquiu 155204			andidaten und D Vereinbarung	Diplomanden	Sander			
Obersem 155205	ninar für Do 1 S		den Vereinbarung		Goebel			
Obersem 155206	ninar für Do 1 S		den Vereinbarung		Bodensieck			
Historisc 155207	hes Kolloqi 1 K	uium Di	17:30-19:00	4.512	Kirchhoff			
C 2: Hilf	swissenso	chafte	n der Geschicl	nte				
Historisch 155301	ne Kartogra	aphie i	n Wissenschaft, 09:00-16:00	Publizistik und Unterricht 4.512	Goebel			
Der Brief 155302		che ur Do	nd literarische Q 10:15-11:45	uelle 4.512	Eicher/Goebel			

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent Einführung in die EDV für Historiker und Journalisten 155303 1 S nach Vereinbarung Sander Für dieses TG ist auch 154405, 154801, 154803 anrechenbar. D 1: Theorien der Rezeption und der Vermittlung von Geschichte Erzählte Geschichte 155401 2 HS Мо 12:15-13:45 4.512 Goebel Ur- und Frühgeschichte und Mittelalter - außerschulische Lernorte (Fundplätze, Grabungen, Museen) Lampe/Marra 155402 2 HS Ďο 14:15-15:45 Zettler 4.512 Vom Grabungsfund zum Museumsobjekt - Archäologie für Dortmunder Schüler -Museum für Kunst und 155403 2 S Do 15:30-17:00 Kulturgeschichte Dortmund Fiedler Das Ruhrgebiet als Thema des historischen Sachunterrichts 155404 2 S Мо 14:00-15:30 4.512 Koppe D 2: Didaktische Analyse fachwissenschaftlicher Gegenstände Geschichte Europas, der Nationen, Regionen und Minderheiten insbesondere im europäischen Osten (19./20. Jahrhundert) neue Themen im Geschichtsunterricht 155501 2 S Di 14:15-15:45 4.512 Hoffmann/Sander Projektorientiertes Lernen im Sachunterricht der Primarstufe Kompaktseminar vom 05.-09.07.99 155502 2 HS 09:00-13:00 4.512 Lampe/Joosten 09:00-13:00 1 416 Seminarbegleitendes Tagespraktikum 155503 4 S/FP 08:00-12:00 Koehler Unterricht im Lernbereich Gesellschaftslehre (in Verbindung mit einem Praktikum) 155504 2 S/FP 3.208 a Mi 16:00-18:00 Gawlik Mο 16:00-18:00 3.208b Exkursion ins Industriemuseum Hagen 155505 1 Ex 24.04.99 Sander Exkursion nach Weimar, 07.06.-09.06.99 155506 1 Ex nach Vereinbarung Sander

Exkursionen 155507 1 Ex

nach Vereinbarung

Goebel

FACHBEREICH MUSIK, KUNST, TEXTILGESTALTUNG, SPORT UND GEOGRAPHIE

Titel/

SWS

Nr.

Typ

Zeit Taa

Ort

Dozent

LEHRVERANSTALTUNGEN

Institut für Musik und ihre Didaktik

Instrumentalunterricht, Erstinstrument, A1 160000

Instrumentalunterricht, Zweitinstrument, A2 160001

Gesangsunterricht, A2, A3 160002

Universitätschor, A11, 1–8, für Hörer aller Fachrichtungen

160003 2 N

Mo 16:00-18:00

SR 4.314

Fehling Gundlach

Kammerchor, A11, 1–8, für Hörer aller Fachrichtungen (nach Anmeldung) 18:30-21:30 SR 4.314 mit Koerner/Wierz

160004 2 N

Di

Universitätsorchester, A11, 18, für Hörer aller Fachrichtungen

Do 16:00-18:30

HG III/Audimax

Big Band I, A11, 1-8, für Hörer aller Fachrichtungen

160005 2 N 160006 2 N Di

19:15-21:45

Abega mit Seiss

Big Band II, A11, 1-8, für Hörer aller Fachrichtungen

160007 2 N

Di

18:00-20:00

SR 4.307

Scheer

Raschke

Big Band III, A11, 1–8, für Hörer aller Fachrichtungen

160008 2 N

Mo 18:00-20:00

SR 4.310/4.314

Kröger

Gospelchor, Jazzchor, A11, 1–8, für Hörer aller Fachrichtungen 160009 2 N Mo 20:00-22:00

SR 4.307/4.310/4.314

Raschke mit Hollstein

Studentische Musikgruppen, A11, 1–8, für Hörer aller Fachrichtungen Fr

160010 1 N

10:00-11:00 u. n. V. SR 5.239

Raschke

Titel/ SWS Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Grundstudium

Musiktheorie und Musikpraxis

Gehörbildung und Harmonielehre I. A 3, A 4, Prim. Sek I. 1-2 160011 2 PÜ Fr 08:00-10:00 Scheike Gehörbildung und Harmonielehre II, A 3, A 4, Prim, Sek I, 2-3 160012 2 PÜ Mi 14:00-16:00 SR 4.314 Junker Gehörbildung und Harmonielehre I. A 4, Sek II, 1-2 160013 2 PÜ Mo 16:00-18:00 SR 4.307 Pieper Gehörbildung und Harmonielehre II, A 4, Sek II, 2-3 160014 2 PÜ Fr 10:00-12:00 SR 4.307 Scheike Gehörbildung und Harmonielehre III, A 4, Sek II, 3-4 160015 2 PÜ Mi 14:00-16:00 Bendia Chorleitung I, Kurs A. A 4/5, Prim, Sek I, 1-2 160016 Ī PÜ Mo 14:00-15:00 SR 4.314 Krutmann Chorleitung I, Kurs B. A 5, Sek II, 1-2 160017 1 PÜ Mo 15:00-16:00 SR 4.314 Krutmann Chorleitung II, Kurs A, A 4/5, Prim, Sek I, 2-3 160018 1 PÜ Do 12:00-13:00 SR 4.314 Matzerath Chorleitung II, Kurs B, A 5, Sek II, 2-3 160019 1 PÜ Do 13:00-14:00 SR 4.314 Matzerath Rocktutorium I, A 7, A 9, Prim, Sek I, Sek II, SP, 1-3 Kurs A Mi 16:00-17:30 SR 4.307/4.310/4.314 160020 2 Ü Raschke und Kurs B Mi 17:45-19:15 SR 4.307/4.310/4.314 Tutoren Formenlehre, A 8, Sek II, 3-4 160021 2 PÜ Do 14:00-16:00 SR 4.307 Houben Apparative Praxis, Kurs A, A 9, Prim, Sek I, SP, 1-3

Di Apparative Praxis, Kurs B, A 10, Sek II, 2-4

160022 2 PÜ

160023 2 PÜ Dί 18:00-20:00 Tonstudio Cosmar

Tonstudio

14:00-16:00

Musik und Bewegung, Prim A 9, Sek I A 9, Sek II A 10, 1-4 160024 2 Ü Mo 12:00-14:00 Gymnastikr, des Sportinstituts Geck

Henz

Titel/ SWS Nr.

Typ Tag Zeit Ort Dozent

Grundstudium

Musikwissenschaft

Einführung in die Musikgeschichte I, B 1, Prim (SF), Sek I, Sek II, SP, 1-2 SR 4.314

Mo 08:00-10:00

Projektarbeit: Instrumentenkunde in der Schule

C 1 (Prim), C 2 (alle anderen), Prim, Sek I, Sek II, SP, 1-8

Do 08:00-10:00 SR 4.310/4.314 Raschke

Abeaa

Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten, B 4, Prim, Sek I, Sek II, SP, 1-4

160027 2 Ü

Mo 10:00-12:00

SR 4.307

Rolf

Propädeutikum systematische Musikwissenschaft, B 4/5, 1–4

160028 2 PS

Kurs II:Sek II

Kurs I: P, Sek I, Inf. Do 10:00-12:00 SR 4.307 Do 11:00-13:00 SR 4.310 Büdenbender

Rötter und

Grundstudium

Musikdidaktik

Einführung in die Unterrichtspraxis, C2a, Prim, Sek I, Sek II, SP 1-4

160029 2 Ü 10:00-12:00 Do

SR 4.314

von Schoenebeck

Hauptstudium

Theorie und Praxis

Jazz-Arrangement, A 4, Prim, Sek I, Sek II, SP, 4-8

160030 2 S

Mi 12:00-14:00 SR 4.314

Blomann

Rocktutorium II, A 7, Prim, Sek I, Sek II, SP, 4-8

160031 2 Ü

Mi 20:00-22:00 SR 4.307/4.3010/4.314

Raschke



Private, ideell getragene Sammlung

Arbeitsschwerpunkt:

Das städtische Musiktheater ab 1904/05

Spielpläne · Programmhefte Besetzungszettel · Kritiken Szenen- und Künstlerfotos

Ergänzungen ständia gesucht

Geßlerstraße 20 · 44141 Dortmund Telefon/Fax (02 31) 5 31 13 13

Besuche nur nach Voranmeldung möglich

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Die Violir 160032			u. Rockmusik II, 16.00-18.00	A 7, Prim, Sek I, Sek II, SP 4-8 SR 4.307	Hagemann
Tonsatz: 160033		- "Tech Di	nnik meiner musik 10:00-12:00	kalischen Sprache", A 8, Sek II, 4- SR 4.314	·8 Houben
Analyse: 160034		Kamn Di	nermusik, A 9, Se 14:00-16:00	ek II, 4-8 SR 4.314	Houben
Bela Bar 160035		kosm Di	os", A 8/9, Prim, 10:00-12:00	Sek I, Sek II, SP, 4-8 SR 4.310	Junker
Apparati 160036			geschrittene, A 9, 18:00-20:00	/10, Prim, Sek I, Sek II, SP, Inf., 4- Tonstudio	-8 Rötter
Hauptstu	ıdium				
Musikge	eschichte				
	rim, Sek I, S		der Musik des 1 SP, 4-8 10:00-12:00	9. Jahrhunderts SR 4.307	Fehling
Obersem		mbleko Mi	onzerte des Baro 18:00-20:00	ck, B 1,Prim, Sek I, Sek II, SP, 5-8 SR n. V.	3 Geck/Rolf
	d Kulturge:			anstaltung gem. mit den Fächern 3 1-4, Prim, Sek I, Sek II, SP, 4-8 SR 4.314	Geck
Musik zu 160040			2, Prim, Sek I, Section 16:00-18:00	ek II, SP, 4-8 SR 4.307	Abegg
	schichte als , Sek I, Sek		ngeschichte: Rich	aro Wagner,	
160041	2 VS	Fr	10:00-12:00	SR 4.314	Geck
	und Arbeit 2 S	erlied, Mi	B 1 (Prim), B 3 (\$ 8:00-10:00	Sek I), B 4 (Sek II), SP, 4-8 SR 4.307	Fehling
	k über die 0 2 S	Orgelm Mi	nusik des 20. Jah 10:00-12:00	rhunderts, B 4, Sek II, 5-8 SR 4.314	Houben
Doktorar 160044	nden-Kolloo 2		B4 Ind Ort n. V.		Houben
	n), B 3 (Sek			chte der Rockmusik in Deutschlar ek I, Sek II, SP, 4-8 SR 4.310	nd Raschke
Jazz mee 160046			3/4, Prim, Sek I, 16:00-18:00	Sek II, SP, 4-8 SR 4.314/310	Raschke

Titel/ SWS

Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Musik aus komerzieller Sicht, B 1 (Prim), B 4 (Sek I), B 5 (Sek II), 4-8

160047 2 S Do 16:00-18:00 SR 4.307 Rötter

Filmmusik, B 4/5, Prim, Sek I, Sek II, 4-8

160048 2 S Fr 12:00-14:00 SR 4.310 Rötter

Hauptstudium

Musikdidaktik

Projektarbeit: Instrumentenkunde in der Schule

C 1 (Prim), C 2 (alle anderen), Prim, Sek I, Sek II, SP, 1-8

160049 2 S Do 08:00-10:00 SR 4.310/4.314 Raschke

Musikpädagogik und Internet, C 3, Sek I, Sek II, 4-8

160050 2 S Di 10:00-12:00 SR 5.211 Helms

(Begrenzte Teilnehmerzahl. Teilnahme nur mit persönlicher Anmeldung!)

Mozart: Analyse und didaktische Interpretation ausgewählter Werke,

C 3, Sek I, Sek II, 5-8

160051 2 S Mi 10:00-12:00 SR 4.307 von Schoenebeck

Produktion von Musik im Musikunterricht, C 2/3, Prim, Sek I, 4-6

160052 2 S Di 16:00-18:00 SR 4.310 von Schoenebeck

THEATER DORTMUND

Frühlingsgefühle – Theater für Kopf und Bauch

.M OPERNHAUS

.M OPERNHAUS

My Fair Lady

More and produce the consequence.
 On the made and control of the consequence.

Macbeth

Open work from till some

Dr. Ox's Experiment

June Sens and best had Keep and

Schwanensee

Ballett von Geber 1911 make attak,

Kult-Choresian iphren into New York

Tickets: Tel. 0231/5027222

oder in jeden as lasti and see (Reiseburos et

STARRE STUCKE

IM SCHAUSPIELHAUS:

Meine Ehe

mit Ernest Borgnine

- Not Notey Sover - Popolis Someone major pe

Nathan der Weise

Security of the deal for each

Leonce und Lena

or Georg Buckmen

Othello darf nicht platzen

- Harris on Reduced 2013

Top Kramod a

Info:

mitter of way that the distribution



Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Analyse 160053		sendur Di	ngen im Fernseho 14:00-16:00	en, C 4, Prim, Sek I, Sek II SR 4.310	, SP, 5-8 von Schoenebeck
Institut	für Kunst	und il	nre Didaktik		
A 2 Mal	en				
	ng in die M n, Sek 1, S 2 PS		08:00-12:00	4.107	Schubert
	und Autob n, Sek 1, S 2 PS			4.108	Busse
Köpfe HS, Prim 160207	n, Sek 1, S 4 HS	ek 2, V Di	VP 14:00-18:00	4.107	Schubert
Stadtwa HS, 160208		g und I Mo	Bilderfindung	03.13	Kleinschmidt
		IVIO	14:15-16:30	03.13	Rieirischmiat
	s Prozeß n, Sek 1, S 4 HS	ek 2 Mo	14:00-16:00	4.107	Busse
A 3 Plas	stik, Objek	ctgest	altung, Installat	ion	
			ührung) Objekte i	n der Landschaft	
160210	n, Sek 1, S 2 S	Mi Mi	10:00-12:00	4.225/6/7	Bertram-Möbius
	kstoff Meta		führung		
160211	n, Sek 1, S 2 S	ek 2 Do	10:00-12:00	4.225/6/6	Bertram-Möbius
	entelle Plas	stik			
160212	1, Sek 2 4 HS	Do	14:00-18:00	4.225/6/7	Bertram-Möbius
	stik - Einfüh n, Sek 1, S 2 S		10:00-12:00	4.225	Bertram-Möbius
			truktiv-plastische	es	
Arbeiten 160214		1ateria Di	Zinkblech, HS 16:00-19:00	4.227	Dornhege

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
GS + HS	nnitt - Einfül 5, Sek 1, Se Kompaktv	ek 2	taltung	nach Vereinbarung	Litz
A 4 Foto	grafie, Fil	m, Vic	ieo, Computerç	grafik	
	ng in die Fo		ie I 16:00-18:00	5.215	Tjaden
				5.215	rjaden
	ng in die Fo ı, Sek 1, Se		ie II		
160217	2 S	Di	14:00-16:00	5.215	Tjaden
				netischen Erziehung, GS	
160218	2 S		paktveranstaltung 05 09.07.99	9 4.105	Stiller
			re Umsetzung (I)		
160219	, Sek 1, Se 4 HS	Fr	08:00-12:00	5.215	Tjaden
_			re Umsetzung (II)		
160220	, Sek 1, Se 4 HS	Fr	12:00-16:00	5.215	Tjaden
A 5 Figu	rentheate	r, Akti	ion, Spiel		
	enspiel zur , Sek 1, Se		aterexperiment i.	V. m. Selbsterfahrungsprozes	sen
160221		Mo	14:00-16:00	U 215/217	Stuckenhoff
•				nd Bau von Spielen und Spiel	figuren
160222	Prim, Sek 1 2 S	Do	14:00-16:00	U 215/217	Stuckenhoff
В	Kunstwis	sens	chaft		
B 1	Gattunge	en der	bildenden Kun	st	
			ken der Bildende	en Kunst	
HS, Prim 160223	, Sek 1, Se 2 HS	ek 2 Di	12:30-14:00	4.223	Markgraf
			fünf Jahrhundert	en	0 4.5
HS, Prim 160224	, Sek 1, Se 2 HS	ek 2 Mi	08:00-10:00	4.314/4.223	Geck/Nixdorff Schubert

