

Vorlesungsverzeichnis

Allgemeine und Vergleichende Literaturwissenschaft	2
Anglistik	5
Architektur	8
Automatisierungstechnik in der Produktion	15
Bauingenieurwesen	18
Berufspädagogik	31
Betriebswirtschaftslehre (Techn. orientiert)	32
COMMAS - Computational Mechanics of Materials and Structures	39
Chemie	40
Computational Physics (BSc)	47
Computerlinguistik	48
Elektrotechnik und Informationstechnik	50
Fahrzeug- und Motorentechnik	55
Geodäsie und Geoinformatik	58
Geographie	61
Germanistik	63
Geschichte	67
Geschichte der Naturwissenschaften und Technik	70
INFOTECH (Information Technology)	71
Immobilientechnik und Immobilienwirtschaft	73
Informatik	76
Infrastructure Planning (MIP)	84
Kunstgeschichte	85
Lebensmittelchemie	86
Linguistik	87
Luft- und Raumfahrttechnik	89
Maschinenwesen	96
Mathematik	113
Mineralogie	117
Philosophie	118
Physics (Internationaler Studiengang Master of Science)	120
Physik	121
Politikwissenschaft	127
Pädagogik	129
Romanistik	131
Softwaretechnik	135
Soziologie	140
Sportwissenschaft	142
Studium Generale	145
Technische Biologie	147
Technische Geowissenschaften	154
Technische Kybernetik	158
Technologiemanagement	162
Umweltschutztechnik (UMW) Diplom, Bachelor	164
Verfahrenstechnik (Bachelor)	172
Verfahrenstechnik (Diplom)	173
Volkswirtschaftslehre technisch orientiert (Economics and Technology)	179
WAREM - Water Resources Engineering and Management (Wasserwirtschaft)	183
WASTE - Air Quality Control, Solid Waste and Waste Water Process Engineering	184
Werkstoffwissenschaft	186
Wirtschaftsinformatik	189
Namensverzeichnis (nur Lehrveranstaltungsteil)	191

Allgemeine und Vergleichende Literaturwissenschaft

UE: Essay Writing (Grundstudium)

Ü 17163 Pyroth, Jennifer Mo 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.54

Literaturwissenschaft

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen enthält das kommentierte Vorlesungsverzeichnis "Literaturwissenschaft" (erhältlich im KII, Räume 2.42, 2.50, 2.52, 4.25, 4.36 und 4.42). Vorlesungen

Transformationen der Antike in der engl. Literatur von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart

V 17001 Rupp, Susanne Mo 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.55

Literaturgeschichte 2: Quattro / Cinquecento

V 19021 Grote, Hans Do 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. M 17.11

Literaturgeschichte 4: Otto/Novecento

V 19080 Maag, Georg Do 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. M 17.98

Das Weltbild im Mittelalter und der Frühen Neuzeit

V 19200 Krüger, Reinhard; Krüger, Reinhard Do 08:00-09:30 2.0 SWS wöch. M 17.54

Grundkurs Italienische Literaturwissenschaft

V 19020 Grote, Hans Mo 09:45-11:15 4.0 SWS wöch. M 17.53

Tutorium zum Grundkurs Italienische Literaturwissenschaft

V 19022 N.N., Di 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. M 17.71

Seminarstufe II

Das Komische

PS 18191 Durst, Uwe Do 11:30-13:00 2.0 SWS, 4.0 ECTS wöch. M 11.62

Bild und Text

PS 18193 Bässler, Andreas Di 11:30-13:00 2.0 SWS, 10.0 ECTS wöch. M 17.22

Flucht in die Finsternis

PS 18208 Rothschild, Thomas Di 09:45-11:15 2.0 SWS, 4.0 ECTS wöch. M 17.22

Komödien

PS 18365 Mende, Dirk Di 14:00-15:30 2.0 SWS, 4.0 ECTS wöch. M 17.22

Antigone, Elektra, Medea

PS 18185 Rothschild, Thomas Mi 09:45-11:15 2.0 SWS, 4.0 ECTS wöch. M 17.22

Seminar Narrativik (=Proseminar Literaturwissenschaft)

PS 19055 Maag, Georg Do 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 11.42

Seminar Narrativik (= Proseminar Literaturwissenschaft)

PS 19170 Neff, Birgit Do 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 17.94

Einführung in die frz. Literaturwissenschaft

GK 19690 Segler-Messner, Silke Di 11:30-13:00 4.0 SWS wöch. M 11.82

Ü 19735 N.N., Mi 09:45-11:15 wöch. M 11.91

Fr 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. M 17.54

Seminar Dramatik (= Hauptseminar Literaturwissenschaft)

S 19745 Neff, Birgit Mi 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 17.55

Seminarstufe II/III (Pro/Hauptseminare)

Editionsseminar "La Querelle du Cid"

PS 19040 Krüger, Reinhard Mi 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 17.54

Seminar Narrativik (=Proseminar Literaturwissenschaft)

PS 19055 Maag, Georg Do 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 11.42

PS 19065 Kuhn, Helke Do 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 18.11

Seminar Lyrik (= Hauptseminar Literaturwissenschaft)

S 19070 Maag, Georg Mi 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. M 17.91

Sardisch I (= PS Landeskunde I)

PS 19110 Masala, Giovanni Mi 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.71

Seminar Narrativik (= Proseminar Literaturwissenschaft)

PS 19170 Neff, Birgit Do 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 17.94

Das Französische Mittelalter I

S 19210 Becker, Karin Di 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.24

Seminar Dramatik (= Hauptseminar Literaturwissenschaft)

S 19745 Neff, Birgit Mi 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 17.55

Seminarstufe III (Hauptseminare)

Oralität und Literarität

HS 18189 Bässler, Andreas Mo 14:00-15:30 2.0 SWS, 6.0 ECTS wöch. M 17.24

Das Grotteske

HS 18197 Potthast, Barbara Di 11:30-13:00 2.0 SWS, 6.0 ECTS wöch. M 17.93

Filmklassiker

HS 18306 Rothschild, Thomas Di 17:30-19:00 2.0 SWS, 6.0 ECTS wöch. M 17.22

Seminar Lyrik (= Hauptseminar Literaturwissenschaft)

S 19070 Maag, Georg Mi 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. M 17.91

Das Französische Mittelalter I							
S	19210	Becker, Karin	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Das Weltbild im Mittelalter und der Frühen Neuzeit							
S	19620	Krüger, Reinhard	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Kolloquien, Übungen, Lektürekurse							
Probleme der literarischen Kanonbildung							
V	18436	Rothschild, Thomas			3.0 SWS, 3.0 ECTS		n. V.
Literaturgeschichte 4: Otto/Novecento							
V	19080	Maag, Georg	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
Forschungskolloquium und Repetitorium zur ital. Literaturwissenschaft							
V	19270	Maag, Georg	Mi	11:30-13:45	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Kolloquium für Examenskandidaten							
S	19280	Krüger, Reinhard	Mi	17:30-20:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.81
Sprachpraktische Übungen							
UE: Essay Writing (Grundstudium)							
Ü	17163	Pyroth, Jennifer	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Essay Writing and Interpretation (GS)							
Ü	17165	Fowler, John	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
Entrainement intensif a l'examen oral (Examenskandidaten)							
V	19025	N.N.,	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Tutorium Französische Literaturgeschichte							
V	19030	N.N.,	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Tutorium Literatur							
V	19041	N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Übersetzung Deutsch-Französisch IV							
V	19100	Joly, Françoise	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Explication de textes: Sartre							
Ü	19190	Segler-Messner, Silke	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Übersetzung Deutsch-Franz. II							
V	19230	Haisch, Francine	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Atelier Expression							
V	19240	Haisch, Francine	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
Tutorium Literatur							
V	19332	N.N.,	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Entrainement intensif a l'examen écrit							
V	19540	N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Übersetzung Deutsch-Französisch IV							
V	19630	Joly, Françoise	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Übersetzung Deutsch-Französisch I							
V	19650	Joly, Françoise	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Übersetzung Deutsch-Französisch III							
Ü	19660	Auvrai, Frédéric	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
Übersetzung Deutsch-Französisch I							
V	19670	Joly, Françoise	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
Tutorium zum Intensivkurs Italienisch 1							
V	19740	N.N.,	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.97
Intensivkurs Italienisch I							
V	19760	Zanne, Loredeana	Di	14:00-15:30	6.0 SWS	wöch.	M 11.71
			Mi	14:00-15:30		wöch.	M 17.55
			Do	14:00-15:30		wöch.	M 17.52
Italienische Grammatik							
V	19765	N.N.,	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
Tutorium Italienisch							
V	19820	N.N.,	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
Tutorium Linguistik							
V	19010	N.N.,	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.71
Tutorium Linguistik							
V	19060	N.N.,	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Vorlesungen							
Seminarstufe I							
Einführung in die Literaturwissenschaft (1. Teil)							
GK	18205	Hilzinger, Klaus-H.	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS, 10.0 ECTS	wöch.	M 17.26

Seminarstufe II
Seminarstufe III

Logik III

V 40010 Schiehlen, Michael

Di 15:45-17:15 2.0 SWS

wöch.

M 13.11

Seminarstufe IV

Anglistik

Fachrichtung Neuere Englische Literatur/Amerikanistik

Genauere Angaben zu den Lehrveranstaltungen enthält das "Kommentierte Vorlesungsverzeichnis" (erhältlich in KII, Stockwerk 4a). Vorlesungen

Transformationen der Antike in der engl. Literatur von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart						
V 17001 Rupp, Susanne	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		M 17.55

Vorlesungen

Seminare G 1

GK Introduction to Literary Studies						
PS 17012 Windisch, Martin	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		M 11.82

GK Introduction to Literary Studies						
PS 17261 Holtkamp, Wolfgang	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 11.62

GK: Introduction to Literary Studies						
PS 17260 Frenk, Joachim	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		M 11.62

GK: Literaturwissenschaft						
S 17270 Münzenmayer, Hans Peter			2.0 SWS			n. V.

Essay Writing and Interpretation of Literary Texts (HS)						
Ü 17355 Powers, Richard J.	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.24

Seminare G 2

Critical Analysis: Voices from the American South						
PS 17285 Müller, Monika	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 11.91

Introduction to Literary Studies						
PS 17013 Mildorf, Jarmila	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 11.71

Critical Analysis: Poetry						
PS 17031 Birchall, Sabine	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.54

Critical Analysis/Poetry: British and American Romantic Poetry						
PS 17281 Frenk, Joachim	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		M 17.81

Critical Analysis/Prose: Herman Melville						
PS 17282 Fowler, John	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		M 17.96

Seminare G 3

The Scientist as Hero						
PS 17275 Mildorf, Jarmila	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		M 17.52

Colonial/Postcolonial: Forster, Coetzee, Rushdie						
PS 17290 Frenk, Joachim	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.97

Edmund Spenser, Teil 2						
PS 17052 Fowler, John	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.24

Shakespeare and Politics						
S 17060 Windisch, Martin	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		M 17.97

Colonial and Postcolonial Literature						
PS 17064 Amor, Stuart	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.53

Decades of the American Novel : The 1960s						
PS 17291 Holtkamp, Wolfgang	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.11

Hauptseminare

Eighteenth-Century English Fiction						
HS 17100 Rupp, Susanne	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		M 17.54

All Excess: American and British Melodramas						
HS 17300 Frenk, Joachim	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.26

Transgression and Excess in American Fiction and Film						
HS 17301 Müller, Monika	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		M 17.25

Realistisches Erzählen im 19. Jahrhundert						
S 17006 Seeber, Hans Ulrich			2.0 SWS			n. V.

American Idylls						
V 17040 Göbel, Walter	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.94

Modernism						
S 17101 Rupp, Susanne	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		M 17.25

Critical Idioms: Masculinities						
HS 17102 Windisch, Martin	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		M 17.93

The American Dream						
V 17155 Göbel, Walter			2.0 SWS			n. V.

Übungen

Essay Writing and Introduction to Literary Texts (HS)						
Ü 17160 Windisch, Martin	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		M 17.91

Cultural Studies (BA) - Media Studies						
Ü 17320 Holtkamp, Wolfgang	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		M 11.91

Teaching Literature in the Language Classroom						
Ü	17351	Loh, Sylvia	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 17.98
Introduction to Didactics of foreign Language Teaching						
Ü	17352	Dahl, Erhard	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.97
Essay Writing and Interpretation of Literary Texts (HS)						
Ü	17353	Müller, Monika	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 11.71
Essay Writing and Interpretation of Literary Texts (GS)						
Ü	17354	Holtkamp, Wolfgang	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.54
Essay Writing and Interpretation of Literary Texts (HS)						
Ü	17355	Powers, Richard J.	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.24
Essay Writing and Interpretation of Literary Texts (GS)						
Ü	17357	Müller, Monika	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.24
Fachdidaktik Englisch						
Ü	17358	Jarosch, Clemens	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 17.53
The American Memoir						
V	17009	Bundschuh, Jessica	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.22
Literature and Moral Sentiments (EPGII)						
Ü	17057	Windisch, Martin	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.98
Ü	17101	Fowler, John			2.0 SWS	n. V.
Romanticism, Revolution and Democracy: British and Irish Literature and Culture in the 1790s						
V	17106	Kelly, Jim	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 17.91
LK: An Introduction to British Cultural Studies						
Ü	17120	Amor, Stuart	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.25
LK: Spotlights on British History						
Ü	17121	Amor, Stuart	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.25
UE: Essay Writing (Grundstudium)						
Ü	17163	Pyroth, Jennifer	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.54
Essay Writing and Interpretation (HS)						
Ü	17164	Birchall, Sabine	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.53
Essay Writing and Interpretation (GS)						
Ü	17165	Fowler, John	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 17.53
Play-reading Group						
Ü	17166	Gibbs, Anthony	Do	19:30-21:00	2.0 SWS	14t. M 17.93
Ü	17356	Powers, Richard J.	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.52
Ü	17399	Schmid, Rolf D.			2.0 SWS	n. V.
Kolloquien						
Kolloquium für Examenskandidaten						
KQ	17110	Rupp, Susanne	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.96
Fachrichtung Linguistik/Anglistik						
Genauere Angaben zu diesen Lehrveranstaltungen enthält das "Kommentierte Vorlesungsverzeichnis" (erhältlich im KII, Stockwerk 4b). Vorlesungen						
Vorlesung						
Sprachpraktische Übungen im Grundstudium						
Current Phraseology						
Ü	17724	Müller, Monika	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 17.11
Business English						
Ü	17726	Pyroth, Jennifer	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.11
Translation German-English: Semester 1						
Ü	17811	Kaebel, Beate	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 2.11
Ü	17815	Hantz, Timo	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 17.25
Ü	17818	Kuhnert, Senta	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 17.53
Ü	17821	Armstrong, Edward	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 17.52
Ü	17823	Kaebel, Beate	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.53
Ü	17826	Müller, Monika	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 11.42
Ü	17828	Kaebel, Beate	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.24
Translation German-English: Semester 4						
Ü	17831	Armstrong, Edward	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 11.91
Ü	17836	Pyroth, Jennifer	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.98
Ü	17841	Michel, Enyd	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 11.71
Grundkurs G1						
Introduction to Linguistics						
S	17501	Geist, Ljudmila; Stein, Achim; Lechner, Winfried; Dessi Schmid, Ludmila	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 12.01
Übungen G2						
Phonetic Practice						
Ü	17515	Jilka, Matthias	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.94

Basic Sentence Structure							
Ü	17525	Caruso, Durica	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Morphology							
Ü	17526	Lauenstein, Christine	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Landeskunde							
Britische Landeskunde							
S	17711	Michel, Enyd	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 11.71
Landeskunde: South Africa							
S	17717	Michel, Enyd	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
Proseminare G3							
Introduction to Modality							
PS	17555	Butler, Jonny	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.71
Basic Phonetics and Phonology							
PS	17560	Jilka, Matthias	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
Syntax I							
PS	17565	Mc Fadden, Thomas	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Proseminare G4							
Semantics							
PS	17615	Lechner, Winfried	Di	09:45-11:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Syntactic consequences of Language Contact							
PS	17625	Fischer, Susann	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Hauptstudium							
"Make poverty history" - Looking at the example of South Africa							
HS	17751	Michel, Enyd	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.97
Old English							
HS	17915	Fischer, Susann	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Inflectional Morphology							
HS	17925	Alexiadou, Artemis	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
Early Modern English							
HS	17935	Alexiadou, Artemis	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.82
Unaccusativity							
HS	17941	Alexiadou, Artemis	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
Kolloquium Examenskandidaten							
OS	17999	Alexiadou, Artemis	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Sprachpraktische Übungen im Hauptstudium							
Translation German-English: Semesters 5+6							
Ü	17855	Gibbs, Anthony	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.91
Ü	17857	Pyroth, Jennifer	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Translation German-English: Semester 7							
Ü	17863	Michel, Enyd	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Ü	17865	Müller, Monika	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
Translation German-English: Semesters 8+							
Ü	17882	Michel, Enyd	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Ü	17883	Amor, Stuart	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Ü	17884	Gibbs, Anthony	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Translation German-English: Exam Candidates							
Ü	17898	Müller, Monika	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Graduiertenkolleg							
Vortragsreihe							
V	17998	Alexiadou, Artemis	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.11

Architektur

Für den 1. Studienabschnitt bitte die Stundenpläne, am Dekanat erhältlich und auf der Homepage angegeben, beachten. Für den 2. Studienabschnitt ist am Dekanat der Architekturfakultät zu Beginn jedes Semesters ein Lehrangebotsverzeichnis erhältlich, in dem genaue Angaben zu Veranstaltungsort und -zeit gemacht sind. Ferner werden diese Angaben durch Aushang sowie auf der Homepage der Fakultät und der Institute bekannt gemacht.

Schwarzbrotreihe (Fachschaft Architektur)

VR	54380		Mi	19:00-20:30		wöch.	M 17.02
----	-------	--	----	-------------	--	-------	---------

1. Studienabschnitt

Einführungskurs (17.10.-13.11.05, kann danach frei belegt werden)

V	31000	Schönwandt, Walter; Voermanek, Katrin; Grunau, Jens-Peter; N.N., ; Korpiun, Klaus; Jung, Wolfgang			0.0 SWS		n. V.
---	-------	---	--	--	---------	--	-------

Prüfungsteil A (1. Studienabschnitt)

Prüfungsgebiet 1 (Allgemeine Grundlagen)

Ökologie I

V	31003	Kaule, Giselher	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	--------

Baugeschichte I

V	31004	Kimpel, Dieter	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	--------

Vermessungskunde für Architekten

V	31005	N.N.,	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	-------	----	-------------	---------	-------	---------

Architekturtheorie / Grundlagen moderner Architektur, Vorlesung

V	31010	de Bruyn, Gerd	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	--------

Prüfungsgebiet 2 (Gestaltung und Darstellung)

Darstellende Geometrie, Vorlesung und Übungen

V	31036	Knoll, Wolfgang; Frels, Ildiko; Huster, Henriette	Fr	08:45-10:30	4.0 SWS	wöch.	M 2.01
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	--------

			Fr	10:15-11:45		wöch.	M 2.00
--	--	--	----	-------------	--	-------	--------

Ü	31037	Herzberger, Erwin	Do	14:00-17:15	3.0 SWS	wöch.	M 2.00
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Darstellen und Gestalten (IDG 2)

V	31038	Traub, Herbert	Do	14:45-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	-------

Prüfungsgebiet 3 (Bautechnik)

Baukonstruktion I, Vorlesung

V	31040	Cheret, Peter; Hübner, Peter	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Ü	31044	Arvidsson, Martin; Hübner, Peter; Cheret, Peter; Schäfer, Frank; Wedler, Lilly; Stamm, Isolde; Schagemann, Kersten	Mo	14:00-17:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	-------

Ü	31045	Schagemann, Kersten; Cheret, Peter; Arvidsson, Martin; Hübner, Peter; Wedler, Lilly; Gerchow, Meike; Schäfer, Frank; Stamm, Isolde	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Baukonstruktion II, Vorlesung

V	31050	Braun, Dirk Henning; Behling, Stefan; Seger, Peter; Fuchs, Alexander; Volz, Tina; Wagner, Friedrich	Do	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------

			Fr	08:00-09:30		wöch.	M 17.02
--	--	--	----	-------------	--	-------	---------

Ü	31055	Braun, Dirk Henning; Behling, Stefan; Seger, Peter; Fuchs, Alexander; Volz, Tina	Fr	10:30-16:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Tragkonstruktionen I, Vorlesung

V	31080	Knippers, Jan	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	--------

Ü	31085	Peters, Stefan; Knippers, Jan; Park, Don; Meißner, Gerhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Einführung in die Gebäudetechnik, Vorlesung

V	31087	Schreiber, Jürgen	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Tragkonstruktionen II

V	31090	Eisenbiegler, Günter	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Bauphysik I, Vorlesung

V	31095	Ertel, Hanno	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	---------

Baustofflehre I, Vorlesung

V	31097	Schürmann, Peter	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Prüfungsgebiet 4 (Gebäudeplanung)

Einführung in das Entwerfen, Vorlesung

V	31115	Bullert, Kyra; Luckner, Gerhard; Ullmann, Franziska	Do	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------

Ü	31120	Bullert, Kyra; Luckner, Gerhard	Do	14:00-18:45	4.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	---------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Prüfungsgebiet 5 (Stadt- und Landschaftsplanung)

Ü	31145	Goutrié, Rainer; Hecker, Michael; Steinmayer-Geiger, Anette; Blanek, Jan; Kappler, Johannes; Busch,	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------------

Ü	31150	Sigrid; Brombach, Karoline Böhnisch, Udo; Holobitz, Z.; Teodorovici, Dan; Hüttenhain, Britta; Werrer, Stefan; Michaelsen, Ute; Sperle, Tilmann; Thung, Tanja	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
V	31155	Pesch, Franz	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
Prüfungsteil B (1. Studienabschnitt)							
Entwurfs- und Projektarbeit							
Ü	31161	N.N.,	Do	14:00-18:45	5.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	31162	Bullert, Kyra; Luckner, Gerhard	Do	14:00-18:45	4.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	31163	Petry, Falk	Do	14:00-18:45	4.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
2. Studienabschnitt							
Prüfungsteil A (2. Studienabschnitt)							
Prüfungsfach 1 (Allgemeine Grundlagen)							
Baugeschichte II, Seminar							
S	31165	Schmidt, Dietrich W.; Szymczyk- Eggert, Elisabeth; Scholderer, Hans- Joachim; Schmidt-Vollmer, Dietlinde			2.0 SWS		n. V.
Baugeschichtliches Seminar							
S	31170	Gürtler Berger, Theresia; Riegler, Tilmann; Renz, Kerstin; Kimpel, Dieter			4.0 SWS		n. V.
Baugeschichtliche Übung							
Ü	31175	Renz, Kerstin; Schmidt, Dietrich W.; Kimpel, Dieter			2.0 SWS		n. V.
Stadtbaugeschichte							
V+Ü	31190	Schmidt, Dietrich W.	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.32
Bauforschung, Übung, Seminar							
Ü	31200	King, Stefan; Uhl, Stefan; Hansen, Heike			4.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Planung und des Entwerfens II							
V	31203	Schönwandt, Walter			4.0 SWS		n. V.
Methoden u. Theorien des Planens und Entwerfens III							
S	31212	Gerlach, Alexander; Haag, Christian			2.0 SWS		n. V.
Spezielle Entwurfs- und Planungsmethoden II							
S	31213	Steiner, Jörg			2.0 SWS		n. V.
Ökologie II, Seminar							
S	31235	Baumüller, Jürgen			4.0 SWS		n. V.
Architekturtheorie							
S	31239	de Bruyn, Gerd; Trüby, Stephan; Mahall, Mona			4.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Bauökonomie II							
S	31240	v.Padberg, Alexander; Ostermayer, Rüdiger			2.0 SWS		n. V.
Bauökonomie I							
S	31241	Illig, Alexandra			4.0 SWS		n. V.
Bauökonomie II							
S	31242	Kurz, Philip; Pichura, Alexander			2.0 SWS		n. V.
Architekturtheorie II							
S	31246	de Bruyn, Gerd; Mahall, Mona; Trüby, Stephan			4.0 SWS		n. V.
Bauökonomie III							
S	31258	Ziser, Walter; von Erdmannsdorff, Peter			2.0 SWS		n. V.
Ökonomie des Gebäudebetriebs							
V	31260	Neumann, Maik			2.0 SWS		n. V.
EDV in der Bauökonomie							
V	31262	Krüger, Eckart			2.0 SWS		n. V.
Baurecht 1: Privates Baurecht							
V	31270	Maser, Axel			2.0 SWS		n. V.
Architektur- und Wohnsoziologie I							
V	31271	Kuhn, Gerd; Harlander, Tilmann			4.0 SWS		n. V.

Prüfungsfach 2 (Gestaltung und Darstellung)

Objekt und Raum I

S 31274 Braunger, Boris; Albrecht, Siegfried; Traub, Herbert 2.0 SWS n. V.

Objekt und Raum II

S 31278 Braunger, Boris; Albrecht, Siegfried; Traub, Herbert 4.0 SWS n. V.

Kunst und Neue Medien I

S 31279 Braunger, Boris; Albrecht, Siegfried; Traub, Herbert; Spribille, Paul Eugen 2.0 SWS n. V.

Kunst und Neue Medien II

S 31280 Braunger, Boris; Albrecht, Siegfried; Spribille, Paul Eugen; Traub, Herbert 4.0 SWS n. V.

Freies Gestalten I, Seminar

S 31281 Uhl, Johannes 2.0 SWS n. V.

Freies Gestalten I, Seminar

S 31282 Frels, Ildiko; Huster, Henriette 2.0 SWS n. V.

Farbe und Raum

V 31283 Albrecht, Siegfried; Traub, Herbert 4.0 SWS n. V.

Objektbau

V 31284 Traub, Herbert 2.0 SWS n. V.

Kunst- und Medientheorie

V 31285 Traub, Herbert; Albrecht, Siegfried 4.0 SWS n. V.

Freies Gestalten II, Seminar

S 31286 Knoll, Wolfgang 4.0 SWS n. V.

Freies Gestalten II, Seminar

S 31287 Uhl, Johannes 4.0 SWS n. V.

Architekturdarstellung I, CAD, Seminar, Kompaktkurs

S 31290 Knoll, Wolfgang 2.0 SWS n. V.

Ü 31291 Hechinger, Martin 2.0 SWS n. V.

Ü 31292 Heyer, Hans-Joachim 2.0 SWS n. V.

Ü 31297 Knoll, Wolfgang 4.0 SWS n. V.

Rauminszenierungen, Seminar

S 31298 Schagemann, Kersten 4.0 SWS n. V.

Ü 31310 Herzberger, Erwin 4.0 SWS n. V.

Ü 31312 Knoll, Wolfgang 4.0 SWS n. V.

Theorien der Gestaltung, Seminar

S 31315 Frels, Ildiko 4.0 SWS n. V.

Prüfungsfach 3 (Bautechnik)

Konstruktives Entwerfen, Kompaktarbeit

V 31319 Holzbach, Markus; Landauer, Agnes; Brixner, Robert; Lochner, Irmgard; Teuffel, Patric; Hennicke, Jürgen; Sobek, Werner 4.0 SWS n. V.

Bauphysik II

V 31320 Ertel, Hanno 4.0 SWS n. V.

Technischer Ausbau II

V 31324 N.N., 2.0 SWS n. V.

Energieökonomische Entwurfsgrundlagen

V 31326 Schürmann, Peter; Ertel, Hanno; Sternagel, Thomas; Lambrecht, Klaus; Kammer, Armin 4.0 SWS n. V.

Bautechnische Entwurfsgrundlagen

V 31328 Schürmann, Peter; Düh, Gerhard 4.0 SWS n. V.

Baustofflehre II, Seminar

S 31329 Kammer, Armin; Löffler, Thomas; Perez, Cecilia; Schürmann, Peter 4.0 SWS n. V.

Baukonstruktion III

V 31330 Braun, Dirk Henning; Behling, Stefan; Seger, Peter; Fuchs, Alexander; Volz, Tina; Wagner, Friedrich 4.0 SWS n. V.

Gebäudetechnische Entwurfsgrundlagen

V 31331 N.N., ; Kammer, Armin; Wendlik, Alexander; Roth, Hans-Werner 4.0 SWS n. V.

Baukonstruktion III

V 31332 Hübner, Peter; Arvidsson, Martin; Cheret, Peter; Schäfer, Frank; Wedler, Lilly; Stamm, Isolde; 4.0 SWS n. V.

		Schagemann, Kersten				
		Baukonstruktion IV				
V	31333	Stamm, Isolde; Wedler, Lilly; Schagemann, Kersten; Cheret, Peter; Schäfer, Frank; Hübner, Peter; Arvidsson, Martin		4.0 SWS		n. V.
		EDV in der Baukonstruktion I				
V	31334	Schwägerl, Klaus; Hübner, Peter		4.0 SWS		n. V.
		EDV in der Baukonstruktion II				
V	31335	Schwägerl, Klaus; Hübner, Peter		4.0 SWS		n. V.
		Sonderprobleme der Baukonstruktion I/II				
V	31337	Braun, Dirk Henning; Mangold, Dirk; Behling, Stefan; Seger, Peter; Fuchs, Alexander; Volz, Tina; Wagner, Friedrich		2.0 SWS		n. V.
		Sonderprobleme der Baukonstruktion II				
V	31338	Behling, Stefan; Mangold, Dirk		2.0 SWS		n. V.
		Sonderprobleme der Baukonstruktion I				
V	31340	Cheret, Peter; Hübner, Peter; Lauber, W.; Arvidsson, Martin; Wedler, Lilly; Schäfer, Frank; Stamm, Isolde; Schagemann, Kersten		2.0 SWS		n. V.
		Sonderprobleme d. Baukonstruktion II				
V	31341	Cheret, Peter; Hübner, Peter; Lauber, W.; Arvidsson, Martin; Wedler, Lilly; Schäfer, Frank; Stamm, Isolde; Schagemann, Kersten		2.0 SWS		n. V.
		Planen und Bauen im Bestand				
V	31342	Kraus, Stephan; Cheret, Peter		4.0 SWS		n. V.
		Sonderprobleme der Baukonstruktion III/IV				
V	31343	Braun, Dirk Henning; Behling, Stefan; Seger, Peter; Fuchs, Alexander; Volz, Tina; Wagner, Friedrich		4.0 SWS		n. V.
		Baukonstruktion IV				
V	31344	N.N.,		4.0 SWS		n. V.
		Tragkonstruktionen III, Seminar				
S	31350	Meißner, Gerhard; Kugel, Nikolei; Park, Don; Hub, Alexander; Peters, Stefan; Knippers, Jan		4.0 SWS		n. V.
		Sondergebiete der Tragkonstruktionen, Vorlesung und Seminar				
V	31352	Lochner, Irmgard; Hennicke, Jürgen; Holzbach, Markus; Landauer, Agnes; Brixner, Robert; Sobek, Werner; Teuffel, Patric		2.0 SWS		n. V.
		Tragwerkslehre III, Kompaktseminar				
S	31354	Lochner, Irmgard; Hennicke, Jürgen; Brixner, Robert; Holzbach, Markus; Landauer, Agnes; Sobek, Werner; Teuffel, Patric		4.0 SWS		n. V.
		Industriebau, Seminar				
S	31360	Deplewski, Christian; N.N.,	Mo 15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
		Konstruktives Entwerfen, Seminar				
S	31365	Pocanschi, Adrian; Eisenbiegler, Günter		4.0 SWS		n. V.
		Konstruktives Entwerfen, Seminar				
S	31385	Meißner, Gerhard; Kugel, Nikolei; Peters, Stefan; Hub, Alexander; Knippers, Jan; Park, Don		4.0 SWS		n. V.
		Konstruktives Entwerfen, Seminar				
S	31387	N.N.,		4.0 SWS		n. V.
		Sondergebiete der Tragkonstruktionen 1				
V	31403	Meißner, Gerhard; Peters, Stefan; Kugel, Nikolei; Knippers, Jan; Pandya, Haresh; Park, Don; Hub, Alexander		2.0 SWS		n. V.
		Sondergebiete der Tragkonstruktionen 2				
V	31404	Meißner, Gerhard; Peters, Stefan; Kugel, Nikolei; Knippers, Jan; Mutscher, Peter; Park, Don; Hub,		2.0 SWS		n. V.

Alexander						
Sondergebiete der Tragkonstruktionen 1						
V	31406	Phocas, M.; Pocanschi, Adrian		2.0 SWS		n. V.
Sondergebiete der Tragkonstruktionen 1						
V	31407	Pörtner, Rudolf		2.0 SWS		n. V.
Sondergebiete der Tragkonstruktionen 1						
V	31408	Lehmann, Raimund		2.0 SWS		n. V.
Prüfungsfach 4 (Gebäudeplanung)						
Gebäudekunde II						
V	31409	Heeg, Sibylle		4.0 SWS		n. V.
Gebäudekunde II						
V	31412	Amann, Karl; Petry, Falk		4.0 SWS		n. V.
Wahlpflichtfach Wohnbau						
V	31413	Eberding, Stefanie; Falkner, Christian; Irion, Siegfried; Jocher, Thomas	Mo 09:00-11:30	4.0 SWS	wöch.	M 2.11
Wohnbau I						
S	31420	Harlander, Tilmann		4.0 SWS		n. V.
Wohnbau II						
S	31422	Krisch, Rüdiger; Loch, Sigrid		4.0 SWS		n. V.
Methodisches Entwerfen						
S	31425	Reuter, Wolf		4.0 SWS		n. V.
Gebäudekundliches Seminar						
S	31430	Hausmann, Katharina; Jüttner, Frank; Barlen, Dieter; Manz, Michael; Alihodzic, Bernes; Saran, Patrik; Adam, Jürgen; Braun, Dirk Henning		2.0 SWS		n. V.
Gebäudekundliches Seminar						
S	31435	N.N.,		2.0 SWS		n. V.
Seminar für öffentliche Bauten						
S	31445	Fischer, Klaus		2.0 SWS		n. V.
Räumliches Gestalten I						
V	31455	Ullmann, Franziska		4.0 SWS		n. V.
Räumliches Gestalten II						
V	31456	Ullmann, Franziska		4.0 SWS		n. V.
Seminar für Innenraumgestaltung I						
S	31460	Luckner, Gerhard		2.0 SWS		n. V.
Seminar für Innenraumgestaltung II						
S	31462	Luckner, Gerhard		2.0 SWS		n. V.
Innenausbau, Seminar						
S	31465	Danler, Andreas		3.0 SWS		n. V.
Grundlagen moderner Architektur I, Seminar						
S	31470	de Bruyn, Gerd; Mauler, Henrik; Trüby, Stephan		4.0 SWS		n. V.
Grundlagen moderner Architektur II, Seminar						
S	31473	Sayah, Amber		2.0 SWS		n. V.
Städtebauliche Leitlinien der Moderne, Seminar						
S	31475	Schwinge, Wolfgang		4.0 SWS		n. V.
Tragwerk und Architektur						
V	31480	Bertram, Ekkehard		2.0 SWS		n. V.
Prüfungsfach 5 (Stadt- und Landschaftsplanung)						
Stadtbaugeschichte, Vorlesung						
V	31505	Reinborn, Dietmar	Di 15:45-17:30	4.0 SWS	wöch.	M 11.32
Orts- und Regionalplanung, Seminar						
S	31525	Jessen, Johann; Reinborn, Dietmar; Pesch, Franz		4.0 SWS		n. V.
Städtebau I/II/III, Seminar						
S	31527	Kühnle, Rüdiger; Hüttenhain, Britta; Gangler, Anette; Göbel, Josef; Hecker, Michael; Erl, Thorsten; Jessen, Johann; Kölz, Gunter; Teodorovici, Dan; Bott, Helmut; Pesch, Franz; Blaneck, Jan; Reinborn, Dietmar; Ribbeck, Eckhardt; Fricke, Axel; Kappler, Johannes; Sperle, Tilmann; Thung, Tanja; Werrer, Stefan; Brombach, Karoline; Busch,		4.0 SWS		n. V.

		Sigrid; Baldauf, Gerd		
		Städtebau I, Seminar		
S	31528	Büchner, Hans	4.0 SWS	n. V.
		Europäische Stadtplanung, Seminar		
S	31535	Hüttenhain, Britta; Hecker, Michael; Jessen, Johann; Bott, Helmut; Pesch, Franz; Ribbeck, Eckhardt; Reinborn, Dietmar; Kappler, Johannes; Blaneck, Jan; Werrer, Stefan	4.0 SWS	n. V.
		Städtebau in Asien, Afrika, Lateinamerika, Seminar		
S	31540	Hecker, Michael; Bott, Helmut; Pesch, Franz; Thung, Tanja; Ribbeck, Eckhardt	4.0 SWS	n. V.
		Stadtbaugeschichte, Vorlesung/Seminar		
V	31542	Bott, Helmut; Pesch, Franz; Reinborn, Dietmar	4.0 SWS	n. V.
		Sonderkapitel Städtebau I, Seminar		
S	31545	Bott, Helmut; Hüttenhain, Britta; Hecker, Michael; Kühnle, Rüdiger; Jessen, Johann; Sperle, Tilmann; Pesch, Franz; Reinborn, Dietmar; Ribbeck, Eckhardt; Kappler, Johannes	4.0 SWS	n. V.
		Sonderkapitel Städtebau II, Seminar		
S	31550	Goutrié, Rainer; Hecker, Michael; Jessen, Johann; Pesch, Franz; Reinborn, Dietmar; Hüttenhain, Britta; Ribbeck, Eckhardt; Bott, Helmut; Kappler, Johannes; Sperle, Tilmann; Werrer, Stefan; Thung, Tanja; Kühnle, Rüdiger	2.0 SWS	n. V.
		Sonderkapitel 'Städtebau international', Vorlesung, Seminar		
S	31555	Thung, Tanja; Bott, Helmut; Werrer, Stefan; Ribbeck, Eckhardt; Pesch, Franz	2.0 SWS	n. V.
		CAD und Simulation im Städtebau I, Seminar		
S	31560	Bott, Helmut; Hüttenhain, Britta; Kühnle, Rüdiger; Hecker, Michael; Werrer, Stefan; Busch, Sigrid; Pesch, Franz; Teodorovici, Dan	4.0 SWS	n. V.
		CAD und Simulation im Städtebau II, Seminar		
S	31572	Hüttenhain, Britta; Hecker, Michael; Bott, Helmut; Busch, Sigrid; Werrer, Stefan; Pesch, Franz; Kühnle, Rüdiger	2.0 SWS	n. V.
		Ländliche Siedlungsplanung I, Seminar		
S	31585	Ernst, Eckart	2.0 SWS	n. V.
S	31595	Ernst, Eckart; Fricke, Axel	2.0 SWS	n. V.
S	31607	Fricke, Axel	2.0 SWS	n. V.
		Landschaftsplanung I, Seminar (s. Aushang)		
S	31610	Eisenberg, Bernd	4.0 SWS	n. V.
		Landschaftsarchitektur und Freiraumplanung		
V	31620	Grijsbach, Suzanne; Roser, Frank; Schneider, Jochen	4.0 SWS	n. V.
		GIS-gestützte Planung		
V	31625	Eisenberg, Bernd	2.0 SWS	n. V.
		Orts- und Regionalplanung		
V	31635	Reinborn, Dietmar	2.0 SWS	n. V.
		Prüfungsteil B (2. Studienabschnitt)		
		Entwurfs-/Projektarbeit (IAG)		
Ü	31660	Gürtler Berger, Theresia	10.0 SWS	n. V.
		Entwurfs-/Projektarbeit (Bauko 1)		
Ü	31665	Arvidsson, Martin; Schagemann, Kersten; Cheret, Peter; Hübner, Peter; Engels, Winfried; Schäfer, Frank; Stamm, Isolde; Wedler, Lilly	10.0 SWS	n. V.
		Entwurfs-/Projektarbeit (Bauko 2)		
Ü	31670	Braun, Dirk Henning; Behling, Stefan; Seger, Peter; Fuchs, Alexander; Volz, Tina; Wagner, Friedrich	10.0 SWS	n. V.

Entwurfs-/Projektarbeit (Bauök)				
Ü	31675	v.Padberg, Alexander	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IBBTE)				
Ü	31680	Schreiber, Jürgen; Löffler, Thomas; Ertel, Hanno; Schürmann, Peter; Perez, Cecilia; Schaller, Tillmann; Kammer, Armin; Wendlik, Alexander	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IDG 1)				
Ü	31685	Knoll, Wolfgang; Herzberger, Erwin; Uhl, Johannes; Huster, Henriette; Frels, Ildiko	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IDG 2)				
Ü	31690	Braunger, Boris; Albrecht, Siegfried; Traub, Herbert	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IEK)				
Ü	31695	Adam, Jürgen; Dier, Detlef; Fleck, Michael; Fromm, Wolfgang; Saran, Patrik; Hausmann, Katharina; Manz, Michael; Hauffe, Dieter; Jüttner, Frank; Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IGMA)				
Ü	31700	Mahall, Mona; Trüby, Stephan; de Bruyn, Gerd; Mauler, Henrik	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IGP)				
Ü	31705	Grunau, Jens-Peter; Voermanek, Katrin; Schönwandt, Walter; Jung, Wolfgang	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IRG)				
Ü	31710	Ullmann, Franziska	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IWE)				
Ü	31715	Eberding, Stefanie; Falkner, Christian; Irion, Siegfried; Jocher, Thomas; Reuter, Wolf	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (ILPÖ)				
Ü	31720	Roser, Frank; Grijsbach, Suzanne; Eisenberg, Bernd; Schneider, Jochen; Kienle, Hans	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IöB)				
Ü	31725	Nasedy, Andreas; Amann, Karl; Nicolai, Manfred; Heinisch, Wallie; Petry, Falk	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (SI)				
Ü	31730	Bott, Helmut; Gangler, Anette; Bechtle, Gert; Blanek, Jan; Kappler, Johannes; Brombach, Karoline; Busch, Sigrid	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (SI)				
Ü	31731	Hecker, Michael; Jessen, Johann; Hüttenhain, Britta; Kühnle, Rüdiger; Werrer, Stefan; Teodorovici, Dan; Sperle, Tilmann; Thung, Tanja	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (SI)				
Ü	31732	Pesch, Franz; Reichert, Horst; Ribbeck, Eckhardt; Reinborn, Dietmar	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (ITKE)				
Ü	31735	Meißner, Gerhard; Pocanschi, Adrian; Kugel, Nikolei; Peters, Stefan; Eisenbiegler, Günter; Knippers, Jan; Park, Don; Hub, Alexander	10.0 SWS	n. V.
Entwurfs-/Projektarbeit (IL)				
Ü	31740	Bauer, Bernhard; Sobek, Werner; Spreen, Joachim; Teuffel, Patric	10.0 SWS	n. V.