Titel/ SWS Ort Nr. Typ Taa Zeit Dozent B 2 Epochen der Kunst Kunst des 14. - 16. Jahrhunderts GS, Prim, Sek 1, Sek 2 160225 2 S 16:00-18:00 4.223 Markgraf Projekt: Exkursion Wien, HS, Prim, Sek 1, Sek 2 160226 2 HS 10:00-12:00 4.223 Markgraf Do B 3 Kunsthistorische Methoden der Analyse ästhetischer Objekte Einführung in die Methoden der Bildanalyse GS. Prim. Sek 1. Sek 2 160227 2 S Mα 14:00-16:00 4.223 Stiller B 4 Analyse und Interpretation ästhetischer Objekte Der neugierige Blick - Analyse und Interpretation HS, Prim, Sek 1, Sek 2 160228 2 HS 14:00-16:00 5.246 Hinkel Die Versuchung des Hl. Antonius -Ein Topos der Malerei wird exemplarisch untersucht, HS, Prim, Sek 1, Sek 2 160229 2 HS Mi 10:00-12:00 4.223 Stiller **B 5 Theorien zur Kunst** Kunsttheorie im 16. Jahrhundert GS, Prim, Sek 1, Sek 2 160230 2 S Dο 14:00-16:00 4.223 Markgraf C Kunstpädagogik/Didaktik der Kunst C 1 Kunstpädagogische Konzeption/Fachgeschichte

Kunstpädagogische Theorie: Einführung GS, Prim, Sek 1, Sek 2 160231 2 S Do 10:00-12:00 5.256 Stuckenhoff

C 3 Didaktik und Methodik des Kunstunterrichts

Fachdidaktische Modellbildung nach 1970 HS, Prim, Sek 1, Sek 2 160232 2 HS Fr 08:00-10:00 5.256 Stiller Titel/ SWS Zeit Nr. Typ Tag

Ort

Dozent

C 4 Planung von Untericht in den Schulstufen

Planung von Unterricht GS, Prim, Sek 1, Sek 2

160233 2 S Mi

10:00-12:00

5.246

Hinkel

Planungsmöglichkeiten von Kunstunterricht

HS, Prim, Sek 1, Sek 2

160234 2 HS 14:00-16:00

5.246

Busse

C 5 Bereiche ästhetischer Erziehung

Diskussion ausgewählter Themen aus dem Kunstunterricht und der Spielpädagogik, GS/HS, Prim, Sek 1, Sek 2 160235 2 HS Mo 10:00-12:00

5.256

Stuckenhoff

Collage und Autobiographie. Unterrichtliche Handlungsmöglichkeiten

GS, Prim, Sek 1, Sek 2

160236 2 S

Dο

16:00-18:00

5.246

Busse

Tagespraktika und Begleitseminare

Begleitseminar zum Tagespraktikum Primarstufe 160237 2 FDS 10:00-12:00 Di 5.256

Hinkel

Tagespraktikum in der Grundschule Primarstufe Di

160237 2 FDT

08:00-10:00

Fine-Frau-Schule DO-Dorstfeld

Hinkel

Fachdidaktisches Begleitseminar Sek 1

160238 2 FDS Di

10:00-12:00

Ort siehe Aushang

Stuckenhoff

Fachdidaktisches Tagespraktikum Sek 1

160238 2 FDT

Di

08:00-10:00

Ort siehe Aushang

Stuckenhoff

Freies Atelier

Aktzeichnen

GS/HS, Prim, Sek 1, Sek 2

160239 1 Ü

Mi 12:00-13:00 4.107

Schubert

Titel/ **SWS**

Nr. Тур Tag Zeit Ort

Dozent

Institut für Textilgestaltung und ihre Didaktik/Kulturgeschichte der Textilien

Gestaltungspraxis

Weben - Grundlagen A1-A4 freie Gestaltung (Kompaktseminar)

GSt/HSt Wpfl Prim, Sek I

160501 2 S nach Vereinbarung

Bohnenkamp

Aus einem Lappen wird ein Kleid A1-A4 freie Gestaltung.

bedarfsorientierte Produktion

GSt/HSt Wpfl Prim, Sek I

160502 2 S Di

12:15-13:45 4.209 Schimmel

Märchenerzählen in der Schule A1-A4 freie Gestaltung,

bedarfsorientierte Produktion

GSt/HSt Wpfl Prim. Sek I

160503 2 S

14:15-15:45 Di

4.209

Schimmel

Textilsprachliche Gestaltungspraxis - Freie Themenwahl A1-A4.

freie Gestaltung B1

GSt/HSt Wpfl Prim. Sek I

160504 2 S

14:15-15:45 4.209 Schimmel

Utensilien A1-A4 freie Gestaltung / bedarfsorientierte Produktion

GSt/HSt Wpfl Prim, Sek I

160505 2 S

Dο 12:15-13:45 4.209

4.210

4.210

Schimmel

'Pandora' A1-A4 freie Gestaltung (B1)

GSt/HSt Wpfl Prim, Sek I

160506 2 S Mo 10:15-11:45

Steffens

Spannobjekte A1-A4 bedarfsorientierte Produktion (B1)

GSt/HSt Wpfl Prim, Sek I

160507 2 S Mo

14:15-15:45

Steffens

Tücher - A1-A4 freie Gestaltung (B2)

GSt/HSt Wpfl Prim, Sek I

160508 2 S

Mi

10:15-11:45 4.210 Steffens

"Textile Bücher" Ausstellung 1.11.99, A1-A4 freie Gestaltung (B1)

GSt/HSt Wpfl Prim, Sek I

160509 2 S Do

10:15-11:45

4.210

Helmhold

Filzen A1-A4, freie Gestaltung

GSt/HSt Wpfl Prim, Sek I

160510 2 S nach Vereinbarung Helmhold

Pflanzenfärben nach historischen Rezepturen A1-A4.

bedarforientierte Produktion

GSt/HSt Wpfl Prim SF. Sek I. M.A. wahlfreier Anteil

160511 2 S

12.7.-16.7.

4.209

Helmhold

Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Doze
				ung eines "Alltagsgegenstan	des"
A1-A4 L 160511			Produktion Vereinbarung		Conn
100011	a 2 0	Haci	i vereiribarurig		Com
das Abr	nehmen vo den Geger	on Form Istandes	en eines an der	n von Schnittmustern durch Hochschule zur Verfügung sorientierte Produktion	Conn
Fachw	issensch	aft			
Einführu GSt Pfl		Fachwis	senschaft, Kulti	urgeschichte der Textilien B1	-B4
160511		Fr	08:15-09:45	Hörsaal 2	Nixdo
Kontext		k-, Kuns	st- und Kulturwi	erten im fachdiziplinären ssenschaft B2, 1.4, 1.3	
160512		Mi	08:15-09:45	Nixdor	ff/Geck/Schub
GSt/HS 160513	it M.A. Prir 2 FDS	n SF, Se Do	ek I 14:15-15:45	4.210	Nixdorff/Fra
		ftliches	Argumentieren l	1. 1.1	
GSt M./ 160514		Fr	10:15-11:45	4.210	Mento
II.1, II.3	in Zusamr			nologien - eine neue 'Kleidur amp, Seminar 160521	ngskultur'?
HSt M.A 160515		Do	12:15-13:45	4.210	Mento
Hollywo		otten, K	leider machen S	Stories, I.4, II.1/II.3	
160516	**	Mi	10:15-11:45	4.206	Devouco
dem Ers		rieg, od	er der liebe Got	ter der Aufklärung und t im Detail B2/3, I.4	
160517		Mi Mi	12:15-13:45	4.209	Devouco
	nit textilen Prim SF, S		- Einführung B1		
160518		Mi	10:15-11:45	4.209	Helmho
Technise				menarbeit mit Mentges,	
			fi Prim SF, Sek I 12.15-13.45	; GSt M.A. 4.210	Bohnenka

Titel/ SWS Nr. Тур Taq Zeit Ort Dozent Flachs und Co - Einführung B4 GSt Wpfl Prim SF, Sek I 160520 2 S nach Vereinbarung Bohnenkamp Zur Entwicklung der Webtechnologie in China B1; I.3, II.3 HSt Wpfl, Sek I, HSt M.A. N. N. 160521 2 S

Gewebe-Lehre, Zum Verständnis von Brokatweberei B1; 1.3; 1.4; II.3 HSt Wpfl Sek I, HST M.A.

nach Vereinbarung

nach Vereinbarung 160522 2 S

Globalisierung und Strukturwandel der Arbeit in der Bekleidungsindustrie. GSt Wpfl Prim UF/SF B2/3 M.A. GSt i.4 160523 2 S nach Vereinbarung

Modekonsum und Weiblichkeit. Frauenzeitschriften in den 1920er Jahren B2/3 HSt Prim GSt 1.4

160527 2 S nach Vereinbarung Heintz

Bilfinger

Geisteswissenschaften, Pädagogik, Sonderpädagogik, Sprachen und mehr ...

Vogelpothsweg 74 **UNI-Center** 44227 Dortmund

Telefon (02 31) 75 700 o. 75 61 41

(02 31) 75 93 20

e-mail: UniBuch@t-online.de

internet: www.buchkatalog.de internet: www.buchhandel.de

http://home.t-online.de/home/unibuch/

Titel/ SWS Nr. Тур Tag Zeit Ort Dozent **Fachdidaktik** Ästhetisch-kulturelle Bildung - pädagogische und curriculare Überlegungen C1 **HSt Wpfl Prim** 160530 2 S Мо 10:15-11:45 4.209 Herzoa Unterrichtsmethoden im Kontext von Zielen des Textilunterrichts in der Primarstufe C/B 160531 2 S Do 10:15-11:45 4.206 Herzoa Einführung in die Fachpädagogik und Fachdidaktik. Textilunterricht in der Sekundarstufe I. C3 GSt Pfl Sek I 160532 2 V/S Do 8.15-9.45 4.210 Herzog Didaktische und methodische Grundfragen, Vorbereitung auf das fachdidaktische Tagespraktikum im WS 99/2000 GSt Pfl Prim 160533 2 S 19.7-23.7.99 4.209 Herzog Kulturdifferente Didaktik, C1 HSt Wpfl Prim, Sek I 160534 2 S Мо 12:15-13:45 4.206 Helmhold Ästhetisierungsprozesse: das Beispiel "Kitsch" - Didaktik als Dekonstruktion C1 HSt Wpfl Sek I 160535 2 S Do 4.210 16.15-17.45 Mentaes Fachdidaktische Tagespraktika Fachdidaktisches Tagespraktikum Prim SP, Sek I SP HSt Wpfl Prim, Sek I 160536 4 FDT 08.00-10.00 FF 50 Di Bohnenkamp Begleitseminar zum FDT Nr. 160536.

Strukturierung einer Unterrichtsseguenz HSt Wofl Prim SP, Sek I SP 160537 4 S 10.00-12.00 4.213 Di

Bohnenkamp

Fachdidaktisches Tagespraktikum Primarstufe, Peter-Vischer-Grundschule HSt Wpfl Prim 160538 2 FDT nach Vereinbarung Herzog

Begleitseminar zum FDT Nr. 160538. Theoretisierung didaktischer Probleme und Praxisfragen bezogen auf Unterrichtsforschung HSt Wpfl Prim

160539 2 S Di 10.00-12.00 4.206 Herzog

Fachdidaktisches Tagespraktikum Primarstufe HSt Wpfl Prim 160540 2 FDT Di 08:00-10:00

Budde

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Struktur	ierung eine	n Fach r Unte	didaktischen Tag rrichtssequenz	gespraktikum Nr. 160540,	
HSt Wp 160541		Di	10:00-12.00	4.209	Budde
Fachdid HSt Wp		agesp	raktikum Sek. I,	Max-Born-Realschule	
,	2 FDT	Di	08:00-10:00		Schmuck
Begleits HSt Wp		n FDT	160542. Struktu	rierung einer Unterrichtssequen	Z
160543		Di	10.00-12.00	EF50	Schmuck
im WS 9			•	fachdidaktische Tagespraktiku	m
160545			23.7	4.209	Bohnenkamp
HSt Wp					
	2 FDT	Di	08:00-09:45		Narz
HSt Wp	fl Prim			urierung einer Unterrichtssequer	
160547		Di	10.00-11:45	4.210	Narz
WS 99/2	2000 C3 Ğ	St Pfl F	Prim, Sek I	fachdidaktische Tagespraktiku	
160548			p. 19.0723.07.		Budde
im WS 9	99/2000 C3	GSt F	Pfl Prim	facndidaktische Tagespraktikur	
160549		Kom	p. 19.0723.07.	4.209	Narz
Kolloqu	iien				
Examen HSt Wp 160550	fl		oktoranden, Mag Vereinbarung	gister, Lehrämter	Nixdorff
Examen	skolloguiun		rbindung mit He	lmhold.	
Forschu	ngskolloqu fl M.A., Sek	ium 16 : I, Prin	0552		Mentges
Examen	skolloquiun	า 1605		n Verbindung mit Mentges,	
HSt Wpt 160552	fl M.A., Sek 2 K		Vereinbarung		Helmhold

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Struktur und Produktion wissenschaftlicher Texte (Rezensionen, Referate, Haus-, Staats- und Magisterarbeiten) in Verbindung mit Helmhold, Forschungskolloqium 160552

HSt Wpfl M.A. Sek. I, Prim SF

160553 2 K nach Vereinbarung

Mentges

Tagesexkursionen - Soweit nicht an Seminare gebunden

160554 2 Ex nach Vereinbarung

N. N.

SPORT und seine DIDAKTIK

Praxis und Theorie der Sportbereiche und Bewegungsfelder (Bereich A)

GRUNDSTUDIUM

(Prim, Sekl, Sekll, bbSch, Sonderpäd.)

Leichtathletik 160600 1 Ü	lu.II Prim/Si Di	onderpäd. (A1) 10:00-11:00	Sportgebäude/Sportplatz	Salgert	
Leichtathletik 160601 1 Ü	lu.II Prim/So Di	onderpäd. (A1) 11:00-12:00	Sportgebäude/Sportplatz	Salgert	
Leichtathletik 160602 1 Ü	lu.II Prim/So Do	onderpäd. (A1) 08:00-09:00	Sportgebäude/Sportplatz	Salgert	
Leichtathletik 160603 1 Ü		(A1) 12:00-13:00	Sportgebäude/Sportplatz	Salgert	
Leichtathletik 160604 1 Ü	lu.II Sekl/II (Di	(A1) 13:00-14:00	Sportgebäude/Sportplatz	Salgert	
Leichtathletik 160605 1 Ü			Sportgebäude/Sportplatz	Salgert	
Gerätturnen lu 160606 2 Ü	u.II Prim/So Do	nderpäd 10:30-12:30	Sportgebäude/Halle 1	Jochum	
Gerätturnen lu 160607 2 Ü		A2) 09:00-10:30	Sportgebäude/Halle 1	Lausberg	
Gymnastik/Ta 160608 2 Ü	nz Iu.II Prim Do	/Sonderpäd (A3) 10:30-12:00	Sportgebäude/Halle2	Gschwender	
Gymnastik/Ta 160609 2 Ü	nz lu.ll Seki Mo	/II (A3) 10:30-12:00	Sportgebäude/Halle 3	Gschwender	
Fundamentum Körper u. Bewegung Prim/Sonderpäd/ Sekl/II (A1-3) Jochum/Klinge 160610 2 Ü Mi 12:00-14:00 Sportg./Halle 1,2,3 Kunze-Langenfeld/ Gymn.R Salgert					

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Fundame 160611	entum Körp 2 Ü	er u. E Do	Bewegung im Wa 09:00-10:30	sser Prim/Sonderpäd (A4 Westbad	1) Bredel
Fundame 160612	entum Körp 2 Ü	er u. E Do	Bewegung im Wa 11.15-12.45	sser Prim/Sonderpäd (A4 Westbad	1) Bredel
Schwimn 160613	nen Iu.II Se 2 Ü	kI/II (A Di	4) 09:00-10:30	Westbad	Bredel
Fundame 160614	entum Körp 1 Ü	er u. E Do	Bewegung im Wa 10:30-11:15	sser Sekl/II (A4) Westbad	Bredel
Fundame 160615	entum Körp 1 Ü	er u. E Do	Bewegung im Wa 12.45-13.30	sser Sekl/II (A4) Westbad	Bredel
Schwimn 160616	nen lu.II Se 2 Ü	kI/II (A Di	4) 10:30-12:00	Westbad	Bredel
Fundame 160617	entum Spiel 2 Ü	Prim/ Mi	'Sonderpäd/ Sekl 08:00-10:00	/II (A5-A8) Sportg./Halle 1,2,3	Collmann/ Fischer/Swoboda
	entum Spiel 2 Ü	Prim/ Mi	Sonderpäd/ Sekl 10:00-12:00	/II (A5-A8) Sportg./Halle 1,2,3	Collmann/ Fischer/Swoboda
	on Iu.II (A5) 2 Ü	Fr	12:00-14:00	Sportgebäude/Halle 1,2	2,3 Fischer
	nis Iu.II (A5) 2 Ü	Do	10:30-12:00	Sportgebäude/Halle 3	Collmann
Tennis Iu. 160621	II (A5) 2 Ü	Di	10:00-11:30	Sportgebäude/Halle 1	Collmann
Volleyball 160622	1/II (A5) 2 Ü	Di	14:00-16:00	Sportgebäude/Halle 1,2	2 Grande
Basketba 160623	all I/II (A6) 2 Ü	Do	08:00-09:30	Sportgebäude/Halle 3	Collmann
Handball 160624	I/II (A6) 2 Ü	Do	12:30-14:00	Sportgebäude/Halle 1,2	2,3 Swoboda
	ll Stu (A7) 2 Ü	Mi	07:30-09:00	Sportgebäude/Sportpla	ıtz Salgert
	II Stu (A7) 2 Ü	Mi	09:00-10:30	Sportgebäude/Sportpla	ıtz Salgert
Fußball I/ 160627		Mi	10:30-12:00	Sportgebäude/Sportpla	atz Salgert

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Hockey 160628		Мо	14:00-15:30	Sportgebäude/Halle 1,2,3	Collmann
Judo I/II 160629		Fr	14:00-15:30	Sportgebäude/GymnR	Ebbinghaus
Trampoli 160630	nturnen I/II 2 Ü	(A8) Fr	08:00-10:00	Sportgebäude/Halle 3	Held
Segeln I/ 160632		siehe	besonderen Aus	hang	Kossuch
Rudern I 160633	` ′	Di	08:00-10:00	Bootshaus Witten	Grabow
Rudern I 160634		nderp Di	äd. Aspekten (A8) 10:00-12:00) Bootshaus Witten	Grabow/ Beudels
Rudern I 160635		Mi	10:00-12:00	Bootshaus Witten	Grabow
Grundla	genkurse	(Vorb	ereitung auf die	sportpraktischen Prüfung	en)
Leichtath 160640	nletik-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Leichtath 160641	nletik-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Leichtath 160642	nletik-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
	nletik-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Leichtath 160644	nletik-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Leichtath 160645	nletik-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Leichtath 160646	nletik-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Leichtath 160647	nletik-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Gerätturi 160648	nen-Kurs S 1 Ku	tudent Fr	innen 08:00-09:30	Sportgebäude/Halle 1	Flick/Lueg
Gerätturr 160649	nen-Kurs S 1 Ku	tudent Fr	innen 09:30-11:00	Sportgebäude/Halle 1	Flick/Lueg

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Gerättur 160650	nen-Kurs S 1 Ku	Studen Fr	ten 08:00-09:30	Sportgebäude/Halle2	Lausberg/Nowak
Gerätturi 160651	nen-Kurs S 1 Ku	Studen Fr	ten 09:30-11:00	Sportgebäude/Halle2	Lausberg/Nowak
Gymnast 160652	tik/Tanz-Ku 1 Ku	ırs Di	14:00-15:30	Sportgebäude/Halle 3	Berkemann
Gymnast 160653	tik/Tanz-Ku 1 Ku	ırs Fr	15:30-17:00	Sportgebäude/Halle 3	Berkemann
Schwimr 160654	men-Kurs 1 Ku	Мо	09:00-10:00	Sportgebäude/Westbad	lhl,Katharina
Schwimr 160655	nen-Kurs 1 Ku	Мо	10:00-11:00	Sportgebäude/Westbad	lhl,Katharina
Schwimr 160656	nen-Kurs 1 Ku	Fr	09:00-10:00	Sportgebäude/Westbad	lhl,Katharina
Schwimr 160657	nen-Kurs 1 Ku	Fr	10:00-11:00	Sportgebäude/Westbad	lhl,Katharina
Badminto 160658	on-Kurs 1 Ku	Mi	14:00-15:00	Sportgebäude/Halle 1,2	Holthöfer
Tischten 160659	nis-Kurs 1 Ku	Do	12:00-13:00	Sportgebäude/Halle 3	Grembruch
Volleybal 160660	l-Kurs 1 Ku	Mi	15:00-16:00	Sportgebäude/Halle 1,2	Pfadenhauer
Basketba 160661	all-Kurs 1 Ku	Do	09:30-10:30	Sportgebäude/Halle 3	Teichmann
Tennis-K 160662	urs 1 Ku	Di	12:00-13:00	Sportgebäude/Tennispla	atz Collmann
Handball 160663	-Kurs 1 Ku	Do	15:30-17:00	Sportgebäude/Halle 1	Winkler
Fußball-h 160664	Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Fußball-h 160665	Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Fußball-k 160666	Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag_	Zeit	Ort	Dozent
Fußball-k 160667	Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Hockey-I 160668	Kurs 1 Ku	Мо	15:30-16:30	Sportgebäude/Halle 1,2,3	Sprenger
Judo-Ku 160669	rs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Rudern-ł 160670	Kurs 1 Ku	Sa	10:00-12:00	Bootshaus Witten	Grabow
Trampolii 160671	n-Kurs 1 Ku	siehe	bes. Aushang		N. N.
Exkursion	nen				
Segelexk 160675	ursion 2 Ex	siehe	bes. Aushang		Kossuch
Skiexkurs 160677	sion in Hinte 2 Ex		A bes. Aushang		Bredel/Rudack
	nderfahrt v. 2 Ex		529.05.99 bes. Aushang		Grabow
(Prim.,Se	kl.,Sekll.,bl	oSch.,	SP)		
Leichtath 160680	letik III-VI(2 Ü	A1) Do	10:00-11:30	Sportgebäude/Sportplatz	Salgert
Schwimn 160681	nen III-VI (A 2 Ü	44) Di	12:00-13:30	Sportgebäude/Westbad	Bredel
•	V/VI (A5) 2 Ü	Мо	12:00-14:00	Sportgebäude/Halle 1,2,3	Fischer
Badminto 160683	on V/VI (A5 2 Ü) Fr	14:00-16:00	Sportgebäude/Halle 1,2,3	Fischer
Tennis III/ 160684	TV (A5) 2 Ü	Мо	09:00-10:30	Sportgebäude/Tennisplatz	Collmann
Tennis V/ 160685	VI (A5) 2 Ü	Mo	10:30-12:00	Sportgebäude/Tennisplatz	Collmann
Handball 160686	V/VI (A6) 2 Ü	Do	14:00-15:30	Sportgebäude/Halle 1,2,3	Swoboda

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit (Ort	Dozent
Fußball I 160687	II-VI (A7) 2 Ü	Do	11:30-13:00	Sportgebäude/Sportplatz	Salgert
Judo III-\ 160688		Fr	15:30-17:00	Sportgebäude/GymnR	Ebbinghaus
Rudern I 160689	II/IV (A8) 2 Ü	Mi	08:00-10:00	Bootshaus Witten	Grabow
Trampoli 160690	nturnen V∧ 2 Ü	/I (A8) Fr	10:00-12:00	Sportgebäude/Halle 3	Held
Zur Prax 160695		tunter Mo	richts in der Prima 08:00-10:00	rstufe II (A9) Sportgebäude/Halle 1	Jochum
Zur Prax 160696		tunter Mo	richts in der Prima 10:00-12:00	irstufe II (A9) Sportgebäude/Halle 1	Jochum
	oiel-Turnen I/Sozialpäd		nehmen,Spielen u	. Bewegen für Vorschulkinde	er
160697		Do	15:30-17:00	Sportgebäude/Halle 3	Jochum
Turn- u- 160698		skinde Mi	rgarten (Sekll/Soz 08:00-12:30	ialpäd.) Sportgebäude/Halle 3	Jochum
Weitere	Praxis-Ve	ransta	altungen		
DLRG-R 160700		wimm Mo	ausbildung (Silber) 11:00-12:00) Sportgebäude/Westbad	Bredel
DLRG-R 160701	ettungssch 1 Ku	wimm Mo	abzeichen (Silber) 12:00-13:00	Sportgebäude/Westbad	Bredel
Tennis - 160702	freies Spiel 1 Ku	-	12:00-14:00	Sportgebäude/Tennisplatz	N. N.
	ate-Woche 2 Ü		bes. Aushang		Kohlhas
Turnen fr 160704	reies Üben 1 Ku	Do	08.00-09.00	Sportgebäude/Halle 1	N. N.
Körper-, 160705		s- und Mo	Tanztheater 14:00-15:30	Sportgebäude/GymnR	Klinge
Circensis 160706	sche Beweg 2 Ku	gungsl Di	künste 12:00-14:00	Sportgebäude/Halle 1	N.N./Swoboda

Titel/ Nr.

SWS

Typ

7eit Tag

Ort

Dozent

Fachdidaktische Tagespraktika (FDT)

Fachdidaktisches Tagespraktikum Prim

160710 2 FDT Di 08:00-11:00

Gschwender

Fachdidaktisches Tagespraktikum Sonderpäd.

160711 2 FDT

Di 08:00-11:00 Jochum

Fachdidaktisches Tagespraktikum Sonderpäd.

160712 2 FDT

Мо 14:00-16:15 Kunze-Langenfeld

Fachdidaktisches Tagespraktikum Sportförderunterricht

160713 2 FDT nach Vereinbarung Simon

Sportwissenschaftliche Theoriebereiche I - III (B - D) - Arbeitsbereiche 1 - 6 GRUNDSTUDIUM (Prim., Sekl., Sekll., bbSch., SP)

I. Medizinisch - naturwissenschaftlicher Bereich (B - Arbeitbereiche 1 - 2

Sportmedizin (AB1u.2/B1B2)

160720 2 V

Mo 16:00-18:00

HS 2

N. N.

Einführung in den sportwissenschaftlichen Theoriebereich I

(Sportmedizin, Sportbiologie, Trainingslehre, Biomechanik, Bewegungslehre)

(AB1u.2/B2/B3) 160722 2 V

Di 14:00-16:00

Sportg./0103

Starischka/ Völker-Honscheid

II. Sozialwissenschaftlicher Bereich (C) - Arbeitbereiche 4 - 6

Einführung in die Sportpädagogik/-geschichte (AB4/C1)

160724 2 PS

10:00-12:00 Do

Sportgebäude/0103

Stöcker

Einführung in die Arbeitsbereiche 5 u. 6 'Sport, Individuum u. Gesellschaft'

wird angerechnet für das Proseminar "Einführung in die Sportpsychologie" nach alter Art (AB5u.6/C2)

Sportgebäude/0103

160725 2 PS 08:30-10:00 Fr

Fischer

Einführung in die Sportsoziologie (C3)

160726 2 PS

Di

14:00-16:00

Sportgebäude/0135

Ader

III. Fachdidaktischer Bereich (D) - Arbeitbereich 3

Methoden im Sportunterricht (AB3/D)

160730 2 V

Di

08:00-10:00

Sportgebäude/0103

A. Klinge u.a.

Einführung in die Arbeitsbereiche 3 u. 4

- Sportunterricht und Erziehung - (AB3u4)

160731 2 V

Do

14:00-16:00

Sportgebäude/0103

Bräutigam

T:4-1/	CMC					
Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Planung 160732		se von Do	Sportunterricht i 08:00-10:00	n der Primarstufe (AB3/D) Sportgebäude/0103	Gschwender	
Planung 160733		se von Do	Sportunterricht i 10:00-12:00	n der Sekundarstufe I (AB3 Sportgebäude/0135	3/D) Swoboda	
160734		Do	16:00-18:00	n der Sek II (AB3/D) Sportgebäude/0135	Bräutigam	
	dlich für Ers	stseme	, ,	nschaften 6.00 Sportgebäude	Fischer/Grabow Swoboda	
Einführu	lich für alle	nscha	ftliches Arbeiten	achsemesters (D) Sportgebäude/0103	Fischer/Grabow Swoboda	
	STUDIUM ekl.,Sekll.,b	bSch.	,SP)			
I. Mediz	inisch - n	aturwi	ssenschaftlich	er Bereich (B) - Arbeitbe	ereiche 1 - 2	
Sportme 160740			a (AB1/B1/B2) bes. Aushang		N. N.	
Sportme 160741			a (AB1/B1/B2) bes. Aushang		N. N.	
Sportme 160742	edizinisches 2 S		a (AB1/B1/B2) bes. Aushang		N. N.	
	er A ssisted'		nprozesse: vom ng?! (AB2/B3) 12:00-14:00	Lehrer-/Trainerauge zum Sportgebäude/0135	Starischka	
Arbeitsso 160746		Fitneß Mo	- und Gesundhei 14:00-16:00	tstraining (AB2/B2) Sportgebäude/0135	Rudack/ Starischka	
bewegur - Projekt	Zur Planung, Durchführung und Auswertung trainings- und bewegungswissenschaftlicher Untersuchungen - Projekt, Vertiefung - (AB2/B2/B3) Rudack/ 160747 2 S Di 09:00-12:00 Sportgebäude/006 Starischka					
Projektse 160748		ortinfori Do	matik (AB2/B3/D 14:00-16:00) Sportgebäude/0135	Starischka/ Velmeden	

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Gesundl 160749	neitssport i 2 S	n der S Do	Schule, aber wie? 12:00-14:00	! (AB2/B2/B3) Sportgebäude/0135	Rudack
II. Sozia	lwissenso	chaftli	cher Bereich (C	- Arbeitbereiche 4 - 6	
160750	2 S	Mi	reich einer Ästheti 10:00-12:00 ngserziehung (C1)	schen Bildung (C1) Sportgebäude/R 0134	Klinge
160751		Do	08:00-10:00	Sportgebäude/0135	Jochum/Stöcker
			Schule" (C1/D) önlicher Anmeldu 08:00-12:00	ng- Sportgebäude/0135	Gschwender/ Stöcker
-Teilnahr Sprechs	ne nur nac tunde von	h pers Herrn	unterricht II (AB5/0 önlicher Anmeldu Dr. Fischer-	ng in der	Final bar / Language
160753	25	Di	12:00-14:00	Sportgebäude/0103	Fischer/Lasogga
III. Fach	didaktisc	her B	ereich (D) - Arbo	eitbereich 3	
			portunterricht der		
- Stulens 160755		Di Di Di	verpunkt - (D1/A9 10:00-12:00 12:00-14:00) Sportgebäude/0103 Sportgebäude/Halle 3	Bräutigam
			akt in der vorlesu	ngsfreien Zeit	
- siehe b 160756	es. Aushar 2 PRO	ng - (A -	B3/D) 08:00-16:00	Sportgebäude/Sportpla	atz Salgert
Medien-l 160757	Film-Fernse 2 PRO		AB3/D) e bes. Aushang		Collmann/Salgert
Weitere Veranstaltungen im Theoriebereich					
Kolloquiu 160760		atsexai Di	menskandidaten 18:00-20:00	Sportgebäude/0135	Starischka
Kolloquiu 160761	um für Dorl 2 K		den Vereinbarung		Starischka