Automatisierungstechnik in der Produktion

1. Semester

VÜ	01110	Stroppe, Markus; Drehmann, Joachim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.01
Grundzüge der Maschinenkonstruktion I, Vorlesung							
V	34005	Maier, Thomas	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Ü	34006	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Theorie der Schaltungen I							
V	37000	Rucker, Wolfgang	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
Ü	37005	Rucker, Wolfgang	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
Höhere Mathematik I f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.							
V	01080	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.01
			Mi	09:45-11:15		wöch.	V 47.01
Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080							
Ü	01050	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080							
Ü	01060	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080							
Ü	01070	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Werkstoffkunde I, Vorlesung							
V	36018	Roos, Eberhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36020	Roos, Eberhard	Di	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	V 47.01
Fertigungslehre (mit Einführung in die Fabrikorganisation)							
V	36034	Westkämper, Engelbert	Mo	17:30-19:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Fr	15:45-17:15		wöch.	V 47.02
Einführung in die Informatik I (für Automatisierungstechnik in der Produktion)							
V	41110	Lewandowski, Stefan	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.23
Ü	41115	Lewandowski, Stefan	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.02

3. Semester

Höhere Mathematik III f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.							
V	01200	Kahnert, Dietmar	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.01
			Fr	08:00-09:30		14t.	V 47.01
Gruppenübungen A, B und C zu 01200							
Ü	01205	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01220	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Einführung in die Informatik III							
V	02210	N.N.,	Mo	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.04
			Do	15:45-17:15		14t.	V 38.04
Übungen zu 02210 in Gruppen							
Ü	02212	N.N.,	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.118
			Di	09:45-11:15		wöch.	Univ 38_0.453
			Di	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.124
			Mi	11:30-13:00		wöch.	Univ 38_0.453
			Mi	11:30-13:00		wöch.	Univ 38_0.457
Einführung in die Energietechnik I							
V	37040	Roth-Stielow, Jörg	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Ü	37045	Roth-Stielow, Jörg	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Technische Mechanik II							
V	36054	Eberhard, Peter	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Do	11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Ü	36056	Eberhard, Peter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
SÜ	36057	Eberhard, Peter	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
			Fr	11:30-13:00		wöch.	M 17.02
			Fr	11:30-13:00		wöch.	M 2.01
Messtechnik I an Maschinen und Anlagen							
V	36326	Casey, Michael; Eyb, Gerhard	Mo	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	V 47.01
			Fr	14:00-15:30		14t.	V 47.02

5. und 7. Semester , Studienrichtung Mechatronik

Netze und Prozesse (auf Englisch)							
V	02400	Schwoon, Stefan	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 47.05
			Do	15:45-17:15		14t.	V 47.05

Softwaretechnik I							
V	37220	Göhner, Peter	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37225	Göhner, Peter	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Technische Informatik I							
V	37250	Kühn, Paul J.	Mi	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 47.03
			Fr	08:00-09:30		14t.	V 47.03
Ü	37255	Kühn, Paul J.	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Grundlagen der Mikrotechnik							
V	36072	Kück, Heinz	Di	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 7.22
			Do	08:00-09:30		wöch.	V 7.31
Konstruktionselemente der Fördertechnik, Vorlesung							
V	36097	Wehking, Karl-Heinz	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Arbeitswissenschaft I, Vorlesung							
V	36124	Spath, Dieter	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.03
Ü	36125	Spath, Dieter	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.03
Regelungstechnik I							
V	36210	Allgöwer, Frank	Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Do	09:45-11:15		14t.	V 9.01
Ü	36211	Allgöwer, Frank	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Werkzeugmaschinen und Produktionssysteme, Vorlesung							
V	36230	Heisel, Uwe	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 9.01
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 9.01
Fertigung elektronischer Systeme							
V	36247	Höfflinger, Bernd	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 7.41
			Do	15:45-17:15		14t.	V 7.41
Ü	36248	Höfflinger, Bernd	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Grundlagen der Feinwerktechnik, Gerätekonstruktion und Fertigung							
V	36252	Schinköthe, Wolfgang	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
Ü	36258	Schinköthe, Wolfgang	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
Umformtechnik I, Vorlesung (Übungen in Holzgartenstr. 17, 1. Stock)							
V	36286	Liewald, Mathias	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Ü	36288	Baur, Jens	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	n. V.
Steuerungstechnik I, Vorlesung							
V	36338	Verl, Alexander	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Maschinendynamik							
V	36380	Eberhard, Peter	Di	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 9.01
			Do	08:00-09:30		wöch.	V 9.01
Grundlagen der Technischen Optik							
V	36418	Osten, Wolfgang	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	36420	Osten, Wolfgang	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 9_0.144
Fabrikbetriebslehre II, Vorlesung							
V	36441	Westkämper, Engelbert	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Simulationstechnik							
V	36464	Zeit, Michael	Di	11:30-13:00	3.0 SWS	14t.	V 7.11
			Mi	11:30-13:00		wöch.	V 7.11
Ü	36466	Zeit, Michael; Graichen, Knut	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.11
Seminar Arbeitswissenschaft und Technologiemanagement (s. Aushang)							
S	36533	Ilg, Rolf; Spath, Dieter			2.0 SWS		n. V.
Biomedizinische Technik I							
V	38010	Nagel, Joachim; Port, Johannes	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
Ü	38011	Nagel, Joachim; Port, Johannes	Fr	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.02
5. und 7. Semester , Studienrichtung Produktionsinformatik							
Netze und Prozesse (auf Englisch)							
V	02400	Schwoon, Stefan	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 47.05
			Do	15:45-17:15		14t.	V 47.05
Softwaretechnik I							
V	37220	Göhner, Peter	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37225	Göhner, Peter	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Fertigungstechnik keramischer Bauteile, Vorlesung (Allmandring 7B, Raum 2.05)							
V	36204	Gadow, Rainer; Wenzelburger, Martin	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Regelungstechnik I							
V	36210	Allgöwer, Frank	Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Do	09:45-11:15		14t.	V 9.01
Ü	36211	Allgöwer, Frank	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Laser Technologie I: Grundlagen der Laserstrahlquellen							
V	36245	Graf, Thomas	Di	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 7.11
			Do	15:45-17:15		14t.	V 7.11
Ü	36246	Graf, Thomas	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.11

Methodisches Konstruieren I, Vorlesung						
V	36294	Binz, Hansgeorg	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. Pfaf 9_0.144
Steuerungstechnik I, Vorlesung						
V	36338	Verl, Alexander	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 47.01
Maschinendynamik						
V	36380	Eberhard, Peter	Di	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch. V 9.01
			Do	08:00-09:30		wöch. V 9.01
Softwaretechnik für Prozessplanung und Leitsysteme I						
V	36408	Klemm, Peter	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 9.32
Ü	36410	Klemm, Peter	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 9.32
Seminar Arbeitswissenschaft und Technologiemanagement (s. Aushang)						
S	36533	Ilg, Rolf; Spath, Dieter			2.0 SWS	n. V.
Mensch-Rechner-Interaktion I, Vorlesung						
V	36964	Spath, Dieter; Ilg, Rolf	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 9.22

Bauingenieurwesen

Veranstaltungen für das 1. Semester

Pflichtveranstaltungen (einschließlich ergänzender Veranstaltungen zu Pflichtfächern)

Höhere Mathematik I für Mach.,Umw.,FMT,Bau.,Immo.,TeMa.,Geo.							
V	01040	Stroppel, Markus	Mi	11:45-13:15	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Vortragsübungen zu 01040							
VÜ	01045	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Hüeber, Stefan	Fr	07:45-09:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080							
Ü	01050	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080							
Ü	01060	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080							
Ü	01070	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Einführung in die Statistik							
V	33031	Bárdossy, András	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
Ü	33032	Bárdossy, András; Bliefernicht, Jan	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Technische Mechanik I							
V	33000	Ehlers, Wolfgang	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Ü	33001	Ehlers, Wolfgang; N.N.,	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Zusätzliche Übung zu 33000							
Ü	33002	Ehlers, Wolfgang; N.N.,	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Tragwerkslehre							
V	33007	Moro, Jose Luis; Sobek, Werner	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Bauphysik							
V	33008	Gertis, Kurt; Mehra, Shew-Ram	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Tutorium Bauphysik							
V	33009	Gertis, Kurt; Mehra, Shew-Ram	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Vermessungskunde I f. Bauingenieure und Technikpädagogen							
V	32901	Möhlenbrink, Wolfgang	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	32902	Möhlenbrink, Wolfgang; Schollmeyer, Ralf	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Zeichnen und Darstellende Geometrie (Vorlesung und Übung)							
V+Ü	33027	Moro, Jose Luis	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Einführung in die Informatik							
V	33005	Schwarte, Joachim	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Ü	33006	Schwarte, Joachim; N.N.,	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.01

Empfohlene Wahlveranstaltungen

Ingenieurgeologie							
V	29031	Zweschper, Bernd	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Experimentalphysik für Mach.,Umw., FMT,EnAn., Vorlesung							
V	04010	Goering, Eberhard	Mo	10:00-11:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
			Fr	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts							
V	26095	Lorz, Rainer	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Ingenieurbau - Gestern und Heute							
V	33500	Reineck, Karl-Heinz; Beiche, Hartwig; Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar; Ramm, Ekkehard; Reinhardt, Hans-Wolf	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Raum und Verkehr							
VR	33501	Friedrich, Markus; Martin, Ullrich; Möhlenbrink, Wolfgang; Ressel, Wolfram; Treuner, Peter	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Englisch für Bauingenieure							
V	33229	N.N.,			2.0 SWS		n. V.

Veranstaltungen für das 3. Semester

Pflichtveranstaltungen (einschließlich ergänzender Veranstaltungen zu Pflichtfächern)

Höhere Mathematik III f. Mach.,Umw.,FMT.,Bau.,Immo.,TeMa.							
V	01160	Walk, Harro	Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	14t.	M 17.01
			Mi	11:45-13:15		wöch.	M 17.01
VÜ	01165	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	M 17.01

Gruppenübungen A und B zu 01160						
Ü	01170	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Ü	01180	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Technische Mechanik III						
V	33010	Miehe, Christian	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch. V 7.02
			Do	08:00-09:30		wöch. V 7.03
Ü	33011	Miehe, Christian; Birkle, Manuel	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 9.01
Zusätzliche Übung zu 33010						
Ü	33013	Miehe, Christian; Birkle, Manuel; Dettmar, Joachim; Zimmermann, Dominik	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	14t. V 4.01
Werkstoffe im Bauwesen I						
V	33014	Reinhardt, Hans-Wolf	Do	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 7.03
			Do	11:30-13:00		14t. V 7.03
Ü	33015	Reinhardt, Hans-Wolf; Rinder, Tassilo; Schwarte, Joachim	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.01
Planung und Konstruktion im Hochbau						
V	33017	Moro, Jose Luis	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 7.03
			Di	11:30-13:00		14t. V 7.03
Ü	33018	Moro, Jose Luis	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 7.03
Raumordnung und Umweltplanung						
V	33029	Junesch, Richard	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 4.01
Ü	33030	Junesch, Richard	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	wöch. V 7.03
Empfohlene Wahlveranstaltungen						
Ingenieurgeologie						
V	29031	Zweschper, Bernd	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 47.03
Experimentalphysik für Mach.,Umw., FMT,EnAn., Vorlesung						
V	04010	Goering, Eberhard	Mo	10:00-11:00	4.0 SWS	wöch. V 53.01
			Mi	10:00-11:00		wöch. V 53.01
			Fr	10:00-11:00		wöch. V 53.01
Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts						
V	26095	Lorz, Rainer	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Ingenieurbau - Gestern und Heute						
V	33500	Reineck, Karl-Heinz; Beiche, Hartwig; Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar; Ramm, Ekkehard; Reinhardt, Hans- Wolf	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. V 7.03
Raum und Verkehr						
VR	33501	Friedrich, Markus; Martin, Ullrich; Möhlenbrink, Wolfgang; Ressel, Wolfram; Treuner, Peter	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. V 7.31
Englisch für Bauingenieure						
V	33229	N.N.,			2.0 SWS	n. V.
Moderne Befestigungstechnik im Ingenieurbau						
V	33016	Eligehausen, Rolf			2.0 SWS	n. V.
Veranstaltungen für das 5. Semester						
Grundfächer im 5. Semester						
Baustatik I						
V	33044	Ramm, Ekkehard	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.01
Ü	33045	Hartmann, Stefan; Hilchenbach, Frederic; Huber, Frank; Hund, Andrea	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 7.01
Zusätzliche Übung zu 33044						
Ü	33046	Hartmann, Stefan; Hilchenbach, Frederic; Huber, Frank; Hund, Andrea	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	14t. V 7.31
			Di	11:30-13:00		14t. V 7.41
Geotechnik I/2						
V	33060	Vermeer, Pieter A.	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.01
Ü	33061	Vermeer, Pieter A.; Hintner, Josef; Zweschper, Bernd	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 7.03
Baubetriebslehre I, (Baubetriebswirtschaft)						
V	33040	Berner, Fritz	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 7.03
Ü	33041	Berner, Fritz	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 7.03
Grundlagen für Bemessung und Konstruktion						
V	33048	Novák, Balthasar	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.03
Ü	33049	N.N.,	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 7.03
Konstruieren und Entwerfen von Tragwerken						
V	33051	Kuhlmann, Ulrike	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.01
Ü	33052	Kuhlmann, Ulrike; Braun, Benjamin; Rasche, Christina	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.22
			Mi	14:00-15:30		14t. V 7.01

Höhere Mechanik I A (Einführung in die Kontinuumsmechanik und Materialtheorie)							
V	33186	Ehlers, Wolfgang	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
Ü	33187	Ehlers, Wolfgang; N.N.,	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 9.21
Einführung in die Verkehrsplanung							
V	33066	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33067	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Grundlagen spurgeführter Verkehrssysteme							
V	33070	Martin, Ullrich; Neuber, Marco; Raubal, Bernd	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33071	Martin, Ullrich; Neuber, Marco; Raubal, Bernd	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Räumliche Entwicklungsplanung I							
V	33068	Junesch, Richard	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Hydromechanik I							
V	33054	Helmig, Rainer; Class, Holger	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Do	09:45-11:15		14t.	V 7.01
Ü	33055	Helmig, Rainer; Class, Holger	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Wasserbau und Wasserwirtschaft							
V	33058	Wieprecht, Silke; Färber, Arne	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
Ü	33059	Eisner, Andreas; Franke, Jörg; Kohler, Beate	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Siedlungswasserbau I							
V	33062	Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Rott, Ulrich	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33063	Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Rott, Ulrich	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Numerische Datenverarbeitung und Simulationsmethodik							
V	33315	Bárdossy, András; Helmig, Rainer; Ressel, Wolfram	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
Ü	33316	Bárdossy, András; Helmig, Rainer; Ressel, Wolfram	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
			Mi	15:45-17:15		14t.	V 7.31
Veranstaltungen für das 7. Semester							
Grundfächer im 7. Semester							
Werkstoffe im Bauwesen II (Vorlesung und Übung)							
V+Ü	33102	Reinhardt, Hans-Wolf; Schwarte, Joachim	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 4.01
Kernfächer von Vertiefungsfächern im 7. Semester							
Konstruktiver Ingenieurbau und Allgemeines Bauingenieurwesen (Liste KI)							
Baustatik II							
V	33095	Ramm, Ekkehard	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.31
			Di	11:30-13:00		14t.	V 7.31
Ü	33096	Hartmann, Stefan	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.12
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 7.31
V7.12 nachtragen							
Zusätzliche Übung zu 33095							
Ü	33097	Hartmann, Stefan	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Geotechnik II/1 - Bodenmechanik							
V	33090	Vermeer, Pieter A.	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Geotechnik II - Feld- und Laborpraktikum							
P	33093	Schad, Herrmann; N.N.,			1.0 SWS		n. V.
Geotechnik II/1 - Felsmechanik							
V	33094	Schad, Herrmann	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Geotechnik II: Numerische Verfahren							
V	33317	Schad, Herrmann			2.0 SWS		n. V.
Geotechnik II: FE-Anwendungen in der Geotechnik							
V	33340	Vermeer, Pieter A.; Möller, Sven			1.0 SWS		n. V.
Geotechnik II: Umweltgeotechnik							
V	33081	Lächler, Walter	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Geotechnik II: Beobachten und Messen in der Geotechnik							
V	33196	Rumpelt, Thomas	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Baubetriebslehre II (Ausgewählte Kapitel der Baubetriebslehre)							
V	33074	Berner, Fritz	Mo	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 7.11
			Fr	08:00-09:30		wöch.	V 7.11
Baubetriebslehre III (Anwendung der Datenverarbeitung im Baubetrieb)							
V	33088	Paul, Wolfgang	Fr	14:00-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.22
Vorgespannte Systeme und nichtlineares Tragverhalten							
V	33098	Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33099	N.N.,	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.11

Modellierung und Auslegung von Tragwerken unter ruhender und wechselnder Beanspruchung							
V	33106	Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Ü	33107	Kuhlmann, Ulrike; Lahmayer, Johannes	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Entwerfen und Konstruieren von Ingenieurbauten							
V	33100	Sobek, Werner	Do	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	33101	N.N.,	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.11
Entwerfen und Konstruieren im Brückenbau							
V	33104	Kuhlmann, Ulrike	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.23
Ü	33105	Kuhlmann, Ulrike; Hauf, Gunter	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.41
			Do	14:00-15:30		14t.	V 9.21
Entwerfen und Konstruieren II (Konstruktion und Form)							
V	33113	Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes; Rottner, Matthias	Do	09:00-13:00	4.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	33114	Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes; Rottner, Matthias			2.0 SWS		n. V.
Geometrische Methoden der nichtlinearen Kontinuumsmechanik und Kontinuumsthermodynamik							
V	33460	Miehe, Christian			2.0 SWS		n. V.
Ü	33461	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			1.0 SWS		n. V.
Ausgewählte Kapitel der numerischen Mechanik							
V	33425	Miehe, Christian					n. V.
Ü	33426	Miehe, Christian			1.0 SWS		n. V.
Methoden der Parameteridentifikation und experimentellen Mechanik							
V	33318	Miehe, Christian; Becker, Martin			2.0 SWS		n. V.
Ü	33319	Miehe, Christian; Becker, Martin			1.0 SWS		n. V.
Baudynamik							
V	33192	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			2.0 SWS		n. V.
Ü	33193	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			1.0 SWS		n. V.
Erdbebenbeanspruchung von Bauwerken							
V	33204	Ehlers, Wolfgang; Markert, Bernd	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.12
Ü	33205	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang	Mi	17:30-19:00	1.0 SWS	14t.	V 7.12
Ausgewählte Kapitel der Strömungsmechanik							
V	33190	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			2.0 SWS		n. V.
Ü	33191	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			1.0 SWS		n. V.
Ausgewählte Kapitel der linearen Elastizitätstheorie							
V	33188	Thomas, Günter			2.0 SWS		n. V.
Ü	33189	Thomas, Günter			1.0 SWS		n. V.
EDV-Anwendungen im Wasserbau							
V	33250	Marx, Walter; Eisner, Andreas; Franke, Jörg	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_-1.001
Befestigungstechnik I							
V	33208	Eligehausen, Rolf			2.0 SWS		n. V.
Ü	33209	Eligehausen, Rolf			1.0 SWS		n. V.
Korrosionsschutz im Bauwesen (Bereich Metallbau)							
V	33222	Nürnberg, Ulf	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 4.01
Bau- und Raumakustik							
V	33300	Mehra, Shew-Ram	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
Baulicher Brandschutz							
V	33302	Max, Ulrich	Mi	15:45-18:00	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Wärmeschutz und Energieeinsparung							
V	33303	Erhorn, Hans	Fr	09:45-13:00	2.0 SWS	14t.	V 7.22
Talsperren, Behälter, Rohrleitungen							
V	33111	Franke, Jörg; Marx, Walter	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_0.916
Stahlwasserbau							
V	33240	Koschitzky, Hans-Peter	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Verkehrswesen und Allgemeines Bauingenieurwesen (Liste VI)							
Verkehrsplanung							
V	33156	Friedrich, Markus	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
Ü	33157	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Projektstudie Verkehrsplanung							
Ü	33158	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Straßenplanung und Städtebau (Bauing.). Verkehrsplanung und Städtebau (Umwelt). Straßenplanung und Städtebau I.							
Verkehrsplanung und Städtebau I.							
V	33154	Vogt, Walter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Ü	33155	Vogt, Walter	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.32

Straßenbautechnik II (Vorlesung und Übung)						
V	33162	Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.41
Projektstudie Straßenplanung + Straßenbau						
V	33163	Ressel, Wolfram	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.41
Planung, Entwurf und Bewertung von öffentl. Verkehrssystemen						
V	33165	Martin, Ullrich; Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 7.31
Projektstudie zu Planung, Entwurf und Bewertung von öffentlichen Verkehrssystemen						
Ü	33166	Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.31
Luftverkehr und Flughafenanlagen (Teil WS)						
V	33176	Veit, Peter			1.0 SWS	n. V.
Methoden der demographischen Analyse und Prognose						
V	33149	Junesch, Richard			1.0 SWS	n. V.
Wasserwesen und Allgemeines Bauingenieurwesen (Liste WI)						
Talsperren, Behälter, Rohrleitungen						
V	33111	Franke, Jörg; Marx, Walter	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. Pfaf 61_0.916
Ausbreitungs- und Transportvorgänge in Strömungen II						
V	33740	Helmig, Rainer	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 9.31
Ü	33741	N.N.,	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 9.31
Modellierung von Hydrosystemen						
V	33600	Helmig, Rainer	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.31
Ü	33601	Eichel, Hartmut	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.31
Modellkonzepte und Simulationsmethoden für Ein- und Mehrphasenströmungen						
V	33403	Helmig, Rainer			2.0 SWS	n. V.
Ü	33404	Niessner, Jennifer			1.0 SWS	n. V.
EDV-Anwendungen im Wasserbau						
V	33250	Marx, Walter; Eisner, Andreas; Franke, Jörg	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. Pfaf 61_-1.001
Stahlwasserbau						
V	33240	Koschitzky, Hans-Peter	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Hydrologie						
V	33122	Bárdossy, András	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. Pfaf 61_1.002
Ü	33123	Bárdossy, András; Brommundt, Jürgen; Ebert, Christian	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_1.002
Hydrologische Simulationsverfahren						
V	33258	Bárdossy, András	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_0.916
Ü	33259	Bárdossy, András; Beck, Ferdinand	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_0.916
Wassergütewirtschaft I						
V	33130	Rott, Ulrich	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 2.21
Wasseraufbereitung I						
V	33128	Rott, Ulrich	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 2.21
Entwerfen in der Wasserversorgung I, (Übung)						
Ü	33129	Rott, Ulrich; Minke, Ralf	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 2.21
Biologische und weitergehende Abwasserreinigung						
V	33134	Krampe, Jörg	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 2.21
Kanalisation und Regenwasserbehandlung						
V	33132	Stotz, Gebhard	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 2.21
Thermische Abfallbehandlung						
V	33135	Kranert, Martin; Thomanetz, Erwin			1.0 SWS	n. V.
Grundlagen der Abfallwirtschaft						
V	33136	Fischer, Klaus			2.0 SWS	n. V.
Abfallvermeidung						
V	33138	Kranert, Martin; Fischer, Klaus			1.0 SWS	n. V.
Modellierungs- und Simulationsmethoden und Allgemeines Bauingenieurwesen (Liste MI)						
Geometrische Methoden der nichtlinearen Kontinuumsmechanik und Kontinuumsthermodynamik						
V	33460	Miehe, Christian			2.0 SWS	n. V.
Ü	33461	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			1.0 SWS	n. V.
Ausgewählte Kapitel der numerischen Mechanik						
V	33425	Miehe, Christian				n. V.
Ü	33426	Miehe, Christian			1.0 SWS	n. V.
Ausgewählte Kapitel der Strömungsmechanik						
V	33190	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			2.0 SWS	n. V.
Ü	33191	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			1.0 SWS	n. V.
Methoden der Parameteridentifikation und experimentellen Mechanik						
V	33318	Miehe, Christian; Becker, Martin			2.0 SWS	n. V.

Ü	33319	Miehe, Christian; Becker, Martin			1.0 SWS		n. V.
Baudynamik							
V	33192	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			2.0 SWS		n. V.
Ü	33193	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			1.0 SWS		n. V.
Erdbebenbeanspruchung von Bauwerken							
V	33204	Ehlers, Wolfgang; Markert, Bernd	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.12
Ü	33205	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang	Mi	17:30-19:00	1.0 SWS	14t.	V 7.12
Baustatik II							
V	33095	Ramm, Ekkehard	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.31
			Di	11:30-13:00		14t.	V 7.31
Ü	33096	Hartmann, Stefan	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.12
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 7.31
V7.12 nachtragen							
Zusätzliche Übung zu 33095							
Ü	33097	Hartmann, Stefan	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Numerik und Programmentwicklung in der Baustatik und -dynamik							
V	33182	Lipka, Andreas	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
Ü	33183	Lipka, Andreas	Mi	15:45-16:30	1.0 SWS	wöch.	V 7.32
Lineare Finite Elemente für Tragwerksberechnungen							
V	33210	Ramm, Ekkehard; Hettich, Thomas	Mo	08:45-10:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
Ü	33211	Ramm, Ekkehard; Hettich, Thomas	Mo	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.12
Höhere Numerik: Finite Elemente							
V	01630	Wohlmuth, Barbara	Di	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.04
			Do	08:00-09:30		wöch.	V 57.02
Geotechnik II/1 - Bodenmechanik							
V	33090	Vermeer, Pieter A.	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Geotechnik II - Feld- und Laborpraktikum							
P	33093	Schad, Herrmann; N.N.,			1.0 SWS		n. V.
Geotechnik II/1 - Felsmechanik							
V	33094	Schad, Herrmann	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Geotechnik II: Numerische Verfahren							
V	33317	Schad, Herrmann			2.0 SWS		n. V.
Geotechnik II: FE-Anwendungen in der Geotechnik							
V	33340	Vermeer, Pieter A.; Möller, Sven			1.0 SWS		n. V.
Vorgespannte Systeme und nichtlineares Tragverhalten							
V	33098	Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33099	N.N.,	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.11
Modellierung und Auslegung von Tragwerken unter ruhender und wechselnder Beanspruchung							
V	33106	Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Ü	33107	Kuhlmann, Ulrike; Lahmayer, Johannes	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Verkehrsplanung							
V	33156	Friedrich, Markus	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
Ü	33157	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Straßenbautechnik II (Vorlesung und Übung)							
V	33162	Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Ausbreitungs- und Transportvorgänge in Strömungen II							
V	33740	Helmig, Rainer	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.31
Ü	33741	N.N.,	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.31
Modellierung von Hydrosystemen							
V	33600	Helmig, Rainer	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.31
Ü	33601	Eichel, Hartmut	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.31
Modellkonzepte und Simulationsmethoden für Ein- und Mehrphasenströmungen							
V	33403	Helmig, Rainer			2.0 SWS		n. V.
Ü	33404	Niessner, Jennifer			1.0 SWS		n. V.

Ergänzungsfächer

Konstruktiver Ingenieurbau

Ergänzungsfächer Konstruktiver Ingenieurbau und Allgemeines Bauingenieurwesen (Liste K II)

Lineare Finite Elemente für Tragwerksberechnungen							
V	33210	Ramm, Ekkehard; Hettich, Thomas	Mo	08:45-10:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
Ü	33211	Ramm, Ekkehard; Hettich, Thomas	Mo	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.12
Elektronische Datenverarbeitung in der Bautechnik							
V	33216	Boeckeler, Karl Heinz	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
Ü	33217	Boeckeler, Karl Heinz	Do	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch.	V 9.02
Weiterführende Themen zur numerischen Strukturmechanik I							
V	33079	Ramm, Ekkehard	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.31

Numerik und Programmentwicklung in der Baustatik und -dynamik							
V	33182	Lipka, Andreas	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
Ü	33183	Lipka, Andreas	Mi	15:45-16:30	1.0 SWS	wöch.	V 7.32
Geotechnik II: Numerische Verfahren							
V	33317	Schad, Herrmann			2.0 SWS		n. V.
Geotechnik II: FE-Anwendungen in der Geotechnik							
V	33340	Vermeer, Pieter A.; Möller, Sven			1.0 SWS		n. V.
Geotechnik II: Beobachten und Messen in der Geotechnik							
V	33196	Rumpelt, Thomas	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Geotechnik II: Umweltgeotechnik							
V	33081	Lächler, Walter	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Gründungen im offenen Wasser							
V	33195	N.N.,			1.0 SWS		n. V.
Recht der Bauausführung							
V	33084	Ditten, D.	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.22
Arbeitssicherheit im Baubetrieb							
V	33085	Wilhelm, Volkmar	Mo	13:00-16:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Ausgewählte Kapitel aus der Gebäudetechnik von Großbauten							
V	33075	Oesterle, Eberhard	Mi	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 7.11
Konstruktiver Wasserbau							
S	33264	Wieprecht, Silke; Marx, Walter			1.0 SWS		n. V.
Metallkonstruktionen des Gerüstbaus							
V	33720	Günther, Hans-Peter	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.11
Holzbaukonstruktionen							
V	33220	Schänzlin, Jörg	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
Ü	33221	Aldi, Pietro	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.31
Entwerfen und Konstruieren von Schalentragerwerken							
V	33200	Graf, Jürgen	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Ü	33201	Ananiev, Sergey	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Bauen mit Seilen und Membranen							
V	33199	Schlaich, Jörg	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.23
Computerunterstütztes Konstruieren und Bemessen im Stahlbetonbau							
V	33305	Feirabend, Steffen			3.0 SWS		n. V.
Leichtbau							
V+Ü	33276	Sobek, Werner; Lemaitre, Christine; Lochner, Irmgard; Schmidt, Thomas; Weilandt, Agnes			2.0 SWS		n. V.
Sonderprobleme im Leichtbau, Kompaktarbeit							
V	33277	Sobek, Werner; Lemaitre, Christine; Lochner, Irmgard; Schmidt, Thomas; Weilandt, Agnes			4.0 SWS		n. V.
Bauen mit Glas							
V	33711	Ananiev, Sergey; Sundermann, Wolfgang			2.0 SWS		n. V.
Glas- und Fassadentechnik							
V	33713	Sobek, Werner; Weilandt, Agnes	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Sonderkapitel der Baukonstruktion I							
V	33307	Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes; Rottner, Matthias			3.0 SWS		n. V.
Sonderkapitel der Baukonstruktion II							
V	33308	Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes; Rottner, Matthias			2.0 SWS		n. V.
Geometrische Methoden der nichtlinearen Kontinuumsmechanik und Kontinuumsthermodynamik							
V	33460	Miehe, Christian			2.0 SWS		n. V.
Ü	33461	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			1.0 SWS		n. V.
Ausgewählte Kapitel der numerischen Mechanik							
V	33425	Miehe, Christian					n. V.
Ü	33426	Miehe, Christian			1.0 SWS		n. V.
Ausgewählte Kapitel der Strömungsmechanik							
V	33190	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			2.0 SWS		n. V.
Ü	33191	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			1.0 SWS		n. V.
Methoden der Parameteridentifikation und experimentellen Mechanik							
V	33318	Miehe, Christian; Becker, Martin			2.0 SWS		n. V.
Ü	33319	Miehe, Christian; Becker, Martin			1.0 SWS		n. V.
Baudynamik							
V	33192	Miehe, Christian; Zimmermann,			2.0 SWS		n. V.

Ü	33193	Dominik Mieke, Christian; Zimmermann, Dominik			1.0 SWS		n. V.
Erdbebenbeanspruchung von Bauwerken							
V	33204	Ehlers, Wolfgang; Markert, Bernd	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.12
Ü	33205	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang	Mi	17:30-19:00	1.0 SWS	14t.	V 7.12
Ausgewählte Kapitel der linearen Elastizitätstheorie							
V	33188	Thomas, Günter			2.0 SWS		n. V.
Ü	33189	Thomas, Günter			1.0 SWS		n. V.
Betontechnologie							
V	33322	Reinhardt, Hans-Wolf	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 4.01
Ü	33323	Reinhardt, Hans-Wolf	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 4.01
Befestigungstechnik I							
V	33208	Eligehausen, Rolf			2.0 SWS		n. V.
Ü	33209	Eligehausen, Rolf			1.0 SWS		n. V.
Maßstabseffekt von Beton- und Stahlbeton-Konstruktionen							
V	33214	Ozbolt, Josko			2.0 SWS		n. V.
Baustoffökologie							
V	33405	Lünser, Heiko			2.0 SWS		n. V.
Qualitätsmanagement, Zertifizierung, Akkreditierung, Notifizierung in der EU							
V	33406	Brinkmann, Rudolf			1.0 SWS		n. V.
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus							
V	33223	Gertis, Kurt	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Massivbau							
V	33224	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Stahlbau							
V	33225	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Holzbau							
V	33226	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.22
V7.22 nachtragen							
Lärm und Lärmbekämpfung							
V	33306	Mehra, Shew-Ram	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Körperschallintensität							
V	33227	Maysenhölder, Waldemar	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.23
Körperschall und Erschütterungen im Bauwesen							
V	33730	Weber, Lutz	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Stahlwasserbau							
V	33240	Koschitzky, Hans-Peter	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Talsperren, Behälter, Rohrleitungen							
V	33111	Franke, Jörg; Marx, Walter	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_0.916
Wärmespannungen in Massenbeton von Wasserbauwerken							
V	33112	Marx, Walter	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Wasserkraftanlagen - Fallbeispiele aus der Praxis							
V	33118	Heimerl, Stephan	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Umweltverträglichkeitsprüfung im Wasserbau							
V	33119	Wieprecht, Silke; Eisner, Andreas	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Energiewirtschaft							
V	33243	Wieprecht, Silke	Di	08:00-09:30		14t.	Pfaf 61_0.916
EDV-Anwendungen im Wasserbau							
V	33250	Marx, Walter; Eisner, Andreas; Franke, Jörg	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_-1.001
Hydrologie							
V	33122	Bárdossy, András	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_1.002
Ü	33123	Bárdossy, András; Brommundt, Jürgen; Ebert, Christian	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_1.002
Hydrologische Simulationsverfahren							
V	33258	Bárdossy, András	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Ü	33259	Bárdossy, András; Beck, Ferdinand	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Geohydrological Modelling II							
V	33565	Bárdossy, András; Riegger, Johannes	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 7A_0.024
<u>Ergänzungsfächer Verkehrswesen und Allgemeines Bauingenieurwesen (Liste V II)</u>							
Warteschlangentheorie							
V	33401	Kühne, Reinhart D.			1.0 SWS		n. V.
Rechnergestützte Verkehrsplanung							
V	33164	Friedrich, Markus	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Seid 36_3.029
Sonderkapitel der Stadtverkehrsplanung							
V	33235	Künne, Hans Dieter	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41

Computergestütztes Arbeiten im Verkehrswesen							
V	33257	Dobeschinsky, Harry; Vogt, Walter; Wacker, Manfred			1.0 SWS		n. V.
Projektstudie Verkehrsplanung							
Ü	33158	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Verkehr und Umwelt, Fallstudie I							
Ü	33231	Vogt, Walter	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Projektstudie Straßenplanung + Straßenbau							
V	33163	Ressel, Wolfram	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Straßenplanung und Städtebau II							
V	33159	Vogt, Walter	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.31
GIS-gestützter Entwurf von Verkehrswegen							
V	33167	Möhlenbrink, Wolfgang; Bettermann, Roland	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Projektstudie zu Planung, Entwurf und Bewertung von öffentlichen Verkehrssystemen							
Ü	33166	Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Verkehrssicherung I (Theorie der Sicherheit)							
V	33606	Martin, Ullrich			2.0 SWS		n. V.
Luftverkehr und Flughafenanlagen (Teil WS)							
V	33176	Veit, Peter			1.0 SWS		n. V.
Speditionswesen und Güterverkehr							
V	33255	Bitter, Steffen			1.0 SWS		n. V.
Infrastrukturgestaltung							
V	33233	Martin, Ullrich; Bitter, Steffen; Breuer, Peter; Neuber, Marco; Raubal, Bernd; Sonnenberg, Natascha	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Verkehrspolitik (14 tägig)							
V	33170	Finkenbeiner, Otto			1.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Schienenfahrzeuge I							
V	33116	Bögle, Dieter	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
<u>Ergänzungsfächer Wasserwesen und Allgemeines Bauingenieurwesen (Liste W II)</u>							
Hydroinformatik							
V	33124	Class, Holger; Paul, Maren	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_-1.001
Ü	33125	Class, Holger; Paul, Maren	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_-1.001
Selected Topics and International Network Lectures							
V	33266	Helmig, Rainer	Di	16:00-17:30	1.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_-1.001
Stahlwasserbau							
V	33240	Koschitzky, Hans-Peter	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Talsperren, Behälter, Rohrleitungen							
V	33111	Franke, Jörg; Marx, Walter	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_0.916
Energiewirtschaft							
V	33243	Wieprecht, Silke	Di	08:00-09:30		14t.	Pfaf 61_0.916
EDV-Anwendungen im Wasserbau							
V	33250	Marx, Walter; Eisner, Andreas; Franke, Jörg	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_-1.001
Biogas - Theorie und Praxis der anaeroben Schlamm- und Abfallbehandlung							
V	33241	Rettenberger, Gerhard			2.0 SWS		n. V.
Hydrologische Simulationsverfahren							
V	33258	Bárdossy, András	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Ü	33259	Bárdossy, András; Beck, Ferdinand	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Geohydrological Modelling II							
V	33565	Bárdossy, András; Riegger, Johannes	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 7A_0.024
Hydrologie							
V	33122	Bárdossy, András	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 61_1.002
Ü	33123	Bárdossy, András; Brommundt, Jürgen; Ebert, Christian	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_1.002
Wärmespannungen in Massenbeton von Wasserbauwerken							
V	33112	Marx, Walter	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Wasserkraftanlagen - Fallbeispiele aus der Praxis							
V	33118	Heimerl, Stephan	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Umweltverträglichkeitsprüfung im Wasserbau							
V	33119	Wieprecht, Silke; Eisner, Andreas	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Sedimentqualitätsmanagement							
V	33126	Westrich, Bernhard	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang
Ü	33127	Karnahl, Joachim	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang

Konstruktiver Wasserbau								
S	33264	Wieprecht, Silke; Marx, Walter			1.0 SWS			n. V.
Versorgungsnetze im Querverbund								
V	33248	Hoch, Winfried			1.0 SWS			n. V.
Sonderabfälle								
V	33242	Thomanetz, Erwin			2.0 SWS			n. V.
Umweltpolitik								
V	33292	Laufs, Paul	Mi	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.		V 2.21
Umweltrelevanz und Ökonomie der thermischen Abfallbehandlung								
V	33267	Huber, Hans-Dieter			2.0 SWS			n. V.
Biologie und Chemie von Wasser und Abwasser								
V	33244	Engesser, Karl-Heinrich; Koch, Michael	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		V 2.21
Praktikum zu 33244								
P	33245	Engesser, Karl-Heinrich; Koch, Michael	Mi	14:00-16:30	3.0 SWS	wöch.		V 2.21
Wasser- und Abwasserbiologie								
V	33247	Engesser, Karl-Heinrich	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang	
<u>Ergänzungsfächer Modellierungs- und Simulationsmethoden und Allgemeines Bauingenieurwesen</u>								
<u>(Liste M II)</u>								
Geometrische Methoden der nichtlinearen Kontinuumsmechanik und Kontinuumsthermodynamik								
V	33460	Miehe, Christian			2.0 SWS			n. V.
Ü	33461	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			1.0 SWS			n. V.
Ausgewählte Kapitel der numerischen Mechanik								
V	33425	Miehe, Christian						n. V.
Ü	33426	Miehe, Christian			1.0 SWS			n. V.
Ausgewählte Kapitel der Strömungsmechanik								
V	33190	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			2.0 SWS			n. V.
Ü	33191	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			1.0 SWS			n. V.
Baudynamik								
V	33192	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			2.0 SWS			n. V.
Ü	33193	Miehe, Christian; Zimmermann, Dominik			1.0 SWS			n. V.
Methoden der Parameteridentifikation und experimentellen Mechanik								
V	33318	Miehe, Christian; Becker, Martin			2.0 SWS			n. V.
Ü	33319	Miehe, Christian; Becker, Martin			1.0 SWS			n. V.
Erdbebenbeanspruchung von Bauwerken								
V	33204	Ehlers, Wolfgang; Markert, Bernd	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		V 7.12
Ü	33205	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang	Mi	17:30-19:00	1.0 SWS	14t.		V 7.12
Lineare Finite Elemente für Tragwerksberechnungen								
V	33210	Ramm, Ekkehard; Hettich, Thomas	Mo	08:45-10:15	2.0 SWS	wöch.		V 9.12
Ü	33211	Ramm, Ekkehard; Hettich, Thomas	Mo	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch.		V 9.12
Elektronische Datenverarbeitung in der Bautechnik								
V	33216	Boeckeler, Karl Heinz	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		V 9.02
Ü	33217	Boeckeler, Karl Heinz	Do	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch.		V 9.02
Weiterführende Themen zur numerischen Strukturmechanik I								
V	33079	Ramm, Ekkehard	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		V 7.31
Numerik und Programmentwicklung in der Baustatik und -dynamik								
V	33182	Lipka, Andreas	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 7.32
Ü	33183	Lipka, Andreas	Mi	15:45-16:30	1.0 SWS	wöch.		V 7.32
Höhere Numerik: Finite Elemente								
V	01630	Wohlmuth, Barbara	Di	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.		V 57.04
			Do	08:00-09:30		wöch.		V 57.02
GIS-gestützter Entwurf von Verkehrswegen								
V	33167	Möhlenbrink, Wolfgang; Bettermann, Roland	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 7.11
Hydrologische Simulationsverfahren								
V	33258	Bárdossy, András	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.		Pfaf 61_0.916
Ü	33259	Bárdossy, András; Beck, Ferdinand	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.		Pfaf 61_0.916
Virtuelle Bauphysik								
V	33732	Gertis, Kurt; Mehra, Shew-Ram; Sedlbauer, Klaus	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.		V 7.23
			Mo	14:00-15:30		wöch.		V 7.22
Geotechnik II: Numerische Verfahren								
V	33317	Schad, Herrmann			2.0 SWS			n. V.
Geotechnik II: FE-Anwendungen in der Geotechnik								
V	33340	Vermeer, Pieter A.; Möller, Sven			1.0 SWS			n. V.