Titel/ SWS Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent BEREICH SONDERPÄDAGOGIK/PSYCHOMOTORIK Motopädagogik - Aktuelle Problemfelder in Theorie u. Praxis von Bewegungserziehung u. -therapie - (AB3/D) 160770 2 S Mi 10:00-12:00 Sportgebäude/0103 Kunze-Langenfeld Psychomotorik I/II (A8) 160771 2 Ü Мо 10:00-11:30 Sportgebäude/GymnR Kunze-Langenfeld Psychomotorik III/IV (A8) 160772 2 Ü Mo 11:45-13:15 Sportgebäude/GymnR Kunze-Langenfeld Bewegungserfahrung auf dem Trampolin (A9) 160773 2 Ü Do 09:00-10:30 Sportgebäude/Halle2 Kunze-Langenfeld Veranstaltungen in Kooperation mit dem FB 13 Bewegungsförderung mit Hand und Fuß (A9) 130702 2 S 16:00-18:00 Dί Sportgebäude/0103 Hölter Ruhe und Erholung - Einführung von Entspannungsübungen in sonderpädagogischen Fördergruppen (A9) 130704 2 VÜ nach Vereinbarung Anders Bewegung, Spiel und Sport bei Geistigbehinderten (A9) 130709 4 Ü Dο 10:15-13:00 Anders 'Keine Angst vorm Untergang' - Schwimmen in der Sonderpädagogik (A9) 130714 2 Ü 09:30-11:00 Mi Anders Motodiagnostik (A9) 130715 2 S Mi 08:00-10:00 Sportgebäude/0135 Beudels 'Ringen und Raufen, Spielen mit Distanz, Nähe und Enge' (A9) 130717 2 Ü Di 08:00-10:00 Sportgebäude/Halle 1 Anders/Beudels '...auf dem Rücken der Pferde..' - Einführung in das heiltherapeutische Voltigieren und Reiten - (A9) 130719 2Ü nach Vereinbarung Struck

Medizinische Grundlagen der Anatomie und Physiologie der Bewegungserziehung und Bewegungstherapie (A9)

130735 2 S Di 16:00-18:00 Sportgebäude/0135 PfotenhauerWeber

Kreativität und Ausdruck im Tanz (A9)

130745 2 Ü Di 10:00-12:00 Sportgebäude/GymnR Panhofer

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	ng, Spiel ur 2 Ü	nd Spa Mi	ort in der Psychiat 08:30-10:00		er/Kienast/Pannhofer
Bewegur 130747	ngsambulat 2 FDT	torium Di Do Mi	(A9) 15:00-17:00 15:00-17:00 15:00-17:00	Sportgebäude/Gymi Sportgebäude/Gymi Sportgebäude/Gymi	nR
Lernwerl 130748	kstatt Psycl 2 PRO		orik (A9) Vereinbarung		Hölter/Anders u.a.
für Behin		Nichtb	erdisziplinäres Sp ehinderte (A9) Vereinbarung	oortprojekt der UniDo	Kampmeier/ Hölter/ Leyendecker
Geogra	ohie und il	nre Di	daktik		
Sekunda	arstufe				
i. Grund	studium				
1. Pflich	tveransta	ltunge	n		
Sek I, J,	T (A 1 – 2) etzung für (ne Geographie eminar 161059) 10.15-11.45	SR 1.433	N. N.
Sek I (E :	2)		r Geographie in c n Tagespraktikun 10.15-11.45	der Sekundarstufe I n 161314) SR 1.421	Achilles
		dik de	r Geographie in c	der Sekundarstufe I	
Sek I (E : (nur in Ve 160813	erbindung r	nit der Di	n Tagespraktikun 10.15-11.45	n 160840) SR 1.431	Theißen
2. Wahij	oflichtvera	nstalt	ungen		
Grundzü Sek I, J,	ge der Klim T (A 2)	nageog	graphie		
161278		Mi	08.30-10.00	SR 1.433	Theißen
Grundzü Sek I, J, 161217	T (B 2)	dlungs: Do	geographie 10.15-11.45	SR 1.431	Reiche
		ölkeru	ngsgeographie		
Sek I, J, 160927	Ť (B 2)	Mi	10.15-11.45	SR 1.431	Thieme

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
			n Geographie: D		
Sek I, J, 161151	T (C 1)	Mo	10.15-11.45	SR 1.433	Achilles
	ige der Kar	teninte	erpretation		
Sek I, J, 161151		Mi	12.15-13.45	SR 1.433	Reiche
	en und Frag T (A 1-2, D		ungen der Physis	chen Geographie	
(nur in Vi 161059		mit der Fr Fr	Vorlesung 1610 13.00-14.30 15.00-16.30	64 und der Exkursion 1610 (Kurs A) SR 1.433 (Kurs B) SR 1.433	778) N. N. N. N.
II. Haup	tstudium				
Wahlpfl	ichtverans	staltur	ngen		
	ektonischer		le: Ursachen und äten	Auswirkungen	
161392	` '	Do	14.00-15.30	SR 1.433	Kaminske
	nd Vegetat T (A 2-3)	ionszo	nen der Erde		
161410		Do	08.00-09.30	SR 1.433	Kaminske
Methode Sek I, J,		veltver	träglichkeitsprüfu	ng und Umweltbewertung	
161505		Di	08.15-09.45	SR 1.431	Schmidt-Kallert
Energie - Sek I, J,	- Wirtschaf	ft - Rau	ım		
161412		Fr	10.15-11.45	SR 1.421	Cordes
Strukture Sek i, J,		zesse i	m industriellen V	erdichtungsraum	
161393		Мо	10.15-11.45	SR 1.431	Cordes
		in Dei	utschland – Struk	turen und Prozesse	
161431	T (B 1-2) 2 S	Mi	10.15-11.45	SR 1.421	Reiche
		geogra	phischer Sicht		
161494	T (B 1-2) 2 S	Do	10.15-11.45	SR 1.433	Thieme
	dt und Verd	lichtun	gsraum		
Sek I, J, 161414		Di	12.15-13.45	SR 1.433	Reiche

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
zwische	Bedrohte Völker. Ethnische und religiöse Minderheiten zwischen Fremdbestimmung und Selbstbehauptung Sek I, J, T (B 2)							
161495		Do	12.15-13.45	SR 1.433	Reiche			
Sek I, J	indung mit		kursion 161503) 10.15-11.45	SR 1.431	Achilles			
Westeu Sek I, J 161432	, Ť (C 2)	Di	14.15-15.45	SR 1.433	Reiche			
	sche Subk , T (C 3)	ontiner	nt					
161041		Di	08.30-10.00	SR 1.433	Kleinert			
Kulturge	merika: Sch eographie , T (C 3)	nwerpu	ınktthemen zur N	latur- und				
161497		Do	1215-13.45	SR 1.431	Theißen			
	d Südostas , T (C 3) 2 S	sien Do	14.15-15.45	SR 1.431	Thieme			
	nterpretatio J, T (D 1) 2 S	n Mo	14.00-15.30	SR 1.433	Achilles			
	xität und ih		ungsvorgang bei stellungsmöglichl					
161453		Fr	08.00-09.30	SR 1.433	Kaminske			
"Zukunf Sek I (E		ernen"	– Neuorientierun	g bei den Unterrichtsmethoden				
161499		Do	16.15-17.45	SR 1.431	Theißen			
III. Fachdidaktische Tagespraktika								
Sek I (E (nur in V	,	Ū	m Seminar 1613 08.00-10.00	10) Schule	Achilles			
	chule Bövin	ghause	en					
			m Seminar 1608 08.00-10.00	13) Schule	Theißen			

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
IV. Exk	ursionen				
1. Grun	dstudium	1			
Eintägi	g				
Physiog 160078		che Feld	darbeit (n	ur in Verbindung mit dem Se	eminar 161059) N. N.
2. Grun	d- oder H	lauptst	udium		
Eintägi	g				
Nordwe 161443	stliches Sa	auerland	i		Cordes
Emsche 161471	r				N. N.
IBA Ems 161500	scher-Park	(N. N.
Rheinisc 161167	ches Braur	nkohleni	evier		Theißen
Paderbo 161501	orner Hoch	nfläche/l	Eggegeb	irge	Theißen
Bonn 161479					Thieme
Düsseld 161447	orf				Thieme
Ruhrget 161502	oiet im Stru	ukturwa	ndel		Thieme
Mehrtä	gig				
Rhein-M 161441	lain-Gebie	t (3 Tag	e)		Thieme
3. Haup	tstudium				
Mehrtä	gig				
	stdeutschl erbindung			ar 161496)	Achilles

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

Primarstufe

I. Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft/Technik

Grundstudium

Einführung in den geographischen Sachunterricht II:

Die natürliche Ausstattung der Erdoberfläche

B 1 – 3 (Wahlpflichtveranstaltung)

(nur in Verbindung mit der Exkursion 161214)

161122 2 S Fr 08.00-09.30 H

Hörsaal 2 Kaminske

Hauptstudium

Grundzüge der Siedlungsgeographie

АЗ

161217 2 S

Do 10.15-11.45

SR 1.431

Reiche

Ausländer in Deutschland

ΑЗ

161448 2 S

Di 10.15-11.45

SR 1.433

Thieme

Nordrhein-Westfalen

A 3, B 1 - 2, C 5 161465 2 S

Fr 14.00-15.30

SR 1.431

Achilles

Raum und Wirtschaft - die Mittelgebirgsräume Nordrhein-Westfalens

A 3, A 5, C 5

161504 2 S Mo 14.15-15.45

SR 1.431

Cordes

Grundzüge der Klimageographie

B 2

161278 2 S

Mi 08.30-10.005

5

SR 1.433

Theißen

Der räumliche Wahrnehmungsvorgang beim Kind: Komplexität und ihre Darstellungsmöglichkeiten

D 1 - 2

161453 2 V

Fr

08.00-09.30

SR 1.433

Einführung in das Kartenverständnis

D 2

161403 2 S

Mi

10.15-11.45

SR 1.433

Kaminske

Cordes

Exkursionen

Leitfach Geographie

Einführungsexkursion/Feldarbeit zu Seminar 161122 161214 (Wahlpflichtveranstaltung, eintägig, Termin n. V

ereinbarung)

Kaminske

Titel/	SWS				
Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Nordwe 161443	estliches Sa	uerlan	d		Cordes
Emsche 161471					N. N.
Rheinise 161167	ches Braun	ikohlen	revier		Theißen
Paderbo 161501		fläche/	Eggegebirge		Theißen
II. Lern	bereich S	achun	terricht Gesells	schaftslehre	
A Grun	dstudium				
Die nati A 1 (Pfl	irliche Auss ichtveranst /erbindung	stattun (altung	phischen Sachu g der Erdoberflä r Exkursion 161: 08.00-09.30	che	Kaminske
B Haup	otstudium				
	üge der Kli	imageo	graphie		
A 1 161278	2 S	Mi	08.30-10.00	SR 1.433	Theißen
Nordrhe	ein-Westfale	en			
161465	2 S	Fr	14.00-15.30	SR 1.431	Achilles
Grundzi A 2 – 3	üge der Sie	edlungs	geographie		
161217	2 S	Do	10.15-11.45	SR 1.431	Reiche
		aft – di	e Mittelgebirgsr	äume Nordrhein-Westfalens	
A 2, C 1 161504		Мо	14.15-15.45	SR 1.431	Cordes
Ausländ B 4	ler in Deuts	chlanc	1		
161448	2 S	Di	10.15-11.45	SR 1.433	Thieme
			ungsvorgang be stellungsmöglich		
161453	2 V	Fr	08.00-09.30	SR 1.431	Kaminske
Einführu D 2	ıng in das l	Kartenv	erständnis		
161403	2 S	Mi	10.15-11.45	SR 1.433	Cordes

Titel/ SWS Nr. Typ

Typ Tag Zeit

Ort

Dozent

C Fächerübergreifende Studien

Projektvorlesung "Stadt"
Ort und Zeit werden durch Aushang bekanntgegeben
140750 2V

Thieme/Dall/ Joosten/Lampe/ Vorholt/Witjes

D Exkursionen

Leitfach Geographie

Grundstudium

Einführungsexkursion/Feldarbeit zu Seminar 161122 161214 (Wahlpflichtveranstaltung, eintägig, Termin n.V.)

Kaminske

Hauptstudium

Nordwestliches Sauerland

161443 Cordes

Emscher

161471 N. N.

IBA Emscher-Park

161500 N. N.

Rheinisches Braunkohlenrevier

161167 Theißen

Paderborner Hochfläche/Eggegebirge

161501 Theißen

Bonn

161479 Thieme

Düsseldorf

161447 Thieme

Ruhrgebiet im Strukturwandel

161502 Thieme

LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR LERNBEREICHE DER PRIMARSTUFE

I. LERNBEREICH SACHUNTERRICHT NATURWISSENSCHAFT/TECHNIK

Fach Biologie

Titel/

SWS

Bereich "Wohn- und Lebensbereich des Kindes"

A3 Gefährdung und Schutz des Wohn- und Lebensbereichs

A4 Ernährung und Gesundheitspflege

A5 Versorgung und Entsorgung

Bereich "Die belebte Natur in der Erfahrungswelt des Kindes"

C1 Der menschliche Körper; Geschlechtererziehung

C2 Die heimische Tier- und Pflanzenwelt

C3 Fortpflanzung, Wachstum und Entwicklung

C4 Ordnung in der belebten Natur; Gefährdung und Schutz

Bereich "Didaktik des Sachunterrichts"

D2 Prinzipien, Methoden und Medien des Sachunterrichts

D4 Unterrichtsplanung und Unterrichtsanalyse im Sachunterricht

Nr.	Тур	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Grundst	udium				
Übung z 128016	u den Grun Gruppe1	dlager	n der Biologie (2	Ü)	
	1Ü	Mi	08.00-10.00	R 4.409	Verbeek
128017	Gruppe 2 1 Ü	nach	Vereinbarung	R 4.409	Verbeek
Fachpral	ktikum Biok Gruppe 1	ogie, 1	4tgl.		
	1 Ü	Di	14.00-16.00	R 4.413	Schäfer
128019	Gruppe 2 1 Ü	Di	14.00-16.00	R 4.413	Schäfer

HAUPTS	STUDIUM				
Umwelte A.3-A.5 (oder D.2	Mi	12.00-14.00	R 3.425	Stichmann
129007	2 V	IVII	12.00-14.00	H 3.425	Stichmann
Der Schu A.3 oder		Theori	e und Praxis	R.4.428/	Stichmann/
129008		Mi	14.00-16.00	Biol. Freigelände	Stichmann-Marny
	nterpretatio				
C.2-C.4 129009	••		ls Exkursionen v 14.00-18.00	errechenbar R 4.428	Stichmann
Biologiso A.3-A.5		e im V	Vohn- und Leber	nsbereich der Grundschüle	er
129010		Do	10.00-12.00	R 3.425	Schäfer
Praxis Sa	achunterric	ht kor	ıkret: Lebensrau	m Wasser	
129011		Mi	10.00-12.00		Hellberg-Rode
			ınd 2 Blocktage r 10.00-16.00	in der Pfingstpause	
Schulpra D.2 oder	ıktische Üb D.4	ounger	1	Fine-Frau-Grundschule	
129012		Di	08.00-12.00	Do-Dorstfeld	Schäfer
Schulpra	ıktische Üb	ounger)		
D.2 oder	t D.4	•		Ostenberg-Grundschule	
129013	2 U	Di	08.00-12.00	Do-Barop	Siedlaczek
	ıktische Üb	ounger	1		
D.2 oder 129014		Di	08.00-12.00	Ostenberg-Grundschule Do-Barop	e Pähler
				3	
	LVERANS alle Stude		JNGEN n und Studenter	٦)	
Kolloquiu	ım "Bioloa	ie und	Gesellschaft", 1	4tgl.	alle Lehrenden des
129015		Мо	16.00-18.00	Ř. 4.428	Faches Biologie
Umwelte	thik als Au	fgabe			
Hauptstu	udium: P, S	31, SP, 1		D 4 400	د ا طبوع ۸ داند، د
129016	2 S	Mi	10.00-12.00	R. 4.428	Rurik/Verbeek
				xkursion nach Texel	0.00
129017 2428.5		Mo 3 Vorb	14.00-16.00 pereitungssitzun	gen	Stichmann

В

Titel/ SWS Nr. Тур Zeit Ort Dozent Tag Ökosystem See / Exkursion zur Biologischen Station Heiliges Meer 129018 02.-07.1999 Verbeek/Schäfer Eintägige biologische Exkursionen (nach bes. Plan) 129019 Ex Sa 08.00-18.00 Stichmann Eintägige biologische Exkursionen nach bes. Plan 08.00-18.00 129020 Ex Sa Verbeek Anleitung zu praktischen und wissenschaftlichen Arbeiten Stichmann/ Mo-Fr ganztägig n. V. Verbeek/Schäfer/ 129021 R 4.428, 4.431, 4.433 und Freigelände Hinz/Noll Projekt Energie im Sachunterricht der Primarstufe 031204 2 V (siehe unter: Lernbereichsübergreifende Veranstaltungen NW/T und GL) **Fach Chemie** Grundstudium Inhaltliche Grundlagen Sächunterricht II B1, B4, A4 031101 2 PV Fr 12.15-13.45 HGII/HS 6 Büttner Experimentieren im Sachunterricht B1, B4, A4 031102 2 S Mo 08.15-10.00 SR C2-04-328/PR C1-02-727 Büttner Experimentieren im Sachunterricht B1, B4, A4 031103 2 S nach Vereinbarung SR C2-04-328/PR C1-02-727 Büttner Lebensmittel im Sachunterricht Δ4 031104 2 S Di 12.15-13.45 SR C2-04-328 Schmidkunz Hauptstudium Seminar zur Fachdidaktik des Sachunterrichts D1, D3, D4 031201 2 S Di 17.15-18.45 SR C2-04-328 Büttner

Schulpraktische Studien: Tagespraktikum

D4 Lieberfeld-GS 031202 2 SP Di 09 00-12 00 Do-Wellinghofe

031202 2 SP Di 09.00-12.00 Do-Wellinghofen Büttner

Bereichsdidaktik Naturwissenschaft und Lernpsychologie D1, D3, D4 - s. unter Fach Physik 020608 -

031203 Do 12.15-14.00 P / SR P2-03-509 Bohnenkamp

Ralle/

Titel/ SWS

Nr. Typ Tag Zeit Ort

Dozent

Anleitung zu selbständigen wissenschaftliche Arbeiten 031205 nach Vereinbarung

Büttner/ Schmidkunz

Projekt Energie im Sachunterricht der Primarstufe

031204 2 V (siehe unter: Lernbereichsübergreifende Veranstaltungen NW/T und GL)

PE-E1-124 (Halle)

Exkursionen

Exkursion zur Hüls-AG, eintägig

031301 Ex nach Vereinbarung

Büttner

Fach Physik

Grundstudium

Grundlagen der Physik II

B5

020601 2 V Mi 08.30-10.00

Pflug/ N. N.

Naturwissenschaftliche Untersuchungsmethoden II

020602 2 Ü

Mi 12.15-14.00 oder Mo 16.00-17.30 PE-E1-124 (Halle) Bohnenkamp/ Pflug

Didaktikum Primarstufe. Sachunterricht NW

D4 020603 2 S

Do 10.15-12.00 P2-03-509

Pflug/ Bohnenkamp

Fachdidaktisches Tagespraktikum

D4 020604 2 Ü/S

P Libori-Grundschule
Di 08.00-10.30 Do-Körne

Bohnenkamp/ Pflug

Von Dauer- und Elektromagneten

D1, D3, D4

021607 2 V/S Mi 10.15-12.00 P2-03-509

Bohnenkamp

Hauptstudium

Grundlagen der Physik IV A5

020605 2 V/1 Ü Do

08.00-10.15 PE-E1-124 (Halle)

Steinrücken/ N. N.

Ergänzungen zu Physik IV

A5 020606 2 V/Ü

Mo 12.15-14.00

P2-03-509

P2-03-509

Bohnenkamp/ Steinrücken

Bereichsdidaktik Naturwiss. und Lernpsychologie D1. D3. D4 - fächerübergreifend -

020607 2 S Do 12.15-14.00

Bohnenkamp/ Kittler/

Ralle

gemeinsam mit FB 12 und/oder FB 14

Projekt Energie im Sachunterricht der Primarstufe

031204 2 V (siehe unter: Lernbereichsübergreifende Veranstaltungen NW/T und GL)

Titel/ SWS Ort Zeit Nr. Тур Tag Dozent

Fach Geographie

Grundstudium

Einführung in den geographischen Sachunterricht II: Die natürliche Ausstattung der Erdoberfläche (Nur in Verbindung mit der Exkursion 161214) B1 - B3 (Wahlpflichtveranstaltung = Wpfl) 08.00-9.30 Fr Hörsaal 2

161122 2 S Kaminske

Hauptstudium

Ausländer in Deutschland

Einführung in das Kartenverständnis

Grundzüge der Siedlungsgeographie 161217 2 S Dο 10.15-11.45 SR 1.431 Reiche

А3 161448 2 S Di 10.15-11.45 SR 1.433 Thieme

Nordrhein-Westfalen A3, B1-2, C5 161465 2 S Fr 14.00-15.30 SR 1.431 Achilles

Grundzüge der Klimageographie B2 161278 2 S Mi 8.30-10.00 SR 1.433 Theißen

Raum und Wirtschaft- die Mittelgebirgsräume Nordrhein-Westfalens A3, A5, C5 161504 2 S Мо 14.15-15.45 SR 1.431 Cordes

D2 161403 2 S Mi 10.15-11.45 SR 1 433 Cordes Der räumliche Wahrnehmungsvorgang beim Kind:

Komplexität in der Geographie und ihre Darstellungsmöglichkeiten D1. D2 161453 2 V Fr 10.00-11.30 SR 1.433 Kaminske

Projekt Energie im Sachunterricht der Primarstufe 031204 2 V (siehe unter: Lernbereichsübergreifende Veranstaltungen NW/T und GL)

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent	
Exkursi	onen					
Leitfach	Geograph	ie				
161214			ursion/Feldarbe Termin nach Vere	it zu Seminar 161122 einbarung)	Kaminske	
161471	Emscher				N. N.	
161443	Nordwes	stliches	Sauerland		Cordes	
161167	Rheiniscl	hes Bra	aunkohlenrevier		Theißen	
161501	Paderbo	rner Ho	ochfläche/Egge@	gebirge	Theißen	
Fach Te	chnik					
Grunds	tudium					
	**		t II nd LB Nat/Te 14.00-15.30	GB IV, 3. OG, R. 422	Dall	
				e Grundlagen der Technik	23.,,	
	gen des St B5			GB IV, 3. OG, R. 422	Götz/ Hohenburg	
Förderku 078508		•	es Stoffumsatze Vereinbarung	S	Götz	
Grundle	gende te	chnisc	che Verfahren u	und Systeme		
Grundve B4, B5 078509	rfahren de	r Techi Do	nik I 15.15-16.45	GB IV, 3. OG, R. 422	Hirsch	
					7 111 3017	
	Einführung in die Didaktik der Technik Übungen zur Planung und Durchführung von Technikunterricht					
D2, D3 078510	1 Ü	Mo	15.15-16.00	GB IV, 3. OG, R. 422	Hirsch	

Titel/ SWS Zeit Nr. Ort Dozent Тур Tag

Hauptstudium

Projekt Energie im Sachunterricht der Primarstufe 031204 2 V (siehe unter: Lernbereichsübergreifende Veranstaltungen NW/T und GL)

Technik und Umwelt

Technologien zum Umweltschutz II

A2, A5, B1, B5 Ott/Götz/ 078517 2 V Мо 14.15-15.45 GB IV. 3. OG. R. 427 Hohenburg

Fach Hauswirtschaftswissenschaft

Grundstudium

Einführung in hauswirtschaftswissenschaftliche Fragestellungen Teil II 141501 2 V 14:00-16:00 Mο Küppers-Hellmann/N. N.

Hauptstudium

Einführung in die Lebensmitteltechnologie 141620 2 S nach Vereinbarung N. N.

Kulturgeschichte des Haushaltens

141621 2 S 12:00-14:00 Di 1.416 Haver

Fachdidaktisches Tagespraktikum

141635 2 FDT nach Vereinbarung Mehring

Projekt Stadt

141641 2 V nach Vereinbarung Bönnhoff

Projekt Energie

141642 2 V nach Vereinbarung Bönnhoff/Eissing

Projektorientiertes Lernen im Sachunterricht

141645 2 V/S nach Vereinbarung Joosten/Lampe

Projekt Energie im Sachunterricht der Primarstufe

031204 2 V (siehe unter: Lernbereichsübergreifende Veranstaltungen NW/T und GL)

Lernbereichsübergreifende Veranstaltungen Naturwissenschaft/Technik und Gesellschaftslehre

Projekt Energie im Sachunterricht der Primarstufe (A3-A5, B3-B5, C2-C5) 031204 2 V Fr 14.15-15.45 C/HS 3

Büttner

Stadt - Projektvorlesung Lampe/Büttner und 154805 2 V Dozenten der Lb Do 16.00-17.30 s. Aushana

Für dieses TG sind auch 154402, 154501 und 154701 anrechenbar.

Titel/

SWS

Nr. Typ

Tag

Zeit

Ort

Dozent

II. LERNBEREICH SACHUNTERRICHT GESELLSCHAFTSLEHRE

A. Grundstudium

Sozialwissenschaften/Politikwissenschaft

Was ist Politik?, B1

143111 2 V/S

Mo

10.00-12.00

R. 2.237

Meyer

Was ist Politik?. B1

143112 2 S

Mο 12.00-14.00 R 2.237

Meyer

Politische Kommunikation, B3

143123 2 S

Do 16.00-18.00

R. 2.237

Schicha

Internationale Bildungspolitik, B4

143241 2 S

10.00-12.00 Di

R. 2.237

Fischer

Sozialwissenschaften / Soziologie

145100 2 PS

Fr

Gewalt zwischen Abweichung und Kontrolle, B1

10.00-12.00 R. UB/E 5

R. 2.112

Stallberg

Soziologie der Geschlechtererziehung, B2

145101 2 PS

Mo 12.00-14.00 R. 3.413

Metz-Göckel

Schule und Arbeitswelt, C2

145102 2 PS

Mo 10.00-12.00

Kalbitz/Vorholt

Hauswirtschaftswissenschaft

Einführung in hauswirtschaftwissenschaftliche

Fragestellungen Teil 2

A3, 4, B1, 4, C1, 4, D1-3 141501 2 V

Mo 14.00-16.00

R. 1.408, Gr. 1 R. 1.416, Gr. 2

N.N./Küppers-Hellmann Küppers-Hellmann/N.N.

Geschichte

Einführung in die Geschichte der Neuzeit:

Lebenswelten und Handlungsräume von Frauen 1500-1800

B1, B2, B4, C3, C4

154501 2 PS

Mo 16.15-17.45

R. 4.512

Sollbach/Marra

Das Ruhrgebiet, A2, A3, C2

155001 2 S

Mi 10.15-11.45

R. 4.512

Saal

Geschichte und Kultur der Wikinger, A3, B4

154402 2 S

Fr

10.15-11.45

R. 4.512

Sollbach

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
	schichte de		00. Aspekte einer hundertwende, l 10.15-11.45		Haver
Geogra	phie				
Die natü	rliche Auss eranstaltung	tattung	phischen Sachur g der Erdoberfläc in Verbindung m 08.00-09.30		Kaminske
Technik	:				
Grundlag 078507		offums Do	atzes A3, A4 14.15-15.00	GB IV/R 422	Götz/ Hohenburg
Förderki 078508		~	es Stoffumsatzes Vereinbarung	6	Götz
Grundve 078509	erfahren der 2 PV	Techr Do	nik 1, B4 15.15-16.00	GB IV/R. 422	Hirsch
Technolo 078517		Jmwe Mo	ltschutz 2, A2, B 14.15-15.45	1 GB IV/R. 425	Ott/Götz/ Hohenburg
B. Haup	tstudium				
Politikw	vissenscha	aft			
Nahost- 143124	Konflikt, B4 2 SK		paktseminar in d	er Pfingstwoche	Kalbitz/ Vorholt
Grundlag 143322		ropäiso Di	chen Integration, 14.00-16-00	B4 R. 2.237	Fischer
	er Fundalei 2 S	ntalism Mo	nus, B4 14.00-16.00	R. 2.237	Meyer
Aktuelle 143312		Problei Mo	me, B1, 14tgl 16.00-19.00	R. 2.237	Vorholt
Soziolo	gie				
Randgru 145529	ippen und (2 S	Gesells Fr	schaft, B1 10.00-12.00	R. 2.112	Witjes
"Mannst 145402		kulture Mo	ellen Konstruktion 14.00-16.00	n von Männlichkeit, B2 R. 4.420	Meuser
Soziolog 145400	ie der Migr 2 S	ation, Di	B4 16.00-18.00	R. P1-05-309	Witjes

Titel/ SWS

Nr. qvT

7eit Tag

Ort

Dozent

Hauswirtschaftswissenschaft

Kulturgeschichte des Haushaltens

Labskaus, Stielmus und Liwanzen- Kulturgeschichtliche Zusammenhänge der regionalen Eß- und Kochtraditionen im deutschen Kulturraum

Leitfach (Wpfl für LB SU GL A3,B4, C4)

141621 2 S 12.00-14.00 Di

R. 1.416

Haver

Einführung in die Lebensmitteltechnologie

Prim Leitfach (Wpfl LB SU GL A4, C4) Listeneintrag

141620 2 S nach Vereinbarung Saake

Sozioökonomie des Haushalts (lb)