Vorgespannte Systeme und nichtlineares Tragverhalten						
V	33098	Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.01
Ü	33099	N.N.,	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.11
Modellierung und Auslegung von Tragwerken unter ruhender und wechselnder Beanspruchung						
V	33106	Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.31
Ü	33107	Kuhlmann, Ulrike; Lahmayer, Johannes	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 9.02
Entwerfen und Konstruieren von Schalenträgwerken						
V	33200	Graf, Jürgen	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 7.41
Ü	33201	Ananiev, Sergey	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 9.02
Entwerfen und Konstruieren von Ingenieurbauten						
V	33100	Sobek, Werner	Do	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Ü	33101	N.N.,	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.11
Entwerfen und Konstruieren im Brückenbau						
V	33104	Kuhlmann, Ulrike	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 7.23
Ü	33105	Kuhlmann, Ulrike; Hauf, Gunter	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 7.41
			Do	14:00-15:30		14t. V 9.21
Holzbaukonstruktionen						
V	33220	Schänzlin, Jörg	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.22
Ü	33221	Aldi, Pietro	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.31
Computerunterstütztes Konstruieren und Bemessen im Stahlbetonbau						
V	33305	Feirabend, Steffen			3.0 SWS	n. V.
Leichtbau						
V+Ü	33276	Sobek, Werner; Lemaitre, Christine; Lochner, Irmgard; Schmidt, Thomas; Weilandt, Agnes			2.0 SWS	n. V.
Rechnergestützte Verkehrsplanung						
V	33164	Friedrich, Markus	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Seid 36_3.029
Projektstudie Verkehrsplanung						
Ü	33158	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. M 36.21
Hydroinformatik						
V	33124	Class, Holger; Paul, Maren	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_-1.001
Ü	33125	Class, Holger; Paul, Maren	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_-1.001
Selected Topics and International Network Lectures						
V	33266	Helmig, Rainer	Di	16:00-17:30	1.0 SWS	wöch. Pfaf 61_-1.001
Geohydrological Modelling II						
V	33565	Bárdossy, András; Riegger, Johannes	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. Pfaf 7A_0.024
Seminare						
Statik der Stab- und Flächentragwerke						
S	33256	Ramm, Ekkehard	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.41
Grundbau-Kolloquium						
KQ	33080	Vermeer, Pieter A.; N.N., ; Zweschper, Bernd			0.0 SWS	n. V.
Seminar Geotechnik						
S	33262	Vermeer, Pieter A.; N.N., ; Zweschper, Bernd			0.0 SWS	n. V.
Geotechnik II - Oberseminar						
OS	33251	Vermeer, Pieter A.; Zweschper, Bernd			2.0 SWS	n. V.
Tragwerke - Modelle, Numerik, Tragverhalten						
S	33450	Ramm, Ekkehard	Mo	15:30-17:30	2.0 SWS	14t. V 7.12
Seminar Baubetriebslehre						
S	33279	Berner, Fritz			1.0 SWS	n. V.
Vortragsseminar Ausgeführte Bauwerke						
S	33274	Kuhlmann, Ulrike; Teichmann, Gabriele	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 7.32
Seminar zu Sonderfragen des Stahl-, Holz- und Verbundbaus						
S	33254	Kuhlmann, Ulrike	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.32
Entwurfseminar mit vorgegebenem Entwurf						
EW	33109	Kuhlmann, Ulrike; Sobek, Werner; Kobler, Martin; N.N.,	Do	14:00-17:15	6.0 SWS	wöch. V 7.23
Kolloquium Mechanik						
S	33273	Ehlers, Wolfgang; Miehe, Christian	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Mechanik						
S	33569	Eberhard, Peter; Ehlers, Wolfgang; Gaul, Lothar; Miehe, Christian	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.01
Bauphysikalisches Kolloquium						
S	33260	Gertis, Kurt	Do	13:30-17:00	2.0 SWS	wöch. V 7.22

Befestigungstechnik							
S	33272	Eligehausen, Rolf			2.0 SWS		n. V.
Konstruktiver Wasserbau							
S	33264	Wieprecht, Silke; Marx, Walter			1.0 SWS		n. V.
Wassermengenwirtschaft							
S	33265	Bárdossy, András			1.0 SWS		n. V.
Abwassertechnik							
S	33268	Krampe, Jörg			1.0 SWS		n. V.
Wasserversorgungstechnik und Wassergütewirtschaft							
S	33269	Rott, Ulrich; Minke, Ralf			1.0 SWS		n. V.
Abfalltechnik							
S	33270	Kranert, Martin			1.0 SWS		n. V.
Verkehrswesen							
S	33271	Martin, Ullrich; Ressel, Wolfram			1.0 SWS		n. V.
Kolloquium im Straßen- und Verkehrswesen							
KQ	33281	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram			2.0 SWS		n. V.
Entwürfe							
Entwurf zu Baubetriebslehre II und Baubetriebslehre III							
EW	33076	Berner, Fritz			6.0 SWS		n. V.
Entwurfseminar mit vorgegebenem Entwurf							
EW	33109	Kuhlmann, Ulrike; Sobek, Werner; Kobler, Martin; N.N.,	Do	14:00-17:15	6.0 SWS	wöch.	V 7.23
Entwurf in Zusammenarbeit mit Architekturstudenten							
EW	33326	Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes; Rottner, Matthias			6.0 SWS		n. V.
Entwurf in Zusammenarbeit mit Architekturstudenten							
EW	33327	Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes; Hauffe, Dieter; Rottner, Matthias			6.0 SWS		n. V.
Entwurf in Zusammenarbeit mit Architekturstudenten							
EW	33325	Sobek, Werner; Lemaitre, Christine; Lochner, Irmgard; N.N., ; Weilandt, Agnes Schmidt, T. nachtragen			6.0 SWS		n. V.
Exkursionen							
Rundfahrt zu Fragen der Verkehrs- und Stadtplanung							
E	33282	Ressel, Wolfram			0.0 SWS		n. V.
Strassenbaustellen							
E	33283	Ressel, Wolfram			0.0 SWS		n. V.
Vaihingen/Enz, Projektstudie im Strassenbau							
E	33284	Ressel, Wolfram			0.0 SWS		n. V.
Bauphysikalische Exkursion							
E	33285	Gertis, Kurt			0.0 SWS		n. V.
Baubetriebs-Exkursionen zu Baustellen des Hoch-, Tief- und Ingenieurbaus sowie zu Betonfertigteilwerken							
E	33286	Berner, Fritz			0.0 SWS		n. V.
Siedlungswasserbau							
E	33287	Fischer, Klaus; Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Minke, Ralf; Rott, Ulrich			0.0 SWS		n. V.
EDV im Straßenwesen - Landesstelle für Straßentechnik Baden-Württemberg							
E	33289	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram			0.0 SWS		n. V.
Exkursionen zu Bauwerken des Stahl-, Holz- und Verbundbaus							
E	33290	Kuhlmann, Ulrike			0.0 SWS		n. V.
Für das Bauingenieurwesen interessante Veranstaltungen anderer Studiengänge							
Grundlagen der Umweltbiologie, Teil Mikrobiologie							
V	29101	Engesser, Karl-Heinrich	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	wöch.	V 47.05
Air Quality Control -Measurement Methods / Messen und Analysieren von Luftverunreinigungen							
V	29134	Baumbach, Günter	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 23.01
Block-Praktikum Wasser- und Abwasserchemie (ganztägig)							
P	29362	Metzger, Jörg W.			1.0 SWS		n. V.
Ingenieurgedäsie I, Vorlesung							
V	32600	Möhlenbrink, Wolfgang	Mo	08:45-10:15	2.0 SWS	wöch.	M 24.12
Veranstaltungen für Hörer anderer Studiengänge							
Mathematische Methoden der Mechanik							
V+Ü	33905	Thomas, Günter	Mi	14:00-14:45		wöch.	n. V.
Mathematische Grundlagen der Mechanik							
V	29016	Thomas, Günter	Mi	14:00-14:45	1.0 SWS	wöch.	V 47.02

Einführung in die Technische Mechanik						
V	33019	Thomas, Günter	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch. V 47.03
			Do	15:45-16:30		wöch. V 47.03
Ü	33020	Thomas, Günter	Do	16:30-17:15	1.0 SWS	wöch. V 47.03
Zusätzliche Übung zur Technischen Mechanik 33019						
Ü	33021	Thomas, Günter	Mi	14:45-15:30	1.0 SWS	wöch. V 47.02
Technische Mechanik (Ausgewählte Kapitel: Bauwesen)						
V	33024	Thomas, Günter	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.11
Ü	33025	Thomas, Günter	Mo	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch. V 9.11
Höhere Mechanik I A (Einführung in die Kontinuumsmechanik und Materialtheorie)						
V	33186	Ehlers, Wolfgang	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.32
Ü	33187	Ehlers, Wolfgang; N.N.,	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t. V 9.21
Ausgewählte Kapitel der Strömungsmechanik						
V	33190	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			2.0 SWS	n. V.
Ü	33191	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang			1.0 SWS	n. V.
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus						
V	33223	Gertis, Kurt	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Massivbau						
V	33224	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Stahlbau						
V	33225	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Holzbau						
V	33226	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.22
V7.22 nachtragen						
Bauphysikalische Mitwirkung bei Seminaren, Übungen und Entwürfe für Architekten						
Ü	33278	Gertis, Kurt; Mehra, Shew-Ram; Veres, Eva			4.0 SWS	n. V.
Wärmeschutz und Energieeinsparung						
V	33303	Erhorn, Hans	Fr	09:45-13:00	2.0 SWS	14t. V 7.22
Lärm und Lärmbekämpfung						
V	33306	Mehra, Shew-Ram	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 7.31
Vorlesung zum Studienprojekt 2 im Verkehr (Institut für Eisenbahn- und Verkehrswesen)						
V	33160	Dobeschinsky, Harry			2.0 SWS	n. V.
Seminar zum Studienprojekt 2 im Verkehr (Institut für Eisenbahn- und Verkehrswesen)						
S	33161	Dobeschinsky, Harry			2.0 SWS	n. V.
Grundlagen der Verkehrssysteme						
V	33069	Martin, Ullrich	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 17.11
Vortragsreihen						
Grundbau-Kolloquium						
KQ	33080	Vermeer, Pieter A.; N.N., ; Zweschper, Bernd			0.0 SWS	n. V.
Seminar Geotechnik						
S	33262	Vermeer, Pieter A.; N.N., ; Zweschper, Bernd			0.0 SWS	n. V.
Ingenieurbau - Gestern und Heute						
V	33500	Reineck, Karl-Heinz; Beiche, Hartwig; Kuhlmann, Ulrike; Novák, Balthasar; Ramm, Ekkehard; Reinhardt, Hans- Wolf	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. V 7.03
Raum und Verkehr						
VR	33501	Friedrich, Markus; Martin, Ullrich; Möhlenbrink, Wolfgang; Ressel, Wolfram; Treuner, Peter	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. V 7.31
Mechanik						
S	33569	Eberhard, Peter; Ehlers, Wolfgang; Gaul, Lothar; Miehe, Christian	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.01

Berufspädagogik

BWP I - Einführung in die Berufs- u. Wirtschaftspädagogik

V	14000	Nickolaus, Reinhold	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.62
Ü	14001	Ziegler, Birgit	Do	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	M 17.71
			Do	11:30-13:00		wöch.	M 17.25

BWP III - Didaktik der beruflichen Bildung

V	14002	Nickolaus, Reinhold	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
---	-------	---------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Forschungsmethoden der BWP

S	14003	Kenner, Martin	Do	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	M 17.24
			Do	15:45-17:15		wöch.	M 17.24

Evaluation und Diagnostik

S	14004	Kenner, Martin	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Innovations- und Transferprozesse im Bildungssystem

HS	14005	Nickolaus, Reinhold	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
----	-------	---------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Kolloquium zur Berufs- und Wirtschaftspädagogik

KQ	14006	Kenner, Martin; Nickolaus, Reinhold	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
----	-------	-------------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

BWP V

V	14007	Nickolaus, Reinhold	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.62
---	-------	---------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die betriebliche Bildungsarbeit

S	14008	Knöll, Bernd; Grandpierre, Axel	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	---------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Didaktik und Methodik der politischen Bildung I

S	14009	Kenner, Martin	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Wirtschaftsdidaktik I

S	14010	Kochendörfer, Jürgen	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mitarbeiterqualifikation und betriebliche Personalarbeit unter betriebspädagogischen Aspekten

S	14011	Grüner, Herbert	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Verhaltensauffällige Schüler als pädagogische Herausforderung

S	14013	Moll-von Berg, Herbert	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Erkundungen zur Struktur und Entwicklung betrieblicher Bildung

S	14014	Erne, Hanspeter	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Berufspädagogische Aspekte des Projektmanagements

S	14015	Heinzmann, Horst; Grandpierre, Axel	Do	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	-------------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Technikdidaktik und schulpraktische Übungen

Ü	14111	Moll-von Berg, Herbert	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Ü	14112	Betzler, Jörg	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	---------

Technikdidaktik Bauwesen

S	14113	Peglow, Frank	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	---------

Technikdidaktik Maschinenbau

S	14114	Betzler, Jörg	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	---------

Technikdidaktik Elektrotechnik

S	14115	Mußotter, Andreas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Auswahl ingenieurwissenschaftlicher Angebote für Technikpädagogik

Betriebswirtschaftslehre (Techn. orientiert)

Grundstudium

Betriebswirtschaftslehre

Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

V	01240	Rump, Wolfgang	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	01250	Rump, Wolfgang	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
Ü	01260	Rump, Wolfgang	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.11

Statistik I für Wirtschaftswissenschaftler, Vorlesung

V	01270	Kolbe, Werner	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	01280	Kolbe, Werner	Fr	07:45-09:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Ü	01285	Kolbe, Werner	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.02

Finanzbuchhaltung (Buchführung I u. II)

V	26000	Schockert, Sixten; Herzwurm, Georg	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Ü	26016	Schockert, Sixten	Fr	15:45-16:30	1.0 SWS	wöch.	M 2.01

Einführung in die entscheidungsorientierte Betriebswirtschaftslehre, Vorlesung

V	26005	Ackermann, Karl-Friedrich	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	26006	Hitzel, Martin; Hils, Mathias			2.0 SWS		n. V.

Einführung in das Personalmanagement / Organisationsgestaltung

V	26020	Ackermann, Karl-Friedrich; Reiß, Michael	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	26021	Fellmann, Heiko; Bernecker, Tobias; Hutschgau, Carolin	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01

Kosten- und Leistungsrechnung, Vorlesung

V	26044	N.N.,	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	26045	N.N.,	Fr	13:15-15:00	1.0 SWS	wöch.	M 2.02
Ü	26050	N.N.,	Fr	14:15-16:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
Ü	26055	N.N.,	Fr	15:15-17:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.62

Einführung in die BWL für Erstsemester

V	26093	Englmann, Frank C.	17.10. Mo	09:45-15:00		einzel	M 17.01
---	-------	--------------------	-----------	-------------	--	--------	---------

Volkswirtschaftslehre

Klausurenkurs Makroökonomik II

Ü	23088	Aschmann, Marion	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mikroökonomik I

V	23070	Woeckener, Bernd	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mikroökonomik I, Gruppe I

Ü	23072		Mi	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.81
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------

Mikroökonomik I, Gruppe II

Ü	23073		Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.81
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------

Mikroökonomik I, Gruppe III

Ü	23074	Henseler, Marco	Mi	14:00-14:45	1.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mikroökonomik I, Gruppe IV

Ü	23077	Ettle, Raphael	Do	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mikroökonomik II, Gruppe I

Ü	23078	Henseler, Marco	Mi	14:45-15:30	1.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mikroökonomik II, Gruppe II

Ü	23079	Ettle, Raphael	Do	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL

V	23080	Englmann, Frank C.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL

Ü	23075	Wiedemer, Volker	Mi	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 11.91
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL

Ü	23076	Wiedemer, Volker	Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.91
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Makroökonomik I und Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung

V	23081	Englmann, Frank C.; Becker, Susanne	Di	08:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	M 2.02
---	-------	-------------------------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Makroökonomik I, Gruppe I

Ü	23082	Aschmann, Marion	Mi	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.53
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Makroökonomik I, Gruppe II

Ü	23083	Aschmann, Marion	Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.53
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Makroökonomik I, Gruppe III

Ü	23084	Becker, Susanne	Do	08:15-09:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.91
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Makroökonomik I, Gruppe IV

Ü	23085	Becker, Susanne	Fr	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.96
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Makroökonomik I, Gruppe V

Ü	23086	Becker, Susanne	Fr	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.96
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Recht

Grundzüge des Verwaltungsrechts						
V	23094	Franke, Siegfried F.	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.01
Staats- und Verwaltungsrecht Übung für ausländische Studierende						
Ü	23096	Wedel, Roman	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 11.91
Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts						
V	26095	Lorz, Rainer	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Staats- und Verwaltungsrecht						
Ü	26820	Bergmann, Jan Michael	Mi	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch. M 17.02

Technik

Grundlagen der Informatik (Rechnersysteme)						
V	02000	Eggenberger, Otto	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.01
Übungen zu 02000, in Gruppen						
Ü	02001	Kohl, Heinz	Do	17:30-19:00	1.0 SWS	14t. M 2.01
			Do	17:30-19:00		14t. M 2.01
Fertigungslehre (mit Einführung in die Fabrikorganisation)						
V	36034	Westkämper, Engelbert	Mo	17:30-19:00	4.0 SWS	wöch. V 53.01
			Fr	15:45-17:15		wöch. V 47.02

Hauptstudium

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre						
Theorien und Konzepte der BWL						
V	26175	Schäfer, Henry	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 2.02

Controlling

Controlling-Projektseminar 1						
PJS	26290	N.N.,	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 17.55
Controlling-Projektseminar 2						
PS	26291	N.N.,	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 17.92
Einführung in das Controlling						
V	26295	N.N.,	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 2.11
Controlling-Kolloquium						
V	26310	Horváth, Peter			1.0 SWS	n. V.
Dienstleistungscontrolling						
V	26314	Guldin, Andreas	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 17.56
Accounting- u. Controlling-Systeme am Bsp. eines Global Players						
V	26328	Bruns, Hans-Georg	Mi	10:00-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.97
Logistik-Controlling						
V	26332	Mayer, Reinhold	Mo	15:30-18:45	2.0 SWS	14t. M 11.82

Electronic Business

Grundlagen des E-Business I						
V	26231	Baars, Henning	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 2.31
Ü	26232	Bader, René	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
E-Business und Finanzierung (1.Hälfte des Semesters)						
V	26235	Schäfer, Henry	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	wöch. M 17.91
Geschäftsstrategien im E-Business						
V	26236	Zahn, Erich			1.0 SWS	n. V.
Mobile and Ubiquitous Computing						
V	26238	Baars, Henning	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. M 11.91
Management von E-Business-Projekten						
V	26239	Herzwurm, Georg	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. M 11.91
Integrationsseminar Personal / E-Business (Blockseminar am 07.12. 08.12. und 14.12. in M 2.11)						
V	26460	Herzwurm, Georg; Ackermann, Karl-Friedrich			2.0 SWS	n. V.

Finanzwirtschaft

Financial Engineering, Vorlesung						
V	26610	Schäfer, Henry	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 11.62
Ü	26613	Sorensen, Daniel J.	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	14t. M 11.71
International Finance & Project Management, Vorlesung						
V	26612	Schäfer, Henry	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 11.71
Ü	26620	Baumann, Sebastian	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 11.71
Internationale Rechnungslegung						
V	26616	Göttgens, Markus	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.94
Coach-Seminar Finanzwirtschaft (2. Hälfte des Semesters)						
S	26615	Schäfer, Henry	Fr	09:45-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.91
Doktoranden-Kolloquium						
V	26617	Schäfer, Henry			0.0 SWS	n. V.

Diplomarbeitkolloquium KQ 26780 Schäfer, Henry	Mi	15:45-17:15		wöch.	M 17.93
Marketing					
Marketingforschung, Vorlesung V 26207 Arnold, Ulli	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Investitionsgütermarketing, Vorlesung V 26224 Arnold, Ulli	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Ü 26360 Stoll, Patrick P.	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
Internationales Marketing, Kolloquium V 26365 Schnabel, Martin	Do	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	M 17.56
Doktoranden-Seminar S 26367 Warzog, Frank	Fr	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	M 17.56
Fallstudien-Seminar S 26370 Budinscak, Damir	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
Marktforschungspraktikum I P 26380 Budinscak, Damir	Di	14:00-16:15	3.0 SWS	wöch.	M 17.56
Marketing-Seminar (Blockveranstaltung s. Aushang) S 26382 Arnold, Ulli			2.0 SWS		n. V.
Fallstudien-Workshop V 26383 N.N.,	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Arbeitsgemeinschaft Marketing V 26386 Stoll, Patrick P.			3.0 SWS		n. V.
Beschaffungsmanagement, Kolloquium V 26388 Meyle, Rainer	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
Organisation und Personalführung					
Felder der Personalführung (siehe Aushang) V 26395 N.N.,			2.0 SWS		n. V.
Integrierte Organisations- und Personalarbeit, Vorlesung V 26385 Reiß, Michael	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.82
Ü 26392 Bernecker, Tobias	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Organisatorische Gestaltungsfelder I, Vorlesung V 26387 Reiß, Michael	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.82
Integrationsseminar S 26389 Zahn, Erich; Reiß, Michael			2.0 SWS		n. V.
Personalmanagement					
Motivationsmanagement und Personalführung V 26428 Ackermann, Karl-Friedrich	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Personalplanung und -controlling V 26435 Ackermann, Karl-Friedrich	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Grundlagen Arbeitsrecht I V 26457 Wesch, Martin	Mo	17:30-19:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.55
Integrationsseminar Personal / E-Business (Blockseminar am 07.12. 08.12. und 14.12. in M 2.11) V 26460 Herzwurm, Georg; Ackermann, Karl-Friedrich			2.0 SWS		n. V.
Planung					
Management komplexer Systeme, Vorlesung V 26215 Zahn, Erich	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
Strategisches Management, Vorlesung V 26220 Zahn, Erich	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 11.42
Business Dynamics V 26245 Kapmeier, Florian	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Projektmanagement V 26250 Tilebein, Meike	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Betriebswirtschaftliche Planung: Performance - Steigerung durch verbesserte Managementprozesse V 26287 Servatius, Hans G.			2.0 SWS		n. V.
Doktorandenseminar S 26230 Zahn, Erich	Fr	14:00-17:00	0.0 SWS	wöch.	M 17.56
Planungsseminar S 26745 Tilebein, Meike; Zahn, Erich; Foschiani, Stefan; Nowak, Michael; Kapmeier, Florian; Lienhard, Patrice	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
Unternehmenslogistik					
Unternehmenslogistik-Seminar (Blockveranstaltung siehe Aushang) S 26204 Arnold, Ulli			2.0 SWS		n. V.
Produktionslogistik V 26329 Urban, Georg	Mo	15:30-18:45	2.0 SWS	14t.	M 17.22

Logistik-Controlling							
V	26332	Mayer, Reinhold	Mo	15:30-18:45	2.0 SWS	14t.	M 11.82
Wirtschaftsinformatik							
Seminar in Wirtschaftsinformatik (donnerstags in M 2.11, Blockveranstaltung gemäß Aushang)							
S	26463	Kemper, Hans-Georg			2.0 SWS		n. V.
Business Intelligence, Vorlesung (CIP-Pool, Fr.)							
V	26464	Kemper, Hans-Georg			2.0 SWS		n. V.
Ü	26465	Mehanna, Walid; Unger, Carsten			1.0 SWS		n. V.
Informationsmanagement, Vorlesung							
V	26466	Kemper, Hans-Georg	Di	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Ü	26467	N.N.,	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Hardware, Software und Netzinfrastrukturen, Vorlesung							
V	26468	Kemper, Hans-Georg	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.71
Ü	26469	Lasi, Heiner			2.0 SWS		n. V.
Kolloquium für Doktoranden Breitscheidstraße 2c, EG							
V	26478	Kemper, Hans-Georg			1.0 SWS		n. V.
Diplomanden- und Doktoranden-Kolloquium (Breitscheidstr. 2 c, EG, Seminarraum)							
V	26657	Herzwurm, Georg			2.0 SWS		n. V.
Informationssystem Lifecycle- und Qualitätsmanagement							
V	50706	Herzwurm, Georg	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Breit 2c_0.22
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c							
Informationssystem Lifecycle- und Qualitätsmanagement							
Ü	50736	Helferich, Andreas			2.0 SWS		n. V.
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c							
Betriebliche Standardsoftware							
V	50902	Herzwurm, Georg	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Breit 2c_0.22
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c							
Betriebliche Standardsoftware							
Ü	50932				2.0 SWS		n. V.
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c							
Volkswirtschaftslehre							
Allgemeine Volkswirtschaftslehre							
Innovation und Wachstum							
Ü	23071	Wiedemer, Volker	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	M 17.98
Konjunktur und Beschäftigung							
V	23474	Englmann, Frank C.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
Konjunktur und Beschäftigung							
Ü	23475	Thöne, Karin	Fr	09:00-09:45	1.0 SWS	wöch.	M 11.91
			Fr	09:45-10:30		wöch.	M 11.91
Unternehmensstrategien im Wettbewerb I							
V	23484	Woeckener, Bernd	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
Globalisierung							
V	23530	Franke, Siegfried F.	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.82
Ü	26475	Becker, Susanne	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Räumliche Ökonomik							
Seminar zur Räumlichen Ökonomik							
S	23510	Woeckener, Bernd	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
Standortökonomik							
V	23508	Woeckener, Bernd	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
Einführung in die Wirtschaftsgeographie							
V	23511	Gaebe, Wolf	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Verkehrsökonomik							
V	26507	Scheidt, Beate	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
Recht							
Einführung in deutsches und europäisches Patentrecht, Vorlesung							
V	26100	Bulling, Alexander	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Grundzüge des Wirtschaftsverwaltungsrechts, Vorlesung							
V	26710	Bohling, Wolfgang	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 18.01
Umweltrecht, Vorlesung							
V	26711	Bohling, Wolfgang	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 18.01
Internationales Wirtschaftsrecht							
V	26740	Lenz, Chistofer	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Ergänzende und vertiefende Veranstaltungen							
Wiss. Arbeiten im Hauptstudium							
V	23516	Thöne, Karin; Becker, Susanne	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.81

Wirtschaftspolitisches Seminar (s. Aushang)							
S	26515	Franke, Siegfried F.			2.0 SWS		n. V.
Internationale Wirtschaftspolitik							
V	26520	Braun, Hans Gert	Fr	14:00-17:00	2.0 SWS	14t.	M 17.93
Sozialpolitik							
V	23517	Thöne, Karin	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.81
Doktorandenseminar							
S	23570	Englmann, Frank C.; Woeckener, Bernd	Di	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
Basic Notions of Economics (s. Aushang)							
V	26575	Englmann, Frank C.					n. V.
Lehrveranstaltungen in technischen Schwerpunktfächern							
siehe auch Vorlesungsankündigungen in technischen Fächern							
Bauwesen							
Baubetriebslehre I, (Baubetriebswirtschaft)							
V	33040	Berner, Fritz	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Baubetriebslehre II (Ausgewählte Kapitel der Baubetriebslehre)							
V	33074	Berner, Fritz	Mo	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 7.11
			Fr	08:00-09:30		wöch.	V 7.11
Baubetriebslehre III (Anwendung der Datenverarbeitung im Baubetrieb)							
V	33088	Paul, Wolfgang	Fr	14:00-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.22
Seminar Baubetriebslehre							
S	33279	Berner, Fritz			1.0 SWS		n. V.
Elektrotechnik							
Theorie der Schaltungen I							
V	37000	Rucker, Wolfgang	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
Ü	37005	Rucker, Wolfgang	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
Einführung in die Energietechnik I							
V	37040	Roth-Stielow, Jörg	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Einführung in die Nachrichtentechnik I							
V	37050	Speidel, Joachim	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Energietechnik							
Thermodynamik und Thermische Verfahrenstechnik für BWL t.o., Vorlesung							
V	35910	Hasse, Hans; Weimer, Thomas	Mo	10:45-13:00	3.0 SWS	wöch.	M 70.31
Kraftfahrzeuge I, Vorlesung							
V	36182	Wiedemann, Jochen	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Kraftfahrzeuge II, Vorlesung							
V	36184	Widdecke, Nils	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Wasserstoffenergietechnik, Vorlesung							
V	36193	Fischer, Manfred	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.01
Umweltökonomie und Technikbewertung							
V	36198	Friedrich, Rainer	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Kraftfahrzeuge I, Übung							
Ü	36216	Götze, Dirk; König, Lars	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Grundlagen der Nutzung erneuerbarer Energien I, Vorlesung							
V	36263	Voß, Alfred; Kruck, Christoph	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
Energiesysteme I: Grundlagen der Energiewirtschaft							
V	36426	Voß, Alfred	Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 27.02
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 27.02
Fernwärmeversorgung							
V	36427	Nonnenmacher, Albert	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Fertigungstechnik							
Arbeitswissenschaft I, Vorlesung							
V	36124	Spath, Dieter	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.03
Werkzeugmaschinen und Produktionssysteme, Vorlesung							
V	36230	Heisel, Uwe	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 9.01
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 9.01
Steuerungstechnik I, Vorlesung							
V	36338	Verl, Alexander	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Fabrikplanung und Anlagenwirtschaft I							
V	36444	Bischoff, Jürgen			2.0 SWS		n. V.
Wissens- und Informationsmanagement in der Produktion I							
V	36445	Westkämper, Engelbert; Vogel, Franz Otto	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.02
Verfahren der Feinbearbeitung							
V	36447	Tawakoli, Taghi			2.0 SWS		n. V.

Informatik

Programmierkurs (für Softwaretechnik)

Ü	02032	Knauß, Markus	Mo 14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.463
			Mi 15:45-17:15		wöch.	V 38.01
			Mi 17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.124
			Mi 17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.363
			Do 17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.363
			Do 17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.463
			Fr 14:00-15:30		wöch.	Univ 38_0.447

Grundlagen der Rechnerarchitektur

V	02440	Wunderlich, Hans-Joachim	Mi 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 38.02
			Do 14:00-15:30		14t.	V 38.02

Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme

V	02520	Mitschang, Bernhard	Do 14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 38.04
			Fr 09:45-11:15		14t.	V 38.04

Grundlagen der interaktiven Systeme

V	02530	Ertl, Thomas	Mi 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.02
			Fr 09:45-11:15		wöch.	V 38.02

Grundlagen der Programmiersprachen und Compilerbau

V	02540	Plödereder, Erhard	Mo 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 38.01
			Mi 11:30-13:00		14t.	V 38.01

Business Process Management

Ü	02852	Leymann, Frank; N.N.,		4.0 SWS		n. V.
---	-------	-----------------------	--	---------	--	-------

Kraftfahrtechnik

Kraftfahrzeuge I, Vorlesung

V	36182	Wiedemann, Jochen	Mi 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
---	-------	-------------------	----------------	---------	-------	--------

Kraftfahrzeuge II, Vorlesung

V	36184	Widdecke, Nils	Fr 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
---	-------	----------------	----------------	---------	------	--------

Kraftfahrzeuge I, Übung

Ü	36216	Götze, Dirk; König, Lars	Fr 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
---	-------	--------------------------	----------------	---------	------	--------

Praktische Übungen an Kraftfahrzeugen

Ü	36217	Horch, Eberhard-Josef		0.0 SWS		n. V.
---	-------	-----------------------	--	---------	--	-------

Ergänzungsvorlesung zu Kraftfahrzeuge

V	36316	Götze, Dirk	Fr 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
---	-------	-------------	----------------	---------	-------	--------

Logistik

Verkehrssicherung I (Theorie der Sicherheit)

V	33606	Martin, Ullrich		2.0 SWS		n. V.
---	-------	-----------------	--	---------	--	-------

Grundlagen der Materialflusstechnik

V	36099	Wehking, Karl-Heinz	Di 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
---	-------	---------------------	----------------	---------	-------	--------

Umschlags- und Handhabungstechnik, Vorlesung

V	36104	Wehking, Karl-Heinz	Do 15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
---	-------	---------------------	----------------	---------	-------	--------

Maschinentechnik der Verkehrsträger

V	36358	Vorwerk, Christian	Do 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
---	-------	--------------------	----------------	---------	-------	--------

Materialflussautomatisierung, Vorlesung

V	36359	Krebs, Michael; Vorwerk, Christian	Di 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
---	-------	------------------------------------	----------------	---------	-------	--------

Verfahrenstechnik

Einführung in die Bioverfahrenstechnik (Allmandring 31, Raum 0.106)

V	35040	Reuss, Matthias	Mo 08:00-11:15	4.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	-----------------	----------------	---------	-------	-------

Apparate- und Anlagentechnik (Böblinger Str. 70, Beginn: Montag, 20. Oktober 2003)

V	35902	Merten, Clemens	Mo 08:00-10:30	2.0 SWS	wöch.	M 70.31
---	-------	-----------------	----------------	---------	-------	---------

Umweltverfahrenstechnik (Böblinger Straße 70, Beginn: 2. Hälfte WS)

V	35905	Schütz, Steffen	Mo 08:15-11:30	2.0 SWS	wöch.	M 70.11
---	-------	-----------------	----------------	---------	-------	---------

Einführung Textiltechnik, Vorlesung

V	35908	Planck, Heinrich		2.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------	--	---------	--	-------

Thermodynamik und Thermische Verfahrenstechnik für BWL t.o., Vorlesung

V	35910	Hasse, Hans; Weimer, Thomas	Mo 10:45-13:00	3.0 SWS	wöch.	M 70.31
---	-------	-----------------------------	----------------	---------	-------	---------

Verkehr

Einführung in die Verkehrsplanung

V	33066	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
---	-------	------------------------------------	----------------	---------	-------	--------

Ü	33067	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo 14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
---	-------	------------------------------------	----------------	---------	------	--------

Grundlagen der Verkehrssysteme

V	33069	Martin, Ullrich	Mi 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
---	-------	-----------------	----------------	---------	-------	---------

Straßenplanung und Städtebau (Bauing.). Verkehrsplanung und Städtebau (Umwelt). Straßenplanung und Städtebau I.

V	33154	Vogt, Walter	Mi 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
---	-------	--------------	----------------	---------	-------	--------

Ü	33155	Vogt, Walter	Mi 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.32
---	-------	--------------	----------------	---------	------	--------

Projektstudie Verkehrsplanung	Ü	33158	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Projektstudie Straßenplanung + Straßenbau	V	33163	Ressel, Wolfram	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Rechnergestützte Verkehrsplanung	V	33164	Friedrich, Markus	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Seid 36_3.029
Planung, Entwurf und Bewertung von öffentl. Verkehrssystemen	V	33165	Martin, Ullrich; Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Verkehrspolitik (14 tägig)	V	33170	Finkenbeiner, Otto			1.0 SWS		n. V.
Speditionswesen und Güterverkehr	V	33255	Bitter, Steffen			1.0 SWS		n. V.
Verkehr und Logistik								
Einführung in die Verkehrsplanung	V	33066	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
	Ü	33067	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Grundlagen der Verkehrssysteme	V	33069	Martin, Ullrich	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
Straßenplanung und Städtebau (Bauing.). Verkehrsplanung und Städtebau (Umwelt). Straßenplanung und Städtebau I.								
Verkehrsplanung und Städtebau I.	V	33154	Vogt, Walter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
	Ü	33155	Vogt, Walter	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.32
Planung, Entwurf und Bewertung von öffentl. Verkehrssystemen	V	33165	Martin, Ullrich; Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Projektstudie zu Planung, Entwurf und Bewertung von öffentlichen Verkehrssystemen	Ü	33166	Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Verkehrspolitik (14 tägig)	V	33170	Finkenbeiner, Otto			1.0 SWS		n. V.
Speditionswesen und Güterverkehr	V	33255	Bitter, Steffen			1.0 SWS		n. V.
Konstruktionselemente der Fördertechnik, Vorlesung	V	36097	Wehking, Karl-Heinz	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Simultaneous Engineering und Projektmanagement	V	36126	Ohlhausen, Peter; Warschat, Joachim	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Maschinentechnik der Verkehrsträger	V	36358	Vorwerk, Christian	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Simulationstechnik	V	36464	Zeit, Michael	Di	11:30-13:00	3.0 SWS	14t.	V 7.11
				Mi	11:30-13:00		wöch.	V 7.11

COMMAS - Computational Mechanics of Materials and Structures

Master of Science (MSc) in Computational Mechanics of Materials and Structures

Core Courses (Kernfächer)

Continuum Mechanics							
V	45111	Ehlers, Wolfgang	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	V 7.12
Exercises on 45111							
Ü	45112	Ehlers, Wolfgang	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS, 1.5 ECTS	14t.	V 7.12
Computational Mechanics of Materials							
V	45151	Miehe, Christian	Do	09:45-11:15	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	V 7.12
Exercises on 45151							
Ü	45152	Miehe, Christian	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS, 1.5 ECTS	14t.	V 7.12
Structural Dynamics and Optimization							
V	45161	Eberhard, Peter	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	V 7.12
Exercises on 45161							
Ü	45162	Eberhard, Peter	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS, 1.5 ECTS	14t.	V 7.12
Computational Mechanics of Structures							
V	45171	Ramm, Ekkehard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	V 7.12
Exercises on 45171							
Ü	45172	Ramm, Ekkehard	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS, 1.5 ECTS	14t.	V 7.12
Discretization Methods							
V+Ü	45131	Schmidt, André	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	V 7.12
Software Development / Numerical Programming I							
V+Ü	45141	Bernreuther, Martin	Di	11:30-13:00	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	V 7.12
Engineering Materials							
V+Ü	45121	Reinhardt, Hans-Wolf; Schmauder, Siegfried; Elgehausen, Rolf; Vermeer, Pieter A.	15.12. Di 17.10. Do	08:00-09:30 14:00-15:30	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch. wöch.	V 7.12 V 7.12
Advanced Materials and Smart Structures							
V+Ü	45181	Kröplin, Bernd-Helmut	Di	14:00-15:30	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	V 7.12

Chemie

Mathematik für Chemiker I, Vorlesung							
V	05000	Stoll, Hermann	Mi	09:30-11:00	4.0 SWS	wöch.	V 55.22
			Do	09:45-11:15		wöch.	V 55.22
Übungen zu 05000							
Ü	05001	Stoll, Hermann	Do	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	V 55.02
Mathematik für Chemiker III, Vorlesung							
V	05002	Rauhut, Guntram	Mo	08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.02
Übungen zu 05002							
Ü	05003	Rauhut, Guntram	Fr	11:00-11:45	1.0 SWS	wöch.	V 55.01
			Fr	11:00-11:45		wöch.	V 55.02
Online-Recherchen in Chemiedatenbanken für Diplomanden und Doktoranden							
V	05004	Förster, Siegfried; Schwederski, Brigitte; Mundt, Otto; Klein, Axel			0.0 SWS		n. V.
Allgemeine Toxikologie für Chemiker und andere Naturwissenschaftler (erstmalig siehe Aushang)							
V	05006	Classen, H.G.	Di	16:30-18:30	1.0 SWS	14t.	V 55.22
Grundzüge des gewerblichen Rechtsschutzes							
V	05009	Schrell, Andreas			0.0 SWS		n. V.
Anorganische Chemie							
1. Semester							
Einführung i.d. Chemie für Elektro- u. Informationstechnik, LA Phys./Math., Maschinenwesen., Vorlesung							
V	05015	Hübler, Klaus	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Einführung i.d. Chemie für Fahrzeug- u. Motorentchnik, Energie- u. Anlagentechnik, Technologiemanagement, Vorlesung							
V	05020	Hübler, Klaus	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Anorgan.Chemie für Umweltschutztechniker und Verfahreningenieure, Vorlesung							
V	05022	Kaim, Wolfgang	Di	14:00-15:15	3.0 SWS	wöch.	V 55.22
			Mi	08:15-09:15		wöch.	V 55.22
Seminar zu 05022 für Umweltschutztechniker							
S	05023	Schwederski, Brigitte	Di	08:30-09:30	1.0 SWS	wöch.	V 55.03
Allg.und Anorg. Chemie f.Naturw.							
V	05040	Gudat, Dietrich	Mo	12:00-13:15	5.0 SWS	wöch.	V 55.22
			Di	10:15-11:30		wöch.	V 55.22
			Do	11:45-13:00		wöch.	V 55.22
Anorgan.-chem.Praktikum für Physiker, Techn. Geowiss., Mineralogen u. Technische Biologen							
P	05130	Gudat, Dietrich			8.0 SWS		n. V.
Seminar zu 05130							
S	05131	Gudat, Dietrich	Mo	15:00-17:00	2.0 SWS	wöch.	V 55.03
			Di	15:00-17:00		wöch.	V 55.03
			Mi	13:00-15:00		wöch.	V 55.03
Anorg.-chem.Prakt. für Werkstoffwiss. u. Lehramtskandidaten (NF)							
P	05135	Gudat, Dietrich; Becker, Gerd			8.0 SWS		n. V.
Anorgan.-chem. Praktikum für Verfahreningenieure							
P	05140	Kaim, Wolfgang; Schwederski, Brigitte			3.0 SWS		n. V.
Anorgan.-chem. Praktikum für Umweltschutztechniker							
P	05141	Kaim, Wolfgang; Becker, Gerd; Schwederski, Brigitte			4.0 SWS		n. V.
Grundstudium (Anorganische Chemie)							
1. Semester							
Kompaktkurs für Stud. (Chemie u. Lebensmittelchemie) im 1. Sem.							
V	05010	Hartenbach, Ingo			1.0 SWS		n. V.
Allg.u.Anorg.Chemie I f.Chem. (Dipl.,Lehramt,Lebensm.), Vorlesung							
V	05013	Becker, Gerd	Mo	09:15-11:00	6.0 SWS	wöch.	V 55.22
			Di	08:15-10:00		wöch.	V 55.22
			Fr	09:15-11:00		wöch.	V 55.22
Analytische Chemie I, Seminar							
S	05025	Schleid, Thomas	Di	12:00-12:45	3.0 SWS	wöch.	V 55.22
			Do	08:00-09:30		wöch.	V 55.22
Analytische Chemie III, Übungen							
Ü	05030	Weinmann, Markus	Mi	11:30-12:15	2.0 SWS	wöch.	V 55.22
			Fr	11:30-12:15		wöch.	V 55.22
Anorgan.-chem.Grundprakt.f Chem.u.Lebensmittelchemiker							
P	05115	Hartenbach, Ingo; Becker, Gerd; Schleid, Thomas; Kaim, Wolfgang			18.0 SWS		n. V.
Seminar zu 05115							
S	05117	Hartenbach, Ingo			0.0 SWS		n. V.

Anorgan.-Grundpraktikum f. Lehramtskandidaten (HF)							
V	05120	Hartenbach, Ingo; Becker, Gerd			18.0 SWS		n. V.
Exkursion zu Betrieben der chemischen Industrie für Lehramtskandidaten							
V	05144	N.N.,			1.0 SWS		n. V.
Demonstrationskurs für Lehramtskandidaten (Gewerbelehrer)							
V	05145	Gudat, Dietrich			3.0 SWS		n. V.
Seminar zu 05145							
S	05147	Gudat, Dietrich			2.0 SWS		n. V.
Hauptstudium (Anorganische Chemie)							
Chemie der Hauptgruppenelemente II (Spezielle Anorg. Chemie), Vorlesung							
V	05046	Gudat, Dietrich	Fr	12:00-13:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
Bioanorganische Chemie I, Vorlesung							
V	05047	Kaim, Wolfgang	Mo	12:00-12:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
			Mi	11:00-11:45		wöch.	V 55.21
Festkörperchemie I, Vorlesung							
V	05050	Schleid, Thomas	Di	09:15-10:00	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
			Fr	09:15-10:00		wöch.	V 55.21
Seminar zum Anorganisch-chemischen Fortgeschritt.Praktikum							
S	05085	Bader, Manfred; Weinmann, Markus; Becker, Gerd; Bulak, Ece; Gudat, Dietrich; Kaim, Wolfgang; Lissner, Falk; Niemeyer, Mark; Schleid, Thomas; Vajenine, Grigori	Mo	08:15-09:45	4.0 SWS	wöch.	V 55.21
			Do	11:30-13:00		wöch.	V 55.21
Anorgan.-chem.Prakt.f.Fortgeschr. incl. Forschungspraktikum (Chem.Dipl. u. LA HF I)							
P	05125	Bader, Manfred; Vajenine, Grigori; Weinmann, Markus; Becker, Gerd; Bulak, Ece; Gudat, Dietrich; Kaim, Wolfgang; Lissner, Falk; Mundt, Otto; Niemeyer, Mark; Schleid, Thomas			12.0 SWS		n. V.
Prüfungsvorbereitung für Lehramtskandidaten							
V	05149	Becker, Gerd			2.0 SWS		n. V.
Ergänzende Veranstaltungen							
Von der Wohnküche und dem Hinterhof zum "Global Player" - Der rasante Aufstieg der deutschen chemischen Industrie im 19. und 20. Jahrhundert							
V	21545	Krätz, Otto	26.10.	Mi	15:30-17:00	14t.	V 55.03
Von der Kräuterküche zur Chemotherapie - Der unaufhaltsame Siegeszug der pharmazeutischen Chemie im 19. und 20. Jahrhundert							
V	21546	Vaupel, Elisabeth	02.11.	Mi	15:30-17:00	14t.	V 55.03
Anorganische Chemie: Chemische Bindung im Festkörper I							
V	05060			Do	13:15-14:00	1.0 SWS	wöch. V 55.21
Kurs über NMR-Gerätetechnik f.Diplomanden u.Doktoranden,Seminar							
V	05070	Gudat, Dietrich			4.0 SWS		n. V.
Anorg.-chem.Kolloquium							
KQ	05080	Gudat, Dietrich		Di	17:00-18:30	1.0 SWS	14t. V 55.21
Aktuelle Probleme auf dem Gebiet der Röntgenstrukturanalyse							
V	05090	Lissner, Falk; Hartenbach, Ingo; Mundt, Otto			0.0 SWS		n. V.
Seminar für Diplomanden u. Doktoranden							
S	05095	Becker, Gerd			2.0 SWS		n. V.
Seminar für Diplomanden u. Doktoranden							
S	05096	Gudat, Dietrich			2.0 SWS		n. V.
Seminar für Diplomanden u. Doktoranden							
PS	05097	Kaim, Wolfgang			2.0 SWS		n. V.
Seminar für Diplomanden u. Doktoranden							
S	05099	Schleid, Thomas			2.0 SWS		n. V.
Seminare Anorg.Chemie, Vorbereitung Kompaktkurs für 1.Semester (siehe Aushang)							
S	05111	Gudat, Dietrich; Becker, Gerd; Schleid, Thomas; Kaim, Wolfgang	Mo	13:30-18:00	0.0 SWS	wöch.	V 55.22
			Mi	13:30-18:00		wöch.	V 55.22
			Fr	13:30-18:00		wöch.	V 55.22
Organische Chemie Grundstudium (Organische Chemie)							
Organische Chemie I Experimentalvorlesung							
V	05150	Laschat, Sabine		Mi	08:15-09:45	4.0 SWS	wöch. V 55.02
				Do	08:15-09:45		wöch. V 55.02
				Fr	08:15-09:45		wöch. V 55.02
Seminar zum organisch-chemischen Grundpraktikum							
S	05225	Laschat, Sabine; Jäger, Volker; Christoffers, Jens	Mo	08:15-09:45	3.0 SWS	wöch.	V 55.12
			Di	08:15-09:45		wöch.	V 55.12
			Do	08:15-09:45		wöch.	V 55.03

Vorlesungsvorbereitung, Versuchsaufbau						
V	05245	Brommer, M.	Di 14:00-19:00	6.0 SWS	wöch.	V 55.02
			Mi 14:00-19:00		wöch.	V 55.02
			Do 14:00-19:00		wöch.	V 55.02
Seminar zum org.chem.Praktikum für Verfahreningenieure Kurs III,IV						
S	05250	Kantlehner, Willi; N.N.,		3.0 SWS		n. V.
Organisch-chemisches Grundpraktikum						
P	05300	Laschat, Sabine; Jäger, Volker; Christoffers, Jens; Förster, Siegfried		15.0 SWS		n. V.
Hauptstudium (Organische Chemie)						
Methoden der organischen Synthese, Seminar						
S	05176	Pietruszka, Jörg		2.0 SWS		n. V.
Vertiefte Organische Chemie: Naturstoffchemie						
V	05180	Jäger, Volker	Di 10:15-11:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
Vertiefte Organische Chemie: Metallorganische Reagenzien und Katalysatoren						
V	05197	Christoffers, Jens	Di 08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.02
Organische Chemie Kolloquium						
V	05210	Pietruszka, Jörg	Di 17:15-18:45	1.0 SWS	14t.	V 55.21
Seminar zum Vertieften Organischen Praktikum						
S	05215	Laschat, Sabine; Hashmi, Stephen; Jäger, Volker; Pietruszka, Jörg	Mo 14:00-18:45	3.0 SWS	wöch.	V 55.21
			Mo 14:30-19:15		wöch.	V 55.02
Besprechung spektroskopischer Probleme, Seminar						
S	05220	Fischer, Peter		1.0 SWS		n. V.
Organisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene						
P	05285	Hashmi, Stephen; Förster, Siegfried; Jäger, Volker; Laschat, Sabine		21.0 SWS		n. V.
Organisch-Chemisches Praktikum für fortgeschrittene Studenten des Lehramts mit Hauptfach Chemie						
P	05291	Hashmi, Stephen		5.0 SWS		n. V.
Demonstrationskurs für Studenten des Lehramts mit Hauptfach Chemie						
V	05292	Hashmi, Stephen	Fr 12:15-17:00	3.0 SWS	wöch.	V 55.02
Ergänzende Veranstaltungen (Organische Chemie)						
Exkursion zu Betrieben der chemischen Industrie						
V	05007	Klenk, Herbert		1.0 SWS		n. V.
Großtechnisch organisch chemische Verfahren						
V	05008	Klenk, Herbert	Mo 15:00-16:30	1.0 SWS	14t.	n. V.
Principles of Medicinal Chemistry I						
V	05011	Senn-Bilfinger, Jörg	Mo 15:00-16:30	1.0 SWS	14t.	n. V.
Exkursion zu Betrieben der chemischen Industrie						
V	05012	Senn-Bilfinger, Jörg		1.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Doktoranden und Diplomanden						
S	05255	Effenberger, Franz	Fr 16:00-18:15	3.0 SWS	wöch.	n. V.
Mitarbeiterseminar für Doktoranden und Diplomanden						
S	05256	Laschat, Sabine		2.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Doktoranden und Diplomanden						
S	05260	Fischer, Peter		1.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Doktoranden und Diplomanden						
S	05266	Jäger, Volker		2.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Doktoranden und Diplomanden (Raum 5.161)						
S	05267	Christoffers, Jens	Mo 16:30-18:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Mitarbeiterseminar für Doktoranden und Diplomanden						
S	05269	Hashmi, Stephen		2.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Doktoranden und Diplomanden						
S	05270	Pietruszka, Jörg		2.0 SWS		n. V.
Physikalische Chemie Grundstudium (Physikalische Chemie)						
Phys. Chemie I b (Elektrochemie, Kinetik), Phys.Chemie II (Atom- und Molekülbau), Vorlesung f. Dipl.Chem. (3. Semester), Lebensm.- chem. (3. Semester), Werkstoffwiss. (3. Semester)						
V	05350	Roduner, Emil	Di 10:00-10:45	5.0 SWS	wöch.	V 55.02
			Mi 10:00-10:45		wöch.	V 55.02
			Do 10:00-10:45		wöch.	V 55.02
			Do 11:00-11:45		wöch.	V 55.02
			Fr 10:00-10:45		wöch.	V 55.02
Ü	05355	Roduner, Emil; Asthalter, Tanja	Fr 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Grundlagen der biophysikalischen Chemie, Vorlesung f. Lebensmitteltechnologien, Ernährungswissensch., Agrarwissensch.						
V	05375	Bertagnolli, Helmut	Mi 08:15-09:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
			Mi 09:15-10:00		wöch.	siehe Aushang
Ü	05376	Bertagnolli, Helmut; Frank, R.		1.0 SWS		n. V.

Phys.-chem. Praktikum und Seminar f. Lebensmitteltechnologen, Ernährungswissenschaftler, Agrarwissenschaftler					
V	05377	Bertagnolli, Helmut; N.N., ; Gießelmann, Frank; Zabel, Friedhelm; Müller, Klaus; Roduner, Emil	6.0 SWS		n. V.
Phys.-chem. Anfängerpraktikum und Seminar f. Dipl.Chem., Lebensm.-Chem.					
V	05395	Zabel, Friedhelm; Roduner, Emil; Müller, Klaus; Bertagnolli, Helmut; Gießelmann, Frank; Leicht, Dieter	7.0 SWS		n. V.
Phys.-chem. Anfängerpraktikum und Seminar f.LA Chemie und Naturwissensch.					
V	05400	Bertagnolli, Helmut; Leicht, Dieter; Roduner, Emil; Müller, Klaus; Zabel, Friedhelm; Gießelmann, Frank	8.0 SWS		n. V.
Phys.-chem.Prakt. f.Werkst.wiss.					
V	05406	Bertagnolli, Helmut; Leicht, Dieter; Roduner, Emil; Müller, Klaus; Zabel, Friedhelm; Gießelmann, Frank	4.0 SWS		n. V.

Hauptstudium (Physikalische Chemie)

Physikalische Chemie IV (Quantenchemie, Molekülspektroskopie), Vorlesung f.Dipl.Chem.					
V	05360	Müller, Klaus	Mo 11:00-11:45 3.0 SWS	wöch.	V 55.02
			Di 11:00-11:45	wöch.	V 55.02
			Mi 11:00-11:45	wöch.	V 55.02
Ü	05365	N.N., ; Müller, Klaus	Do 11:15-12:45 2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Physikalische Chemie der Festkörper, Vorlesung f.Dipl.Chem., Werkst.wiss.					
V	05366		Mo 10:00-10:45 3.0 SWS	wöch.	V 55.02
			Mi 11:00-12:45	wöch.	V 55.03
Ü	05367	Bittner, A.; Gießelmann, Frank	2.0 SWS		n. V.
Phys.-chem.Fortgeschr.Praktikum und Seminar f.Dipl.Chem					
V	05410	Bertagnolli, Helmut; Dilger, Herbert; Roduner, Emil; Müller, Klaus; Zabel, Friedhelm; Gießelmann, Frank	11.0 SWS		n. V.
Phys.-chem. Fortgeschr.Praktikum und Seminar f. Lehramt					
V	05411	Dilger, Herbert; Bertagnolli, Helmut; Roduner, Emil; Müller, Klaus; Zabel, Friedhelm; Gießelmann, Frank	0.0 SWS		n. V.
Forschungspraktikum und Seminar Physikalische Chemie f.Dipl.Chem.					
V	05420	Müller, Klaus; Bertagnolli, Helmut; Roduner, Emil; Gießelmann, Frank; Zabel, Friedhelm	9.0 SWS		n. V.

Ergänzende Veranstaltungen (Physikalische Chemie)

Festkörperreaktionen, Vorlesung					
V	05373	Maier, Joachim	Di 11:15-12:45 2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Mitarbeiterseminar für Diplomanden u. Doktoranden					
S	05378	Bertagnolli, Helmut	3.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Diplomanden u. Doktoranden					
S	05379	Roduner, Emil	3.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Diplomanden u. Doktoranden					
S	05391	Müller, Klaus	3.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Diplomanden u. Doktoranden					
S	05394	Zabel, Friedhelm	3.0 SWS		n. V.
Mitarbeiterseminar für Diplomanden u. Doktoranden					
S	05396	Gießelmann, Frank	3.0 SWS		n. V.
Phys.-chem.Kolloquium					
V	05415	Roduner, Emil; Bertagnolli, Helmut; Zabel, Friedhelm; Gießelmann, Frank; Müller, Klaus	Di 13:30-15:45 3.0 SWS	wöch.	n. V.

Biochemie

Aminosäurestoffwechsel, Vorlesung					
V	05185	Jany, Klaus-Dieter	Mi 14:15-15:00 1.0 SWS	wöch.	V 55.01
Biochem.Seminar für Mitarbeiter					
S	05230	Wolf, Dieter H.	Mo 16:00-17:30 2.0 SWS	wöch.	n. V.
Neue Entwicklungen in der Biochemie, Literaturseminar für Doktoranden und fortgeschrittene Studierende der Chemie und Technischen Biologie					
V	05231	Wolf, Dieter H.	Do 16:00-17:30 2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Biochem.Praktikum für Dipl.-Chemiker (Wahlfach-Praktikum)					
P	05295	Singer-Krüger, Birgit; Rupp, Steffen; Wolf, Dieter H.; Rudolph, Hans; Hilt, Wolfgang; Heinemeyer, Wolfgang	8.0 SWS		n. V.

Biochemisches Praktikum für Technische Biologen (30.08.-29.09.04, 30.09.-29.10.04)							
P	05330	Hilt, Wolfgang; Wolf, Dieter H.; Heinemeyer, Wolfgang; Singer-Krüger, Birgit; Rudolph, Hans; Rupp, Steffen			14.0 SWS		n. V.
Biochemisches Forschungs-Praktikum für Chemiker							
P	05340	Hilt, Wolfgang; Wolf, Dieter H.; Heinemeyer, Wolfgang; Rupp, Steffen; Rudolph, Hans; Singer-Krüger, Birgit			8.0 SWS		n. V.
Biochemie (Kolloquium)							
V	05341	Wolf, Dieter H.			2.0 SWS		n. V.
Technische Biochemie							
Technische Chemie							
Technisch-Chemisches Praktikum für Chemiker/innen nach dem Vordiplom							
P	05435	Weitkamp, Jens; Hunger, Michael			9.0 SWS		n. V.
Technisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene							
P	05440	Weitkamp, Jens			9.0 SWS		n. V.
Mechanische und thermische Grundoperationen, Vorlesung							
V	05441	Hunger, Michael	Mi	08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Ü	05442	Hunger, Michael	Di	13:30-15:00	1.0 SWS	14t.	V 55.01
Zeolithe I: Strukturen, Synthese und Eigenschaften							
V	05443	Weitkamp, Jens	Di	09:15-10:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Ü	05444	Traa, Yvonne			1.0 SWS		n. V.
Heterogene Katalyse I, Vorlesung							
V	05445	Traa, Yvonne	Do	14:15-15:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Ü	05446	Traa, Yvonne			1.0 SWS		n. V.
Seminar in Technischer Chemie							
S	05447	Weitkamp, Jens; Hunger, Michael	Fr	14:00-16:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Technisch-Chemisches Kolloquium							
V	05448	Weitkamp, Jens; Hunger, Michael	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Forschungspraktikum Technische Chemie							
V	05449	Hunger, Michael; Weitkamp, Jens			9.0 SWS		n. V.
Makromolekulare Chemie							
Praktikum Makromolekulare Chemie							
P	05460	Eisenbach, Claus D.; Dirnberger, Klaus			9.0 SWS		n. V.
Forschungspraktikum Makromolekulare Chemie							
P	05461	Eisenbach, Claus D.; Dirnberger, Klaus			9.0 SWS		n. V.
Einführung Makromolekulare Chemie							
V	05470	Eisenbach, Claus D.	Do	08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
Ü	05471	Eisenbach, Claus D.; Dirnberger, Klaus	Do	10:15-11:00	1.0 SWS	wöch.	V 55.01
Neuere Polyreaktionen (Polymerwerkstoffe III)							
V	05475	Eisenbach, Claus D.	Mi	08:15-09:00	1.0 SWS	wöch.	V 55.01
Pigmenttechnologie Teil 1							
V	05480	Winkler, Jochen	Mi	09:15-10:00	1.0 SWS	wöch.	V 55.01
Kolloquium über Angewandte Makromolekulare Chemie							
V	05485	Eisenbach, Claus D.	Mi	10:00-12:00	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Seminar über Fortschritte auf dem Gebiet der Makromolekularen Chemie							
S	05486	Eisenbach, Claus D.			8.0 SWS		n. V.
Polymerpraktikum für Werkstoffwissenschaftler							
P	05546	Eisenbach, Claus D.; Clauß, Bernd; Hardtmann, Gabriele; Dirnberger, Klaus			8.0 SWS		n. V.
Textil- und Faserchemie							
Grundlagen der Chemie und Physik faserbildender Polymere, Vorlesung							
V	05510	N.N.,	Do	11:15-12:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Chemie und Verfahrenstechnik in der Textilfärbung, Vorlesung							
V	05515	Hardtmann, Gabriele	Do	08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Seminar für Diplomanden und Doktoranden							
S	05530	Bredereck, Karl	Do	14:30-16:45	3.0 SWS	wöch.	n. V.
Fortschritte auf dem Gebiet der Textilchemie u.Faserforschung, Seminar							
S	05535	N.N.,	Di	16:00-18:15	3.0 SWS	wöch.	n. V.
Textil-u.Faserchem.Praktikum							
P	05540	N.N., ; Clauß, Bernd; Hardtmann,			9.0 SWS		n. V.

Gabriele

Forschungspraktikum Textil- und Faserchemie							
P	05545	Hardtmann, Gabriele; N.N.,			9.0 SWS		n. V.
Polymerpraktikum für Werkstoffwissenschaftler							
P	05546	Eisenbach, Claus D.; Clauß, Bernd; Hardtmann, Gabriele; Dirnberger, Klaus			8.0 SWS		n. V.

Theoretische Chemie

Theoretische Chemie I, Vorlesung (Quantenmechanische Grundlagen und Theorie der chemischen Bindung)							
V	05560	Werner, Hans-Joachim	Do	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Übungen zu 05560							
Ü	05565	Werner, Hans-Joachim	Do	08:30-09:15	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Theoretische Chemie III, Vorlesung (Ausgewählte Themen der Quantenchemie)							
V	05570	Werner, Hans-Joachim	Fr	10:15-11:45	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Computerübungen zu 05570							
Ü	05575	Werner, Hans-Joachim	Fr	09:15-10:00	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Mitarbeiterseminar für Diplomanden und Doktoranden							
S	05585	Rauhut, Guntram; Werner, Hans-Joachim; Stoll, Hermann	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Seminar Wahlfach Theoretische Chemie							
S	05590	Werner, Hans-Joachim; Stoll, Hermann; Rauhut, Guntram	Mo	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Kolloquium Theoretische Chemie							
V	05595	Werner, Hans-Joachim; Stoll, Hermann; Rauhut, Guntram	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Forschungspraktikum Theoretische Chemie							
P	05596	Werner, Hans-Joachim; Stoll, Hermann; Rauhut, Guntram			9.0 SWS		n. V.

Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet:

Anorg.Chemie							
V	05681	Becker, Gerd			15.0 SWS		n. V.
Anorg.Chemie							
V	05685	Kaim, Wolfgang			15.0 SWS		n. V.
Anorg.Chemie							
V	05690	Schleid, Thomas			15.0 SWS		n. V.
Anorg. Chemie							
V	05693	Gudat, Dietrich			15.0 SWS		n. V.
Anorg. Chemie							
V	05701	Niemeyer, Mark			15.0 SWS		n. V.
Organ.Chemie							
V	05705	Effenberger, Franz			15.0 SWS		n. V.
Organ.Chemie							
V	05706	Jäger, Volker			15.0 SWS		n. V.
Organ. Chemie							
V	05707	Laschat, Sabine			15.0 SWS		n. V.
Organ.Chemie							
V	05708	Christoffers, Jens			15.0 SWS		n. V.
Organ.Chemie							
V	05709	Hashmi, Stephen			15.0 SWS		n. V.
Organ.Chemie							
V	05711	Fischer, Peter			15.0 SWS		n. V.
Organ. Chemie							
V	05712	Pietruszka, Jörg			15.0 SWS		n. V.
Biochemie							
V	05719	Rudolph, Hans			15.0 SWS		n. V.
Biochemie							
V	05720	Rupp, Steffen			15.0 SWS		n. V.
Biochemie							
V	05721	Wolf, Dieter H.			15.0 SWS		n. V.
Biochemie							
V	05722	Jany, Klaus-Dieter			15.0 SWS		n. V.
Biochemie							
V	05723	Heinemeyer, Wolfgang			15.0 SWS		n. V.
Biochemie							
V	05724	Hilt, Wolfgang			15.0 SWS		n. V.

Biochemie				
V	05725	Singer-Krüger, Birgit	15.0 SWS	n. V.
Technische Biochemie				
V	05726	Schmid, Rolf D.	15.0 SWS	n. V.
Physikal.Chemie				
V	05761	Bertagnolli, Helmut	15.0 SWS	n. V.
Physikal.Chemie				
V	05762	Roduner, Emil	15.0 SWS	n. V.
Physikal.Chemie				
V	05763	Zabel, Friedhelm	15.0 SWS	n. V.
Physikal.Chemie				
V	05765	Müller, Klaus	15.0 SWS	n. V.
Physikal. Chemie				
V	05766	Gießelmann, Frank	15.0 SWS	n. V.
Makromolekulare und Industrielle Chemie				
V	05770	Dulog, Lothar	15.0 SWS	n. V.
Makromolekulare Chemie und Polymerwerkstoffe				
V	05775	Eisenbach, Claus D.	15.0 SWS	n. V.
Textil- u. Polymerchemie				
V	05780		15.0 SWS	n. V.
Farben- u. Textil-Chemie				
V	05785	Bredereck, Karl	15.0 SWS	n. V.
Theoretische Chemie				
V	05790	Preuss, Heinzwerner	20.0 SWS	n. V.
Theoretische Chemie				
V	05791	Werner, Hans-Joachim	15.0 SWS	n. V.
Theoretische Chemie				
V	05795	Stoll, Hermann	15.0 SWS	n. V.
Theoretische Chemie				
V	05800	Meinköhn, Dirk	10.0 SWS	n. V.
Theoretische Chemie				
V	05801	Rauhut, Guntram	15.0 SWS	n. V.
Theoretische Chemie				
V	05802	Schütz, Martin	15.0 SWS	n. V.
Lebensmittelchemie				
V	05805	Schwack, Wolfgang	28.0 SWS	n. V.
Technische Chemie				
V	05810	Weitkamp, Jens	15.0 SWS	n. V.
Technische Chemie				
V	05812	Hunger, Michael	15.0 SWS	n. V.
Graduierertenkolleg: Moderne Methoden der magnetischen Resonanz in der Materialforschung				
Magnetic resonance in Solid State Spectroscopy: Experimental techniques, methods and applications				
V	05820	Gudat, Dietrich; Majer, Günter; Denninger, Gert; Mehring, Michael; Wrachtrup, Jörg; Müller, Klaus; Roduner, Emil	2.0 SWS	n. V.
Seminar zum Graduierertenkolleg				
S	05822	Roduner, Emil	2.0 SWS	n. V.

Computational Physics (BSc)

Kursvorlesungen vor der Bachelor-Vorprüfung

1. Semester

Experimentalphysik I f.Phys. u. El., Vorlesung						
V	04160	Michler, Peter	Mi	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch. V 57.03
			Fr	08:00-09:30		wöch. V 57.03
Gruppenüb.z.Exp.Physik I						
V	04170	Michler, Peter	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
Mathematische Ergänzungen						
V	04172	Michler, Peter; Ulrich, Christian	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 57.03
Begleitseminar z. Exp.Physik I (Tutorienprogramm)						
V	04175	Wölfel, Wolf			0.0 SWS	n. V.
Höhere Mathematik I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.						
V	01000	Weidl, Timo	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch. V 57.03
			Mi	09:50-11:20		wöch. V 57.03
			Fr	09:50-11:20		wöch. V 57.03
Gruppenübungen B zur HM I für Phys., Geod.						
Ü	01015	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Gruppenübungen C zur HM I f.El.,Phys.,Geod.						
Ü	01020	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III						
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS	n. V.

3. Semester

Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III						
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS	n. V.

Physik auf dem Computer 1, Vorlesung						
V	04954	McNamara, Sean	Mi	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch. Pfaf 57_4.331

Kursvorlesungen nach der Bachelor-Vorprüfung

Physikal.Praktikum für Fortgeschrittene						
P	04230	Wölfel, Wolf; Dressel, Martin; Giessen, Harald	Mo	09:00-12:00	8.0 SWS	wöch. n. V.
			Mo	13:00-16:00		wöch. n. V.
Simulationsmethoden in der Physik 1 (Wpf Computational Physics), Vorlesung						
V	04560	Wessel, Stefan	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 57.04
Ü	04562	Wessel, Stefan			1.0 SWS	n. V.

Computerlinguistik

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen enthält das kommentierte Vorlesungsverzeichnis des Instituts für Maschinelle Sprachverarbeitung.

Grundstudium

Einführung in die Linguistik für Computerlinguisten	V	40030	Heid, Ulrich	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 13.11
Software-Labor I	PXS	40310	Wokurek, Wolfgang; Reyle, Uwe	Mo	09:45-13:00	4.0 SWS	wöch.	M 12.21
				Mi	14:00-15:30		wöch.	n. V.
				Mi	15:45-17:15		wöch.	M 12.21
Logik und formale Grundlagen I	V+Ü	40550	Reyle, Uwe; Bäuerle, Rainer	Di	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	M 13.11
				Do	11:30-13:00		wöch.	M 13.11
Syntax II	V+Ü	40270	Fortmann, Christian	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	M 12.21
				Do	09:45-11:15		wöch.	M 13.11
Formale Sprachen	V+Ü	40005	Schütze, Hinrich	Di	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	M 12.21
				Fr	09:45-11:15		wöch.	M 13.11
Einführung in die Phonetik und Phonologie	V+Ü	40530	Möbius, Bernd	Di	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	M 12.21
				Do	08:00-09:30		wöch.	M 12.21
Logik und formale Grundlagen II	V+Ü	40545	Bäuerle, Rainer; Kamp, Hans	Di	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	M 13.11
				Do	14:00-15:30		wöch.	M 13.11

Hauptstudium

Corpuslinguistik	V	40235	Heid, Ulrich	Mo	08:00-09:45	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
Lexikalische Desambiguierung	KS	40444	Atterer, Michaela			2.0 SWS		n. V.
Einführung in PERL	S	40543	Atterer, Michaela	Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	Azen 12_3.011
				Mi	14:00-15:30		wöch.	M 13.11
Evaluation unifikationsbasierter Grammatiken	HS	40601	Rohrer, Christian	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 13.11
Erstellung von Testsuiten	HS	40602	Rohrer, Christian	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_3.011
Semantik II	V	40020	Schiehlen, Michael	Di	15:45-17:15	4.0 SWS	wöch.	M 13.11
				Do	14:00-15:30		wöch.	M 12.21
Semantik III	V	40044	Bäuerle, Rainer; Kamp, Hans	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.21
Algorithmische Syntax	V+Ü	40390	Rohrer, Christian; Forst, Martin	Di	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	M 12.21
				Mi	08:00-09:30		wöch.	M 12.21
Parsing I	V+Ü	40150	Schmid, Helmut	Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	M 12.21
				Mi	09:45-11:15		wöch.	M 12.21
Information Retrieval	V+Ü	40033	Schütze, Hinrich	Di	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 38.04
				Do	15:45-17:15		wöch.	V 38.03
Experimentelle Phonetik	V	40355	Lintfert, Britta	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_3.011
Signalverarbeitung II	V	40511	Wokurek, Wolfgang	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_3.011
Spracherkennung I	V	40580	Wokurek, Wolfgang	Di	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	Azen 12_3.011
				Do	11:30-13:00		wöch.	Azen 12_3.011
Sprachsynthese II	V	40340	Möbius, Bernd	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_3.011
Maschinelle Übersetzung II	V	40560	Heid, Ulrich	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.21
Logik II	V	40575	Kamp, Hans	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	M 13.11
				Do	09:45-11:15		wöch.	M 13.11
Logik III	V	40010	Schiehlen, Michael	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 13.11

Analyse des Japanischen und Koreanischen mittels LFG
 V 40590 Nanz, Christine

2.0 SWS

n. V.

Kolloquien

Doktorandenkolloquium

KQ 40444 Schütze, Hinrich

Mi 14:00-15:30 2.0 SWS

wöch.

M 12.21

Doktorandenkolloquium

KQ 40603 Rohrer, Christian

Do 09:45-11:15 2.0 SWS

wöch.

Azen 12_3.011

Elektrotechnik und Informationstechnik

1. Semester

Höhere Mathematik I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

V	01000	Weidl, Timo	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Mi	09:50-11:20		wöch.	V 57.03
			Fr	09:50-11:20		wöch.	V 57.03

Vortragsübungen zur HM I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01005	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------

Gruppenübungen A zur HM I für El.,Geod.,Kyb.

Ü	01010	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Gruppenübungen C zur HM I f.El.,Phys.,Geod.

Ü	01020	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Experimentalphysik I f.Phys. u. El., Vorlesung

V	04160	Michler, Peter	Mi	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Fr	08:00-09:30		wöch.	V 57.03

Mathematische Ergänzungen

V	04172	Michler, Peter; Ulrich, Christian	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
---	-------	-----------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen z. Experimentalphysik I für Elektrotechniker

Ü	04040	Michler, Peter; Ulrich, Sven	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 57.02
---	-------	------------------------------	----	-------------	---------	------	---------

Bauelemente der Mikroelektronik I

V	37010	Werner, Jürgen H.	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die Informatik I

V	37020	Kühn, Paul J.	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Ü	37025	Kühn, Paul J.	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 47.01

Theorie der Schaltungen I

V	37000	Rucker, Wolfgang	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
Ü	37005	Rucker, Wolfgang	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.03

Wahlfächer 1. Semester

Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts

V	26095	Lorz, Rainer	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
---	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	--------

Fertigungslehre (mit Einführung in die Fabrikorganisation)

V	36034	Westkämper, Engelbert	Mo	17:30-19:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Fr	15:45-17:15		wöch.	V 47.02

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL

V	23080	Englmann, Frank C.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Grundlagenpraktikum 1. Semester

Grundlagenpraktikum, Organisation

P	37030	Schärl, Ulrich			2.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------	--	--	---------	--	-------

Sicherheitsseminar für das Grundlagenpraktikum

S	37800	Schärl, Ulrich	19.10.	Mi	14:00-16:00	einzel	V 47.03
---	-------	----------------	--------	----	-------------	--------	---------

Automatisierungs- und Softwaretechnik (s. Aushang)

P	37105	Göhner, Peter			2.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------	--	--	---------	--	-------

Digital Signal Processing (s. Aushang)

P	37125	Yang, Bin			2.0 SWS		n. V.
---	-------	-----------	--	--	---------	--	-------

Elektrische Antriebe und Mechatronik (s. Aushang)

P	37110	Grüner, Arkadi			2.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------	--	--	---------	--	-------

Elektrodynamik (s. Aushang)

P	37135	Rucker, Wolfgang			2.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------	--	--	---------	--	-------

Energieübertragung und Hochspannungstechnik (s. Aushang)

P	37100	Tenbohlen, Stefan			2.0 SWS		n. V.
---	-------	-------------------	--	--	---------	--	-------

Testbemerkung

Halbleitertechnik (s. Aushang)

P	37115	Kasper, Erich			2.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------	--	--	---------	--	-------

Hochfrequenztechnik (s. Aushang)

P	37120	Eibert, Thomas			2.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------	--	--	---------	--	-------

Leistungselektronik und Regelungstechnik (s. Aushang)

P	37095	Roth-Stielow, Jörg			2.0 SWS		n. V.
---	-------	--------------------	--	--	---------	--	-------

Nachrichtentechnik (s. Aushang)

P	37090	Berroth, Manfred			2.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------	--	--	---------	--	-------

Physikalische Elektronik (s. Aushang)

P	37145	Werner, Jürgen H.			2.0 SWS		n. V.
---	-------	-------------------	--	--	---------	--	-------

Plasmaphysik (s. Aushang)

P	37130	Stroth, Ulrich			2.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------	--	--	---------	--	-------

Übertragungstechnik (s. Aushang)						
P	37140	Speidel, Joachim		2.0 SWS		n. V.
3. Semester						
Höhere Mathematik III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.,						
V	01120	Höllig, Klaus	Mo 08:00-09:30	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi 08:00-09:30		wöch.	V 47.02
			Fr 07:45-09:00		wöch.	V 47.02
Vortragsübungen zur Höheren Mathematik III f. El.,Phys.,Geod.,Kyb.						
Ü	01125	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mi 11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Gruppenübungen A zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.						
Ü	01130	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mo 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.						
Ü	01140	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mo 15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Einführung in die Energietechnik I						
V	37040	Roth-Stielow, Jörg	Do 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Ü	37045	Roth-Stielow, Jörg	Di 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Einführung in die Informatik III						
V	37070	Göhner, Peter	Di 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Ü	37075	Göhner, Peter	Mo 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.02
Einführung in die Nachrichtentechnik I						
V	37050	Speidel, Joachim	Di 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Ü	37055	Speidel, Joachim	Mi 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Elektrodynamik I						
V	37085	Rucker, Wolfgang	Do 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Ü	37087	Rucker, Wolfgang	Mo 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.03
Physik der Materie						
V	37080	Stroth, Ulrich	Fr 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.01
Theorie der Schaltungen III						
V	37060	Berroth, Manfred	Do 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Ü	37065	Berroth, Manfred	Fr 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Informatikpraktikum (s. Aushang)						
P	37160	Kühn, Paul J.		2.0 SWS		n. V.
Pflichtfächer und Wahlpflichtfächer Wintersemester						
Communication III, Lecture						
V	37420	Speidel, Joachim	Do 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Ü	37425	Speidel, Joachim	Fr 08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 47.04
Communication Networks I, Lecture						
V	37300	Kühn, Paul J.	Mo 08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 57.01
			Mo 09:45-11:15		14t.	V 57.01
Ü	37305	Kühn, Paul J.	Mo 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 57.01
Digital Signal Processing, Lecture						
V	37390	Yang, Bin	Mo 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37395	Yang, Bin	Mi 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.03
Elektrische Energienetze I						
V	37200	Tenbohlen, Stefan	Do 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Ü	37205	Tenbohlen, Stefan	Mo 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Elektrische Fahrzeugantriebe						
V	37485	Schäfer, Uwe	Di 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Festkörperelektronik						
V	37180	Werner, Jürgen H.	Fr 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37185	Werner, Jürgen H.	Mi 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.04
Halbleitertechnik I						
V	37260	Kasper, Erich	Di 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Ü	37265	Kasper, Erich	Mi 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.04
Halbleitertechnologie						
V	37535	Kasper, Erich	Mi 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	37540	Kasper, Erich	Di 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.05
Hochfrequenztechnik I						
V	37170	Eibert, Thomas	Do 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37175	Eibert, Thomas	Di 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Hochspannungsprüf- und Messtechnik						
V	37480	Köhler, Wolfgang; Tenbohlen, Stefan	Di 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Hochspannungstechnik I						
V	37210	Tenbohlen, Stefan	Mo 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Ü	37215	Tenbohlen, Stefan	Fr 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.05

Impuls- und Digitaltechnik II							
V	37440	Berroth, Manfred	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Ü	37445	Berroth, Manfred	Di	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 57.02
Leistungselektronik I							
V	37190	Roth-Stielow, Jörg	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37195	Roth-Stielow, Jörg	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Netze und Prozesse							
V	37405	Esparza, Javier; Heljanko, Keijo	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 47.05
			Do	15:45-17:15		14t.	V 47.05
Ü	37407	Esparza, Javier; Heljanko, Keijo	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	14t.	V 47.05
Nukleare elektrische Energiesysteme							
V	37280	Schumacher, Uwe	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Ü	37285	Schumacher, Uwe	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang
Numerische Feldberechnung							
V	37515	Rucker, Wolfgang	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	37520	Rucker, Wolfgang			1.0 SWS		n. V.
Optoelectronic Devices and Circuits II, Lecture							
V	37475	Berroth, Manfred	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Ü	37477	Berroth, Manfred	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 47.06
Physik magnetisierter Plasmen							
V	37410	Lunk, Achim	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Ü	37415	Lunk, Achim	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 31.51
Plasmaphysik II							
V	37900	Stroth, Ulrich	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Ü	37901	Stroth, Ulrich	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Plasmatechnologie							
V	37505	Lunk, Achim	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Ü	37510	Lunk, Achim	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.05
Prozessautomatisierung II							
V	37455	Göhner, Peter	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Ü	37460	Göhner, Peter	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Radio Frequency Technologie III, Lecture							
V	37355	Landstorfer, Friedrich	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Ü	37360	Landstorfer, Friedrich	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.04
Regelungstechnik II							
V	37340	Roth-Stielow, Jörg	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Ü	37345	Roth-Stielow, Jörg	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Schaltwerktheorie und Mikroprogrammierung (Block)							
V	37550	Röder, Alexander	Fr	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 47.05
Schutz- und Leittechnik für Hochspannungsnetze							
V	37545	Tenbohlen, Stefan	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Softwaretechnik I							
V	37220	Göhner, Peter	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37225	Göhner, Peter	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Synthese elektrischer Netzwerke I							
V	37380	Frühauf, Norbert	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37385	Frühauf, Norbert	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.04
Systemprogrammierung I (Block)							
V	37525	Klöckner, Kristof	Mo	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 47.04
Systemtheorie I							
V	37270	Yang, Bin	Mo	15:45-17:15	3.0 SWS	14t.	V 47.03
			Di	08:00-09:30		wöch.	V 47.03
Ü	37275	Yang, Bin	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 47.03
Technische Informatik I							
V	37250	Kühn, Paul J.	Mi	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 47.03
			Fr	08:00-09:30		14t.	V 47.03
Ü	37255	Kühn, Paul J.	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Teletraffic Theory and Engineering, Lecture							
V	37495	Kühn, Paul J.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	37500	Kühn, Paul J.	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 47.05
Übertragungstechnik I							
V	37230	Speidel, Joachim	Mo	11:30-13:00	3.0 SWS	14t.	V 47.04
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.03
Ü	37235	Speidel, Joachim	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.04
Wahlfächer Wintersemester							
Ausgleichsvorgänge in elektrischen Maschinen							
V	37555	Beisse, Achim	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06

Basics of Radio Frequency Technology, Lecture							
V	37575	Zhu, Ningyan	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 47_0.348
Dünnschichttechnologie							
V	37580	Frühauf, Norbert	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Entwurf und Simulation von Halbleiterschaltungen mit SPICE I							
V	37577	Khakzar, Haybatolah	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Laser- und Strahlungsquellen							
V	37570	Werner, Jürgen H.	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Multiratenfilter und Filterbänke							
V	37582	Menkhoff, Andreas	Di	13:30-17:30	2.0 SWS	Block	n. V.
Optische Signalverarbeitung							
V	37320	Frühauf, Norbert	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	37325	Frühauf, Norbert	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.41
Plasmaforschung							
S	37573	Lunk, Achim			2.0 SWS		n. V.
Semiconductor Films - Deposition and Characterization, Lecture (IPE-Bibliothek)							
V	37585	Bergmann, Ralf	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Software Engineering for Real Time Systems, Lecture							
V	37560	Ebert, Christof	Fr	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 55.21
Ü	37562	Ebert, Christof	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Statistische und adaptive Signalverarbeitung							
V	37590	Yang, Bin	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Ü	37595	Yang, Bin	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.06
N.N.							
V	37597	Kühn, Paul J.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Fachpraktika Wintersemester							
Halbleitertechnologie							
P	37470	Kasper, Erich			4.0 SWS		n. V.
Hochfrequenztechnik, Laboratory Course							
P	37365	Eibert, Thomas			4.0 SWS		n. V.
Impuls- und Digitaltechnik							
P	37450	Berroth, Manfred			4.0 SWS		n. V.
Industrial. Automation, Laboratory Course							
P	37465	Göhner, Peter			4.0 SWS		n. V.
Kommunikationsnetze, Laboratory Course							
P	37308	Kühn, Paul J.			4.0 SWS		n. V.
Leistungselektronik und Regelungstechnik							
P	37350	Roth-Stielow, Jörg			4.0 SWS		n. V.
Kolloquien Wintersemester							
Elektrotechnisches Kolloquium							
KQ	37600	Berroth, Manfred; Göhner, Peter; Kasper, Erich; Kühn, Paul J.; Lunk, Achim; Rucker, Wolfgang; Eibert, Thomas; Schäfer, Uwe; Roth-Stielow, Jörg; Tenbohlen, Stefan; Stroth, Ulrich; Werner, Jürgen H.; Speidel, Joachim; Frühauf, Norbert; Yang, Bin	Di	16:00-18:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Automatisierungs- und Softwaretechnik							
KQ	37620	Göhner, Peter			2.0 SWS		n. V.
Bauelemente und Technologien							
KQ	37630	Kasper, Erich			2.0 SWS		n. V.
Bildschirmtechnik							
KQ	37680	Frühauf, Norbert			2.0 SWS		n. V.
Elektrodynamik							
KQ	37655	Rucker, Wolfgang			2.0 SWS		n. V.
Energieversorgung							
KQ	37615	Tenbohlen, Stefan			2.0 SWS		n. V.
Hochfrequenztechnik							
KQ	37640	Eibert, Thomas			2.0 SWS		n. V.
Impuls-u. Digitaltechnik							
KQ	37605	Berroth, Manfred			2.0 SWS		n. V.
Kommunikationsnetze + Rechnersysteme							
KQ	37635	Kühn, Paul J.			2.0 SWS		n. V.
Leistungselektronik und Regelungstechnik							
KQ	37610	Roth-Stielow, Jörg			2.0 SWS		n. V.