Die soziale Dimension des privaten Haushalts, B1

Grundlagen

141101 2 S Mo 10.00-12.00 R. 1.408

Röhr

Wirtschaftslehre des Haushalts (1), C1, C2

Grundlagen

141110 2 V/S Do 14.00-16.00 R. 1.416 Eissina

Ernährungslehre (1), C4

Grundlagen

141140 2 V/1 Ü 10.00-13.00 Do R. 1.408 Bönnhoff

Geschichte

Europa an der Schwelle zum 2. Jahrtausend, A3, B4

154403 2 V Do+Fr 09.15.-10.00 R. 4.512

Zettler

Probleme der Eisenzeit II: Wirtschaft und Gesellschaft der Germanen

A3, B4, C1, C2, C4

154701 2 V Di 08.30-10.00

R. 4.512

Lampe

Das lesende und schreibende Jahrhundert: Bücher, Bibliotheken,

Lesegesellschaften im Zeitalter der Aufklärung

B4

154803 2 V/S

Di

14.15.-15.45 R. 3.208b Haver

Geschichte der Lebenslust, B1, B4, C3

154802 2 HS Fr 12.15-13.45 R. 4.512 Müller

Geschichte und Kultur an der Ruhr, A2, A3, C2

155002 2 S/Ex Mi 14.00-18.00 Saal

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Geogra	phie				
Grundzü 161278		nageo Mi	graphie, A1 08.30-10.00	R. 1.433	Theißen
Nordrhe 161465	in-Westfale 2 S	n, A2 Fr	14.00-15-30	R. 1.431	Achilles
Grundzü 161217		dlungs Do	geographie, A2- 10.15-11.45	A3 R. 1.431	Reiche
Raum ui A2, C1-		aft - di	e Mittelgebirgsrä	ume Nordrhein-Westfalens	
161504		Мо	14.15-15.45	R. 1.431	Cordes
Ausländ 161448	er in Deuts 2 S	chland Di	l, B4 10.15-11.45	R. 1.433	Thieme
C. Dida	ktik des S	achur	nterrichts		
Grunds	tudium od	er Ha	uptstudium		
Technik 075108		terrich Di	t II, D2, D3, D4 14.00-15.30	GB IV/R. 422	Dall
	kität und ihr		ungsvorgang be stellungsmöglichl 08.00-09.30		Kaminske
Einführu 161403		(artenv Mi	verständnis, D2 10.1511.45	R. 1.433	Cordes
	abungsfund nunder Sch		Museumsobjekt	- Archäologie	
155403		Do Do	15.30-17.00	Museum für Kunst und Kulturgeschichte Dortmund Hansastr. 3	Fiedler
"Das Ru 155404	0	ls The Mo	ma des historisch 14.00-15.30	nen Sachunterrichts, D1, D2, D3, R. 4.512	D4 Koppe
Haupts	tudium				
Projekto D1, D2,		_ernen	im Sachunterric	ht der Primarstufe	Joosten/
155502	•	jew. Kom	09.00-13.00 paktseminar von	R. 1.416/4.512 n 0509. Juli 1999	Lampe
Erzählte 155401	Geschichte 2 HS	e, D1, Mo	D2 12.15-13.45	R. 4.512	Goebel

Titel/

SWS

Nr. Typ

Zeit Tag

Ort

Dozent

Ur- und Frühgeschichte und Mittelalter-

außerschulische Lernorte (Fundplätze, Grabungen, Museen) D1, D2, D4 14.15-15.45

Lampe/ Marra/Zettler

Curricula des auf den Haushalt bezogenen Unterrichts (1)

Grundformen des Lehrens und Lernens in der lebensmitteltechnologischen

Praxis des haushaltsbezogenen Unterrichts, D2

Dο

141190 2 V/S

155402 2 HS

Do 16.00-18.00 R. 1.408

R. 4.512

Arnert

D. Fächerübergreifende Studien

Grundstudium oder Hauptstudium

Schule und Arbeitswelt, B1, C1, C2

143431 und 145102 2 S

Mo 10.00-12.00 R. 2.112

Kalbitz/ Vorholt

Hauptstudium

Stadt - Projektvorlesung

154805 2 V

16.15-17.45 Dα

s. Aushana

Lampe/Büttner sowie Doz.

der LB N/T und GL

Projekt Energie - fächerübergreifende Studien

030626 2 V

Fr 14.00-16.00 C/HS 2

Büttner/Lampe sowie Doz. der LB N/T und GL

E. Tagespraktika

Fachdidaktisches Tagespraktikum (2 FDT), D2, D3, D4

Prim (Wpfl) bevorzugt Leitfachstudenten und -studentinnen Schragmüller-Grundschule, Dortmund-Oestrich, Castroper Str. 153

Listeneintraa

140730 2 FDT

Di vormittags und nach Vereinbarung

Mehring

Unterricht im Lernbereich Gesellschaftslehre

(in Verbindung mit einem Tagespraktikum), D2, D3, D4

155504 2 S/FP R. 3.208 a Мо 16.00-18.00 Mi 16.00-18.00 R. 3.208 b Gawlik

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
F. Exku	rsionen				
Geschi	chte				
Exkursio 155505	n ins Indu: Ex		seum H 4.1999	agen	Sander
Geogra	phie				
Grunds	tudium				
				u Seminar 161122 g, eintägig, Termin n.V.)	Kaminske
Haupst	udium				
161443	Nordwestl	iches S	Sauerland	d	Cordes
161471	Emscher				N. N.
161500	IBA Emsch	ner-Par	k		N. N.
161167	Rheinische	es Brau	ınkohlen	revier	Theißen
161501	Paderborr	er Hoo	:hfläche/	Eggegebirge	Theißen
161479	Bonn				Thieme
161447	Düsseldor	f			Thieme
161502	Ruhrgebie	t im St	rukturwa	indel	Thieme

VERANSTALTUNGEN FÜR HÖRER/LEHRENDE ALLER FACHBEREICHE

Leuchtturmprojekt der Universität Dortmund: Interdisziplinäres Studienprojekt Nachhaltige UniDo

Interdisziplinäre Studienprojektarbeit für Studierende Lehrende aller Fachbereiche zu umweltrelevanten Fragestellungen an der UniDO verschiedener 190313 2 SWS nach Vereinbarung **Fachbereiche**

Im Rahmen von Studienprojektarbeit haben Studierende die Möglichkeit. sich fächerübergreifend mit der Umsetzung des Konzeptes einer nachhaltigen, umweltgerechten Entwicklung an der Universität Dortmund auseinanderzusetzen. Untersuchungsgegenstand ist in jeder Studienprojektgruppe die Universität Dortmund.

Angesprochen sind Studierende und Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachbereiche und Fakultäten, die sich im Rahmen von Studienprojektarbeit, Seminar- oder Diplomarbeiten sowie im Rahmen einer Forschungstätigkeit an den interdisziplinär zusammengesetzten Studienprojektgruppen beteiligen wollen.

Folgende Studienprojektgruppen werden im Sommersemester 1999 angeboten - die aktuelle Anzahl der Studienprojektthemen bzw. -gruppen bitte erfragen -:

Internet-Uni - hypermedial vernetzter Campus' Kontakt:

Matthias Heiner, Hochschuldidaktisches Zentrum (HDZ) der Universität Dortmund, Tel. 02 31 / 755 - 55 40, mail: m.heiner@hdz.uni-dortmund.de

.Windkraft - Strom ohne Nebenwirkungen? Kontakt:

Dr.-Ing. Christian Rehtanz, Fak, Elektrotechnik, Gebäude ZEDO. Tel.: 02 31 / 97 00 - 32 6. mail: rehtanz@zedo.fuedo.de

,Innovative Lemkonzepte an der UniDoʻ Kontakt:

Dipl. Inform. Andrea Misch. Fachgebiet Informatik und Gesellschaft. Tel. 02 31 / 755 – 48 06, mail: misch@iug.informatik.uni-dortmund.de

Weitere Informationen zu den Studienprojektgruppen:

Projektkoordinatorin Dipl. Päd. S. Hötte, c/o HDZ.

Tel. 02 31 / 755 – 55 39. mail: s.hoette@hdz.uni-dortmund.de

Für Studierende wird begleitend die Möglichkeit der Teilnahme an Workshops zu den Themen "Wie arbeiten Projekte effektiv? Arbeitstechniken in Projekten" (Nr. 190303) und "Visualisierung und Präsentation von Problemen" (Nr. 190302) angeboten.

Für betreuende Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler wird begleitend der Workshop "Lehr- und Lernprojekte in der Hochschule anleiten – Seminar zum Studienprojektgruppen-Management" (Nr. 190105) angeboten.

Weitere Informationen zur Nachhaltigen UniDo und den Inhalten der Studienprojektarbeit erhalten Sie unter http://www.nachhaltigeunido.uni-dortmund.de

Interdisziplinäres Studienprojekt Nachhaltige UniDo

Tutorinnen und Tutoren des interdisziplinären Studienprojektes **Nachhaltige UniDo** begleiten jede Studienprojektgruppe im Verlauf der Studienprojektarbeit. Sie unterstützen alle Beteiligten – Studierende, Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler - arbeitstechnisch, methodisch und organisatorisch. Die Inhalte des folgenden Seminars bieten ihnen die Möglichkeit, sich auf diese Aufgaben vorzubereiten.

Studienprojekt-Tutoren-Training Seminar für Tutorinnen und Tutoren des interdisziplinären Studienprojektes **Nachhaltige UniDo**

190201 nach Vereinbarung

HDZ

Daum

Interdisziplinäres Studienprojekt Nachhaltige UniDo

Beiträge zur Nachhaltigkeits-Diskussion und interdisziplinäre Studienprojektarbeit für Studierende aller Fachbereiche - Fortsetzung:

Das für Lehrende und Studierende aller Fachbereiche offene Kolloquium spannt einen Bogen "Von der nachhaltigen Nutzung naturnaher Ökosysteme bis zum Idealbild einer nachhaltigen UniDo". Es bietet zugleich für Studierende aller Fachbereiche Ansatzpunkte für Studienprojektarbeit zu umweltrelevanten Fragestellungen an der UniDo im Rahmen des interdisziplinären Studienprojektes Nachhaltige UniDo.

Als Referenten wirken Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus verschiedenen Fachbereichen der Universität Dortmund sowie aus anderen Hochschulen und Institutionen mit

Von der nachhaltigen Nutzung naturnaher Ökosysteme bis zum Idealbild einer 'nachhaltigen UniDO', für Studierende aller Fachbereiche 129015 2 SWS Mo 16.00-18.00 4.428

Stichmann/ Veerbek

Kontakt:

Prof. Dr. Stichmann und Prof. Dr. Verbeek, FB 12, Biologie, Tel. 02 31 / 755 - 29 73 Projektkoordinatorin Dipl. Päd. S. Hötte, c/o HDZ, Tel. 02 31 / 755 - 55 39.

Mail: s.hoette@hdz.uni-dortmund.de

Interdisziplinäres Studienprojekt Nachhaltige UniDo

Eine Zielsetzung der Studienprojektarbeit im Sommersemester 1999 soll sein, durch Spontanvegetation, die Einbringung von Wildpflanzen sowie die Anlage von Kräuterbeeten, bei einer sehr mäßigen Bodenbearbeitung, ein Lernmedium zu schaffen.

Studierenden. Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern verschiedener Fachbereiche soll so, mit dem Schwerpunkt auf Erlangung von Umweltkompetenz, die Konsequenz ihres ,nachhaltigen Handelns' in einem kleinen "ökologischen System" bewußt werden. Ein weiteres Ziel soll sein, die nachhaltige Gestaltung des Geländes zu erhalten. Die Einbindung weiterer – fächerübergreifender – Aktivitäten in das Freigelände könnte im Sommersemester 1999 durch die interdisziplinär zusammengesetzte Studienprojektgruppe realisiert werden.

Den Studierenden könnte in dieser Form – aufgesetzt auf die Plattform Nachhaltige UniDo - auf lange Sicht die Möglichkeit eröffnet werden, sich im Rahmen interdisziplinär zusammengesetzter Studienprojektgruppen mit dem Thema "Naturnahe Schulgartengestaltung in der Praxis" bzw. "Interdisziplinäre nachhaltige Nutzung des Freigeländes" auseinanderzusetzen.

Naturnahe Schulgartengestaltung in der Praxis

120285 2 SWS Di

16.00-18.00

Biolog. Freigelände An der Palmweide 113 Müller

Kontakt

Prof. Dr. Müller, FB 12, Tel. 02 31 / 755 - 29 62 Wilhelm Lüttenberg, Dezernat 1, Tel. 02 31 / 755 - 25 93

Projektkoordinatorin Dipl. Päd. S. Hötte, c/o HDZ, Tel. 02 31 / 755 - 55 39.

Mail: s.hoette@hdz.uni-dortmund.de

Interdisziplinäres Studienprojekt Nachhaltige UniDo

Interdisziplinäre Studienprojektarbeit für Studierende aller Fachbereiche: Die Studienprojektarbeit zum Thema "Die Vielfalt der Nachhaltigkeit. Planung und Produktion eines Filmes zur nachhaltigen Entwicklung an der Universität Dortmund" will den Teilnehmerinnen und Teilnehmern einen Einstieg in umweltrelevante Fragestellungen an der UniDo und deren produktive Umsetzung in Form eines Filmes im Rahmen des interdisziplinären Studienprojektes Nachhaltige UniDo ermöglichen.

Die Vielfalt der Nachhaltigkeit. Planung und Produktion eines Filmes zur nachhaltigen Entwicklung an der Universität Dortmund 190304 2 SWS nach Vereinbarung **CDIR 115**

Reis/Daum

Kontakt:

Dipl. Päd. O. Reis, FB 14, Tel. 02 31 / 755 - 29 66 Dr. W. Daum, HDZ, Tel. 02 31 / 755 - 55 41

Projektkoordinatorin Dipl. Päd. S.Hötte, c/o HDZ, Tel. 02 31 / 755 - 55 39.

Mail: s.hoette@hdz.uni-dortmund.de

Interdisziplinäres Studienprojekt Nachhaltige UniDo

Interdisziplinäre Studienprojektarbeit für Studierende aller Fachbereiche: Die Studienprojektarbeit im Rahmen des Proseminars "'Am I not partly leaves and vegetable mould myself?' An Introduction to American Nature Writing" will den Teilnehmerinnen und Teilnehmern eine Einführung zum amerikanischen "Nature Writing" geben. Durch die Auseinandersetzung mit amerikanischen Texten über Umweltschutz, sich wandelnde Konzepte von "Wildnis", und das Verhältnis von Individuum und Natur soll untersucht werden, welche Brücken sich vom Umgang amerikanischer AutorInnen mit Umweltfragen zu einem ökologischen Denken und Handeln in Deutschland und Europa schlagen lassen.

Ziel ist es auch, den Teilnehmerinnen und Teilnehmern einen fachlichspezifischen Zugang und Einstieg in umweltrelevante Fragestellungen an der Universität Dortmund im Rahmen des interdisziplinären Studienprojektes Nachhaltige UniDo zu ermöglichen und die Präsenz der Geistes- und Kulturwissenschaften in dem Studienprojekt zu verstärken.

'Am I not partly leaves and vegetable mould myself?' An Introduction to American Nature Writing

152507 2 PS Mo 10:15-11:45 EF 50/3.208 a Gerhardt

Kontakt:

Christine Gerhardt, FB 15, Tel. 02 31 / 755 - 29 03 Projektkoordinatorin Dipl. Päd. S. Hötte, c/o HDZ, Tel. 02 31 / 755 - 55 39, Mail: s.hoette@hdz.uni-dortmund.de

INSTITUT FÜR ROBOTERFORSCHUNG

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Robotik 201915		nach Vereinba	rung		Freund
Robotik 201916		nach Vereinba	rung		Freund/Roßmann
Robotik 201917		nach Vereinba	rung		Freund
Robotik 201918	IV 1 Ü	nach Vereinba	rung		Freund
Praktiku 201932		atisierungstechr nach Vereinba	nik und Robotik II rung		Freund/Hoffmann
Seminar 201941	Automat 2 S	isierungstechnik nach Vereinba			Freund

INSTITUT FÜR UMWELTFORSCHUNG

Anleitung zu prak 170001	tischen und wisser Mo – Fr ganztägi			Ullrich
INFU-Kolloquium 170002 2 K	Mi	14:15-15:45	HG II/HS 7	Ullrich/Winkelmann

HOCHSCHULRECHENZENTZRUM

GB V (Campus Süd)

Für die mit (*) markierten Veranstaltungen ist wegen begrenzter Teilnehmerzahl eine Anmeldung im Kundenbüro des HRZ (GB V (CS), R 108, Tel. 2367) erforderlich.