Plasmakolloquium						
KQ 37650 Stroth, Ulrich; Lunk, Achim	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.01	
Physikalische Elektronik						
KQ 37665 Werner, Jürgen H.	Mo	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.06	
Ringvorlesung: Verfahren der Software-Technik						
KQ 37670 Göhner, Peter	Do	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04	
Signalverarbeitung						
KQ 37645 Yang, Bin			2.0 SWS			n. V.
Übertragungstechnik						
KQ 37660 Speidel, Joachim			2.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten Wintersemester						
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37715 Göhner, Peter			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37700 Berroth, Manfred			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37710 Tenbohlen, Stefan			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37725 Kasper, Erich			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37735 Eibert, Thomas			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37675 Landstorfer, Friedrich			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37775 Zhu, Ningyan			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37730 Kühn, Paul J.			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37705 Roth-Stielow, Jörg			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37720 Schäfer, Uwe			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37760 Speidel, Joachim			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37765 Werner, Jürgen H.			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37770 Frühauf, Norbert			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37740 Yang, Bin			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37750 Rucker, Wolfgang			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37755 Stroth, Ulrich			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
AWA 37745 Lunk, Achim			6.0 SWS			n. V.

Fahrzeug- und Motorentechnik

Vorlesungen im 1. Semester

Höhere Mathematik I für Mach.,Umw.,FMT,Bau.,Immo.,TeMa.,Geo.							
V	01040	Stroppe, Markus	Mi	11:45-13:15	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Vortragsübungen zu 01040							
VÜ	01045	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Hüeber, Stefan	Fr	07:45-09:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080							
Ü	01050	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080							
Ü	01060	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080							
Ü	01070	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Experimentalphysik für Mach.,Umw., FMT,EnAn., Vorlesung							
V	04010	Goering, Eberhard	Mo	10:00-11:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
			Fr	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
Physikalisches Anfängerpraktikum f.Mach.,FMT,EAT,UST,Techn.Päd.,Bau., 3. Semester Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP unter: http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap							
V	04110	Grupp, Arthur; Pitz, Heinz-Hermann; Port, Helmut; Denninger, Gert			2.0 SWS		n. V.
Einführung in die entscheidungsorientierte Betriebswirtschaftslehre, Vorlesung							
V	26005	Ackermann, Karl-Friedrich	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Einführung i.d.Festigkeitslehre, Vorlesung							
V	36010	Schmauder, Siegfried	Do	08:00-08:45	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36012	Schmauder, Siegfried	Do	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Werkstoffkunde I, Vorlesung							
V	36018	Roos, Eberhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36020	Roos, Eberhard	Di	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	V 47.01
Werkstoffprüfpraktikum I							
V	36021	Roos, Eberhard			2.0 SWS		n. V.
Konstruktionslehre I, Vorlesung							
V	36024	Binz, Hansgeorg	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36026	Binz, Hansgeorg	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mo	15:45-17:15		wöch.	V 47.02
			Mo	15:45-17:15		wöch.	V 57.03
Fertigungslehre (mit Einführung in die Fabrikorganisation)							
V	36034	Westkämper, Engelbert	Mo	17:30-19:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Fr	15:45-17:15		wöch.	V 47.02
Einführung in die Fahrzeug- und Motorentechnik, Vorlesung							
V	42000	Wiedemann, Jochen; Bargende, Michael; Reuss, Hans-Christian; Bögle, Dieter	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.03

Vorlesungen im 3. Semester

Höhere Mathematik III f. Mach.,Umw.,FMT.,Bau.,Immo.,TeMa.							
V	01160	Walk, Harro	Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	14t.	M 17.01
			Mi	11:45-13:15		wöch.	M 17.01
VÜ	01165	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	M 17.01
Gruppenübungen A und B zu 01160							
Ü	01170	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01180	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Technische Thermodynamik I							
V	36040	Müller-Steinhagen, Hans	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36042	Müller-Steinhagen, Hans	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Di	15:45-17:15		wöch.	V 47.01
Konstruktionslehre III, Vorlesung							
V	36048	Bertsche, Bernd	Di	14:00-15:30	3.0 SWS	14t.	V 47.01
			Do	09:45-11:15		wöch.	V 53.01
Ü	36050	Bertsche, Bernd	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Technische Mechanik II							
V	36054	Eberhard, Peter	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Do	11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Ü	36056	Eberhard, Peter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
SÜ	36057	Eberhard, Peter	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02

			Fr 11:30-13:00		wöch.	M 17.02
			Fr 11:30-13:00		wöch.	M 2.01
Technische Akustik, Vorlesung						
V 36240 Hübner, Gerhard	26.10.	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	14t.	V 47.03
		Fr	09:45-11:15		14t.	V 47.01
Einführung in die Elektrotechnik II						
V 36992 Schäfer, Uwe		Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü 36996 Beisse, Achim		Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 17.01
Grundlagen der Informatik I, Vorlesung						
V 42032 Resch, Michael		Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.01
Ü 42033 Resch, Michael		Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 47.01
Vorlesungen im 5. und 7. Semester						
Dynamik der Kolbenmaschinen, Vorlesung						
V 36022 Bauer, Adolf		Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
Planung und Konzeption von Prüfständen in der Kfz-Industrie II, Vorlesung						
V 36080 Brand, Horst		Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 12.01
Verbrennungsmotoren I, II und III einschließlich Übungen (Ablauf s. Aushang)						
V+Ü 36091 Bargende, Michael; N.N.,		Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.03
		Do	14:00-15:30		wöch.	V 57.01
Zuverlässigkeitstechnik I						
V 36096 Bertsche, Bernd		Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
Fahrzeugkonzepte I						
V 36108 Friedrich, Horst E.		Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 12.01
Gleislauftechnik, Vorlesung						
V 36114 Bögle, Dieter		Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.11
Grundlagen der Schienenfahrzeuge I						
V 36116 Bögle, Dieter		Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Numerische Methoden in der Energietechnik, Vorlesung						
V 36118 Heidemann, Wolfgang		Do	09:45-11:15	2.0 SWS	14t.	V 10.01
Kraftfahrzeuge I, Vorlesung						
V 36182 Wiedemann, Jochen		Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Kraftfahrzeuge II, Vorlesung						
V 36184 Widdecke, Nils		Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Kunststoffkunde I						
V+Ü 36186 Eyerer, Peter		Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.01
Regelungstechnik I						
V 36210 Allgöwer, Frank		Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.02
		Do	09:45-11:15		14t.	V 9.01
Ü 36211 Allgöwer, Frank		Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Fahr- und Bremsmechanik d. Nutzfahrzeuge im Strasseneinsatz, Vorlesung						
V 36214 v.Glasner, Egon-Christian		Do	08:00-09:30	2.0 SWS	14t.	V 12.01
		Do	09:45-11:15		14t.	V 12.01
Kraftfahrzeuge I, Übung						
Ü 36216 Götze, Dirk; König, Lars		Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Technische Akustik, Versuchsaufbau						
V 36242 Hübner, Gerhard	26.10.	Mi	14:45-15:30	1.0 SWS	14t.	V 47.03
Einspritztechnik, Vorlesung						
V 36243 Hammer, J.Wolfgang		Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
Festigkeitslehre I, Vorlesung						
V 36271 Roos, Eberhard		Mi	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 7.03
		Fr	09:45-11:15		14t.	V 9.01
Ü 36272 Roos, Eberhard		Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Ackerschlepper (Landmaschinen I), Vorlesung						
V 36279 Böttinger, Stefan		Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
Ölhydraulik (Landmaschinen II), Vorlesung						
V 36280 Böttinger, Stefan		Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.12
Ü 36281 Böttinger, Stefan		Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.12
Umformtechnik I, Vorlesung (Übungen in Holzgartenstr. 17, 1. Stock)						
V 36286 Liewald, Mathias		Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Ü 36288 Baur, Jens		Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	n. V.
Technische Strömungslehre, Vorlesung						
V 36302 Göde, Eberhard		Di	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 57.03
		Mi	09:45-11:15		14t.	V 7.02
Ü 36304 Göde, Eberhard		Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Einführung in die Regelungstechnik, Vorlesung						
V 36306 Göde, Eberhard		Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Ü 36310 Göde, Eberhard		Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01

Grundlagen technischer Verbrennungsvorgänge III					
V	36317	Schmidt, Dietmar		2.0 SWS	n. V.
Steuerungstechnik I, Vorlesung					
V	36338	Verl, Alexander	Di	09:45-11:15	2.0 SWS wöch. V 47.01
Karosseriebau I					
V	36347	Liewald, Mathias; Pollmann, Werner	Do	15:45-17:15	2.0 SWS wöch. V 9.32
Karosserietechnik, Vorlesung					
V	36348	Bruhnke, Ulrich	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS wöch. V 7.31
Kraftfahrzeug-Aerodynamik II, Vorlesung					
V	36350	Wiedemann, Jochen	Do	11:30-13:00	1.0 SWS 14t. V 9.02
Technisches Design I, Vorlesung					
V	36375	Maier, Thomas	Di	11:30-13:00	2.0 SWS wöch. V 9.11
Maschinendynamik					
V	36380	Eberhard, Peter	Di	11:30-13:00	4.0 SWS wöch. V 9.01
			Do	08:00-09:30	wöch. V 9.01
Fahrzeugdynamik					
V	36383	Schiehlen, Werner	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS wöch. V 9.41
Brennstoffzellentechnik I, Vorlesung					
V	36385	Friedrich, Andreas	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS wöch. V 31.01
Wärme- und Stoffübertragung					
V	36392	Hasse, Hans	Di	15:45-17:15	4.0 SWS wöch. V 47.02
			Do	11:30-13:00	wöch. V 9.01
Ü	36394	Hasse, Hans	Mi	15:45-17:15	1.0 SWS wöch. V 9.01
Fahreigenschaften des Kraftfahrzeugs II, Vorlesung					
V	36404	Neubeck, Jens	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS 14t. V 9.02
Grundlagen Technischer Verbrennungsvorgänge I					
V	36439	Schmidt, Dietmar		2.0 SWS	n. V.
Simulationstechnik					
V	36464	Zeit, Michael	Di	11:30-13:00	3.0 SWS 14t. V 7.11
			Mi	11:30-13:00	wöch. V 7.11
Ü	36466	Zeit, Michael; Graichen, Knut	Di	11:30-13:00	1.0 SWS 14t. V 7.11
Straßenverkehrslärm					
V	36926	Wiedemann, Jochen; Helfer, Martin	Do	08:00-09:30	1.0 SWS 14t. V 7.41
Kraftfahrzeug-Recycling, Vorlesung					
V	36930	Stark, Bruno	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS 14t. V 9.02
Kraftfahrzeugmechatronik I (Kfz-Elektronik), Vorlesung					
V	42100	Reuss, Hans-Christian	Do	08:00-09:30	2.0 SWS wöch. V 7.11
Datennetze im Kraftfahrzeug, Vorlesung					
V	42102	Reuss, Hans-Christian	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS wöch. V 7.22
Labor Kraftfahrzeuge					
P	42200	Wiedemann, Jochen		2.0 SWS	n. V.
Labor Kraftfahrzeugmechatronik					
P	42202	Reuss, Hans-Christian		2.0 SWS	n. V.
Labor Verbrennungsmotoren					
P	42204	Bargende, Michael		2.0 SWS	n. V.
Seminar Kraftfahrzeuge					
S	42210	Wiedemann, Jochen		1.0 SWS	n. V.
Seminar Kraftfahrzeugmechatronik					
S	42212	Reuss, Hans-Christian		1.0 SWS	n. V.
Seminar Verbrennungsmotoren					
S	42214	Bargende, Michael		1.0 SWS	n. V.
Methode der Finiten Elemente					
V	42050	Wagner, Nils; Gaul, Lothar	Di	14:00-15:30	2.0 SWS wöch. V 9.01
Ü	42051	Wagner, Nils; Gaul, Lothar	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS wöch. V 47.03
Versuchs- und Messtechnik I, Teil A, Vorlesung					
V	42055	Eyb, Gerhard; N.N.,	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS wöch. V 47.01
Ü	42070	Horch, Eberhard-Josef		1.0 SWS	n. V.
Vorlesungen im 6. und 8. Semester					
Grundlagen der Informatik I, Vorlesung					
V	42032	Resch, Michael	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS wöch. V 57.01
Ü	42033	Resch, Michael	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS 14t. V 47.01

Geodäsie und Geoinformatik

1. Semester Kernfächer

Höhere Mathematik I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

V	01000	Weidl, Timo	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Mi	09:50-11:20		wöch.	V 57.03
			Fr	09:50-11:20		wöch.	V 57.03

Vortragsübungen zur HM I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01005	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------

Gruppenübungen A zur HM I für El.,Geod.,Kyb.

Ü	01010	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Gruppenübungen B zur HM I für Phys., Geod.

Ü	01015	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Gruppenübungen C zur HM I f.El.,Phys.,Geod.

Ü	01020	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Grundlagen der Informatik I (für Physik etc.)

V	02002	Roller, Dieter	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02002 (für Geodäsie und Physik)

Ü	02003	Roller, Dieter; Opletal, Sascha			1.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------------------------	--	--	---------	--	-------

Experimentalphysik I, Vorlesung f. Aer.,Geod.,L'Chem.,Werkstwiss., Techn.Biol.,Chem.

V	04000	Heber, Bernd	Mo	08:15-09:00	3.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
			Fr	08:15-09:00		wöch.	V 53.01

Übg. z.Experimentalphysik I zu 04000 für Aer.,Chem.,Techn.Biol. (Seminarraum 6/531)

V	04004	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------	--	--	---------	--	-------

Übg. z.Experimentalphysik I zu Geod., Tutorium (V 24.11)

V	04007	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			0.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------	--	--	---------	--	-------

Geodätische Messtechnik I, Vorlesung

V	32002	Wilschko, Thomas	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 24.01
Ü	32004	Ramm, Katrin	Do	14:00-17:15	1.0 SWS	Block	n. V.

Statistik und Fehlerlehre

V	32160	Schwieger, Volker	Di	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 24.01
Ü	32161	Schollmeyer, Ralf	Di	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 24.01

3. Semester Kernfächer

Höhere Mathematik III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.,

V	01120	Höllig, Klaus	Mo	08:00-09:30	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.02
			Fr	07:45-09:00		wöch.	V 47.02

Vortragsübungen zur Höheren Mathematik III f. El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01125	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mi	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------

Gruppenübungen A zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01130	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------------

Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts

V	26095	Lorz, Rainer	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
---	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	--------

Ökologie I

V	31003	Kaule, Giselher	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	--------

Geoinformatik I

V	32300	Walter, Volker	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 24.01
Ü	32301	Walter, Volker; Kada, Martin; Volz, Steffen					n. V.

Ausgleichsrechnung I, Vorlesung

V	32302	Sneeuw, Nico	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 24.01
Ü	32303	Krumm, Friedrich	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	M 24.01

Koordinaten und Referenzsysteme

V	32304	Keller, Wolfgang	Di	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch.	M 2.11
Ü	32305	Keller, Wolfgang	Di	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch.	M 2.11

Elektronik und Elektrotechnik

V	32306	Wehr, Aloysius	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.31
Ü	32307	Wehr, Aloysius			1.0 SWS		n. V.

Geodäsie und Geodynamik

V	32308	Sneeuw, Nico	Do	08:30-10:00	2.0 SWS	wöch.	M 24.12
Ü	32309	Reubelt, Tilo	Do	10:15-11:00	1.0 SWS	wöch.	M 24.12

5. Semester Kernfächer

Kartenprojektionen						
V	32351	Krumm, Friedrich	Di	13:30-14:15	1.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32352	Krumm, Friedrich	Di	14:30-15:15	1.0 SWS	wöch. M 24.01
Amtliches Vermessungswesen und Liegenschaftskataster, Vorlesung						
V	32515	Schönherr, Hansjörg	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 24.12
Bildaufzeichnung und Monoplotting, Vorlesung						
V	32530	Cramer, Michael	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 24.12
Ü	32531	Cramer, Michael	Mo	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch. M 24.12
Digitale Signalverarbeitung						
V	32570	Fritsch, Dieter	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32575	Böhm, Jan	Do	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch. M 24.01
Schätzverfahren in dynamischen Systemen						
V	32586	Kleusberg, Alfred	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 2.31
Ü	32587	Kleusberg, Alfred			1.0 SWS	n. V.
Ingenieurgeodäsie I, Vorlesung						
V	32600	Möhlenbrink, Wolfgang	Mo	08:45-10:15	2.0 SWS	wöch. M 24.12
Ü	32601	Czommer, Renate	Mi	13:30-17:00	1.0 SWS	Block M 24.12
Flurbereinigung, Vorlesung						
V	32705	Mayer, Max	Di	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. M 24.01
Geodätisches Vortragspraktikum I						
V	32710	Sneeuw, Nico; Wolf, Detlef; Fritsch, Dieter; Möhlenbrink, Wolfgang; Keller, Wolfgang; Kleusberg, Alfred	Di	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch. M 24.01

5. Semester Pflichtfächer der Vertiefungsbereiche

Geodätische Bezugssysteme (ICRS - ITRS), Vorlesung						
V	32145	Richter, Burghard	Mo	15:15-16:45	2.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32146	Richter, Burghard	Mo	16:45-17:30	1.0 SWS	wöch. M 24.01
Ursachen/Wirkungen von Bauwerksdeformation						
V	32540	Hangleiter, Ulrich	Mo	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch. M 24.01
Radarmessverfahren						
V	32584	Braun, Hans Martin			2.0 SWS	n. V.

7. Semester Kernfächer

Fernerkundung I						
V	32720	Thiel, Karl-Heinz	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 2.31
Ü	32721	Thiel, Karl-Heinz	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 2.31
Modellbildung und Datenanalyse in der Erdmessung und phys. Geodäsie						
V	32722	Engels, Johannes	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32723	Reubelt, Tilo	Di	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch. M 24.12
Grundlagen der Satellitengeodäsie						
V	32724	Keller, Wolfgang	Mi	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32725	Keller, Wolfgang	Mi	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch. M 24.01
Ingenieurgeodäsie III						
V	32726	Schwieger, Volker	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 24.12
Ü	32727	Laufer, Ralf	Do	14:00-17:00	1.0 SWS	Block n. V.
Datenbank / Geoinformationssystem						
V	32728	Walter, Volker	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 24.12
Ü	32729	Walter, Volker	Fr	13:15-14:00	1.0 SWS	wöch. M 24.12
Inertialnavigation						
V	32732	Kleusberg, Alfred	Do	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch. M 2.31
Ü	32733	Kleusberg, Alfred	Do	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch. M 2.31

7. Semester Pflichtfächer der Vertiefungsbereiche

Raumordnung und Umweltplanung						
V	33029	Junesch, Richard	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 4.01
Ü	33030	Junesch, Richard	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	wöch. V 7.03
Grundstücksbewertung II, Vorlesung						
V	32754	Haug, Gerhard	Mo	13:45-14:30	1.0 SWS	wöch. M 17.93
Ü	32755	Haug, Gerhard	Mo	14:30-15:15	1.0 SWS	wöch. M 17.93
Navigation II						
V	32782	Kleusberg, Alfred	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 2.31
Analytische Bahnberechnung künstlicher Satelliten						
V	32784	Sneeuw, Nico	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32785	Sneeuw, Nico	Fr	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch. M 24.01
Multisensorsysteme für die terr. Datenerfassung						
V	32786	Schwieger, Volker	Mo	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32787	Schollmeyer, Ralf	Mo	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch. M 24.01

Luftfahrttelematik / digitale Luftfahrt

V	32788	Möhlenbrink, Wolfgang	Mo	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 24.01
Ü	32789	Ramm, Katrin	Mo	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 24.01

Mustererkennung und bildbasierte Geodatenerfassung

V	32790	Haala, Norbert	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 24.12
Ü	32791	Haala, Norbert					n. V.

Nahbereichsphotogrammetrie

V	32792	Böhm, Jan	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 24.01
Ü	32793	Böhm, Jan	Fr	14:15-15:00	2.0 SWS	wöch.	M 24.01

Sonderveranstaltungen

Geodätisches Kolloquium

V	32800		Fr	15:45-18:00	4.0 SWS	einzel	M 17.02
---	-------	--	----	-------------	---------	--------	---------

Geographie

Vorlesungen

Globale Umweltprobleme (Teil 1)							
V	09150	Vogg, Reiner	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_1.022
Klimawandel-Landschaftswandel-Kulturgeschichte Teil 1							
V	09100	Blümel, Wolf-Dieter	Di	11:30-12:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Wirtschaftsgeographie							
V	09105	Gaebe, Wolf	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Physische Geographie der Mittelbreiten							
V	09110	Blümel, Wolf-Dieter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Norddeutschland: Hafenstädte und Küstenzonen							
V	09120	Meyer, Frank	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Bevölkerungs- und Sozialgeographie							
V	09130	Albrecht, Susanne	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Deutschland und Frankreich							
V	09140	Albrecht, Susanne	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Angewandter Boden- und Grundwasserschutz II							
V	09160	Wolff, Gerd	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_1.022

Einführungsveranstaltungen

Einführung in die Physische Geographie II: Klimageographie							
PS	09220	Wehmeier, Eckhard	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Einführung in die Physische Geographie III: Bodengeographie							
PS	09230	Malburg-Graf, Barbara	21.10. Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_1.022
Einführung in die Physische Geographie I: Geomorphologie							
PS	09240	Blümel, Wolf-Dieter	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.11
Einführung in die Anthropogeographie II: Wirtschaftsgeographie							
PS	09250	Halder, Gerhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 12.11

Seminare zur Angewandten Geographie

Innenentwicklung: Umwidmung und Wiedernutzung von Brachflächen							
S	09320	Gaebe, Wolf	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Angewandte Physische Geographie: Dendroökologie							
S	09330	Bräuning, Achim	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
(evtl. Blockveranstaltung)							
Bausteine zur Wirtschaftsgeographie							
S	09305	Binder, Ralf	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.11
Seminar: Laborpraktikum (Blockseminar (02/03))							
S	09310	Bräuning, Achim			2.0 SWS		n. V.
Praktisches Arbeiten mit Arc View (Block 2/03)							
V	09360	Güthler, Matthias			2.0 SWS		n. V.

Übungen und Praktika

Grundpraktikum: Physische Geographie							
P	09405	Eberle, Joachim			2.0 SWS		n. V.
11. - 14.10.05 Gelände							
Grundpraktikum und F-Praktikum: Anthropogeographie							
P	09406	Halder, Gerhard	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Übung: Statistik und SPSS für Geographen (Quantitative Methoden I)							
Ü	09420	Sautter, Björn			2.0 SWS		n. V.
Block im September							
Ü	09430	Jakob, Bernhard	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Ü	09435	Jakob, Bernhard	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Ü	09440	Jakob, Bernhard	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Ü	09445	Jakob, Bernhard	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.

Seminare

Regionale Geographie : Iberien							
S	09515	Wehmeier, Eckhard	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Regionale Geographie: Süddeutschland							
S	09510	Eberle, Joachim	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 12.11
Regionale Geographie: Frankreich							
S	09520	Gebauer, Iris	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Interpretation topographischer Karten, Kurs A							
S	09550	Halder, Gerhard	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.11
Interpretation topographischer Karten, Kurs B (Hauptstudium)							
S	09551	Wehmeier, Eckhard	Do	14:00-16:00	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_1.022
Fachdidaktik Geographie							
S	09552	Weidenhausen, Evelyn			2.0 SWS		n. V.

Block Okt./Nov. 2005

Luftbilddauswertung

S	09565	Wehmeier, Eckhard	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 12.11
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Anthropogeographie

HS	09566	Gaebe, Wolf	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
----	-------	-------------	----	-------------	---------	-------	-------

Stadtplanung/Stadtentwicklung in Europa

HS	09570	Meyer, Frank			2.0 SWS		n. V.
----	-------	--------------	--	--	---------	--	-------

Physische Geographie

HS	09580	Blümel, Wolf-Dieter			2.0 SWS		n. V.
----	-------	---------------------	--	--	---------	--	-------

Hochgebirgsräume der Erde

HS	09581	Eberle, Joachim			2.0 SWS		n. V.
----	-------	-----------------	--	--	---------	--	-------

Arbeitsweisen und -methoden der Physischen Geographie (für Examenskandidaten), Seminar

S	09590	Blümel, Wolf-Dieter			2.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------------	--	--	---------	--	-------

Arbeitsmethoden i.d. Anthropogeographie (für Examenskandidaten), Seminar

S	09595	Gaebe, Wolf	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	-------------	----	-------------	---------	-------	-------

Exkursionen/Geländepraktika**Sonstige Veranstaltungen**

Geographisches Kolloquium

V	09700	Blümel, Wolf-Dieter; Gaebe, Wolf; Hahn, Roland	Mi	16:00-18:00	0.0 SWS	wöch.	M 13.11
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------

Termine nach Vereinbarung

Vortragsreihe mit der Gesellschaft für Erd- und Völkerkunde zu Stuttgart e.V.

V	09704	N.N.,	Fr	19:00-21:00	0.0 SWS	14t.	n. V.
---	-------	-------	----	-------------	---------	------	-------

Germanistik

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen enthalten die kommentierten Vorlesungsverzeichnisse "Literaturwissenschaft" (erhältlich in KII, Räume 2.42, 2.50, 2.52, 3.23) und "Linguistik/ Germanistik" (siehe unter: www.uni-stuttgart.de/linguistik/lehre/html/kvmain.html)

Fachrichtung Ältere Deutsche Sprache und Literatur

Vorlesungen

Oberseminar

Mediävistik Vorlesungen

Grotesk!

V	18010	Czerwinski, Peter; Steiner, Reinhard	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	--------------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mediävistik I - Einführung in die Sprachgeschichte

Mittelhochdeutsch

Tristan

GK	18025	Dreeßen, Wulf-Otto	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
----	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Hartmann von Aue: Der arme Heinrich

GK	18030	Herbers, Birgit	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
----	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Helmbrecht

GK	18105	Rheinwald, Kristin	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.03
----	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Mediävistik II - Einführung in die mittelalterliche Literatur

Sängerkrieg

PS	18031	Württemberg, Sonja	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
----	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Exempel - bispiel - maere - Schwank

PS	18140	Scheuer, Hans Jürgen	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
----	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Sankt Brandans Meerfahrt

PS	18164	Reichardt, Gerd	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
----	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Lyrische Parodien

PS	18168	Dreeßen, Wulf-Otto	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.03
----	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Mediävistik Hauptseminare

Hauptseminare

OS	18020	Scheuer, Hans Jürgen	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
----	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Wittenwilers Ring

HS	18023	Czerwinski, Peter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
----	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Deutschsprachige epische Bibeldichtung

HS	18080	Dreeßen, Wulf-Otto	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
----	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mittelhochdeutsche Troja-Dichtungen

HS	18133	Scheuer, Hans Jürgen	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.97
----	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Mediävistik Lektürekurse, Übungen, Kolloquien

Otfrid von Weißenburg: Evangelienbuch

L	18022	Rheinwald, Kristin	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Sängerstreit in Sangspruch und Sprechgesang

Ü	18035	Scheuer, Hans Jürgen	Mo	18:00-19:30	2.0 SWS	Block	M 17.56
---	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die linguistische Analyse älterer deutscher Texte

Ü	18036	Dreeßen, Wulf-Otto	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Die Begriffe der Literaturwissenschaft

Ü	18037	Czerwinski, Peter	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Examenskolloquium

KQ	18040	Czerwinski, Peter	Di	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch.	Kepl 17_3.321
----	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Bild und Text im Frühdruck

KQ	18170	Schüppert, Helga	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
----	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Fachrichtung Neuere Deutsche Literatur

NDL Vorlesungen

Roman im bürgerlichen Realismus

V	18173	Bark, Joachim	Di	11:30-13:00	2.0 SWS, 2.0 ECTS	wöch.	M 17.02
---	-------	---------------	----	-------------	-------------------	-------	---------

Drama im 18. Jahrhundert

V	18174	Potthast, Barbara	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS, 2.0 ECTS	wöch.	M 17.02
---	-------	-------------------	----	-------------	-------------------	-------	---------

Kulturgeschichte der lateinischen Sprache

V	18199	Leonhardt, Jürgen	Di	11:30-13:00	2.0 SWS, 2.0 ECTS	wöch.	M 11.91
---	-------	-------------------	----	-------------	-------------------	-------	---------

Seminarstufe I (Studienanfänger)

Für die Teilnahme ist Eintrag in Listen bis zur ersten Sitzung des jeweiligen Kurses erforderlich. Auslage der Listen in Raum 2.42 von Kollegiengebäude II, Keplerstraße 17.

Einführung in die Literaturwissenschaft (1. Teil)

GK	18184	Mende, Dirk	Di	09:45-11:15	2.0 SWS, 10.0 ECTS	wöch.	M 11.71
----	-------	-------------	----	-------------	--------------------	-------	---------

Einführung in die Literaturwissenschaft (1. Teil)

GK	18187	Kienzle, Michael	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS, 10.0 ECTS	wöch.	M 17.22
----	-------	------------------	----	-------------	--------------------	-------	---------

Einführung in die Literaturwissenschaft (1. Teil) GK 18201 Heyl, Bettina	Di	14:00-15:30	2.0 SWS, 10.0 ECTS	wöch.	M 17.26
Einführung in die Literaturwissenschaft (1. Teil) GK 18205 Hilzinger, Klaus-H.	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS, 10.0 ECTS	wöch.	M 17.26
Seminarstufe I (Tutorenprogramm)					
Tutorien zu den Einführungskursen V 18521 N.N.,	Mo	08:00-09:30	28.0 SWS	wöch.	M 17.54
	Mo	08:00-11:15		wöch.	M 17.52
	Mo	14:00-15:30		wöch.	M 2.03
Tutorien zu den Einführungskursen V 18523 N.N.,	Di	08:00-09:30	28.0 SWS	wöch.	M 17.25
	Di	08:00-09:30		wöch.	M 17.52
Tutorien zu den Einführungskursen V 18524 N.N.,	Di	15:45-17:15	16.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
	Di	15:45-17:15		wöch.	M 17.97
	Di	17:30-19:00		wöch.	M 17.98
Tutorien zu den Einführungskursen V 18525 N.N.,	Mi	08:00-09:30	20.0 SWS	wöch.	M 17.52
	Mi	08:00-09:30		wöch.	M 17.54
	Mi	08:00-09:30		wöch.	M 17.25
	Mi	08:00-09:30		wöch.	M 17.98
	Mi	09:45-11:15		wöch.	siehe Aushang
	Mi	09:45-11:15		wöch.	siehe Aushang
	Do	09:45-11:15		wöch.	siehe Aushang
Tutorien zu den Einführungskursen V 18526 N.N.,	Mi	14:00-15:30	10.0 SWS	wöch.	M 17.92
	Mi	17:30-19:00		wöch.	M 17.71
	Mi	17:30-19:00		wöch.	siehe Aushang
Tutorien zu den Einführungskursen V 18527 N.N.,	Do	08:00-09:30	12.0 SWS	wöch.	M 17.52
	Do	08:00-09:30		wöch.	M 17.98
	Do	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Tutorien zu den Einführungskursen V 18528 N.N.,	Do	17:30-19:00	12.0 SWS	wöch.	M 17.25
	Fr	09:45-11:15		wöch.	M 17.97
Tutorien zu den Einführungskursen V 18538 N.N.,	Fr	09:45-11:15	12.0 SWS	wöch.	M 17.25
	Fr	09:45-11:15		wöch.	siehe Aushang
	Fr	09:45-11:15		wöch.	siehe Aushang
	Fr	11:30-13:00		wöch.	M 17.11
	Fr	14:00-15:30		wöch.	M 17.81
Seminarstufe II (Proseminare)					
Hoffmanns frühe Werke PS 18188 Schweizer, Stefan	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 17.26
Bild und Text PS 18193 Bässler, Andreas	Di	11:30-13:00	2.0 SWS, 10.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Erzählungen der literarischen Moderne PS 18194 Heyl, Bettina	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 17.92
Lyrik der Romantik PS 18196 Holl, Miriam-Kerstin	Do	15:45-17:15	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 11.91
Flucht in die Finsternis PS 18208 Rothschild, Thomas	Di	09:45-11:15	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Komödien PS 18365 Mende, Dirk	Di	14:00-15:30	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Um uns die Stadt (Gedichtanthologie 1931) PS 18437 Hilzinger, Klaus-H.	Do	09:45-11:15	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 17.25
Droste-Hülshoff PS 18178 Potthast, Barbara	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 17.52
Antigone, Elektra, Medea PS 18185 Rothschild, Thomas	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Das Komische PS 18191 Durst, Uwe	Do	11:30-13:00	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 11.62
Canetti PS 18192 Potthast, Barbara	Do	15:45-17:15	2.0 SWS, 4.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Fachdidaktik-Seminare (Pro/Hauptseminare)					
Handlungsorientierte Verfahren im Deutschunterricht S 18337 Klimmer, Richard	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS, 4/6.0 ECTS	wöch.	M 17.98

Postdramatische Dramen in der Schule?	V	18340	Neugebauer, Birgit	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
Lyrik im gymnasialen Deutschunterricht	S	18531	Bienia,	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS, 4/6.0 ECTS	wöch.	M 17.92
Seminarstufe III (Hauptseminare)								
Jugend um 1900 in dramatischer und erzählender Literatur	HS	18186	Mende, Dirk	Do	14:00-15:30	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Oralität und Literarität	HS	18189	Bässler, Andreas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.24
Das Groteske	HS	18197	Potthast, Barbara	Di	11:30-13:00	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.93
Spinoza in Literatur und Philosophie	HS	18198	Thomé, Hubig, Christoph	Di	11:30-13:00	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.94
Weltanschauungsschriften	HS	18200	Pyta, Wolfram; Thomé, Horst	Do	14:00-15:30	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.94
Musiker und Musik im Roman des 20. Jahrhunderts II	HS	18206	Schönhaar, Rainer			2.0 SWS, 6.0 ECTS		n. V.
Texte zum Selbstverständnis der Geisteswissenschaften	HS	18210	Kienzle, Michael	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Religion - Literatur - Geschlecht	HS	18438	Bühler-Dietrich, Anette	Do	11:30-13:00	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.55
Politik und Literatur im Vormärz	HS	18291	Bark, Joachim; Kuhn, Axel	Do	15:45-18:00	3.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.81
Texte aus den "Blättern für die Kunst"	HS	18302	Hilzinger, Klaus-H.	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.96
Filmklassiker	HS	18306	Rothschild, Thomas	Di	17:30-19:00	2.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Kolloquien, Übungen, Lektürekurse								
Für Studierende aller Stufen								
Theaterdramaturgie. Fausts Modernität: Text und Aufführung	KQ	18203	Bochow, Jörg	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	M 17.22
Verlagsarbeit	KQ	18204	Fricke, Hannes	Di	17:30-19:00	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	M 17.91
Iphigenie und Elektra	KQ	18207	Ehinger, Franziska	Di	17:30-19:00	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	M 17.93
Literaturgeschichtliche Bestimmungsübungen: Anonymisierte Texte	KQ	18292	Hilzinger, Klaus-H.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch.	M 17.96
Uni -Textbüro	KQ	18432	Kienzle, Michael; Mende, Dirk	Do	09:45-13:00	6.0 SWS	wöch.	M 17.22
Probleme der literarischen Kanonbildung	V	18436	Rothschild, Thomas			3.0 SWS, 3.0 ECTS		n. V.
Veranstaltungen für Examenskandidaten und Doktoranden								
Examenskolloquium	KQ	18180	Bark, Joachim	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Examenskolloquium	KQ	18202	Thomé, Horst	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.22
Examenskolloquium	KQ	18303	Potthast, Barbara	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
Examenskolloquium	KQ	18461	Hilzinger, Klaus-H.	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
Fachrichtung Linguistik / Germanistik								
Für die Anmeldung zu den Seminaren beachten Sie bitte die Hinweise im kommentierten Vorlesungsverzeichnis sowie die Aushänge im 5. Stock.								
Vorlesungen								
Grundkurse								
Einführung in die Linguistik	GK	18700	Dessi Schmid, Ludmila; Geist, Ljudmila; Lechner, Winfried; Stein, Achim	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Proseminare								
Logik für Linguisten (Semantik II)	PS	18625	Pafel, Jürgen	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Sprachwandel	PS	18702	Trips, Carola	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.11

Einführung in die Phonetik/Phonologie (Phonetik/Phonologie I)						
PS	18703	Mehlhorn, Grit	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.11
Einführung in die Semantik (Semantik I)						
PS	18707	Geist, Ljudmila	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.94
Lexikologie						
PS	18605	Gaschkowa, Margareta	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	M 17.55
Gutes Deutsch						
PS	18650	Küster, Friedrich	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	M 17.26
Hauptseminare						
Gewinnung linguistischer Daten aus Textcorpora						
HS	18594	Aldinger, Nadine; Heid, Ulrich	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.91
Morphologische Theorien (Morphologie II)						
HS	18704	Trips, Carola	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	M 17.24
Tempus und verwandte Kategorien im Deutschen und anderen Sprachen						
HS	18708	Rothstein, Björn	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	M 11.62
Struktur der Nominalgruppe						
HS	18795	Löbel, Elisabeth	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	M 17.94
Topologie des Deutschen						
HS	18800	Pafel, Jürgen	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	M 11.42
Unakkusativität						
HS	18540	Pafel, Jürgen; Strobel, Sven	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	M 11.62
Typologie I						
HS	18796	Löbel, Elisabeth	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	M 17.26
Oberseminare						
Examenskolloquium						
OS	18802	Löbel, Elisabeth	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	M 17.92
Examenskolloquium						
OS	18705	Pafel, Jürgen	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.97
Linguistische Übungen						
Übung zum GK "Einführung in die Linguistik"						
Ü	18561	Geist, Ljudmila; N.N.,	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.92
			Di	17:30-19:00		M 17.25
			Do	17:30-19:00		M 17.97
			Fr	11:30-13:00		M 17.98
			Fr	11:30-13:00		M 17.26
			Fr	14:00-15:30		M 17.54
Übung zum PS "Einführung in die Phonetik/Phonologie"						
Ü	18562	Mehlhorn, Grit; N.N.,	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	M 17.11
Übung zum PS "Logik für Linguisten"						
Ü	18563	Pafel, Jürgen; N.N.,	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.53
Übung zum HS "Morphologische Theorien"						
Ü	18564	Trips, Carola; N.N.,	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.25
Übung zum PS "Einführung in die Semantik"						
Ü	18566	Geist, Ljudmila; N.N.,	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.25
Sprachpraktische Übungen						
Jiddisch I						
Ü	18565	Dreeßen, Wulf-Otto; Knaus, Harald	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.81

Geschichte

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen enthält das kommentierte Vorlesungsverzeichnis des Historischen Instituts (erhältlich im KII, 8. Stock).

Vorlesungen

Urgeschichte im Überblick (Etappen der Menschwerdung)

V+Ü	21000	Adam, Karl Dietrich	Sa	10:00-16:00		Block	kein Raum zugeordnet
-----	-------	---------------------	----	-------------	--	-------	----------------------

Begrenzte Teilnehmerzahl. Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung in der Abt. Landesgeschichte

Griechische Geschichte von Kleithenes bis zum Ende des Peloponnesischen Krieges

V	21010	Olshausen, Eckart	18.10.	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
---	-------	-------------------	--------	----	-------------	---------	-------	--------

Antike Historiographie zwischen Landschaft und Geschichte

V	21015	Olshausen, Eckart	19.10.	Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.42
---	-------	-------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Geschichte des Christentums in der Antike

V	21020	Sonnabend, Holger	24.10.	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
---	-------	-------------------	--------	----	-------------	---------	-------	--------

Syrien V: Syrien in der römischen Kaiserzeit

V	21025	v.Bredow, Iris	20.10.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
---	-------	----------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Wirtschaftsgeschichte der Antike - Teil III: Römische Kaiserzeit und Spätantike

V	21030	Fellmeth, Ulrich	19.10.	Mi	15:45-16:30	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
---	-------	------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Europa zur Zeit der Staufer II: Das 13. Jahrhundert (1197 - 1273)

V	21035	Stürmer, Wolfgang	24.10.	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
---	-------	-------------------	--------	----	-------------	---------	-------	--------

Wirtschaftsgeschichte im Spätmittelalter (13. bis 15. Jahrhundert)

V	21040	Mersiowsky, Mark	21.10.	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.71
---	-------	------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Erbeind der Christenheit? Europa und die Osmanen (1500-1800)

V	21055	Bahlcke, Joachim	26.10.	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Das Elsaß von 1648 bis 1990. Eine Landschaft im Spannungsfeld zwischen Deutschland und Frankreich

V	21075	Quarthal, Franz	19.10.	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
---	-------	-----------------	--------	----	-------------	---------	-------	--------

Der Erste Weltkrieg 1914 - 1918

V	21060	Pyta, Wolfram	19.10.	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
---	-------	---------------	--------	----	-------------	---------	-------	--------

Die deutsche Arbeiterbewegung 1914 - 1959

V	21065	Kuhn, Axel	20.10.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
---	-------	------------	--------	----	-------------	---------	-------	--------

Proseminare

Einführung in die Arbeitsmethoden der Altertumswissenschaften

PS	21080	Olshausen, Eckart	18.10.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
----	-------	-------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die Arbeitsmethoden der Altertumswissenschaft

PS	21085	Sauer, Vera	18.10.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.81
----	-------	-------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die Arbeitsmethoden der Altertumswissenschaft

PS	21090	Stini, Frank	19.10.	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.97
----	-------	--------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Kaiser Ludwig der Fromme (814 - 840)

PS	21095	Mersiowsky, Mark	21.10.	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 11.91
----	-------	------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Wissenswelten. (Aus-)Bildung im Mittelalter

PS	21100	Schenk, Gerrit J.	19.10.	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.03
----	-------	-------------------	--------	----	-------------	---------	-------	--------

Armut, Alter, Krankheit in der Gesellschaft des späten Mittelalters

PS	21105	Birkmeyer, Regine	18.10.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
----	-------	-------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Die Reformation im frühneuzeitlichen Europa. Einführung in die Neuere Geschichte

PS	21115	Schunka, Alexander	24.10.	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.81
----	-------	--------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Vom habsburgischen "Ständeparadies" zur preußischen Provinz: Grundprobleme der Geschichte Schlesiens vom 16. bis 20.

PS	21120	Gehrke, Roland	21.10.	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.81
----	-------	----------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Geschichte der Hexenverfolgung. Einführung in die Neuere Geschichte

PS	21125	Lambrecht, Karen	20.10.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
----	-------	------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Die preußischen Reformen

PS	21130	Kretschmann, Carsten	20.10.	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.22
----	-------	----------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Hauptseminare

Ciceros Griechenlandbild

HS	21145	Olshausen, Eckart; Sedelmeier, Dorit	20.10.	Do	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	M 17.91
----	-------	--------------------------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Mönchtum in Deutschland vom 8. bis 12. Jahrhundert

HS	21150	Quarthal, Franz	20.10.	Do	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	M 17.92
----	-------	-----------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Kaiser Friedrich II. (1194 - 1250)

HS	21155	Stürmer, Wolfgang	24.10.	Mo	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	M 17.81
			24.10.	Mo	15:30-16:15		wöch.	n. V.

Autobiographien in der Renaissance

HS	21160	Bahlcke, Joachim	25.10.	Di	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	M 17.26
----	-------	------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Politik und Literatur im Vormärz

HS	18291	Bark, Joachim; Kuhn, Axel		Do	15:45-18:00	3.0 SWS, 6.0 ECTS	wöch.	M 17.81
----	-------	---------------------------	--	----	-------------	-------------------	-------	---------

Weltanschauungsliteratur - Ideologien in Literatur und Gesellschaft							
HS	21170	Pyta, Wolfram; Thomé, Horst	20.10.	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch. M 17.94
"Von der mittelalterlichen Fest- und Fastenspeise zur modernen Fastfood-Kultur". Eine Geschichte der Ernährung							
HS	21175	Jütte, Robert	27.10.	Do	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch. M 17.26
Der Völkermord an den Armeniern							
HS	21180	Hirschfeld, Gerhard	24.10.	Mo	14:00-17:00	3.0 SWS	14t. n. V.
Persönliche Anmeldung erforderlich: 212-4516 (vorm.)							
Lektürekurse							
Sueton, Caligula							
L	21190	Stini, Frank	20.10.	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.98
Das Reich Karls des Großen							
L	21195	Stürner, Wolfgang	18.10.	Di	11:30-13:00		wöch. M 17.81
Rituale des Königtums							
L	21200	Schenk, Gerrit J.	18.10.	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.91
Räume, Regionen, Identitäten? - Weltliche und kirchliche Raumstrukturen im Mittelalter							
L	21205	Mierau, Heike-Johanna	24.10.	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.98
Alexis de Tocqueville: L' Ancien Régime et la Révolution (Paris 1856)							
L	21210	Bahlcke, Joachim	20.10.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.81
Ostmitteleuropa in englischen Reiseberichten des 17./ 18. Jahrhunderts							
L	21215	Nussbicker, Ivo	17.10.	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.93
Deutschland im Spiegel französischer Quellen (18. bis 20. Jahrhundert)							
L	21220	Quarthal, Franz	18.10.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
"Goodbye to All That" - Der Erste Weltkrieg in literarischen Zeugnissen							
L	21225	Kretschmann, Carsten	19.10.	Mi	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch. M 17.56
Württemberg im Spiegel der neueren englischen Forschung							
L	21230	Kirn, Daniel	21.10.	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 17.56
Kenntnisse in englischer Sprache werden vorausgesetzt							
Übungen							
Datenbanken in den historischen Wissenschaften							
Ü	21235	Scheuermann, Leif	19.10.	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. n. V.
Erste Bauern zwischen Rhein und Ries: Das Neolithikum in Südwestdeutschland							
Ü	21240	Schreg, Rainer				2.0 SWS	n. V.
Pretonius, Cena Trimalchionis							
AK	21245	Olshausen, Eckart; Stini, Frank	18.10.	Di	18:00-19:30	2.0 SWS	14t. n. V.
Imperium Romanum (begleitende Veranstaltung zu den großen Landesausstellungen 2005/2006)							
Ü	21250	Sauer, Vera; Dietrich, Holger; Winkle, Christian	18.10.	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.93
Griechisch-Sprachkurs für Anfänger (Griechisch I)							
Ü	21255	Weidauer, Klaus	21.10.	Fr	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch. M 17.81
Griechisch-Sprachkurs für Fortgeschrittene (Griechisch II)							
Ü	21260	Weidauer, Klaus	21.10.	Fr	18:00-19:30	2.0 SWS	wöch. M 17.81
Die Frühe Neuzeit im Spielfilm							
Ü	21265	Schunka, Alexander	24.10.	Mo	17:30-20:45	2.0 SWS	14t. M 17.94
Quellen zur europäischen Geschichte Karls V.							
Ü	21270	Langensteiner, Matthias	28.10.	Fr	14:00-17:15	2.0 SWS	14t. M 2.11
Quellen zur Geschichte der deutsch-polnischen Beziehungen in der Frühen Neuzeit							
Ü	21275	Sendek, Rafael	21.10.	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 17.24
Quellen zur Geschichte der Industrialisierung in Stuttgart							
Ü	21280	Müller, Roland	27.10.	Do	15:00-18:00	2.0 SWS	Block n. V.
Besondere Termine!							
Probleme der Militärgeschichte des 19. und frühen 20. Jahrhunderts am Beispiel Stuttgarter Quellen							
Ü	21285	Theil, Bernhard	20.10.	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch. M 17.98
Geschichte präsentieren							
Ü	21290	Müller, Guido	28.10.	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 11.82
"Hier geht wieder alles seinen gewohnten Gang" - Feldpostbriefe württembergischer Soldaten aus dem Ersten Weltkrieg							
Ü	21295	Kirn, Daniel	20.10.	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 17.92
Grundlegende und ausreichende Kenntnisse der Paläographie sollten vorhanden sein							
Historiker aus Berufung - Osteuropa als Berufsfeld							
Ü	21300	Rogall, Joachim	26.10.	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 11.82
Oral History und Erinnerungskultur							
Ü	21305	Gritschke, Caroline	25.10.	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. n. V.
Das Landesarchiv Baden-Württemberg: Eine Einführung in das Archivwesen, die Archivalienkunde und die Archivwissenschaft							
Ü	21310	Kretschmar, Robert	11.11.	Fr	14:15-17:00	2.0 SWS	Block n. V.
Introduction to Intercultural Anthropology							
Ü	21315	Saftien, Volker	27.10.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. n. V.

Einführung in die Didaktik der Geschichte							
Ü	21320	Abelein, Werner	12.10.	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.52
Oral History und Erinnerungskultur							
Ü	21325	Gritschke, Caroline	25.10.	Di	11:30-13:00		wöch. n. V.
Römische Geschichte von der Späten Republik bis zu Konstantin dem Großen							
Ü	21430	Winkle, Christian	18.10.	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.56
Griechische Geschichte							
Ü	21435	Dietrich, Holger	19.10.	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.91
Historische Reise-Führungen							
PJS	21440	Olshausen, Eckart; Adam, Karl Dietrich; Fellmeth, Ulrich; Dietz, Wolfgang	20.10.	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	14t. n. V.

Kolloquien

Kolloquium für Examenskandidaten und Doktoranden							
KQ	21330	Bahlcke, Joachim	26.10.	Mi	18:00-19:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
Kolloquium für Doktoranden und Magisterkandidaten/innen							
KQ	21335	Hirschfeld, Gerhard		Mo	17:00-18:00		mon. n. V.
Diskussion studentischer Arbeiten							
OS	21445	Olshausen, Eckart; Sonnabend, Holger	18.10.	Di	19:00-20:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
Kolloquium für Examenskandidaten							
KQ	21450	Quarthal, Franz	18.10.	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
Landesgeschichtliches Oberseminar							
OS	21455	Quarthal, Franz	20.10.	Do	18:00-19:30	2.0 SWS	wöch. n. V.

Exkursionen

Besuch der großen Landesausstellungen 2005 / 2006 in Karlsruhe und Stuttgart - zur Übung "Imperium Romanum" (Di. 15.45 - 17.15 Uhr)							
E	21340	Sauer, Vera; Dietrich, Holger; Winkle, Christian					n. V.
Termine werden noch bekannt gegeben							
Ein- bis zweitägige Exkursion							
E	21345	Quarthal, Franz					n. V.
Termine werden noch bekannt gegeben							

Lateinkurse

Latein I (für Anfänger)							
Kurs	21350	Raible, Susanne	21.10.	Fr	09:00-12:00	4.0 SWS	wöch. M 11.82
Anmeldung nicht erforderlich!							
Latein I (für Anfänger)							
Kurs	21355	Stock, Josef	17.10.	Mo	14:00-17:00	4.0 SWS	wöch. M 11.42
Anmeldung nicht erforderlich!							
Latein II (für Fortgeschrittene)							
Kurs	21360	Haag, Guntram; Raible, Susanne	17.10.	Mo	17:00-18:00		wöch. M 11.42
				Do	17:00-18:00		wöch. M 11.71
Anmeldung nicht erforderlich!							
Latein II (für Fortgeschrittene)							
Kurs	21365	Hensen, Elmar	21.10.	Fr	13:00-16:00	4.0 SWS	wöch. M 17.26
Anmeldung nicht erforderlich!							

Tutorien

Tutorium zum Proseminar "Einführung in die Arbeitsmethoden der Altertumswissenschaft" von Prof. Dr. Eckart Olshausen							
T	21400	Olshausen, Eckart					n. V.
Tutorium zum Proseminar "Einführung in die Arbeitsmethoden der Altertumswissenschaft" von Vera Sauer M. A.							
T	21405	Sauer, Vera					n. V.
Tutorium zum Proseminar "Einführung in die Arbeitsmethoden der Altertumswissenschaft" von Frank Stini M. A.							
T	21410	Stini, Frank					n. V.
Tutorium zum Proseminar "Kaiser Ludwig der Fromme (814 - 840)							
T	21415	Mersiowsky, Mark	20.10.	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 17.53
Tutorium zum Proseminar "Wissenswelten. (Aus-)Bildung im Mittelalter"							
T	21420	Schenk, Gerrit J.	19.10.	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.96
Tutorium zum Proseminar "Armut, Alter, Krankheit in der Gesellschaft des späten Mittelalters"							
T	21425	Birkmeyer, Regine	24.10.	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.91

Geschichte der Naturwissenschaften und Technik

Vorlesungen

Geschichte der Naturforschung in der frühen Neuzeit - Aspekte der wissenschaftlichen Revolution

V 21500 Hentschel, Klaus 20.10. Do 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.11

Technik in der Zeit der Industrialisierung und im 20. Jahrhundert

V 21505 Münzenmayer, Hans Peter 24.10. Mo 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. M 17.93

Von der Wohnküche und dem Hinterhof zum "Global Player" - Der rasante Aufstieg der deutschen chemischen Industrie im 19. und 20. Jahrhundert

V 21510 Krätz, Otto 26.10. Mi 15:30-17:00 2.0 SWS 14t. V 55.03

Von der Kräuterküche zur Chemotherapie - Der unaufhaltsame Siegeszug der pharmazeutischen Chemie im 19. und 20. Jahrhundert

V 21515 Vaupel, Elisabeth 02.11. Mi 15:30-17:00 2.0 SWS 14t. V 55.03

Proseminare

Einführung in die naturwissenschafts- und technikhistorisches Arbeiten I

PS 21520 Ceranski, Beate 20.10. Do 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. M 17.54

Hauptseminare

Geschichte der Meteorologie

HS 21530 Ceranski, Beate 17.10. Mo 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 17.98

Seminare

Träume der Menschheit

S 21535 Spiecker, Claus 18.10. Di 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. M 17.81

Niels Bohr - Physik, Philosophie und Politik

S 21540 Hentschel, Klaus 21.10. Fr 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. M 17.52

Lektürekurse

Naturwissenschaftliche und technische Klassiker der Frühen Neuzeit

L 21525 20.10. Do 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 17.91

Übungen

Geschichte der Fertigungs- und Produktionstechnik (36144)

Ü 21545 Ehrmann, Michael 27.10. Do 15:45-17:15 2.0 SWS 14t. V 9.22

Studierenden des Maschinenbaus und der Fertigungstechnik wird diese Lehrveranstaltung bei regelmäßiger Teilnahme und Vortrag eines Referats mit 1 SWH als nichttechnisches Prüfungsfach im Hauptdiplomstudium angerechnet

Kolloquien

Tutorien

Freies std. Tutorium zur Technikgeschichte

T 21546 Hügel, Hubert 18.10. Di 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 17.81

Dieses Tutorium ist nicht zwingend an eine andere Veranstaltung gebunden. Kein Scheinerwerb möglich. Anmeldung nicht erforderlich

Tutorium zum Proseminar "Einführung in naturwissenschafts- und technikhistorisches Arbeiten I"

T 21547 N.N., 24.10. Mo 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. n. V.

INFOTECH (Information Technology)

Introductory Semester

1. Semester

Real-Time Programming							
V	02652	Plödereder, Erhard	Mo 15:45-17:15	3.0 SWS	14t.	V 38.03	
			Di 14:00-15:30		wöch.	V 38.03	
Übungen zu 02652 in Gruppen							
Ü	02653	N.N.,	Mo 15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 38.03	
Design and Test of Systems-on-a-Chip							
V	02662	Wunderlich, Hans-Joachim	Di 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	Pfaf 47_3.175	
			Do 09:45-11:15		14t.	Pfaf 47_3.175	
Übungen zu 02662							
Ü	02663	Wunderlich, Hans-Joachim; Arnaout, Talal	Do 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 47_3.175	
Modeling, Simulation and Specification							
V	02780	Radetzki, Martin	Di 15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	siehe Aushang	
			Do 08:00-09:30		14t.	siehe Aushang	
Übungen zu 02780							
Ü	02781	Radetzki, Martin	Do 08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang	
Image Understanding (identisch mit 02710)							
V	02802	Levi, Paul	Di 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.02	
Netbased Applications and e-Commerce							
V	02803	Rothermel, Kurt; N.N., ; Mitschang, Bernhard; Nicklas, Daniela	Di 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.03	
Ü	02804	N.N., ; Nicklas, Daniela	Di 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.457	
Networks and Processes (identisch mit 02400)							
V	02805	Schwoon, Stefan	Do 14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 47.05	
			Do 15:45-17:15		14t.	V 47.05	
Übungen zu 02805 (identisch mit 02401)							
Ü	02806	Schwoon, Stefan; Suwimonteerabuth, Dejevuth	Do 15:15-17:15	1.0 SWS	14t.	V 47.05	
Computer Supported System Design (identisch mit 02838)							
V	02807	Ryba, Michael	Mo 17:30-19:00	3.0 SWS	wöch.	V 38.04	
			Fr 14:00-15:30		14t.	V 38.04	
Übungen zu 02807 (identisch mit 02839)							
Ü	02808	Ryba, Michael	Fr 14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 38.04	
Introduction to Distributed Systems							
V	02901	Rothermel, Kurt	Mo 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.04	
			Mi 09:45-11:15		14t.	V 38.04	
Übungen zu 02901							
Ü	02902	Geiger, Jan	Mi 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 38.04	
Advanced Topics in Graphical Engineering Systems							
S	02905	Roller, Dieter; Lampasona, Constanza	Do 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.118	
Image Understanding							
Ü	02906	Levi, Paul; Rajaie, Hamid	Do 11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.118	
Graphics Programming (identisch mit 02854)							
Ü	02907	Schafhitzel, Tobias		4.0 SWS		n. V.	
Systemprogrammierung I (Block)							
V	37525	Klößner, Kristof	Mo 14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 47.04	
Festkörperelektronik							
V	37180	Werner, Jürgen H.	Fr 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.03	
Ü	37185	Werner, Jürgen H.	Mi 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.04	
Halbleitertechnik I							
V	37260	Kasper, Erich	Di 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.04	
Ü	37265	Kasper, Erich	Mi 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.04	
Communication Networks I, Lecture							
V	37300	Kühn, Paul J.	Mo 08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 57.01	
			Mo 09:45-11:15		14t.	V 57.01	
Ü	37305	Kühn, Paul J.	Mo 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 57.01	
Kommunikationsnetze, Laboratory Course							
P	37308	Kühn, Paul J.		4.0 SWS		n. V.	
Radio Frequency Technologie III, Lecture							
V	37355	Landstorfer, Friedrich	Di 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.04	
Ü	37360	Landstorfer, Friedrich	Fr 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.04	
Hochfrequenztechnik, Laboratory Course							
P	37365	Eibert, Thomas		4.0 SWS		n. V.	

Synthese elektrischer Netzwerke I							
V	37380	Frühaufl, Norbert	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37385	Frühaufl, Norbert	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.04
Digital Signal Processing, Lecture							
V	37390	Yang, Bin	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	37395	Yang, Bin	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 47.03
Communication III, Lecture							
V	37420	Speidel, Joachim	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Ü	37425	Speidel, Joachim	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 47.04
Industrial. Automation, Laboratory Course							
P	37465	Göhner, Peter			4.0 SWS		n. V.
Optoelectronic Devices and Circuits II, Lecture							
V	37475	Berroth, Manfred	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Ü	37477	Berroth, Manfred	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 47.06
Teletraffic Theory and Engineering, Lecture							
V	37495	Kühn, Paul J.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	37500	Kühn, Paul J.	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 47.05
Halbleitertechnologie							
V	37535	Kasper, Erich	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	37540	Kasper, Erich	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.05
Software Engineering for Real Time Systems, Lecture							
V	37560	Ebert, Christof	Fr	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 55.21
Ü	37562	Ebert, Christof	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Laser- und Strahlungsquellen							
V	37570	Werner, Jürgen H.	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Basics of Radio Frequency Technology, Lecture							
V	37575	Zhu, Ningyan	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 47_0.348
Entwurf und Simulation von Halbleiterschaltungen mit SPICE I							
V	37577	Khakzar, Haybatolah	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.06
Law, Lect.							
V	43010	N.N.,	Fr	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	n. V.
Business Management and Administration, Lect.							
V	43020	N.N.,	Mo	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	kein Raum zugeordnet

Immobilientechnik und Immobilienwirtschaft

Aktuelle Informationen zu den Lehrveranstaltungen sind auf den Internetseiten des Studiengangs Immobilientechnik und Immobilienwirtschaft zu finden: <http://www.uni-stuttgart.de/ui>

1. Semester

Pflichtfächer

Höhere Mathematik I für Mach.,Umw.,FMT,Bau.,Immo.,TeMa.,Geo.						
V	01040	Stroppe, Markus	Mi	11:45-13:15	4.0 SWS	wöch. V 53.01
			Fr	11:30-13:00		wöch. V 53.01
Vortragsübungen zu 01040						
VÜ	01045	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Hüeber, Stefan	Fr	07:45-09:15	1.0 SWS	wöch. M 17.01
Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080						
Ü	01050	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch. siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080						
Ü	01060	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080						
Ü	01070	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III						
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS	n. V.
Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler						
V	01240	Rump, Wolfgang	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 17.01
Ü	01250	Rump, Wolfgang	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 2.00
Technische Mechanik I						
V	33000	Ehlers, Wolfgang	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Ü	33001	Ehlers, Wolfgang; N.N.,	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 7.02
Zusätzliche Übung zu 33000						
Ü	33002	Ehlers, Wolfgang; N.N.,	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Tragwerkslehre						
V	33007	Moro, Jose Luis; Sobek, Werner	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Bauphysik						
V	33008	Gertis, Kurt; Mehra, Shew-Ram	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Tutorium Bauphysik						
V	33009	Gertis, Kurt; Mehra, Shew-Ram	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 47.03
Einführung in die Statistik						
V	33031	Bárdossy, András	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 57.03
Ü	33032	Bárdossy, András; Bliefernicht, Jan	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 7.02

Wahlpflichtfächer

Einführung in die Informatik						
V	33005	Schwarte, Joachim	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 7.03
Ü	33006	Schwarte, Joachim; N.N.,	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.01

3. Semester

Pflichtfächer

Grundzüge des Verwaltungsrechts						
V	23094	Franke, Siegfried F.	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.01
Einführung in die entscheidungsorientierte Betriebswirtschaftslehre, Vorlesung						
V	26005	Ackermann, Karl-Friedrich	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 17.01
Kosten- und Leistungsrechnung, Vorlesung						
V	26044	N.N.,	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 17.01
Ü	26045	N.N.,	Fr	13:15-15:00	1.0 SWS	wöch. M 2.02
Ü	26050	N.N.,	Fr	14:15-16:00	1.0 SWS	wöch. M 11.71
Ü	26055	N.N.,	Fr	15:15-17:00	1.0 SWS	wöch. M 11.62
Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts						
V	26095	Lorz, Rainer	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Technische Mechanik III						
V	33010	Miehe, Christian	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch. V 7.02
			Do	08:00-09:30		wöch. V 7.03
Ü	33011	Miehe, Christian; Birkle, Manuel	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 9.01
Zusätzliche Übung zu 33010						
Ü	33013	Miehe, Christian; Birkle, Manuel; Dettmar, Joachim; Zimmermann, Dominik	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	14t. V 4.01

Werkstoffe im Bauwesen I						
V	33014	Reinhardt, Hans-Wolf	Do	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.
			Do	11:30-13:00		14t.
Ü	33015	Reinhardt, Hans-Wolf; Rinder, Tassilo; Schwarte, Joachim	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.

Wahlpflichtfächer

Höhere Mathematik III f. Mach.,Umw.,FMT.,Bau.,Immo.,TeMa.						
V	01160	Walk, Harro	Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	14t.
			Mi	11:45-13:15		wöch.
VÜ	01165	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.
Gruppenübungen A und B zu 01160						
Ü	01170	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.
Ü	01180	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.
Raumordnung und Umweltplanung						
V	33029	Junesch, Richard	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.
Ü	33030	Junesch, Richard	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	wöch.

5. und 7. Semester

Pflichtfächer

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL						
V	23080	Englmann, Frank C.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.
Finanzbuchhaltung (Buchführung I u. II)						
V	26000	Schockert, Sixten; Herzwurm, Georg	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.
Ü	26016	Schockert, Sixten	Fr	15:45-16:30	1.0 SWS	wöch.
Ü	31145	Goutrié, Rainer; Hecker, Michael; Steinmayer-Geiger, Anette; Blanek, Jan; Kappler, Johannes; Busch, Sigrid; Brombach, Karoline	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.
Ü	31150	Böhnisch, Udo; Holobitz, Z.; Teodorovici, Dan; Hüttenhain, Britta; Werrer, Stefan; Michaelsen, Ute; Sperle, Tilmann; Thung, Tanja	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.
Einführung Städtebau II, Vorlesung						
V	31155	Pesch, Franz	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.
Recht der Bauausführung						
V	33084	Ditten, D.	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.
Glas- und Fassadentechnik						
V	33713	Sobek, Werner; Weilandt, Agnes	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.
Grundlagen der Heizung-Lüftung-Klimatechnik, Vorlesung						
V	36084	Schmidt, Michael	Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.
			Mo	11:30-13:00		14t.
Ü	36086	Schmidt, Michael	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.
Immobilienfinanzierung						
V	47053	Schwertfeger, Frank	Mi	11:30-13:00		wöch.
Immobilienmarketing						
V	47054	Heider, Manfred	Di	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.
Steuerliche Betrachtung von Immobilien						
V	47055	Benkert, Manfred	Fr	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.
Gebäudetechnik						
V	47065	Oesterle, Eberhard	Mi	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.
Rechtsgrundlagen der Immobilienwirtschaft I						
V	47501	Niebuhr, Frank	Fr	09:45-13:00	2.0 SWS	wöch.
Rechtsgrundlagen der Immobilienwirtschaft II						
V	47502	Freudenberg, Götz	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.
Projektmanagement						
Ausgewählte Kapitel des Projektmanagements, Teil II						
V	47202	Woyczyk, Rino	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.
Immobilienbestandsmanagement						
Kaufmännisches Facility Management						
V	47302	Sterlepper, Manfred	Di	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.
<u>Wahlpflichtfächer</u>						
Tragkonstruktionen I, Vorlesung						
V	31080	Knippers, Jan	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.
Ü	31085	Peters, Stefan; Knippers, Jan; Park, Don; Meißner, Gerhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.
Einführung in die Gebäudetechnik, Vorlesung						
V	31087	Schreiber, Jürgen	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.
Baubetriebslehre I, (Baubetriebswirtschaft)						
V	33040	Berner, Fritz	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.

Ü	33041	Berner, Fritz	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.03
Baustatik I							
V	33044	Ramm, Ekkehard	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33045	Hartmann, Stefan; Hilchenbach, Frederic; Huber, Frank; Hund, Andrea	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Zusätzliche Übung zu 33044							
Ü	33046	Hartmann, Stefan; Hilchenbach, Frederic; Huber, Frank; Hund, Andrea	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	14t.	V 7.31
			Di	11:30-13:00		14t.	V 7.41
Grundlagen für Bemessung und Konstruktion							
V	33048	Novák, Balthasar	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Ü	33049	N.N.,	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.03
Konstruieren und Entwerfen von Tragwerken							
V	33051	Kuhlmann, Ulrike	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33052	Kuhlmann, Ulrike; Braun, Benjamin; Rasche, Christina	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.22
			Mi	14:00-15:30		14t.	V 7.01
Geotechnik I/2							
V	33060	Vermeer, Pieter A.	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33061	Vermeer, Pieter A.; Hintner, Josef; Zweschper, Bernd	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Siedlungswasserbau I							
V	33062	Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Rott, Ulrich	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33063	Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Rott, Ulrich	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Baubetriebslehre II (Ausgewählte Kapitel der Baubetriebslehre)							
V	33074	Berner, Fritz	Mo	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 7.11
			Fr	08:00-09:30		wöch.	V 7.11
Baubetriebslehre III (Anwendung der Datenverarbeitung im Baubetrieb)							
V	33088	Paul, Wolfgang	Fr	14:00-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.22
Wassergütewirtschaft I							
V	33130	Rott, Ulrich	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 2.21
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus							
V	33223	Gertis, Kurt	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Massivbau							
V	33224	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Stahlbau							
V	33225	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Bauphysikalische Fragen des Konstruktiven Ingenieurbaus, Holzbau							
V	33226	Gertis, Kurt; Veres, Eva	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.22
V7.22 nachtragen							
Körperschallintensität							
V	33227	Maysenhölder, Waldemar	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 7.23
Bau- und Raumakustik							
V	33300	Mehra, Shew-Ram	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
Baulicher Brandschutz							
V	33302	Max, Ulrich	Mi	15:45-18:00	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Wärmeschutz und Energieeinsparung							
V	33303	Erhorn, Hans	Fr	09:45-13:00	2.0 SWS	14t.	V 7.22
Lärm und Lärmbekämpfung							
V	33306	Mehra, Shew-Ram	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Körperschall und Erschütterungen im Bauwesen							
V	33730	Weber, Lutz	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Simulation von HLK-Anlagen (Raum: V 35.0125)							
V	36082	Bauer, Michael			1.0 SWS		n. V.
Sonderprobleme der HLK							
V	36083	Schmidt, Michael	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.22

Informatik

Grundstudium für Hörer anderer Fakultäten

Rechnerpraktikum zur Informatik

Ü 02004 Kohl, Heinz Fr 15:45-17:15 1.0 SWS 14t. V 38.03

Studiengang Automatisierungstechnik in der Produktion

Einführung in die Informatik I (für Automatisierungstechnik in der Produktion)

V 41110 Lewandowski, Stefan Mi 08:00-09:30 2.0 SWS wöch. V 7.23

Ü 41115 Lewandowski, Stefan Mi 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. V 9.02

Studiengänge Biologie, Physik, Geodäsie

Grundlagen der Informatik I (für Physik etc.)

V 02002 Roller, Dieter Do 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. V 55.21

Übungen zu 02002 (für Biologen, Gruppe A + B)

Ü 02005 Roller, Dieter; Opletal, Sascha Do 11:30-13:00 1.0 SWS 14t. V 9.21

Do 11:30-13:00 14t. V 9.21

Übungen zu 02002 (für Geodäsie und Physik)

Ü 02003 Roller, Dieter; Opletal, Sascha 1.0 SWS n. V.

Studiengänge BWL und VWL

Grundlagen der Informatik (Rechnersysteme)

V 02000 Eggenberger, Otto Do 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.01

Übungen zu 02000, in Gruppen

Ü 02001 Kohl, Heinz Do 17:30-19:00 1.0 SWS 14t. M 2.01

Do 17:30-19:00 14t. M 2.01

Studiengang Kommunikationswissenschaft

Grundlagen der Informatik (Rechnersysteme)

V 02000 Eggenberger, Otto Do 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.01

Übungen zu 02000, in Gruppen

Ü 02001 Kohl, Heinz Do 17:30-19:00 1.0 SWS 14t. M 2.01

Do 17:30-19:00 14t. M 2.01

Studiengänge Linguistik/Computerlinguistik und Nebenfach Informatik

Einführung in die Informatik I

V 02010 Claus, Volker Mo 15:45-17:15 4.0 SWS wöch. V 38.01

Do 15:45-17:15 wöch. V 38.01

Übungen D zu 02010 in Gruppen

Ü 02014 Claus, Volker; Schmid, Wolfgang Di 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. Univ 38_0.118

Di 17:30-19:00 wöch. Univ 38_0.118

Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik

Einführung in die Informatik I

V 02010 Claus, Volker Mo 15:45-17:15 4.0 SWS wöch. V 38.01

Do 15:45-17:15 wöch. V 38.01

Übungen C zu 02010 in Gruppen

Ü 02015 Claus, Volker; Riexinger, Sascha Mo 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. Univ 38_0.447

Do 14:00-15:30 wöch. Univ 38_0.447

Do 17:30-19:00 wöch. Univ 38_0.447

Programmierübungen B

Ü 02053 Claus, Volker; N.N., Mo 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. Univ 38_0.447

Mo 17:30-19:00 wöch. Univ 38_0.463

Do 17:30-19:00 wöch. Univ 38_0.108

Programmentwicklung

V 02270 Ludewig, Jochen; Schmidberger, Rainer Fr 08:00-09:30 2.0 SWS wöch. V 38.04

Übungen zu 02270

Ü 02272 Schmidberger, Rainer Mo 08:00-09:30 1.0 SWS 14t. V 38.01

Formale Methoden

V 02008 Claus, Volker; Weicker, Nicole Fr 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. Univ 38_0.108

Übungen zu 02008

Ü 02009 Claus, Volker; Weicker, Nicole Fr 11:30-13:00 1.0 SWS 14t. Univ 38_0.108

Fr 11:30-13:00 14t. Univ 38_0.108

Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik

Netze und Prozesse (auf Englisch)

V 02400 Schwoon, Stefan Do 14:00-15:30 3.0 SWS wöch. V 47.05

Do 15:45-17:15 14t. V 47.05

Übungen zu 02400 (auf Englisch)

Ü 02401 Schwoon, Stefan; Suwimonteerabuth, Dejvuth Do 15:45-17:15 1.0 SWS 14t. V 47.05

Dejvuth

Hauptstudium für Hörer anderer FakultätenStudiengang COMMAS

Software Development / Numerical Programming I

V+Ü 45141 Bernreuther, Martin Di 11:30-13:00 2.0 SWS, 3.0 ECTS wöch. V 7.12

Studiengang Technische Kybernetik

Einführung in die verteilte KI

V 02716 Schanz, Michael Mi 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. V 38.04

Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme

V 02520 Mitschang, Bernhard Do 14:00-15:30 3.0 SWS wöch. V 38.04
Fr 09:45-11:15 14t. V 38.04

Übungen zu 02520 (für Nebenfach Informatik)

Ü 02523 Nicklas, Daniela Di 11:30-13:00 1.0 SWS 14t. Univ 38_0.363

Praktikum zu 02520

P 02524 Nicklas, Daniela Di 11:30-13:00 1.0 SWS 14t. Univ 38_0.363

Grundlagen der interaktiven Systeme

V 02530 Ertl, Thomas Mi 09:45-11:15 3.0 SWS wöch. V 38.02
Fr 09:45-11:15 wöch. V 38.02

Ü 02532 Rössler, Friedemann

Mo 14:00-14:45 1.0 SWS wöch. Univ 38_0.363
Mo 14:45-15:30 wöch. Univ 38_0.363
Mo 15:45-16:30 wöch. Univ 38_0.363
Mo 16:30-17:15 wöch. Univ 38_0.363
Mo 17:30-18:15 wöch. Univ 38_0.363
Mo 18:15-19:00 wöch. Univ 38_0.363Studiengänge Vermessungswesen, Geoinformatik, Mathematik, BWL, Computerlinguistik,Kommunikationswissenschaften

Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme

V 02520 Mitschang, Bernhard Do 14:00-15:30 3.0 SWS wöch. V 38.04
Fr 09:45-11:15 14t. V 38.04

Übungen zu 02520 (für Nebenfach Informatik)

Ü 02523 Nicklas, Daniela Di 11:30-13:00 1.0 SWS 14t. Univ 38_0.363

Praktikum zu 02520

P 02524 Nicklas, Daniela Di 11:30-13:00 1.0 SWS 14t. Univ 38_0.363

1. Semester

Einführung in die Informatik I

V 02010 Claus, Volker Mo 15:45-17:15 4.0 SWS wöch. V 38.01
Do 15:45-17:15 wöch. V 38.01

Übungen B zu 02010 in Gruppen

Ü 02013 Claus, Volker; Rixinger, Sascha Mo 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. Univ 38_0.124
Mo 09:45-11:15 wöch. Univ 38_0.463
Mo 11:30-13:00 wöch. Univ 38_0.453
Mo 11:30-13:00 wöch. Univ 38_0.457
Fr 09:45-11:15 wöch. Univ 38_0.447
Fr 09:45-11:15 wöch. Univ 38_0.463
Fr 11:30-13:00 wöch. Univ 38_0.447
Fr 11:30-13:00 wöch. Univ 38_0.463

Zusatzkurs zu 02010

Ü 02011 Claus, Volker; Schmid, Wolfgang Di 08:00-09:30 2.0 SWS wöch. V 38.01

Elektrotechnische Grundlagen

V 02060 Böhm, Rainer Di 11:30-13:00 3.0 SWS wöch. V 38.04
Do 11:30-13:00 14t. V 38.04

Übungen zu 02060

Ü 02062 N.N., Di 17:30-19:00 1.0 SWS 14t. Univ 38_0.363
Di 17:30-19:00 14t. Univ 38_0.108
Di 17:30-19:00 14t. Univ 38_0.363
Di 17:30-19:00 14t. Univ 38_0.108
Mi 17:30-19:00 14t. Univ 38_0.447
Mi 17:30-19:00 14t. Univ 38_0.447
Mi 17:30-19:00 14t. Univ 38_0.463
Mi 17:30-19:00 14t. Univ 38_0.463

Logik

V 02020 Esparza, Javier; N.N., Di 09:45-11:15 3.0 SWS wöch. V 38.01
Do 09:45-11:15 14t. V 38.01

Übungen B zu 02020 in Gruppen

Ü 02023 N.N., ; Esparza, Javier Mo 09:45-11:15 1.0 SWS 14t. Univ 38_0.447
Mo 09:45-11:15 14t. Univ 38_0.447
Di 14:00-15:30 14t. Univ 38_0.118
Di 14:00-15:30 14t. Univ 38_0.118
Mi 15:45-17:15 14t. Univ 38_0.447
Mi 15:45-17:15 14t. Univ 38_0.447

		Mi 15:45-17:15		14t.	Univ 38_0.463
		Mi 15:45-17:15		14t.	Univ 38_0.463
Mathematik I f. Inf. u. SWT					
V	01032	Teufel, Eberhard	Mi 08:00-09:30	4.0 SWS	wöch. V 38.01
			Fr 08:00-09:30		wöch. V 38.01
Gruppenübungen B zu 1032					
Ü	01038	Teufel, Eberhard	Di 14:00-15:30		wöch. Univ 38_0.457
			Di 14:00-15:30		wöch. Univ 38_0.463
			Di 15:45-17:15		wöch. Univ 38_0.457
			Di 15:45-17:15		wöch. Univ 38_0.463
			Di 17:30-19:00		wöch. Univ 38_0.457
			Di 17:30-19:00		wöch. Univ 38_0.463
Programmierübungen A					
Ü	02052	Claus, Volker; N.N.,	Mi 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.463
			Mi 09:45-11:15		wöch. Univ 38_0.447
			Do 08:00-09:30		wöch. V 38.01
			Do 14:00-15:30		wöch. Univ 38_0.463
			Fr 14:00-15:30		wöch. Univ 38_0.118
			Fr 14:00-15:30		wöch. Univ 38_0.453
			Fr 15:45-17:15		wöch. Univ 38_0.447
			Fr 15:45-17:15		wöch. Univ 38_0.463
3. Semester					
Einführung in die Informatik III					
V	02210	N.N.,	Mo 15:45-17:15	3.0 SWS	wöch. V 38.04
			Do 15:45-17:15		14t. V 38.04
Übungen zu 02210 in Gruppen					
Ü	02212	N.N.,	Di 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.118
			Di 09:45-11:15		wöch. Univ 38_0.453
			Di 17:30-19:00		wöch. Univ 38_0.124
			Mi 11:30-13:00		wöch. Univ 38_0.453
			Mi 11:30-13:00		wöch. Univ 38_0.457
Numerische und stochastische Grundlagen der Informatik					
V	02240	Schanz, Michael; Reuß, Walter	Di 14:00-15:30	3.0 SWS	wöch. V 38.01
			Do 14:00-15:30		wöch. V 38.01
Übungen B zu 02240 in Gruppen					
Ü	02243	Schanz, Michael; Reuß, Walter	Mi 15:45-17:15	1.0 SWS	wöch. Univ 38_0.453
			Mi 15:45-17:15		wöch. Univ 38_0.457
			Mi 17:30-19:00		wöch. Univ 38_0.453
			Mi 17:30-19:00		wöch. Univ 38_0.457
			Do 17:30-19:00		wöch. Univ 38_0.453
			Do 17:30-19:00		wöch. Univ 38_0.457
Rechnerorganisation (ident. mit 02260)					
V	02220	Radetzki, Martin	Di 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. V 38.01
			Do 11:30-13:00		14t. V 38.01
Übungen zu 02220 in Gruppen					
Ü	02222	Radetzki, Martin; N.N.,	Mi 08:00-09:30	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.453
			Mi 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.453
			Mi 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.457
			Mi 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.457
			Mi 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.457
			Mi 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.457
Theoretische Informatik II					
V	02230	Hertrampf, Ulrich	Mo 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 38.01
Übungen B zu 02230 in Gruppen					
Ü	02233	Hertrampf, Ulrich; Kufleitner, Manfred	Di 09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.457
			Di 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.457
			Do 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.453
			Do 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.457
			Do 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.453
			Do 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.457
Kernbereich Theoretische Informatik					
Formale Semantik					
V	02410	Diekert, Volker	Di 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 38.04
Übungen zu 02410 in Gruppen					
Ü	02412	Diekert, Volker; Göller, Stefan; Miller, Alexander	Fr 09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.124
			Fr 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.124
			Fr 11:30-13:00		14t. Univ 38_0.124
			Fr 11:30-13:00		14t. Univ 38_0.124
Komplexitätstheorie					
V	02420	Hertrampf, Ulrich	Do 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 38.02