Programmier 180019 2 V	en mit Java ′ Fr, 16.04.99 - 14:15	UB/E 5	Schwichtenberg
UNIX für Fort 180025 2 V	geschrittene Mo, 22.03.99 - 09:15	GB V/HS 113	Knaak/Michels
•	n Web-Dokumenten - Einführung Mo, 08.03.99 - 14:15	GB V/R 223	Tautz

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Erstellun 180097		eb-Dokumenter Mo, 15.03.99	n - Vertiefung I - 14:15-16:00,	GB V/R 223	Tautz
Internet 180089	für PC-Be 1 W		- 09:15-16:00,	GB V/R 110	Morawietz
SAS für 180121	Fortgesch 3 htg.	nrittene Mo, 22.03.99	- 09:15	GB V/R 223	Christmann
SPSS fü 180123	r Fortges 3 htg.	chrittene Do, 25.03.99	- 09:15	GB V/R 223	Christmann
Exakte n 180126		netrische Verfal Di, 13.03.99	hren mit StatXad - 09:15	ot GB V/R 223	Christmann
		Regression m Di, 30.03.99		GB V/R 223	Christmann
Textsatz 180115	mit LaTe) 10 gzt.	X(*) Mo, 08.03.99	- 09:15	GB V/R 223	Schlager/Thibud
Multi-Me 180105	edia – Eint 1 htg. weitere	führung Mo, 22.02.99 Termine nach \		GB V/R 223	Schwichtenberg/ Thibud
Quicksta 180056	ırt in Wind 1 gzt.	dows 98(*) Mi, 24.03.99	- 09:15	GB V/R 110	Bleck
Tabellenl 180062		n mit Excel 7.0 Mi, 14.04.99	– Einführung(*) - 09:15	GB V/R 110	Cube von
Word 7.0 180057) – Einfüh 2 gzt.	nrung(*) Mi, 21.04.99	- 09:15	GB V/R 110	Bleck
) für Forto 2 htg.	geschrittene(*) Mi, 21.04.99	- 09:15	GB V/R 110	Cube von
PowerPo -180066	oint – Einf 1 gzt.	ührung(*) M i, 09.06.99	- 09:15	GB V/R 110	Bleck
Novell fü 180071		zer unter Windo Di, 02.03.99 -		GB V/R 110	Morawietz
Systemv 180070		g unter Novell(*) Do, 25.03.99		GB V/R 110	Morawietz

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent		
Systemv 180073		unter Windows N Fr, 26.03.99 - 09		GB V/R 110	Jäger		
Netzwerl 180068	kzugriff ur 1 gzt.	nter Windows 95 ι Mi, 28.04.99 - 09		GB V/R 110	Morawietz		
Weiteres Kursangebot (nur nach Vereinbarung) Die Kurse finden statt, wenn bis zum 22.02.99 mehr als 5 Anmeldungen eingegangen sind. Zeit und Ort werden dann mit den Interessenten abgestimmt und bekanntgegeben (beachten Sie bitte auch die Aushänge des HRZ). Anmeldungen im Kundenbüro, GB V/R 108, Tel.: 2367							
	istungsre 2 V	chnen an der Univ nach Vereinbarur		j	Prahl/Ziegler		
Internet f 180090	ür Mac-B 1 gzt.	enutzer nach Vereinbarur	ng		Schwichtenberg		
	t über zei 2 V	ntrale Server und i nach Vereinbarur			Prahl		
	edia Dired 3 gzt.	ctor nach Vereinbarur	ng		Tautz		
		e unter Unix nach Vereinbarur	ng		Rapp		
Sicherhe 180069	itsaspekte 1 htg.	e unter Novell nach Vereinbarur	ng		Morawietz		
Sicherhei 180074	tsaspekte 1 htg.	e unter Windows f nach Vereinbarur			Jäger		
MacOS - 180046	Systemü 1 gzt.	iberblick nach Vereinbarur	ng		Schwichtenberg		
	"Mathem	Pascal, Teil I für "V atik Sek II", "Math Mo, 01.03.99 - 0	ematik Diplom"		Linde		
	"Mathem	Pascal, Teil II "Wirt atik Sek II", "Math Mo, 07.09.99 - 0	ematik Diplom"	tik M/E 28	Linde		

Titel/ SWS
Nr. Typ Tag Zeit Ort Dozent

HOCHSCHULDIDAKTISCHES ZENTRUM

Angebote für Lehrende/WiMis

Rhetorik und Präsentation von Vorträgen

190101 SK Mi 17.05.99 09:00-16:00 CDI/115 Dany

Do 18.05.99 09:00-16:00 CDI/115

Rhetorik und Präsentation von Vorträgen (deutsch und englisch)

190102 SK nach Vereinbarung Dany

(Einzel-)Beratung und Trainings zu hochschuldidaktischen Fragen

190103 SK nach Vereinbarung Dany

Kollegiale Beratung zu praktischen Fragen im akademischen Berufsalltag

190104 4 SK Mi 14.04.99 17:00-19:00 CDI/115 Dany/Wildt

Lehr-Lernprojekte in der Hochschule anleiten

190105 SK Do 22.04.99 13:30-14:00 CDI/115 Daum

Laß' doch mal die Studis machen. Produktiv statt reproduktiv lehren

190106 SK Do 22.04.99 13:00-13:30 CDI/115 Daum

Arbeitskreis Hochschulforschung

190107 K Mo 19.04.99 16:00-17:00 CDI/115 Metz-Göckel

Hochschuldidaktisches Kolloquium für Hochschuldidaktik-Experten

oder für die, die es werden wollen

190108 K nach Vereinbarung Metz-Göckel/Wildt

Lehre im Gespräch. Einladung zum brown bag lunch

190109 Mi 19.05.99 12:15-13:45 CDI/115 Metz-Göckel

Lehren - aber wie?

190110 BS Mi 09.06.99 08:00-13:00 CDI/115 Steuer

Orientierung am eigenen Fall- Coachgruppe

190111 BS Mi 28.04.99 18:00-20:00 CDI/110 Steuer

Moderation - how to run a meeting

190112 SK Fr 04.06.99 09:00-16:00 CDI/115 Steuer

Diplomarbeiten erfolgreich betreuen - aber wie?

190113 SK nach Vereinbarung Steuer

Titel/ Nr.	SWS Typ	Тад	Zeit	Ort	Dozent			
Moderat 190114		lesprechungen Do 17.06.99 Fr 18.06.99	09:00-17:00 09:00-17:00	CDI/115 CDI/115	Steuer			
Zukunftswerkstatt - Strategische Konferenzen 190115 SK nach Vereinbarung Steuer								
Fortbildu 190116		chschuldidaktisch nach Vereinbarur		en	Wildt			
Fallberat 190117	ung für A S	usländerbeauftrag nach Vereinbarur			Wildt			
Moderat 190183	ion und L S	eiten von Besprec Mo 19.04.99	hungen 17:00-19:00	CDI/115	Steuer			
Angebo	te für Tu	torien						
Projekttutoren-Training im Rahmen des interdisziplinären Projekts 'Nachhaltige UniDo' 190201 S nach Vereinbarung Daum								
TutorInnen-Kolleg 190202 WK nach Vereinbarung Heiner/Rolo Wild								
	Tutorium für ausländische Studierende Selent/Steuer 190203 SK nach Vereinbarung Wildt							
Tutorien als didaktisches Handlungsfeld - praxisbegleitende Beratung 190204 SK nach Vereinbarung Wildt								
Angebo	te für St	udierende und St	tudierwerkstatt	1				
Einführui 190301	ng in das SK	wissenschaftliche Fr 16.04.99 Sa 17.04.99 So 18.04.99	Schreiben und A 15:00-20:00 09:00-16:00 09:00-13:00	Arbeiten - Schreibw CDI/115 CDI/115 CDI/115	erkstatt Brendel			
	SK	Fr 28.05.99 Sa 29.05.99 So 30.05.99	15:00-20:00 09:00-16:00 09:00-13:00	CDI/115 CDI/115 CDI/115				
Wie gestalte ich ein Referat so, daß etwas 'rüberkommt'? Visualisierung und Präsentation von Problemen 190302 SK Do 15.04.99 13:00-13:30 CDI/115 Daum								

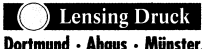
Titel/ Nr. Dozent	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent
Wie arbe 190303		ekte effektiv? Arbei Do 15.04.99	tstechniken in Pr 13:30-14:00	rojekten CDI/115	Daum
	ien des in	ellung eines Films t terdisziplinären Pro nach Vereinbarur	ojekts 'Nachhalti		Daum
Wissenson 190305		s Arbeiten mit PC Mo 12.04.99	und Internet 14:00-16:00	EF50/UH 301	Heiner
		nit dem PC organis		ren statt	
190306		npapiere, Referate Mo 12.04.99	10:00-12:00	EF50/UH 301	Heiner
Crashkur 190307		ren leicht gemach Mi 26.05.99 Do 27.05.99 Fr 28.05.99	10:00-17:00 10:00-17:00 10:00-13:00	CDI/111 Studierwerkst CDI/111 Studierwerkst CDI/111 Studierwerkst	att
		g gestalten - Selbs			
190308	WK	Do 01.07.99 Fr 02.07.99	10:00-17:00 10:00-17:00	CDI/115 CDI/115	Heiner
	n für Bibl	ssionalisieren: Info iotheken und Inter Fr 11.06.99 Fr 18.06.99 Fr 25.06.99		eren. Je Wederhake-Gi UB/111 UB/111 EF50/UH 301	edwabski/ ottschalk/ Heiner
		Literatur wirksam			Eicher/
190310		Fr 07.05.99	10:00-17:00	CDI/115	Heiner
Vom Büff 190311		Bestehen: Strategi Fr 25.06.99 Sa 26.06.99		reitung mündlicher Prüful CDI/115 CDI/115	ngen Köhnen/ Heiner
Rhetorik 190312		erende aller Fachb Do 08.04.99 Fr 09.04.99	ereiche 10:00-16:00 10:00-16:00	CDI/115 CDI/115	Matthes
		Mo 12.04.99	10:00-16:00	CDI/115	
Anmeldu	ng für be	Di 13.04.99 ide workshops ab	10:00-16:00 3.2.99 ab 9.00 h	CDI/115 n unter Tel.: 755-5528	

Titel/ Nr.	SWS Typ	Tag	Zeit	Ort	Dozent			
Angebote für Studierende – Studiengangsbezogen								
Präsenta 190401	Daum							
Didaktis 190402		eption von Multime Mi14.04.99	edia - Anwendur 14:00-16:00	ngen für Lehren und EF50/UH 301	l Lernen Daum			
Soziolog 190403		eschlechtererziehur Mo12.04.99	ng 12:00-14:00	EF50/R s. Ausha	Metz-Göckel ng			
Einführu 190404		Sozialisations- und Do15.04.99	d Geschlechterfo 14:00-16:00	rschung EF50/2.112 (nach	Metz-Göckel n Möglichkeit)			
Doktora 190405		Kolloquium nach Vereinbarur	ng		Metz-Göckel			
Moderat 190406		eiten von Bespred Mo19.04.99	hungen 17:00-19:00	CDI/115	Steuer			
Coachin 190407		Baustein in der Pe Mo19.04.99 Mo10.05.99 Mo07.06.99 Mo28.06.99	rspektive des eig 19:15-21:00 18:00-21:00 18:00-21:00 18:00-21:00		Steuer			
Pädagogische und didaktische Handlungsfelder im Primarbereich 190408 4 SK nach Vereinbarung EF50/1.238 Glumpler/ Wiemer/Wildt								
Praxisbegleitende Beratung im berufspraktischen Halbjahr 190409 2 SK nach Vereinbarung Wildt								

DAS GANZE SPEKTRUM moderner drucktechnik

Für Ihre Qualitätsdrucksache brauchen Sie beste Beratung.

SPRECHEN SIE MIT UNS.



pormiona · Anaos · monster

Gebrüder Lensing Verlagsanstalt GmbH & Co. Westenhellweg 86-88 · 44137 Dortmund Telefon (0231) 9059-2010/2020 Fax (0231) 9059-8210

VERZEICHNIS DER ABKÜRZUNGEN FÜR LEHRVERANSTALTUNGSANKÜNDIGUNGEN

Raumschlüssel für Ankündigungen von Lehrveranstaltungen, die im Gebäude Emil-Figge-Str. 50 durchgeführt werden:

Die Räume sind mit einer vierstelligen Zahl angegeben. Dabei gibt die erste Ziffer das Stockwerk, die zweite den Bauteil an $(1=A,\,2=B,$

3 = C, 4 = D).

Zum Beispiel 3.434 = Raum Nr. 34 im Bauteil D, 3. Stock. H 1 - H 3 sind Hörsäle im Erdgeschoß (Hörsaaltrakt).

AC = Anorganische Chemie AG = Arbeitsgemeinschaft

bbSch = Lehramt für berufsbildende Schulen

bF = berufliche Fachrichtung

BFS = Berufliche Fachrichtung Sozialpädagogik

BK = Blockkurs BS = Blockseminar

BWL = Betriebswirtschaftslehre C/ HS 1 = Hörsaal 1 im Gebäude Chemie

CT = Chemietechnik

CT/ HS ZE 01 = Hörsaal ZE 01 im Zentralbereich des Gebäudes Chemietechnik CT/ SR = Seminarräume des Fachbereichs Chemietechnik in den Lehrstühlen

D (SuR) = Diplom mit dem Schwerpunkt Sondererziehung und Rehabilitation

Demo = Demonstration
Di = Dienstag
Do = Donnerstag

EF/ HS 5.425 = Hörsaal 5.425 im Gebäude Emil-Figge-Str. 50

E 5 UB = Hörsaal in der Universitätsbiliothek

EP = Experimentalpraktikum

ET = Elektrotechnik Ex = Exkursion

ExAn = Experimentierhalle Anbau ExpH = Experimentierhalle

FB = Experimentiemaii FB = Fachbereich

FDS = Fachdidaktisches Seminar FDT = Fachdidaktisches Tagespraktikum

FP = Fachpraktikum
Fr = Freitag

Fr = Freitag
GB || = Geschoßbau ||

GB II/R 110 = Geschoßbau II, Raum 110

GB II/ SR 102 = Seminarraum 102 im Geschoßbau II

GSt = Grundstudium azt. = qanztägig

HG I = Hörsaalgebäude auf dem Campus Süd

HG I/ HS 4 = Hörsaal 4 des Hörsaalgebäudes auf dem Campus Süd HG II = Gemeinsamer Hörsaalbereich auf dem Campus Nord HG II/ HS 1 = Hörsaal 1 im gemeinsamen Hörsaalbereich auf dem Campus Nord

htg. = halbtägig

= Hochschulrechenzentrum HRZ

HS = Hauptseminar = Hauptstudium HSt INF = Informatik = Journalistik J K = Kolloquium

= Künstlerisches Seminar KS

Ku = Kurs

= Labor

LB GS = Lernbereich Gesellschaftslehre

M = Mathematik

M/ HS 28 = Hörsaal E 28 im Gebäude Mathematik = Seminarraum 611 im Gebäude Mathematik M/ SR 611

MB = Maschinenbau

MD7 = Mediendidaktisches Zentrum

Mi = Mittwoch = Montag Мо

= Neigungsveranstaltung (nach Wahl des Studienschwerpunktes Ν

Pflicht) NÜ = Neigungsübung = nach Vereinbarung n. V. OC = Organische Chemie OG = Oberaeschoß = Otto-Hahn-Str. 16 O-H 16 O-H 18 = Otto-Hahn-Str. 18 OS = Oberseminar = Praktikum

PAV 6/R 11 = Pavillon 6, Raum 11 PC = Physikalische Chemie Ρfl = Pflichtveranstaltung

PG = Projektgruppe PHY = Physik PL= Pflichtlabor

PP = Pflichtpraktikum

PR = Praktikumsraum, -räume

PR/ AC = Praktikumsraum, -räume der Lehrstühle für Anorganische Chemie

Prim = Lehramt für die Primarstufe

PRO = Projekt

PS = Proseminar PÜ = Pflichtübung PV = Pflichtvorlesung RP = Raumplanung S = Seminar SA = Studienarbeit Sch = Schulpraktikum

Sek I = Lehramt für die Sekundarstufe I Sek II = Lehramt für die Sekundarstufe II

SF = Schwerpunktfach SK = Seminar Kompaktform SoWi = Sozialwissenschaft

Soz. = Soziologie

= Lehramt für Sonderpädagogik SP

= Seminarraum, -räume SR

ST Statistik Std. = Stunden StudierendeSemesterwochenstunden Stu

SWS

= Anmeldepflicht= Teilgebiet Т TG

tgl. = täglich TH Altbau = Turnhalle FH, Rheinlanddamm 199

= Tagespraktikum TP = Testatübung ΤÜ Ü = Übung

ÜS = Veranstaltung zum Erwerb eines Ubungsscheines

UF

V

Veranstatutions
Unterrichtsfach ("kleines i acc.)
Vorlesung
Vorlesung mit Kolloquium
Vertiefungspraktikum
Vorlesung und Seminar
Vorlesung und Übung
Vertiefungsübung
Vertiefungsvorlesung
Wahlveranstaltung
Wirtschafts- und Sozialwissenschaften
Workshop
Wahlpflichtlabor
Wahlpflichtveranstaltung
Wahlpflichtveranstaltung
Wahlpflichtveranstaltung
Wahlpflichtvorlesung
Zentralbereich
Seminarraum rechts im Zwischenbau VK VP VS VÜ VÜB W W

WISO

WK WL WP

Wpfl WS WÜ WV

Z = Zentralbereich ZB C/ re = Seminarraum rechts im Zwischenbau C

ΖÜ ΖV = Zusatzvorlesung

Die Anzahl der Semesterwochenstunden bei Vorlesungen, Übungen pp. ist den Abkürzungen vorangestellt.