Übungen zu 02420 in Gruppen					
Ü	02422	Hertrampf, Ulrich	Mi 11:30-13:00	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.124
			Mi 11:30-13:00		14t. Univ 38_0.124

Kernbereich Grundlagenvorlesungen

Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme					
V	02520	Mitschang, Bernhard	Do 14:00-15:30	3.0 SWS	wöch. V 38.04
			Fr 09:45-11:15		14t. V 38.04

Übungen zu 02520					
Ü	02522	Nicklas, Daniela	Fr 09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 38.04

Grundlagen der interaktiven Systeme					
V	02530	Ertl, Thomas	Mi 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 38.02
			Fr 09:45-11:15		wöch. V 38.02
Ü	02532	Rössler, Friedemann	Mo 14:00-14:45	1.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363
			Mo 14:45-15:30		wöch. Univ 38_0.363
			Mo 15:45-16:30		wöch. Univ 38_0.363
			Mo 16:30-17:15		wöch. Univ 38_0.363
			Mo 17:30-18:15		wöch. Univ 38_0.363
			Mo 18:15-19:00		wöch. Univ 38_0.363

Grundlagen der Programmiersprachen und Compilerbau					
V	02540	Plödereder, Erhard	Mo 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. V 38.01
			Mi 11:30-13:00		14t. V 38.01

Übungen zu 02540					
Ü	02542	N.N.,	Do 08:00-09:30	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.108
			Do 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.108
			Do 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.108
			Do 09:45-11:15		14t. Univ 38_0.108
			Fr 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.108
			Fr 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.108

Grundlagen der Rechnerarchitektur					
V	02440	Wunderlich, Hans-Joachim	Mi 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. V 38.02
			Do 14:00-15:30		14t. V 38.02

Übungen zu 02440 in Gruppen					
Ü	02442	Wunderlich, Hans-Joachim; Bergmann, Tobias	Do 14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 38.02

Grundlagen der Softwarezuverlässigkeit					
V	02460	Esparza, Javier	Di 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. V 38.02
			Fr 11:30-13:00		14t. V 38.02

Übungen zu 02460					
Ü	02462	Esparza, Javier; N.N.,	Fr 14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 38.03

Grundlagen der Verteilten Systeme (identisch mit 02550)					
V	02470	Rothermel, Kurt	Mo 08:00-09:30	3.0 SWS	wöch. V 38.04
			Mi 08:00-09:30		14t. V 38.04

Übungen zu 02470 (identisch mit 02552)					
Ü	02472	Geiger, Jan	Mi 08:00-09:30	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.447
			Mi 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.447
			Do 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.447
			Do 08:00-09:30		14t. Univ 38_0.447

Vertiefungslinien

Architektur von Anwendungssystemen

Web-basierte Anwendungsintegration					
V	02750	Leymann, Frank	Mo 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 38.03

Übungen zu 02750					
Ü	02751	Pottinger, Stefan	Mi 15:45-17:15	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.363

Workflow Management					
V	02752	Leymann, Frank	Di 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 38.03

Übungen zu 02752					
Ü	02753	Karastoyanova, Dimka	Mi 11:30-13:00	1.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363

Message-basierte Anwendungen					
V	02754	Leymann, Frank	Do 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 38.03

Übungen zu 02754					
Ü	02755	Scheibler, Thorsten	Mo 11:30-13:00	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.363

Datenbanken und Informationssysteme

Data-Warehouse, Data-Mining und OLAP-Technologien					
V	02628	Schwarz, Holger	Mi 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 38.03
			Fr 11:30-13:00		14t. V 38.03

Übungen zu 02628					
Ü	02629	Schwarz, Holger	Fr 11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 38.03

Graphische Ingenieursysteme

Programmierung in graphischer Datenverarbeitung

V	39902	Grieger, Ingolf	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 38.02
Ü	39903	Grieger, Ingolf	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 38.02

Geometrische Modellierung und Visualisierungstechniken

V	02631	Kohl, Heinz	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
---	-------	-------------	----	-------------	---------	-------	---------

Kommunikationsnetze

Communication Networks I, Lecture

V	37300	Kühn, Paul J.	Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 57.01
			Mo	09:45-11:15		14t.	V 57.01
Ü	37305	Kühn, Paul J.	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 57.01

Teletraffic Theory and Engineering, Lecture

V	37495	Kühn, Paul J.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	37500	Kühn, Paul J.	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 47.05

Programmiersprachen und ihre Übersetzer

Real-Time Programming

V	02652	Plödereder, Erhard	Mo	15:45-17:15	3.0 SWS	14t.	V 38.03
			Di	14:00-15:30		wöch.	V 38.03

Übungen zu 02652 in Gruppen

Ü	02653	N.N.,	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 38.03
---	-------	-------	----	-------------	---------	------	---------

Rechnerarchitektur

Design and Test of Systems-on-a-Chip

V	02662	Wunderlich, Hans-Joachim	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	Pfaf 47_3.175
			Do	09:45-11:15		14t.	Pfaf 47_3.175

Übungen zu 02662

Ü	02663	Wunderlich, Hans-Joachim; Arnaout, Talal	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 47_3.175
---	-------	--	----	-------------	---------	------	---------------

Modeling, Simulation and Specification

V	02780	Radetzki, Martin	Di	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
			Do	08:00-09:30		14t.	siehe Aushang

Übungen zu 02780

Ü	02781	Radetzki, Martin	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang
---	-------	------------------	----	-------------	---------	------	---------------

Sichere und Zuverlässige Softwaresysteme

Graphersetzung

V	02764	König, Barbara	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.108
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Übungen zu 02764

Ü	02765	König, Barbara	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.124
---	-------	----------------	----	-------------	---------	------	---------------

Modellierung und Analyse von Echtzeitsystemen

V	02766	Nowotka, Dirk	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02766

Ü	02767	Nowotka, Dirk	Do	11:30-13:00		14t.	Univ 38_0.463
---	-------	---------------	----	-------------	--	------	---------------

Theoretische Informatik

Graphentheorie

V	02690	Diekert, Volker	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02690

Ü	02691	Diekert, Volker	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.124
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	------	---------------

Kryptographische Verfahren

V	02692	Petersen, Holger	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02692

Ü	02693	Petersen, Holger	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.124
---	-------	------------------	----	-------------	---------	------	---------------

Algorithmentheorie II

V	02694	Petersen, Holger	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02694

Ü	02695	Petersen, Holger	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.124
---	-------	------------------	----	-------------	---------	------	---------------

Verteilte KI und Bildverstehen

Bildverstehen I (auf Englisch)

V	02710	Levi, Paul	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
---	-------	------------	----	-------------	---------	-------	---------

Chaostheorie

V	02712	Avrutin, Viktor	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.463
			Do	09:45-11:15		14t.	Univ 38_0.463

Übungen zu 02712

Ü	02713	Avrutin, Viktor	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.463
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	------	---------------

Einführung in die verteilte KI

V	02716	Schanz, Michael	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Robotik I

V	02718	Lafrenz, Reinhard	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Verteilte Systeme

Mobile Computing						
V	02724	Rothermel, Kurt	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 38.04
Rechnernetze II						
V	02726	N.N., ; Schiele, Gregor	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 38.04
Sensornetze						
V	02721	Marrón, Pedro	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 38.02
Übungen zu 02721						
Ü	02722	Marrón, Pedro	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.363
Verteilte Anwendungssysteme						
V	02720	Becker, Christian	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.108

Visualisierung und Interaktive Systeme

Rechnerunterstützte Lehr- und Lernsysteme						
V	02730	Schweikhardt, Waltraud	Mi	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch. V 38.03
			Fr	08:00-09:30		14t. V 38.03
Ü	02731	Schweikhardt, Waltraud	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 38.03
Modellierung und Animation						
V	02734	Ertl, Thomas	Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 38.02
			Do	09:45-11:15		14t. V 38.02
Übungen zu 02734						
Ü	02735	Ertl, Thomas	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 38.02

Wahlpflichtveranstaltungen

Codierungstheorie						
V	02834	Reuß, Walter	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.457
Übungen zu 02834						
Ü	02835	Reuß, Walter	Fr	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.457
Information Retrieval and Text Mining						
V	02848	Schütze, Hinrich	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 38.04
			Do	15:45-17:15		14t. V 38.03
Übungen zu 02848						
Ü	02849	Schütze, Hinrich	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t. V 38.03
Periphere Geräte						
V	02830	Böhm, Rainer	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 38.01
Software-Entwicklung für den Hardware-Entwurf						
V	02838	Ryba, Michael	Mo	17:30-19:00	3.0 SWS	wöch. V 38.04
			Fr	14:00-15:30		14t. V 38.04
Übungen zu 02838						
Ü	02839	Ryba, Michael	Fr	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 38.04
Software-Ergonomie						
V	02818	Ressel, Matthias	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.457

Fachpraktika

Business Process Management						
Ü	02852	Leymann, Frank; N.N.,			4.0 SWS	n. V.
Datenbanken						
Ü	02850	Kraft, Tobias	Do	08:00-11:15	4.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363
Entwicklung verteilter Anwendungssysteme mit Enterprise Java Beans						
Ü	02859	Schiele, Gregor; Handte, Marcus			4.0 SWS	n. V.
Graphik-Programmierung						
Ü	02854	Schafhitzel, Tobias			4.0 SWS	n. V.
Installation und Administration von Betriebssystemen						
Ü	02858	Eggenberger, Otto			4.0 SWS	n. V.

Seminare

IT-Sicherheitskonzepte						
S	02864	Eggenberger, Otto	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.463
Sicherheit in verteilten Systemen						
S	02872	Wacker, Manfred	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.118
Spiele: Algorithmen und Komplexität						
S	02860	Hertrampf, Ulrich	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.124
Virtual and Augmented Reality						
S	02862	Reina, Guido	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.108

Hauptseminare

Ausgewählte Kapitel zu Datenbanken und Informationssystemen						
HS	02910	Mitschang, Bernhard; Heinkel, Uwe	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363
Ausgewählte Kapitel zu Workflow Management						
HS	02924	Leymann, Frank; Karastoyanova,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363

Dimka

CAD/CAM-Technologie							
HS	02916	Roller, Dieter; Opletal, Sascha	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.118
Inside Google: Algorithmen für Suchmaschinen							
HS	02927	Esparza, Javier; Kiefer, Stefan	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.363
Interaktive Visualisierungstechniken							
HS	02912	Ertl, Thomas; N.N.,	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.463
Naturinspiriertes Rechnen							
HS	02926	Claus, Volker; Weicker, Nicole	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.463
RoboCup							
HS	02928	Levi, Paul; Lafrenz, Reinhard	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.124

Kompaktkurse

Grundlagen der Differentialgeometrie							
Kurs	02956	Levi, Paul			2.0 SWS		n. V.
Programmierung in C und C ++							
Kurs	02950	Roller, Dieter; Unger-Zimmermann, Maria			2.0 SWS		n. V.
UML							
Kurs	02952	Roller, Dieter; Dalakakis, Stavros			2.0 SWS		n. V.
VHDL							
Kurs	02954	Radetzki, Martin; N.N.,			2.0 SWS		n. V.

Kolloquien

Informatik-Kolloquium							
KQ	02970	die Dozenten der Informatik, inf.misc	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
KQ	02971	die Dozenten der Informatik, Bildverstehen	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.01
KQ	02972	Levi, Paul			2.0 SWS		n. V.
Datenbanksysteme							
KQ	02973	Mitschang, Bernhard			2.0 SWS		n. V.
Graphische Ingenieursysteme							
KQ	02974	Roller, Dieter	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.363
Integrierter Systementwurf							
KQ	02975	Ryba, Michael			2.0 SWS		n. V.
Oberseminar Architektur von Anwendungssystemen							
KQ	02988	Leymann, Frank			2.0 SWS		n. V.
Oberseminar Formale Konzepte							
KQ	02977	Claus, Volker			2.0 SWS		n. V.
Oberseminar der Theoretischen Informatik							
KQ	02976	Diekert, Volker; Hertrampf, Ulrich; Petersen, Holger	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.124
Oberseminar Sichere und zuverlässige Softwaresysteme							
KQ	02978	Esparza, Javier; N.N.,			2.0 SWS		n. V.
Programmiersprachen und Compilerbau							
KQ	02979	Plödereder, Erhard			2.0 SWS		n. V.
Rechnerarchitektur							
KQ	02980	Wunderlich, Hans-Joachim	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 47_3.175
Software Engineering							
KQ	02982	Ludewig, Jochen	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.363
Systemsoftware für PCs							
KQ	02985	Eggenberger, Otto			1.0 SWS		n. V.
Verteilte Systeme							
KQ	02983	Rothermel, Kurt			2.0 SWS		n. V.
VIS-Kolloquium							
KQ	02984	Ertl, Thomas	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.108
Betreuung wissenschaftlicher Arbeiten							
KQ	02989	die Dozenten der Informatik,			2.0 SWS		n. V.

Veranstaltungen für Masterstudiengang INFOTECH**1st Semester**

Computer Supported System Design (identisch mit 02838)							
V	02807	Ryba, Michael	Mo	17:30-19:00	3.0 SWS	wöch.	V 38.04
			Fr	14:00-15:30		14t.	V 38.04
Übungen zu 02807 (identisch mit 02839)							
Ü	02808	Ryba, Michael	Fr	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 38.04

Design and Test of Systems-on-a-Chip							
V	02662	Wunderlich, Hans-Joachim	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	Pfaf 47_3.175
			Do	09:45-11:15		14t.	Pfaf 47_3.175
Übungen zu 02662							
Ü	02663	Wunderlich, Hans-Joachim; Arnaout, Talal	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 47_3.175
Image Understanding (identisch mit 02710)							
V	02802	Levi, Paul	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
Information Retrieval and Text Mining							
V	02848	Schütze, Hinrich	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.04
			Do	15:45-17:15		14t.	V 38.03
Übungen zu 02848							
Ü	02849	Schütze, Hinrich	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 38.03
Introduction to Distributed Systems							
V	02901	Rothermel, Kurt	Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.04
			Mi	09:45-11:15		14t.	V 38.04
Übungen zu 02901							
Ü	02902	Geiger, Jan	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 38.04
Modeling, Simulation and Specification							
V	02780	Radetzki, Martin	Di	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
			Do	08:00-09:30		14t.	siehe Aushang
Übungen zu 02780							
Ü	02781	Radetzki, Martin	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang
Netbased Applications and e-Commerce							
V	02803	Rothermel, Kurt; N.N., ; Mitschang, Bernhard; Nicklas, Daniela	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.03
Ü	02804	N.N., ; Nicklas, Daniela	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.457
Networks and Processes (identisch mit 02400)							
V	02805	Schwoon, Stefan	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 47.05
			Do	15:45-17:15		14t.	V 47.05
Übungen zu 02805 (identisch mit 02401)							
Ü	02806	Schwoon, Stefan; Suwimonteerabuth, Dejevuth	Do	15:15-17:15	1.0 SWS	14t.	V 47.05
Real-Time Programming							
V	02652	Plödereder, Erhard	Mo	15:45-17:15	3.0 SWS	14t.	V 38.03
			Di	14:00-15:30		wöch.	V 38.03
Übungen zu 02652 in Gruppen							
Ü	02653	N.N.,	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 38.03
<u>Seminars</u>							
Advanced Topics in Graphical Engineering Systems							
S	02905	Roller, Dieter; Lampasona, Constanza	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.118
<u>Laboratory Courses</u>							
Image Understanding							
Ü	02906	Levi, Paul; Rajaie, Hamid	Do	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.118
Graphics Programming (identisch mit 02854)							
Ü	02907	Schafhitzel, Tobias			4.0 SWS		n. V.

Infrastructure Planning (MIP)

German

V 27110 Wagner, Christine; Gfesser, Karl 2.0 SWS n. V.

Basic, Economic and Management Aspects II

Tendering and Contracting

V 27111 Hornung, Roland Karl 1.0 SWS n. V.

Project Monitoring and Evaluation, Cost Benefit and Multiple-Criteria Analysis

V 27112 Gaspary, Udo 2.0 SWS n. V.

Management of Infrastructure Facilities

V 27113 Schmidt, Hans Reiner 2.0 SWS n. V.

Methods for the Allocation of Investment in Infrastructure Planning

V 27114 Treuner, Peter 2.0 SWS n. V.

Social Aspects of Infrastructure Planning

V 27115 Renn, Ortwin 2.0 SWS n. V.

Construction Management

V 27116 Hornung, Roland Karl 2.0 SWS n. V.

Spatial Aspects III

Housing

V 27208 Reichert, Horst 2.0 SWS n. V.

Ecological Aspects of Infrastructure Planning III

V 27209 Kaule, Giselher 2.0 SWS n. V.

Ecological Aspects IV - Independent Study

V 27210 N.N., 2.0 SWS n. V.

Demographic Analysis and Forecasting

V 27211 Junesch, Richard 1.0 SWS n. V.

Technical Infrastructure II

Computer Application in Water Resources Engineering

V 27311 Marx, Walter 2.0 SWS n. V.

Aspects of Energy Supply and Demand

V 27312 Wieprecht, Silke 1.0 SWS n. V.

Water Quality Management

V 27313 Schlichtig, Birgit 1.0 SWS n. V.

Case Study in Water Resources Planning I

V 27314 Brombach, Hansjörg 1.0 SWS n. V.

Case Study in Water Resources Planning II

V 27315 Wieprecht, Silke; Marx, Walter 2.0 SWS n. V.

Planning and Design of Water Supply and Water Treatment Systems

V 27316 Minke, Ralf 2.0 SWS n. V.

Road Design, Construction and Management

V 27317 Holzwarth, Jürgen 2.0 SWS n. V.

Traffic Engineering

V 27318 Friedrich, Markus 2.0 SWS n. V.

Fundamentals of Building Materials

V 27319 Eligehausen, Rolf 2.0 SWS n. V.

Integrated Planning II

Large Case Study

V 27404 Englmann, Frank C. 6.0 SWS n. V.

Sinnvolle sozio-ökonomische Weiterentwicklung der globalisierten Gesellschaft

V 54005 Welfonder, Ernst Mi 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. V 47.05

Kunstgeschichte

Vorlesungen

Grotesk!

V 22022 Steiner, Reinhard; Czerwinski, Peter Do 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.02

Goya

V 22024 Poeschel, Sabine Mi 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 2.02

Geschichte der Gartenkunst. Antike Götter, Grotten und Ruinen

V 22028 Elfgang, Alfons Mo 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. M 17.99

Vom Parthenon zum Mausolleion. Kunst und Kultur zwischen 440 und 340 v. Chr.

V 22031 Kreuzer, Bettina Di 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 11.42

Seminare für Studierende aller Studienabschnitte

Graphik der Dürerzeit

S 22051 N.N., ; N.N., Di 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 17.99

Tanz und Multimedia

S 22052 Lund, Cornelia 2.0 SWS n. V.

Otto Dix. Hommage à Martha

S 22053 Schick, Karin 2.0 SWS n. V.

Seminare im Grundstudium

(Ikonographie) Profanikonographie der Moderne

PS 22082 Steiner, Reinhard Fr 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 17.99

Barocke Klosterkirchen in Deutschland

PS 22083 Beuckers, Klaus-Gereon Di 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.99

(Formenlehre) Einführung in die Reproduktionsverfahren

PS 22085 Weissert, Caecilie Fr 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.99

PS 22086 Küster, Bärbel Mi 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.99

(Quellenkunde) Künstlerschriften und Kunsttheorie im 20. Jahrhundert

PS 22087 Krieger, Verena Mo 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. M 17.99

Seminare im Hauptstudium (ab 5. Semester)

"Das Ewige im Flüchtigen". Kontingenzbewältigung im Impressionismus

HS 22102 Steiner, Reinhard Mi 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 17.99

Der Übergang zur Spätgotik in Südwestdeutschland: Meister Hartmann, Hans Multscher und die Skulptur des 15. Jahrhunderts in Ulm

HS 22103 Beuckers, Klaus-Gereon Di 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. M 17.99

Wiedersehen mit Eva. Alte Thesen und neue Forschungen zur Capella Sistina

HS 22104 Poeschel, Sabine Mo 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 17.99

Warburg, Panofsky und die Folgen für die Kunstgeschichte des 20. Jahrhunderts

HS 22108 Krieger, Verena Mi 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. M 17.99

Denkmalpflege im deutschen Südwesten zwischen 1945 und heute

HS 22110 Goer, Michael Mi 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. M 17.99

Kolloquien

Kolloquium

KQ 22122 Steiner, Reinhard 2.0 SWS n. V.

Lebensmittelchemie

Lebensmittelchemie Grundstudium

Mathematik für Chemiker I, Vorlesung						
V	05000	Stoll, Hermann	Mi 09:30-11:00 Do 09:45-11:15	4.0 SWS	wöch. wöch.	V 55.22 V 55.22
Übungen zu 05000						
Ü	05001	Stoll, Hermann	Do 11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	V 55.02
Mathematik für Chemiker III, Vorlesung						
V	05002	Rauhut, Guntram	Mo 08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.02
Übungen zu 05002						
Ü	05003	Rauhut, Guntram	Fr 11:00-11:45 Fr 11:00-11:45	1.0 SWS	wöch. wöch.	V 55.01 V 55.02
Kompaktkurs für Stud. (Chemie u. Lebensmittelchemie) im 1. Sem.						
V	05010	Hartenbach, Ingo		1.0 SWS		n. V.
Allg.u.Anorg.Chemie I f.Chem. (Dipl.,Lehramt,Lebensm.), Vorlesung						
V	05013	Becker, Gerd	Mo 09:15-11:00 Di 08:15-10:00 Fr 09:15-11:00	6.0 SWS	wöch. wöch. wöch.	V 55.22 V 55.22 V 55.22
Analytische Chemie I, Seminar						
S	05025	Schleid, Thomas	Di 12:00-12:45 Do 08:00-09:30	3.0 SWS	wöch. wöch.	V 55.22 V 55.22
Analytische Chemie III, Übungen						
Ü	05030	Weinmann, Markus	Mi 11:30-12:15 Fr 11:30-12:15	2.0 SWS	wöch. wöch.	V 55.22 V 55.22
Anorgan.-chem.Grundprakt.f Chem.u.Lebensmittelchemiker						
P	05115	Hartenbach, Ingo; Becker, Gerd; Schleid, Thomas; Kaim, Wolfgang		18.0 SWS		n. V.
Seminar zu 05115						
S	05117	Hartenbach, Ingo		0.0 SWS		n. V.

Linguistik

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen enthält das kommentierte Vorlesungsverzeichnis "Linguistik/Anglistik", "Linguistik/Germanistik" und "Linguistik/Romanistik" im Internet unter: www.uni-stuttgart.de/linguistik/lehre/html/kvmain.html

Vorlesungen

Einführung in die Kognitionswissenschaft							
V	19068	Stein, Achim	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.24

Grundkurse

Einführung in die Linguistik							
GK	18700	Dessi Schmid, Ludmila; Geist, Ljudmila; Lechner, Winfried; Stein, Achim	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 12.01

Proseminare

Sprachwandel							
PS	19310	Becker, Martin	Di	15:45-17:15		wöch.	M 17.54

Phonetic Practice							
Ü	17515	Jilka, Matthias	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.94

Basic Sentence Structure							
Ü	17525	Caruso, Durica	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.26

Morphology							
Ü	17526	Lauenstein, Christine	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.26

Introduction to Modality							
PS	17555	Butler, Jonny	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.71

Basic Phonetics and Phonology							
PS	17560	Jilka, Matthias	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.00

Syntax I							
PS	17565	Mc Fadden, Thomas	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.94

Syntactic consequences of Language Contact							
PS	17625	Fischer, Susann	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.26

Lexikologie							
PS	18605	Gaschkowa, Margareta	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.55

Logik für Linguisten (Semantik II)							
PS	18625	Pafel, Jürgen	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.55

Linguistische Terminologie und Methoden							
PS	18640	Schlegel, Dorothee	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.55

Gutes Deutsch							
PS	18650	Küster, Friedrich	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.26

Sprachwandel							
PS	18702	Trips, Carola	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.11

Einführung in die Phonetik/Phonologie (Phonetik/Phonologie I)							
PS	18703	Mehlhorn, Grit	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.11

Einführung in die Semantik (Semantik I)							
PS	18707	Geist, Ljudmila	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.94

Hauptseminare

Old English							
HS	17915	Fischer, Susann	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.25

Inflectional Morphology							
HS	17925	Alexiadou, Artemis	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.53

Early Modern English							
HS	17935	Alexiadou, Artemis	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.82

Unaccusativity							
HS	17941	Alexiadou, Artemis	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.02

Unakkusativität							
HS	18540	Pafel, Jürgen; Strobel, Sven	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.62

Gewinnung linguistischer Daten aus Textcorpora							
HS	18594	Aldinger, Nadine; Heid, Ulrich	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.91

Morphologische Theorien (Morphologie II)							
HS	18704	Trips, Carola	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.24

Berufsfelder DaF (nur B.A. DaF)							
HS	18706	Mehlhorn, Grit	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.56

Tempus und verwandte Kategorien im Deutschen und anderen Sprachen							
HS	18708	Rothstein, Björn	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.62

Struktur der Nominalgruppe							
HS	18795	Löbel, Elisabeth	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.94

Typologie I						
HS	18796	Löbel, Elisabeth	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	M 17.26
Topologie des Deutschen						
HS	18800	Pafel, Jürgen	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	M 11.42
Lexikalische Semantik						
HS	19330	Stein, Achim	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	M 17.54
Oberseminare						
Kolloquium Examenskandidaten						
OS	17999	Alexiadou, Artemis	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.24
Praktikumskolloquium DaF						
OS	18620	Mehlhorn, Grit	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.94
Examenskolloquium						
OS	18705	Pafel, Jürgen	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.97
Examenskolloquium						
OS	18802	Löbel, Elisabeth	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	M 17.92
Linguistische Übungen						
Übung zum GK "Einführung in die Linguistik"						
Ü	18561	Geist, Ljudmila; N.N.,	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.92
			Di	17:30-19:00		M 17.25
			Do	17:30-19:00		M 17.97
			Fr	11:30-13:00		M 17.98
			Fr	11:30-13:00		M 17.26
			Fr	14:00-15:30		M 17.54
Übung zum PS "Einführung in die Phonetik/Phonologie"						
Ü	18562	Mehlhorn, Grit; N.N.,	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	M 17.11
Übung zum PS "Logik für Linguisten"						
Ü	18563	Pafel, Jürgen; N.N.,	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.53
Übung zum HS "Morphologische Theorien"						
Ü	18564	Trips, Carola; N.N.,	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.25
Übung zum PS "Einführung in die Semantik"						
Ü	18566	Geist, Ljudmila; N.N.,	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.25
Übung zur Einführung in die Kognitionswissenschaft						
Ü	19400	Becker, Martin	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	M 17.93
Sprachpraktische Übungen						
Jiddisch I						
Ü	18565	Dreeßen, Wulf-Otto; Knaus, Harald	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	M 17.81

Luft- und Raumfahrttechnik

1. Semester

Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080							
Ü	01050	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080							
Ü	01060	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080							
Ü	01070	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Höhere Mathematik I f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.							
V	01080	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.01
			Mi	09:45-11:15		wöch.	V 47.01
VÜ	01110	Stroppe, Markus; Drehmann, Joachim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.01
Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III							
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS		n. V.
Experimentalphysik I, Vorlesung f. Aer., Geod., L'Chem., Werkstwiss., Techn. Biol., Chem.							
V	04000	Heber, Bernd	Mo	08:15-09:00	3.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
			Fr	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
Übg. z. Experimentalphysik I z.Nr.04000 f. Aer., Tutorien							
V	04005	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL							
V	23080	Englmann, Frank C.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts							
V	26095	Lorz, Rainer	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Einführung in die Festigkeitslehre							
V	39000	Hofmann, Christian	Di	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Fr	09:45-11:15		14t.	V 7.02
Ü	39005	Hofmann, Christian	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Labor für Werkstoffkunde und Festigkeitslehre							
Ü	39010	Deuble, Frank	Mi	14:00-17:00	1.0 SWS	wöch.	n. V.
			Fr	14:00-17:00		wöch.	n. V.
Werkstoffkunde für Luftfahrttechnik							
V	39015	Ertel, Hans-Jürgen	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
Ü	39020	Ertel, Hans-Jürgen	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Einführung in die Datenverarbeitung							
V	39021	Rudolph, Stephan; Hertkorn, Peter	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Ü	39022	Rudolph, Stephan; Hertkorn, Peter			1.0 SWS		n. V.
Fertigungstechnik und Bauweisen für Leichtbaukonstruktionen, Vorlesung							
V	39025	Dörner, Heiner; Drechsler, Klaus; Eyerer, Peter	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.01
Darstellungstechnik und CAD I, Vorlesung							
V	39030	Pfaff, Jan	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Ü	39035	Pfaff, Jan			1.0 SWS		n. V.
Physiologie für Ingenieure I (unter besonderer Berücksichtigung der Luft- u. Raumfahrtmedizin), Vorlesung							
V	39050	Gülch, Rainer	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Raumfahrt aus Leidenschaft, Vorlesung							
V	39051	Röser, Hans-Peter; Auweter-Kurtz, Monika	Di	17:30-19:00	1.0 SWS	14t.	V 27.02

3. Semester

Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III							
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS		n. V.
Höhere Mathematik III f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.							
V	01200	Kahnert, Dietmar	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.01
			Fr	08:00-09:30		14t.	V 47.01
Gruppenübungen A, B und C zu 01200							
Ü	01205	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01210	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang

Ü	01220	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Technische Mechanik II, Vorlesung							
V	36907	Kistner, Arnold	Do	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 47.02
Ü	36908	Junge, Michael; Kistner, Arnold	Mo	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 47.01
			Fr	11:30-13:00		14t.	V 47.02
Ü	36910	Junge, Michael; Kistner, Arnold	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Einführung in die Elektrotechnik II							
V	36992	Schäfer, Uwe	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Einführung in die Elektrotechnik II (Luft- und Raumfahrttechnik)							
Ü	36993	Beisse, Achim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Elektrotechnisches Praktikum							
P	36997	Schäfer, Uwe	Fr	13:30-17:30	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Seminar für Datenverarbeitung							
S	39052	Frik, Gerhard	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.01
Praktikum zu 39052							
P	39053	Frik, Gerhard	Di	15:45-17:15	0.0 SWS	wöch.	V 27.02
Einführung in die Fluggerätekonstruktion III, Vorlesung							
V	39055	Günther, Walter	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Ü	39060	Günther, Walter	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Konstruktive Übungsaufgabe, Seminar							
S	39065	Schnaufer, Peter	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Thermodynamik I, Vorlesung							
V	39070	Weigand, Bernhard	Di	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	11:30-13:00		wöch.	V 47.01
Seminar zu 39070							
V	39075	Weigand, Bernhard	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.01
Ü	39080	Weigand, Bernhard	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
6. Semester							
Luftverkehr und Flughafenanlagen (Teil WS)							
V	33176	Veit, Peter			1.0 SWS		n. V.
Strömungslehre II							
V	39085	Krämer, Ewald	Mo	10:45-11:30	3.0 SWS	wöch.	V 27.02
			Mi	11:30-13:00		wöch.	V 27.02
Ü	39090	Mok, Hau-Po	Mo	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
T	39091	Mok, Hau-Po	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
Statik II							
V	39095	König, Manfred	Mo	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch.	V 27.02
Dynamik II							
V+Ü	39100	Wagner, Jörg F.	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
Diskretisierung I							
V	39105	Kröplin, Bernd-Helmut	Di	09:00-10:30	1.0 SWS	14t.	V 27.02
Seminar zu 39105							
S	39110	Kröplin, Bernd-Helmut	Di	09:00-10:30	1.0 SWS	14t.	V 27.02
Rechner- und Programmierübungen							
Ü	39120	Hertkorn, Peter; Rudolph, Stephan			1.0 SWS		n. V.
Thermodynamik IV, Vorlesung, Seminar							
V	39125	v. Wolfersdorf, Jens	Mi	08:45-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
			Do	08:00-09:30		wöch.	V 27.02
Einführung in die Verbrennung, Vorlesung, Seminar							
V+Ü	39135	Aigner, Manfred	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
Grundlagen der Raumfahrtssysteme II, Vorlesung							
V	39136	Kurtz, Helmut; Auweter-Kurtz, Monika; Röser, Hans-Peter; Gräßlin, Michael; v.Schönermark, Maria	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
Ü	39137	N.N., ; Fertig, Markus	Di	13:30-15:00	1.0 SWS	14t.	V 57.01
Flugmechanik, Vorlesung							
V	39140	Well, Klaus-Hinrich	Di	10:45-12:15	1.0 SWS	14t.	V 27.02
Regelungstechnik I, Vorlesung							
V	39150	Well, Klaus-Hinrich	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
Ü	39155	Grimm, Werner	Di	10:45-12:15	1.0 SWS	14t.	V 27.02
Strömungslabor (in Gruppen)							
V	39160	Götttsching, Lars			1.0 SWS		n. V.
Astronomie für Raumfahrt-Ingenieure, Carl-Zeiss-Planetarium							
V	39165	Keller, Hans-Ulrich	Mi	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Ü	39166	Keller, Hans-Ulrich			1.0 SWS		n. V.

Ada Programmiersprache								
V	39325	Hermann, Peter	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.		V 27.02
8. Semester								
Windenergielabor								
Ü	39372	Kühn, Martin; Rettenmeier, Andreas			2.0 SWS			n. V.
Geologische Fernerkundung								
V	07274	Rohrmoser, Ina	17.10. Fr	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.		M 51.01
Luftverkehr und Flughafenanlagen (Teil WS)								
V	33176	Veit, Peter			1.0 SWS			n. V.
Flugzeug- und Flugkörperaerodynamik II, Vorlesung								
V	39175	Lutz, Thorsten	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		V 21.01
Ü	39180	Lutz, Thorsten	Mo	12:30-14:00	1.0 SWS	14t.		V 21.01
Profilentwurf								
V	39182	Lutz, Thorsten	Mo	15:00-16:30	1.0 SWS	wöch.		V 21.01
Seminar zu 39182								
S	39183	Lutz, Thorsten			2.0 SWS			n. V.
Strömungsversuchs- und Messtechnik, Vorlesung								
V	39185	Knauss, Helmut	Di	10:30-12:00	2.0 SWS	wöch.		V 21.01
Industrielle Aerodynamik, Vorlesung								
V	39190	Gaisbauer, Uwe	Di	12:15-13:00	3.0 SWS	wöch.		V 21.01
			Do	08:00-09:30		wöch.		V 21.01
Umweltaerodynamik, Vorlesung								
V	39200	Knauss, Helmut	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 21.01
Anleitung zum experimentellen Arbeiten								
V	39202	Knauss, Helmut; Würz, Werner						n. V.
Numerische Strömungsvisualisierung								
V	39206	Rist, Ulrich	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.		V 21.01
Seminar Transition								
V	39207	Kloker, Markus; Rist, Ulrich	Mo	14:00-16:15	3.0 SWS	wöch.		n. V.
Aerodynamische Auslegungsaspekte bei Profilen und Tragflügeln, Vorlesung								
V	39210	Wagner, Siegfried	Di	08:45-10:15	2.0 SWS	wöch.		V 21.01
Hyperschallströmung und -flug II, Vorlesung								
V	39215	Kloker, Markus	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		V 21.01
Numerische Gasdynamik, Vorlesung								
V	39216	Munz, Claus-Dieter	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 21.01
Rechner Praktikum zu 39216 (und CIP-Pool)								
V	39217	Munz, Claus-Dieter; Roller, Sabine; Ferch, Mark	Mi	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.		V 21.01
Numerische Methoden für inkompressible Strömungen								
V	39218	Munz, Claus-Dieter	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 21.01
Anleitung zum wiss. Arbeiten								
V	39220	Krämer, Ewald; Munz, Claus-Dieter; Rist, Ulrich			2.0 SWS			n. V.
Seminar für Studien- und Diplomarbeiten								
V	39221	Krämer, Ewald; Munz, Claus-Dieter; Rist, Ulrich						n. V.
Seminar für Doktoranden								
V	39222	Krämer, Ewald; Munz, Claus-Dieter; Rist, Ulrich						n. V.
Turboflugtriebwerke II, Vorlesung								
V	39223	Staudacher, Stephan	Mo	09:00-10:30	1.0 SWS	14t.		V 6.02
Staustrahl- und Kombinationsantriebe, Vorlesung								
V	39225	Zippel, Manfred	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		V 27.01
Turbomaschinen II, Vorlesung								
V	39230	Staudacher, Stephan	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		V 6.02
Festigkeitsauslegung von Flugtriebwerken								
V	39235	Staudacher, Stephan	Mo	09:00-10:30	1.0 SWS	14t.		V 6.02
Versuchs- und Messtechnik im Triebwerksbau, Vorlesung								
V	39240	Kuhn, Klaus	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 6.01
Ü	39245	Schilling, Frederik			1.0 SWS			n. V.
Konstruktion von Flugtriebwerken, Vorlesung (V6.02)								
V	39246	Falaleev, Sergey						n. V.
Regelung von Gasturbinen (V6.01)								
V	39247	Berns, Wolfgang						n. V.
Nichtlinearitäten in der Statik								
V	39250	Parisch, Horst	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 27.03

Aeroelastizität II							
V	39255	Faust, Gunter	Mo	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch.	V 27.03
Modellbildung für die Anwendung der Methode der finiten Elemente II							
V+Ü	39260	Schrem, Ernst	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 27.03
Berechnungsmethodik in der Strukturmechanik							
V	39261	Glaser, Stefan	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 21.01
Schalenträgerwerke							
V	39265	Wagner, Jörg F.	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 27.03
Materialermüdung und Bruchmechanik II							
V+Ü	39270	Ertelt, Hans--Jürgen	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 27.03
Datenverarbeitung III							
V+Ü	39290	Hertkorn, Peter	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.03
Digitaler Produktentwurf II							
V	39295	Rudolph, Stephan	Di	15:00-16:30	2.0 SWS	wöch.	V 27.03
Einführung in die Prozessrechenstechnik							
V+Ü	39300	Deuble, Frank	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 27.03
Computergrafik							
V	39305	Rudolph, Stephan	Do	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch.	V 27.03
Softwaretechnik II							
V	39320	Hertkorn, Peter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.03
Einführung in die Wissensverarbeitung							
V	39321	Rudolph, Stephan	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 27.01
Auslegung Stochastischer Systeme							
V	39322	Doltsinis, Ioannis	Mi	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch.	V 27.03
Ada Programmiersprache							
V	39325	Hermann, Peter	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 27.02
Seminar für Statik und Dynamik							
S	39330	Kröplin, Bernd-Helmut; Wagner, Jörg F.	Di	14:00-17:00	4.0 SWS	wöch.	V 27.01
Seminar für Datenverarbeitung							
S	39335	Kröplin, Bernd-Helmut; Rudolph, Stephan	Do	14:00-17:00	4.0 SWS	wöch.	V 27.01
Seminar Finite Elemente in der Tragwerksberechnung							
S	39340	Parisich, Horst; Schrem, Ernst	Fr	14:00-17:00	4.0 SWS	wöch.	V 27.03
Seminar Studien- und Diplomarbeiten (ISD)							
S	39345	Kröplin, Bernd-Helmut; Wagner, Jörg F.	Mi	14:00-17:00	4.0 SWS	wöch.	V 27.01
Flugzeugentwurf II, Vorlesung							
V	39350	Voit-Nitschmann, Rudolf	Di	15:00-16:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Flugzeugentwurfseminar							
S	39351	Voit-Nitschmann, Rudolf	Mi	14:30-16:00	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Leichtbau II, Vorlesung							
V	39355	Drechsler, Klaus	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Werkstoffe und Fertigungsverfahren im Flugzeugbau II, Vorlesung (14 t. im Wechsel mit "Verbundseminar							
V	39356	Drechsler, Klaus	Di	13:15-14:45	1.0 SWS	14t.	V 31.51
Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten							
S	39357	Drechsler, Klaus			6.0 SWS		n. V.
Anforderungen an Luftfahrzeuge, Lastannahmen II, Vorlesung							
V	39360	Voit-Nitschmann, Rudolf	Mi	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch.	V 31.51
Anforderungen an Luftfahrzeuge, Lastannahmen II, Übungen (V 31.51, 08.45-09.30 Uhr) (Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben)							
V	39365	Keilig, Thomas			1.0 SWS		n. V.
Windenergienutzung II, Vorlesung							
V	39366	Kühn, Martin	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Windenergieprojekt - Entwurf von Windenergieanlagen II, Vorlesung (Verfügungsgebäude, Seminarraum)							
S	39367	Kühn, Martin	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten							
V	39368	Kühn, Martin			2.0 SWS		n. V.
Seminar für Studien- und Diplomarbeiten							
S	39369	Kühn, Martin			2.0 SWS		n. V.
Seminar für Doktorarbeiten							
S	39370	Kühn, Martin			2.0 SWS		n. V.
Technologie- und Dimensionierungsgrundlagen für Bauteile aus Faserkunststoffverbund (FKV)							
V	39375	Kindervater, Christof	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Flugführung, Vorlesung (5 Termine)							
V	39380	Zeller, Holger	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	wöch.	V 31.51

Flugzeug- und Leichtbauseminar							
V	39390	Drechsler, Klaus	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 31.51
Flugzeugentwurf II							
Ü	39395	Voit-Nitschmann, Rudolf; Nguewo, Danyck	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Leichtbau II							
Ü	39400	Kehrle, Rainer; Drechsler, Klaus	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Faserverbundlabor, Praktikum							
V	39405	Karl, Franz; Drechsler, Klaus			2.0 SWS		n. V.
Faserverbundseminar (14 t. im Wechsel mit Veranstaltung "Werkstoffe und Fertigungsverfahren im Flugzeugbau")							
S	39406	Drechsler, Klaus; Wagner, Heike	Di	13:15-14:45	1.0 SWS	14t.	V 31.51
Seminar für Doktoranden							
S	39407	Drechsler, Klaus			2.0 SWS		n. V.
Seminar für Studien- und Diplomarbeiten							
S	39408	Drechsler, Klaus			2.0 SWS		n. V.
Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten							
V	39410	Voit-Nitschmann, Rudolf			6.0 SWS		n. V.
Seminar für Studienarbeiten							
S	39411	Voit-Nitschmann, Rudolf			2.0 SWS		n. V.
Auslegung von Flugzeugsystemen II, Vorlesung (Termine im Aushang)							
V	39415	Sigolotto, Carlo	Mo	14:00-17:00	2.0 SWS	14t.	V 31.51
Konstruieren mit Keramik (6 Termine s. Aushang)							
V	39416	Weih, Hendrik	Mi	16:15-17:45	1.0 SWS	Block	V 31.51
Werkstoffe für Antriebssysteme (Blockveranstaltung)							
V	39417	Voggenreiter, Heinz			2.0 SWS		n. V.
Spezielle Probleme der Wärmeübertragung, Vorlesung							
V	39420	Weigand, Bernhard	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Seminar zu 39420							
S	39425	Weigand, Bernhard	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 31.01
Wärmeübertragungsintensivierung, Vorlesung							
V	39435	v. Wolfersdorf, Jens	Mi	10:00-11:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Seminar zu 39435							
S	39436	v. Wolfersdorf, Jens			1.0 SWS		n. V.
Numerische Methoden der Thermodynamik, Vorlesung							
V	39437	Neumann, Sven Olaf			2.0 SWS		n. V.
Ü	39438	Neumann, Sven Olaf			1.0 SWS		n. V.
Verbrennungsprobleme der Luft- und Raumfahrt II, Vorlesung (Block)							
V	39440	Walther, Rainer	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	wöch.	V 27.01
			Fr	14:00-15:30		wöch.	V 27.01
Stoffübertragung und Verbrennung (Numerik), Vorlesung							
V	39445	Gerlinger, Peter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.01
S	39446	Gerlinger, Peter	Do	14:00-14:45	1.0 SWS	wöch.	V 21.01
Moderne Messverfahren in der Thermodynamik II, Vorlesung							
V	39447	Roth, Norbert; v. Wolfersdorf, Jens			2.0 SWS		n. V.
Hochtemperatur-Messtechnik, Vorlesung							
V	39448	Bauer, Gerd	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 27.03
P	39449	Bauer, Gerd			1.0 SWS		n. V.
Seminar für Studienarbeiten							
V	39451	Weigand, Bernhard			2.0 SWS		n. V.
Seminar für Doktoranden							
V	39455	Weigand, Bernhard			2.0 SWS		n. V.
Anleitung zum wiss. Arbeiten							
V	39460	v. Wolfersdorf, Jens			6.0 SWS		n. V.
Anleitung zum wiss. Experimentieren							
V	39470	Neumann, Sven Olaf			6.0 SWS		n. V.
Plasmaströmungen, Vorlesung							
V	39475	Sleziona, Christian	Fr	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.01
Messverfahren für strömende Plasmen, Vorlesung							
V	39479	Auweter-Kurtz, Monika	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Ü	39480	Auweter-Kurtz, Monika					n. V.
Unkonventionelle Raumfahrtantriebe, Vorlesung							
V	39481	Auweter-Kurtz, Monika	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.51
Mitarbeiterseminar Elektrische Antriebe und Plasmatechnik							
V	39482	Auweter-Kurtz, Monika	Mi	08:00-08:45	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Anleitung zum wiss. Arbeiten							
V	39483	Auweter-Kurtz, Monika			6.0 SWS		n. V.