Übersicht Studierendenzahlen

Fachbereich/ Fakultät	SS 1992	WS 1992/93	SS 1993	WS 1993/94	SS 1994	WS 1994/95	SS 1995	WS 1995/96	SS 1996	WS 1996/97	SS 1997		SS 1998	WS 1998/99
Mathematik	1.223	1.382	1.374	1.467	1.407	1.470	1.413	1.444	1.382	1.507	1.449	1.537	1.440	1.501
Physik	764	852	818	850	811	820	778	787	757	755	711	683	641	636
Chemie	904	965	917	938	875	879	834	850	789	762	763	742	756	721
Informatik	2.271	2.461	2.353	2.549	2.433	2.551	2.367	2.536	2.388	2.494	2.325	2.526	2.374	2.681
Statistik	542	567	532	567	507	518	483	516	475	513	469	499	465	497
Chemietechnik	1.258	1.357	1.260	1.281	1.180	1.134	1.017	978	898	843	765	728	651	617
Maschinenbau	1.250	1.329	1.248	1.238	1.168	1.131	1.049	997	938	903	834	832	756	764
Elektrotechnik	1.325	1.399	1.318	1.358	1.277	1.270	1.200	1.136	1.057	996	917	924	851	849
Raumplanung	1.065	1.155	1.086	1.191	1.118	1.176	1.103	1.180	1.103	1.168	1.105	1.187	1.114	1.210
Bauwesen	1.298	1.411	1.315	1.420	1.379	1.653	1.546	1.776	1.673	1.801	1.707	1.850	1.715	1.776
Wirtschafts- und														•
Sozialwissensch.	2.657	2.825	2.684	2.858	2.692	2.812	2.590	2.762	2.568	2.793	2.541	2.600	2.348	2.414
Erziehungswiss.														
und Biologie	1.696	2.000	1.921	2.279	2.320	2.578	2.703	3.182	2.986	3.141	2.994	3.122	2.998	3.267
Sondererziehung														
und Rehabilitation	1.685	1.980	2.079	2.375	2.453	2.823	2.910	2.821	2.673	2.688	2.531	2.550	2.379	2.382
Gesellschaftswiss.														
und Theologie	432	519	564	669	751	780	820	896	935	1.002	1.084	1.163	1.285	1.380
Sprach- und Litera-														
turwissJournal.	1.799	1.915	1.893	2.058	1.962	2.087	2.024	2.083	2.060	2.168	2.127	2.239	2.163	2.291
und Geschichte														
Musik, Gestaltung,														
Sport u. Geographie	1.152	1.209	1.227	1.289	1.283	1.355	1.351	1.418	1.421	1.478	1.487	1.593	1.528	1.590
Gesamt Studierendenzahlen	21.361	23.326	22.589	24.387	23.616	25.037	24.197	25.389	24.103	25.011	23.809	24.775	23.464	24.576



Legende zu den Anfahrtsmöglichkeiten mit öffentlichen Nahverkerhsmitteln

a) aus Richtung Stadtmitte zum Campus Süd:

Straßenbahn Linie 408 bis zur Haltestelle "Parkhaus Barop" -Umsteigen in den Omnibus Linien 457/459 bis zur Haltestelle "Eichlinghofen H-Bahn" - Weiterfahrt mit der H-Bahn (Pendelverkehr zwischen Campus Nord, Campus Süd und Eichlinghofen)

oder

vom Hauptbahnhof mit der Schnellbahn Linie S1/S21bis Haltepunkt "Universität" - Weiterfahrt mit der H-Bahn (Pendelverkehr zwischen Campus Nord, Campus Süd und Eichlinghofen)

b) aus Richtung Stadtmitte zum Campus Nord:

Straßenbahn Linie 408 bis zur Haltestelle "An der Palmweide" -Umsteigen in den Omnibus Linien 472/454 bis zur Haltestelle "Universität"

oder

Straßenbahn Linien 403/406 bis Do-Dorstfeld, Haltestelle "Wittener Straße" - Umsteigen in den Omnibus Linie 454 bis zur Haltestelle "Universität"

oder

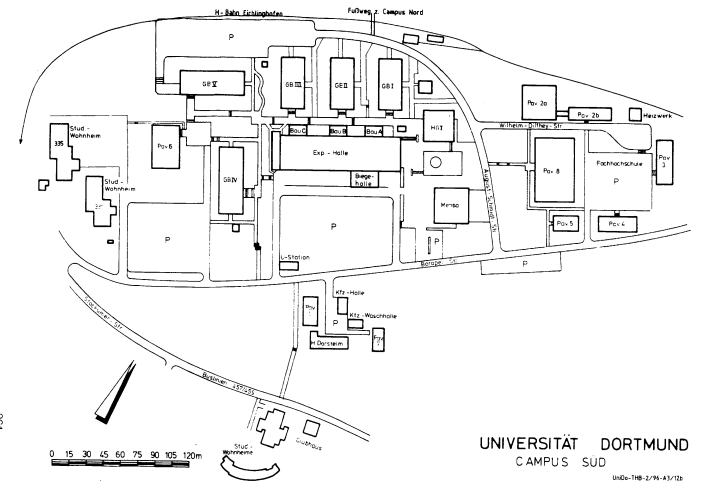
vom Hauptbahnhof mit der Schnellbahn Linien S1/S21 bis Haltepunkt "Universität"

- c) aus Richtung Bochum zum Campus Nord oder zum Campus Süd mit der Schnellbahn Linien S1/S21 bis zum Haltepunkt "Universität"
- d) zwischen Campus Nord und Campus Süd und Eichlinghofen

H-Bahn Pendelverkehr

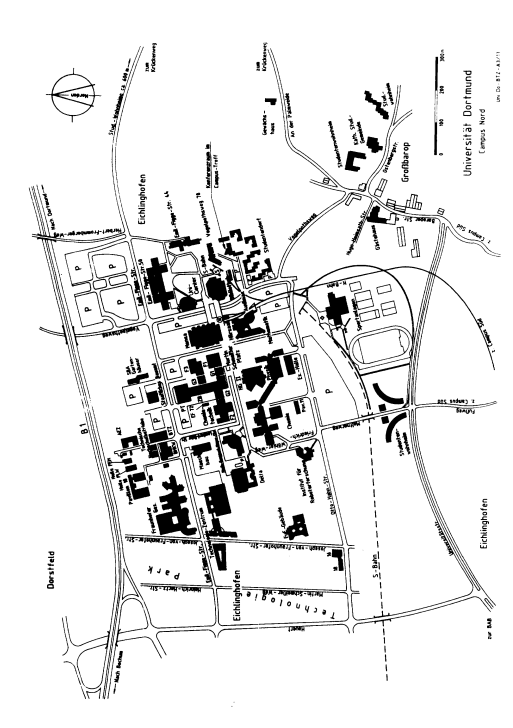
Legende zum Lageplan Campus Süd

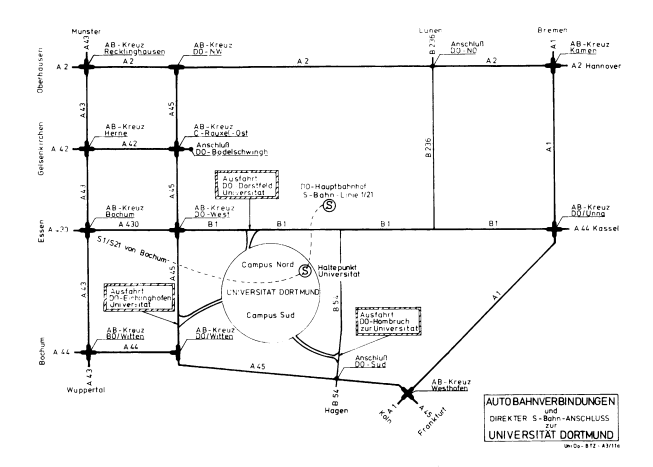
<u>Unterstrichen:</u>	Sitz des Dekanats des	Fachbereichs	s/der Fakultät
1. Geschoßbau l	(August-Schmidt-Str. 6)	Einfahrt 48	Raumplanung, Bauwesen, Verwaltung
Geschoßbau II	(August-Schmidt-Str. 8)	Einfahrt 49	Bauwesen, Verwaltung
Geschoßbau III	(August-Schmidt-Str. 10)	Einfahrt 50	Raumplanung
 Geschoßbau IV 	(Baroper Str. 301)	Einfahrt 41	Informatik, Maschinenbau
Geschoßbau V	(August-Schmidt-Str. 12)	Einfahrt 51	Informatik, Rechenzentrum
Experimentierhalle	(Baroper Str. 299)	Einfahrt 42	Maschinenbau, Bauwesen
7. Hörsaalgebäude	(August-Schmidt-Str. 4)	Einfahrt 48	Rektor, Prorektoren, Kanzlerin, Verwaltung
Ü	,	Einfahrt 47	Poststelle Campus Süd
8. Zwischenbau A		Einfahrt 42	
Zwischenbau B		Einfahrt 42	
10. Zwischenbau C		Einfahrt 42	
11. Pavillon 1	(Baroper Str. 322)	Einfahrt 43	Verwaltung
Haus Dörstelmann	(Baroper Str. 322)	Einfahrt 43	Verwaltung
12. Pavillon 2a	(Wilhelm-Dilthey-Str. 2)	Einfahrt 46	Fachhochschule
Pavillon 2b	(Wilhelm-Dilthey-Str. 4)	Einfahrt 46	Fachhochschule
Pavillon 3	(Wilhelm-Dilthey-Str. 6)	Einfahrt 53	Fachhochschule
14. Pavillon 4	(Baroper Str. 279)	Einfahrt 53	Fachhochschule
15. Pavillon 5	(Baroper Str. 281)	Einfahrt 53	Raumplanung
	(Baroper Str. 283)		Referat für Öffentlichkeitsarbeit und Wissenstransfer
16. Pavillon 6	(Baroper Str. 303)	Einfahrt 41	Informatik
17. Pavillon 7	(Baroper Str. 322)	Einfahrt 43	Verwaltung
18. Pförtner		Einfahrt 44	Auskunft
19. Mensa	(August-Schmidt-Str. 2)	Einfahrt 45	
20. Pavillon 8	(August-Schmidt-Str. 1)	Einfahrt 46	Fachhochschule (Sekretariat Fachbereich Architektur)
21. Clubhaus, HoKiDo	(Stockumer Str. 370)		
22. Studentenwohnheime	(Am Gardenkamp 51-55)		
23. Studentenwohnheim	(Baroper Str. 331)		
24. Studentenwohnheim	(Baroper Str. 333)		
25. Heizwerk	(Wilhelm-Dilthey-Str.)	Einfahrt 46	
26. Kfz-Stelle	(Baroper Str. 322)	Einfahrt 43	



Legende zum Lageplan Campus Nord

<u>Unterstrichen:</u> Sitz des	Dekanats des Fachb	ereichs/c	der Fa	akultät
Gebäude EF44 Gebäude EF50 Gebäude der Chemietechnik	(Emil-Figge-Str. 44) (Emil-Figge-Str. 50)	Einfahrt Einfahrt	19 19	Fachhochschule, Musikhochschule Erziehungswissensch. u. Biologie, Sondererziehung u. Rehabilitation; Gesellschaftswissenschaften, Philosophie und Theologie; Sprach- und Literaturwissenschaften, Journalistik und Geschichte; Musik, Gestaltung, Sport und Geographie; Wirtschafts- und Sozialwissenschaften; Zentrales Prüfungsamt; Zentrale Studienberatung; ASTA; AHS; Frauenbeauftragte; Personalräte; Jugendvertretung; Vertrauensmann der Schwerbehiderten; Staatl. Prüfungsamt für Erste Staatsprüfung für Lehrämter an Schulen
Geschoßbau 1 (G1)	(Emil-Figge-Str. 66)	Einfahrt	7	Chemietechnik, Elektrotechnik, Studentensekretariat,
Geschoßbau 2 (G2) Geschoßbau 3 (G3) Flachbereich 1 (F1) Flachbereich 2 (F2) Flachbereich 3 (F3) Zentraler Bereich (ZB) Praktika und Technika (PT) Betriebstechnische Zentrale Pavillon 10 Halle Maschinenbau Gebäude Maschinenbau Gebäude Bibliothek Gebäude Vogelpothsweg 78 Gebäude Wensa Gebäude Mathematik und Audimax Gebäude Sport Gebäude Physik Hörsaalgebäude II	(Emil-Figge-Str. 70) (Emil-Figge-Str. 68) (Emil-Figge-Str.) (Emil-Figge-Str.) (Emil-Figge-Str.) (Emil-Figge-Str.) (Emil-Figge-Str.) (Emil-Figge-Str.) (Emil-Figge-Str. 73) (Leonard-Euler-Str. 1) (Leonard-Euler-Str. 5) a-Goeppert-Mayer-Str. 2 (Vogelpothsweg 76) (Vogelpothsweg 85) (Vogelpothsweg 87) (Otto-Hahn-Str. 3) (Otto-Hahn-Str. 4) (Otto-Hahn-Str.)	Einfahrt Einfahrt	9 7 14 4 13 10 9 3 1 2 6 5 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Akademisches Auslandsamt Chemietechnik, Elektrotechnik, Transferstelle Chemietechnik, Elektrotechnik Chemietechnik, Elektrotechnik Chemietechnik, Elektrotechnik Chemietechnik, Belektrotechnik Chemietechnik, Maschinenbau Chemietechnik, Maschinenbau, Sonderlabors, Werkstätten, Hörsäle Chemietechnik, Maschinenbau, Sonderlabors, Versuchshallen Technische Hochschulbetriebe Maschinenbau mit Halle Lager- und Förderwesen Werkstofftechnologie, Qualitätskontrolle Maschinenbau Institut für Beschleunigerphysik und Synchrotronstrahlung UB mit Patentschriftenauslegestelle z.Z. Anmietung für HDZ, FB 12, IFS, ISEP Studentenwerk, Dortmunder Volksbank, UniBuch Mathematik, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, Statistik, Poststelle Campus Nord Fach Sport Physik, Elektrotechnik, Maschinenbau Berufsberatung des Arbeitsamtes
Gebäude Chemie Gebäude WiSo Institut für Roboterforschung Gebäude Otto-Hahn-Str. 16 FuE-Gebäude (Joseph-von-Fra	(Otto-Hahn-Str. 6) (Otto-Hahn-Str. 6a) (Otto-Hahn-Str. 8) unhofer-Str. 20)	Einfahrt Einfahrt Einfahrt	31 31 33	Chemie, Wirtschafts- und Sozialwissensch., Elekrotechnik, Maschinenbau Wirtschafts- und Sozialwissenschaften (Schumpeter) z.Z. Anmietung für FB Informatik ICD, RIF, Zedo





BEILAGENHINWEIS

Dieser Ausgabe liegt ein Prospekt bei, den wir zur besonderen Beachtung empfehlen:

Frankfurter Allgemeine Zeitung (Carl Gabler)

NOTIZEN