Anleitung zum wiss. Experimentieren	V	39484	Auweter-Kurtz, Monika			6.0 SWS			n. V.
Raumstationen, Systeme und Nutzung, Vorlesung	V	39485	Messerschmid, Ernst; Bertrand, Reinhold; Huber, Felix	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.		V 27.02
Grundlagen Weltraumsensorik II, Vorlesung	V	39486	Röser, Hans-Peter; Hübers, Heinz-Wilhelm	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 31.51
Raumfahrtanwendungen II, Vorlesung	V	39487	Röser, Hans-Peter; v.Schönermark, Maria	Mo	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch.		V 27.01
	Ü	39488	Röser, Hans-Peter; v.Schönermark, Maria	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.		V 6.01
Seminar Raumfahrtsysteme und Raumfahrtanwendungen (Seminar, Raum 201, Pfaffenwaldring 31, 2. Stock)	S	39489	Auweter-Kurtz, Monika; Röser, Hans-Peter; v.Schönermark, Maria; Kurtz, Helmut	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		n. V.
Satellitenprogramme für Fernerkundung, Navigation und Kommunikation, Teil 2, Vorlesung	V	39490	Liebig, Volker			2.0 SWS			n. V.
Lage- und Bahnregelung von Raumfluggeräten, Vorlesung	V	39491	Zimmermann, Frank	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 27.01
Chemische Raumfahrtantriebe, Vorlesung	V	39492	Gräßlin, Michael	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		V 27.01
Kleinsatellitenentwurf, Vorlesung	V	39493	Wegmann, Thomas; Röser, Hans-Peter; Huber, Felix	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 32.01
Astronomiemissionen, Vorlesung	V	39494	Hübers, Heinz-Wilhelm; Röser, Hans-Peter; Laufer, René	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		V 27.01
Einführung in die Photogrammetrie, Vorlesung	V	39496	Cramer, Michael	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		V 31.51
Beobachtungsverfahren der Satellitengeodäsie, Vorlesung	V	39497	Keller, Wolfgang			2.0 SWS			n. V.
Projektmanagement und System Engineering, Vorlesung	V	39498	Benz, Rudolf	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.		V 27.01
Systemsimulation in der Satellitenentwicklung II	V	39499	Eickhoff, Jens	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 31.01
Anleitung zum wiss. Arbeiten	V	39500	Röser, Hans-Peter			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zum wiss. Experimentieren	V	39501	Röser, Hans-Peter			6.0 SWS			n. V.
Anleitung zum wiss. Arbeiten, Raumstationsentwurf und in-situ Gassensorik	V	39502	Messerschmid, Ernst; Hammer, Frank			6.0 SWS			n. V.
Nanostrukturen und Quantenplasmadynamik II	V	39504	Heiermann, Jörg	Mo	17:00-19:00	2.0 SWS	wöch.		n. V.
Lenkverfahren, Vorlesung	V	39510	Grimm, Werner	Di	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.		V 9.02
Bahnoptimierung für Luft- und Raumfahrzeuge, Vorlesung (Seminarraum 1.19 im Gebäude Pfaffenwaldring 7a)	V	39511	Grimm, Werner	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		n. V.
Ausgewählte Methoden der Regelungstechnik, Vorlesung (Seminarraum 1.19 im Gebäude Pfaffenwaldring 7 a)	V	39515	Grimm, Werner; Well, Klaus-Hinrich			2.0 SWS			n. V.
Regelungsprobleme in der Raumfahrt	V	39520	Gottzein, Eveline	Fr	14:00-16:30	2.0 SWS	14t.		V 9.22
Flugmechanik und Flugregelung von Hubschraubern, Vorlesung (Seminarraum 1.19 im Gebäude Pfaffenwaldring 7a)	V	39525	Butter, Ulrich	Mo	09:15-12:30	2.0 SWS	wöch.		n. V.
Advanced Spacecraft Navigation and Control Design, Vorlesung (Seminarraum 1.19 im Gebäude Pfaffenwaldring 7a)	V	39526	Fichter, Walter			2.0 SWS			n. V.
Anleitung zum wiss. Arbeiten	V	39530	Well, Klaus-Hinrich			6.0 SWS			n. V.
Seminar für Studienarbeiten (Seminarraum 1.19 im Gebäude Pfaffenwaldring 7a)	V	39531	Well, Klaus-Hinrich			2.0 SWS			n. V.
Regelungstechnisches Kolloquium (Seminarraum 1.19 im Gebäude Pfaffenwaldring 7a)	V	39532	Well, Klaus-Hinrich			1.0 SWS			n. V.
X-By-Wire Systeme für Flug- und Fahrzeuge, Vorlesung	S	39533	Hesse, Steffen; Konrad, Gernot; Armbruster, Michael	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 27.03

Anleitung zum wiss. Arbeiten							
V	39534	Reichel, Reinhard		4.0 SWS			n. V.
Qualifikation von Luftfahrtsystemen, Vorlesung (Pfaffenwaldring 27, Raum 104)							
V	39536	Bäuerle, Klaus	Mi 14:00-15:30	2.0 SWS		wöch.	n. V.
Requirements Engineering							
S	39537	Lehmann, Mathias	Mi 11:30-13:00	2.0 SWS		wöch.	V 27.01
Praktikum zur Vorlesung 'Zerstörungsfreie Prüfung in der Qualitätssicherung' (Pfaffenwaldring 32, ZfP-Labors) (14-täg.)							
V	39550	Busse, Gerhard; N.N.,		1.0 SWS			n. V.
Ü	39552	Busse, Gerhard		1.0 SWS			n. V.
Ringvorlesung 'Rapid Product Development'							
V	55016	Spath, Dieter	Di 17:30-19:00	2.0 SWS		wöch.	Nobe 12_0.100
Alle Semester							
Kolloquium der Fakultät Luft- und Raumfahrttechnik (siehe besonderen Aushang)							
V	39535	Reichel, Reinhard	Do 14:15-15:45	2.0 SWS		wöch.	V 27.02
Seminar Numerische Simulation von Strömungs- und Transportprozessoren							
V	39540	Munz, Claus-Dieter	Di 16:30-18:00	2.0 SWS		wöch.	V 21.01
Gewerbliche Schutzrechte, Anmeldung und Nutzung von Patenten (Bitte Aushang beachten)							
V	39545	Gleiss, Alv-Olav	Mi 14:00-17:30	2.0 SWS		14t.	V 27.01
Geschichte der Windenergie-Nutzung, Vorlesung							
V	39560	Dörner, Heiner	Mo 16:00-17:30	1.0 SWS		14t.	V 31.51

Maschinenwesen

Einführungskurs Mathematik m. Übg. (Vorsemester)

V 36000 Adamek, Thomas 8.0 SWS n. V.

1. Semester

Höhere Mathematik I für Mach.,Umw.,FMT,Bau.,Immo.,TeMa.,Geo.

V 01040 Stroppe, Markus Mi 11:45-13:15 4.0 SWS wöch. V 53.01
Fr 11:30-13:00 wöch. V 53.01

Vortragsübungen zu 01040

VÜ 01045 Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Hüeber, Stefan Fr 07:45-09:15 1.0 SWS wöch. M 17.01

Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080

Ü 01050 Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan Di 14:00-15:30 wöch. siehe Aushang

Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080

Ü 01060 Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan Di 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080

Ü 01070 Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan Di 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Experimentalphysik für Mach.,Umw., FMT,EnAn., Vorlesung

V 04010 Goering, Eberhard Mo 10:00-11:00 4.0 SWS wöch. V 53.01
Mi 10:00-11:00 wöch. V 53.01
Fr 10:00-11:00 wöch. V 53.01

Einführung i.d.Festigkeitslehre, Vorlesung

V 36010 Schmauder, Siegfried Do 08:00-08:45 1.0 SWS wöch. M 17.01
Ü 36012 Schmauder, Siegfried Do 08:45-09:30 1.0 SWS wöch. M 17.01

Werkstoffkunde I, Vorlesung

V 36018 Roos, Eberhard Do 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 17.01
Ü 36020 Roos, Eberhard Di 12:15-13:00 1.0 SWS wöch. V 47.01

Werkstoffprüfpraktikum I

V 36021 Roos, Eberhard 2.0 SWS n. V.

Konstruktionslehre I, Vorlesung

V 36024 Binz, Hansgeorg Do 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. M 17.01
Ü 36026 Binz, Hansgeorg Mo 14:00-15:30 1.0 SWS wöch. V 53.01
Mo 15:45-17:15 wöch. V 47.02
Mo 15:45-17:15 wöch. V 57.03

Fertigungslehre (mit Einführung in die Fabrikorganisation)

V 36034 Westkämper, Engelbert Mo 17:30-19:00 4.0 SWS wöch. V 53.01
Fr 15:45-17:15 wöch. V 47.02

3. Semester

Höhere Mathematik III f. Mach.,Umw.,FMT.,Bau.,Immo.,TeMa.

V 01160 Walk, Harro Mo 08:00-09:30 3.0 SWS 14t. M 17.01
Mi 11:45-13:15 wöch. M 17.01
VÜ 01165 Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N., Mo 08:00-09:30 1.0 SWS 14t. M 17.01

Gruppenübungen A und B zu 01160

Ü 01170 Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N., Do 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. siehe Aushang
Ü 01180 Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N., Do 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Physikalisches Anfängerpraktikum f. Mach.,FMT,EAT,UST,Techn.Päd.,Bau., 3. Semester Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP unter: <http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap>

V 04110 Grupp, Arthur; Pitz, Heinz-Hermann; Port, Helmut; Denninger, Gert 2.0 SWS n. V.

Grundlagen der Informatik I (Mach und Techn. Päd.)

V 36038 Resch, Michael Mi 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. V 38.01
Ü 36039 Resch, Michael Mi 15:45-17:15 2.0 SWS 14t. V 47.01

Technische Thermodynamik I

V 36040 Müller-Steinhagen, Hans Di 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. V 53.01
Ü 36042 Müller-Steinhagen, Hans Di 15:45-17:15 1.0 SWS wöch. V 7.02
Di 15:45-17:15 wöch. V 47.01

Konstruktionslehre (Feinwerktechnik) III, Vorlesung

V 36044 Schinköthe, Wolfgang Mo 14:00-14:45 3.0 SWS wöch. V 7.03
Di 14:00-15:30 wöch. V 7.01
Ü 36046 Schinköthe, Wolfgang Mo 15:00-17:15 3.0 SWS wöch. V 7.03

Konstruktionslehre III, Vorlesung

V 36048 Bertsche, Bernd Di 14:00-15:30 3.0 SWS 14t. V 47.01
Do 09:45-11:15 wöch. V 53.01
Ü 36050 Bertsche, Bernd Mo 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. V 47.01
Ü 36052 Bertsche, Bernd Mo 14:00-17:15 2.0 SWS wöch. V 9.11
Mo 14:00-17:15 wöch. V 7.32

			Mo 14:00-17:15		wöch.	V 9.22
			Mo 14:00-17:15		wöch.	V 9.12
Technische Mechanik II						
V	36054	Eberhard, Peter	Mo 11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Do 11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Ü	36056	Eberhard, Peter	Di 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
SÜ	36057	Eberhard, Peter	Fr 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
			Fr 11:30-13:00		wöch.	M 17.02
			Fr 11:30-13:00		wöch.	M 2.01
Einführung in die Elektrotechnik II						
V	36992	Schäfer, Uwe	Do 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36996	Beisse, Achim	Fr 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 17.01
Elektrotechnisches Praktikum						
P	36997	Schäfer, Uwe	Fr 13:30-17:30	4.0 SWS	wöch.	n. V.
5. und 7. Semester						
Dynamik der Kolbenmaschinen, Vorlesung						
V	36022	Bauer, Adolf	Di 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
Elektronik für Mikrosystemtechniker, Vorlesung						
V	36068	Mohr, Rainer	Di 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.21
Grundlagen der Mikrotechnik						
V	36072	Kück, Heinz	Di 08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 7.22
			Do 08:00-09:30		wöch.	V 7.31
Ü	36074	Hofmann, Klaus; Kück, Heinz	Do 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.22
Ü	36076	Kück, Heinz	Do 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.22
Klinische Dosimetrie und Bestrahlungsplanung, Vorlesung						
V	36078	Gromoll, Christian	Mi 17:00-18:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.21
Planung und Konzeption von Prüfständen in der Kfz-Industrie II, Vorlesung						
V	36080	Brand, Horst	Di 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 12.01
Simulation von HLK-Anlagen (Raum: V 35.0125)						
V	36082	Bauer, Michael		1.0 SWS		n. V.
Sonderprobleme der HLK						
V	36083	Schmidt, Michael	Di 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
Grundlagen der Heizung-Lüftung-Klimatechnik, Vorlesung						
V	36084	Schmidt, Michael	Mo 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.22
			Mo 11:30-13:00		14t.	V 7.22
Ü	36086	Schmidt, Michael	Mo 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.22
Erzeugung und Nutzung regenerativer Brennstoffe, Vorlesung						
V	36087	Specht, Michael		1.0 SWS		n. V.
Data acquisition and processing, Vorlesung (siehe Vorlesung Nr. 36324)						
V	36088	Berger, Roland		1.0 SWS		n. V.
Verbrennungsmotoren I, II und III einschließlich Übungen (Ablauf s. Aushang)						
V+Ü	36091	Bargende, Michael; N.N.,	Mo 14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Do 14:00-15:30		wöch.	V 57.01
Zuverlässigkeitstechnik I						
V	36096	Bertsche, Bernd	Mo 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
Konstruktionselemente der Fördertechnik, Vorlesung						
V	36097	Wehking, Karl-Heinz	Mo 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Grundlagen der Materialflusstechnik						
V	36099	Wehking, Karl-Heinz	Di 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Förder-, Lager- und Handhabungstechnik im Produktionsbetrieb						
V	36100	Wehking, Karl-Heinz	Do 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Umschlags- und Handhabungstechnik, Vorlesung						
V	36104	Wehking, Karl-Heinz	Do 15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
Fahrzeugkonzepte I						
V	36108	Friedrich, Horst E.	Fr 08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 12.01
Trocknungstechnik, Vorlesung						
V	36112	Kottke, Volker	Di 11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	M 78.21
Gleislauftechnik, Vorlesung						
V	36114	Bögle, Dieter	Do 15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.11
Grundlagen der Schienenfahrzeuge I						
V	36116	Bögle, Dieter	Do 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Numerische Methoden in der Energietechnik, Vorlesung						
V	36118	Heidemann, Wolfgang	Do 09:45-11:15	2.0 SWS	14t.	V 10.01
Arbeitswissenschaft I, Vorlesung						
V	36124	Spath, Dieter	Mo 08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.03
Ü	36125	Spath, Dieter	Mo 08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.03

Simultaneous Engineering und Projektmanagement						
V	36126	Ohlhausen, Peter; Warschat, Joachim	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.11
Mathematische Methoden der Produktionsplanung, Vorlesung						
V	36128	Lentes, Hans-Peter	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 9.41
Rechnergestützte Projektierungsübung zur Kunststofftechnologie						
Ü	36129	Geiger, Kalman			4.0 SWS	n. V.
Entscheidungsstraining am Simulationsmodell, Übung						
Ü	36130	Warschat, Joachim			2.0 SWS	n. V.
Technologiemanagement, Vorlesung						
V	36131	Spath, Dieter	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 7.03
CAD/CAP/CAM-Einsatzplanung und Anwendungsbeispiele, Vorlesung						
V	36132	Wagner, Friedrich; Spath, Dieter	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.02
Ü	36133	Spath, Dieter; Wagner, Friedrich	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.02
Kraftwerkschemie I, Vorlesung (V 23.01)						
V	36134	Bursik, Albert			1.0 SWS	n. V.
Medizinische Verfahrenstechnik I						
P	36136	Brunner, Herwig; Planck, Heinrich; Tovar, Günter; Doser, Michael			2.0 SWS	n. V.
Schädigungsmechanik, Vorlesung						
V	36142	Klenk, Andreas; Seidenfuß, Michael; Roos, Eberhard	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 9.22
Geschichte der Produktions- und Fertigungstechnik, Vorlesung						
V	36144	Ehrmann, Michael	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	14t. V 9.22
Modellbildung und Simulation von Strömungsvorgängen, Vorlesung						
V	36146	Piesche, Manfred; Schütz, Steffen	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 70.11
Grundlagen und Verfahren der Holzbearbeitung, Vorlesung						
V	36148	Tröger, Johannes	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 9.32
Qualitätsmanagement						
V	36156	Schloske, Alexander	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 57.05
Elektronik f. Feinwerktechniker, Vorlesung						
V	36158	Effenberger, Hubert	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.21
Funktion des Managements						
V	36160	Fischer, Thomas	Mo	15:45-18:45	4.0 SWS	wöch. V 7.22
Einführung in die Textil- und Faserstoffkunde						
V	36161	Planck, Heinrich			1.0 SWS	n. V.
Grundlagen der Fasergarnherstellung						
V	36162	Planck, Heinrich			1.0 SWS	n. V.
Ausgewählte Beispiele von Textilmaschinenkonstruktionen und Faserverbundstoffen I + II, Vorlesung						
V	36164	Planck, Heinrich			2.0 SWS	n. V.
Grundlagen der textilen Flächenherstellungsverfahren II - Stricken						
V	36165	Planck, Heinrich			1.0 SWS	n. V.
Grundlagen des Informationsmanagements und der Verwertung von Erfindungs-Know-how bis zur Patentanmeldung, Vorlesung (Allmandring 7B, Raum 2.05)						
V	36166	Gadow, Rainer	Do	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch. n. V.
Ü	36167	Gadow, Rainer			1.0 SWS	n. V.
Kraftfahrzeuge I, Vorlesung						
V	36182	Wiedemann, Jochen	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Kraftfahrzeuge II, Vorlesung						
V	36184	Widdecke, Nils	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 7.02
Kunststoffkunde I						
V+Ü	36186	Eyerer, Peter	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 9.01
Kunststoffe in Kraftfahrzeugen I						
V+Ü	36187	Eyerer, Peter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 32.01
Nanocomposites						
V	36188	Göschel, Ulrich	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.32
Ökobilanz, Ganzheitliche Bilanzierung - Design for Environment						
V+Ü	36189	Barthel, Leif-Patrik; Pflieger, Julia	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.02
Sustainability - Ziele, Wege, Tools, Vorlesung und Übung						
V	36190	Wolf, Marc-A.	Fr	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 9.02
X-ray Techniques						
V+Ü	36191	Göschel, Ulrich	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 32.01
Personen-Fördertechnik, Vorlesung						
V	36192	Vogel, Wolfram	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.12
Wasserstoffenergie-technik, Vorlesung						
V	36193	Fischer, Manfred	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 27.01

Physikalische Charakterisierungsmethoden V+Ü	36194	Göschel, Ulrich	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
CAX in der Umformtechnik I, Vorlesung V	36195	Flegel, Heinrich			1.0 SWS		n. V.
Ü	36196	Flegel, Heinrich			1.0 SWS		n. V.
Projektmanagement, Vorlesung V	36197	Reiner, Rolf	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.21
Umweltökonomie und Technikbewertung V	36198	Friedrich, Rainer	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Kunststofftechnologie - Einführung und Grundlagen, Vorlesung V	36199	Fritz, Hans-Gerhard	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 57.06
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 7.11
Kunststoffaufbereitung und -recycling mit Übungen V+Ü	36200	Fritz, Hans-Gerhard; Grünschloss, Eberhard	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.21
Rheologie und Rheometrie der Kunststoffe, Vorlesung V	36201	Fritz, Hans-Gerhard; Geiger, Kalman	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Ü	36202	Fritz, Hans-Gerhard; Geiger, Kalman	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Laserstrahlformung und -charakterisierung V	36203	Giesen, Adolf	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Fertigungstechnik keramischer Bauteile, Vorlesung (Allmandring 7B, Raum 2.05) V	36204	Gadow, Rainer; Wenzelburger, Martin	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Ü	36206	Wenzelburger, Martin; Gadow, Rainer			1.0 SWS		n. V.
Verbundwerkstoffe I: Anorganische Faserverbundwerkstoffe, Vorlesung (Allmandring 7B, Raum 2.05) V	36207	Gadow, Rainer; Kern, Frank	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Strahlenschutz, Ausbreitung radioaktiver Stoffe in der Umwelt, Vorlesung V	36208	Pfister, Gerhard	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.31
Projekt-Management als Begleitung zu TheoPrax-Projekten Ü	36209	Eyerer, Peter; Krause, Dörthe	Mi	14:00-17:00	1.0 SWS	wöch.	Pfaf 9_0.144
Regelungstechnik I V	36210	Allgöwer, Frank	Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Do	09:45-11:15		14t.	V 9.01
Ü	36211	Allgöwer, Frank	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Thermokinetische Beschichtungsverfahren (Allmandring 7B, Raum 2.05) V	36212	Killinger, Andreas	Mi	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Fertigungstechnik technischer Kohlenstoffe (Allmandring 7B, Raum 2.05) V	36213	Gadow, Rainer; Kern, Frank	Mi	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Fahr- und Bremsmechanik d. Nutzfahrzeuge im Strasseneinsatz, Vorlesung V	36214	v.Glasner, Egon-Christian	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	14t.	V 12.01
			Do	09:45-11:15		14t.	V 12.01
Kunststoffe und Umwelt V	36215	Kupfer, Thilo; Albrecht, Stefan	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.31
Kraftfahrzeuge I, Übung Ü	36216	Götze, Dirk; König, Lars	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Praktische Übungen an Kraftfahrzeugen Ü	36217	Horch, Eberhard-Josef			0.0 SWS		n. V.
Optimale Energiewandlung, Vorlesung V	36220	Müller-Steinhagen, Hans; Spindler, Klaus	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 10.01
Verbundwerkstoffe, Vorlesung V+Ü	36221	Eyerer, Peter; Göschel, Ulrich	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.12
Sustainable Product Engineering (engl.) V+Ü	36222	Eyerer, Peter; Zieghan, Karl-Friedrich			2.0 SWS		n. V.
Kraftwerksanlagen I V	36223	Schnell, Uwe			2.0 SWS		n. V.
Dampferzeugung V	36224	Scheffknecht, Günter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Struktur teilkristalliner Polymerwerkstoffe V	36225	Göschel, Ulrich	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Verbrennung und Feuerungen I (Umweltschutztechnik bei Feuerungsanlagen I) V	36226	Scheffknecht, Günter	Mi	08:00-11:15	2.0 SWS	14t.	V 23.01
Ringvorlesung Praxis im Werkzeugmaschinenbau V	36227	Heisel, Uwe			0.0 SWS		n. V.
CAD- und FEM-Anwendungen in der Werkzeugmaschinenkonstruktion V	36228	Heisel, Uwe	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	n. V.
Ü	36229	Heisel, Uwe	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	n. V.

Werkzeugmaschinen und Produktionssysteme, Vorlesung						
V	36230	Heisel, Uwe		Mo 11:30-13:00	4.0 SWS	wöch. V 9.01
				Fr 11:30-13:00		wöch. V 9.01
Dynamik Mechanischer Systeme						
V	36231	Gaul, Lothar		Mi 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 7.11
				Fr 09:45-11:15		14t. V 7.11
Ü	36232	Gaul, Lothar; Roseira, José		Fr 09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.11
Methode der finiten Elemente in Statik und Dynamik						
V	36233	Wagner, Nils			2.0 SWS	n. V.
Ü	36234	Wagner, Nils			2.0 SWS	n. V.
Schallschutz/Körperschall						
V	36235	Gaul, Lothar			2.0 SWS	n. V.
Techn. Schwingungslehre II						
V	36236	Hanss, Michael; Steinwand, Jörg		Fr 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 9.31
Einsatz und Programmierung von Mikroprozessoren						
V	36237	Haas, Helmut		Mo 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 57.05
Rekonstruktion von Straßenverkehrsunfällen, Übung						
Ü	36239	Hörz, Emil		Do 14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 9.21
Technische Akustik, Vorlesung						
V	36240	Hübner, Gerhard	26.10.	Mi 15:45-17:15	2.0 SWS	14t. V 47.03
				Fr 09:45-11:15		14t. V 47.01
Maschinenakustik A, Vorlesung						
V	36241	Hübner, Gerhard		Do 09:45-13:00	2.0 SWS	14t. V 6.01
Technische Akustik, Versuchsaufbau						
V	36242	Hübner, Gerhard	26.10.	Mi 14:45-15:30	1.0 SWS	14t. V 47.03
Einspritztechnik, Vorlesung						
V	36243	Hammer, J.Wolfgang		Di 15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 9.02
Laser Technologie I: Grundlagen der Laserstrahlquellen						
V	36245	Graf, Thomas		Di 14:00-15:30	3.0 SWS	wöch. V 7.11
				Do 15:45-17:15		14t. V 7.11
Ü	36246	Graf, Thomas		Do 15:45-17:15	1.0 SWS	14t. V 7.11
Fertigung elektronischer Systeme						
V	36247	Höflinger, Bernd		Do 14:00-15:30	3.0 SWS	wöch. V 7.41
				Do 15:45-17:15		14t. V 7.41
Ü	36248	Höflinger, Bernd		Do 15:45-17:15	1.0 SWS	14t. V 7.41
Werkstoffeigenschaften						
V	36250	Maile, Karl		Mo 08:00-10:15	2.0 SWS	wöch. V 32.01
Grundlagen der Feinwerktechnik, Gerätekonstruktion und Fertigung						
V	36252	Schinköthe, Wolfgang		Fr 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 9.41
Ü	36258	Schinköthe, Wolfgang		Mi 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 9.41
Aktorik in der Feinwerktechnik; Konstruktion, Berechnung und Anwendung mechatronischer Komponenten						
V	36260	Schinköthe, Wolfgang		Mi 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 9.41
Grundlagen der Nutzung erneuerbarer Energien I, Vorlesung						
V	36263	Voß, Alfred; Kruck, Christoph		Fr 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 27.02
Optimierungsverfahren mit Anwendungen						
V	36264	Kistner, Arnold		Mi 08:00-09:30	3.0 SWS	wöch. V 9.31
				Do 08:00-09:30		14t. V 9.31
Ü	36266	Kistner, Arnold		Do 08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 9.31
Sicherheits- und Verfügbarkeitsstrategien im Kraftwerk, Vorlesung						
V	36268	Zaiss, Werner		Fr 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 9.12
Numerische Methoden für Höchstleistungsrechner						
V	36270	Küster, Uwe		Mi 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. n. V.
Festigkeitslehre I, Vorlesung						
V	36271	Roos, Eberhard		Mi 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. V 7.03
				Fr 09:45-11:15		14t. V 9.01
Ü	36272	Roos, Eberhard		Fr 09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 9.01
Methoden der elastisch-plastischen Festigkeitsberechnung, Vorlesung						
V	36273	Schmauder, Siegfried		Di 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 32.01
Ü	36274	Schmauder, Siegfried		Di 15:45-17:15	1.0 SWS	14t. V 32.01
Schadenskunde						
V	36275	Roos, Eberhard		Do 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 32.01
Ackerschlepper (Landmaschinen I), Vorlesung						
V	36279	Böttinger, Stefan		Do 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 9.12
Ölhydraulik (Landmaschinen II), Vorlesung						
V	36280	Böttinger, Stefan		Do 09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 9.12
Ü	36281	Böttinger, Stefan		Do 09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 9.12

Systematik der Produktentwicklung								
V+Ü	36284	Lang, Gustav	Do	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 9.02	
Umformtechnik I, Vorlesung (Übungen in Holzgartenstr. 17, 1. Stock)								
V	36286	Liewald, Mathias	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.11	
Ü	36288	Baur, Jens	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	n. V.	
Maschinen und Anlagen der Umformtechnik I, Vorlesung								
V	36290	Baur, Jens			2.0 SWS		n. V.	
Ringvorlesung Blechumformung (Holzgartenstraße 17, 1. Stock)								
V	36292	Liewald, Mathias	Mo	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.	
Methodisches Konstruieren I, Vorlesung								
V	36294	Binz, Hansgeorg	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 9_0.144	
Industriegetriebe, Vorlesung								
V	36296	Bachmann, Matthias	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.11	
Thermohydraulik der Kernreaktoren, Vorlesung								
V	36297	Laurien, Eckart	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 10.11	
Praxis der numerischen Strömungssimulation								
V	36298	Laurien, Eckart			2.0 SWS		n. V.	
Methoden der numerischen Strömungssimulation								
V	36299	Mayer, Jürgen F.; Laurien, Eckart	Di	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 10.11	
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 10.11	
Kompaktkurs Techn. Zeichnen (A), Übung								
Ü	36300	N.N.,			0.0 SWS		n. V.	
Kompaktkurs Techn. Zeichnen (B), Übung								
Ü	36301	N.N.,			0.0 SWS		n. V.	
Technische Strömungslehre, Vorlesung								
V	36302	Göde, Eberhard	Di	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 57.03	
			Mi	09:45-11:15		14t.	V 7.02	
Ü	36304	Göde, Eberhard	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.02	
Einführung in die Regelungstechnik, Vorlesung								
V	36306	Göde, Eberhard	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01	
Ü	36310	Göde, Eberhard	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01	
Visualisierung wiss.-techn. Daten (Allmandring 30)								
V	36311	Wössner, Uwe	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.	
Optik dünner Schichten, Oberflächen und Kristalle								
V	36312	Leonhardt, Klaus	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.12	
Ü	36314	Leonhardt, Klaus			1.0 SWS		n. V.	
Ergänzungsvorlesung zu Kraftfahrzeuge								
V	36316	Götze, Dirk	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.41	
Grundlagen technischer Verbrennungsvorgänge III								
V	36317	Schmidt, Dietmar			2.0 SWS		n. V.	
Modellierung von Zweiphasenströmungen								
V	36321	Laurien, Eckart	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 10.11	
Einführung in die Mechatronik								
V	36322	Meinke, Peter	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.41	
Data Acquisition and Processing								
V	36324	Berger, Roland	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 23.01	
Regenerative flüssige und gasförmige Brenn- und Kraftstoffe (PWR 23, S 0.38)								
V	36325	Specht, Michael	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	n. V.	
Messtechnik I an Maschinen und Anlagen								
V	36326	Casey, Michael; Eyb, Gerhard	Mo	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	V 47.01	
			Fr	14:00-15:30		14t.	V 47.02	
Dichtungstechnik, Vorlesung								
V	36328	Haas, Werner	02.11.	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	36329	Haas, Werner		Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Maschinen und Apparate der Trenntechnik einschließlich Entstaubungstechnik, Vorlesung								
V	36333	Piesche, Manfred	Mi	10:45-12:15	2.0 SWS	wöch.	M 70.11	
Ü	36334	Piesche, Manfred	Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 70.11	
Mehrphasenströmungen, Vorlesung								
V	36335	Piesche, Manfred	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 70.11	
Steuerungstechnik I, Vorlesung								
V	36338	Verl, Alexander	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.01	
Steuerungstechnik II								
V	36341	Verl, Alexander	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.32	
Ü	36342	Verl, Alexander	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.32	
Kunststoffprüfung								
V	36343	Hegemann, Bernhard	Fr	08:45-10:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.23	

Metallkundliche und werkstofftechnische Grundlagen der Umformtechnik I, Vorlesung							
V	36346	Pöhlandt, Klaus	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.21
Karosseriebau I							
V	36347	Liewald, Mathias; Pollmann, Werner	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.32
Karosserietechnik, Vorlesung							
V	36348	Bruhne, Ulrich	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Kraftfahrzeug-Aerodynamik II, Vorlesung							
V	36350	Wiedemann, Jochen	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Prozesssimulation in der Umformtechnik I, Vorlesung							
V	36356	Roll, Karl			2.0 SWS		n. V.
Maschinentechnik der Verkehrsträger							
V	36358	Vorwerk, Christian	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Materialflussautomatisierung, Vorlesung							
V	36359	Krebs, Michael; Vorwerk, Christian	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
Software-Entwurf für technische Systeme, Vorlesung							
V	36362	Wesner, Stefan; Resch, Michael	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Ü	36364	Wesner, Stefan; Resch, Michael	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Grundlagen der Mikrosystemtechnik							
V	36374	Sandmaier, Hermann	Di	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 7.41
			Do	09:45-11:15		wöch.	V 7.31
Technisches Design I, Vorlesung							
V	36375	Maier, Thomas	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.11
Technisches Design II (In Folge nach TD I), Vorlesung							
V	36376	Maier, Thomas; Schmid, Markus	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.11
Kraft-Wärme-Kältekopplung (BHKW), Vorlesung							
V	36377	Spindler, Klaus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 10.01
Thermophysikalische Stoffeigenschaften (Thermodynamik III)							
V	36378	Spindler, Klaus	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 10.01
Simulation solarthermischer Anlagen, Vorlesung							
V	36379	Müller-Steinhagen, Hans; Kerskes, Henner	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 10.01
Maschinendynamik							
V	36380	Eberhard, Peter	Di	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 9.01
			Do	08:00-09:30		wöch.	V 9.01
Fahrzeugdynamik							
V	36383	Schiehlen, Werner	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
Brennstoffzellentechnik I, Vorlesung							
V	36385	Friedrich, Andreas	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Technik der thermischen Abfallbehandlung I							
V	36390	Seifert, Helmut	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Wärme- und Stoffübertragung							
V	36392	Hasse, Hans	Di	15:45-17:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Do	11:30-13:00		wöch.	V 9.01
Ü	36394	Hasse, Hans	Mi	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.01
Thermodynamik der Gemische							
V	36396	Hasse, Hans	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Ü	36398	Hasse, Hans	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	wöch.	V 9.41
Diffusion und Stofftransport (Pfaffenwaldring 9, ITT-Raum 1.340)							
V	36399	Hasse, Hans	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Ausgewählte Probleme der Mechanik: Bio- und Kontaktmechanik							
V	36400	Eberhard, Peter; Eiber, Albrecht	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
Ausgewählte Probleme der Mechanik: Optimierung mechanischer Systeme							
V	36401	Eberhard, Peter	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.21
Ü	36402	Eberhard, Peter	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	14t.	V 9.31
Fahreigenschaften des Kraftfahrzeugs II, Vorlesung							
V	36404	Neubeck, Jens	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Grundlagen der Prozessrechenstechnik und der Softwaretechnik							
V	36406	Klemm, Peter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Softwaretechnik für Prozessplanung und Leitsysteme I							
V	36408	Klemm, Peter	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Ü	36410	Klemm, Peter	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Grundlagen der Zerspanungstechnologie, Vorlesung							
V	36412	Rothmund, Johannes	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.11
Grundlagen der Technischen Optik							
V	36418	Osten, Wolfgang	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	36420	Osten, Wolfgang	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 9_0.144

Messtechniken für Mikrostrukturen V 36422 Totzeck, Michael	Fr	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 9.12
Reaktorsicherheit, Sicherheitstechnik II V 36424 Lohnert, Günter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Grundlagen der Reaktorphysik V 36425 Lohnert, Günter; Bernnat, Wolfgang	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.23
Energiesysteme I: Grundlagen der Energiewirtschaft V 36426 Voß, Alfred	Mo Fr	14:00-15:30 09:45-11:15	4.0 SWS	wöch. wöch.	V 27.02 V 27.02
Fernwärmeversorgung V 36427 Nonnenmacher, Albert	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Umweltverträglichkeitsprüfung V 36431 Nobel, W.	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.31
Turbokompressoren und Ventilatoren, Vorlesung V 36434 Casey, Michael	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 6.02
Dampf- und Gasturbinen V 36435 Casey, Michael; Bell, Ralf	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 6.02
Ü 36436 Casey, Michael; Bell, Ralf	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 6.02
Numerische Methoden in Fluid- und Strukturmechanik, Vorlesung V 36438 Mayer, Jürgen F.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 6.02
Grundlagen Technischer Verbrennungsvorgänge I V 36439 Schmidt, Dietmar			2.0 SWS		n. V.
Fabrikbetriebslehre II, Vorlesung V 36441 Westkämper, Engelbert	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Ü 36442 Westkämper, Engelbert	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Fabrikplanung und Anlagenwirtschaft I V 36444 Bischoff, Jürgen			2.0 SWS		n. V.
Wissens- und Informationsmanagement in der Produktion I V 36445 Westkämper, Engelbert; Vogel, Franz Otto	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.02
Ü 36446 Westkämper, Engelbert			2.0 SWS		n. V.
Verfahren der Feinbearbeitung V 36447 Tawakoli, Taghi			2.0 SWS		n. V.
Electronic Business, Vorlesung (IFF 0.201, Nobelstr. 12) V 36450 Weisbecker, Anette	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Diskrete Regelsysteme, Vorlesung V 36454 Kurth, Marcus	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
Ü 36455 Kurth, Marcus	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.11
Simulationstechnik V 36464 Zeitz, Michael	Di Mi	11:30-13:00 11:30-13:00	3.0 SWS	14t. wöch.	V 7.11 V 7.11
Ü 36466 Zeitz, Michael; Graichen, Knut	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.11
Robotersysteme - Auslegung und Einsatz V 36467 Wurst, Karl-Heinz	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.31
Regelung nichtlinearer Systeme V 36468 Zeitz, Michael	Do Do	09:45-11:15 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. 14t.	V 9.32 V 9.32
Ü 36470 Zeitz, Michael; Graichen, Knut	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Übungen zu Technologien in den Prozessketten des Automobilbaus Ü 36474 Weber, Thomas			2.0 SWS		n. V.
Informationstechnik und Wissensverarbeitung in der Produktentwicklung I V 36476 Katzenbach, Alfred; Binz, Hansgeorg	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 9_0.144
Straßenverkehrslärm V 36926 Wiedemann, Jochen; Helfer, Martin	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Ü 36927 Helfer, Martin; Wiedemann, Jochen			0.0 SWS		n. V.
Kraftfahrzeug-Recycling, Vorlesung V 36930 Stark, Bruno	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Mensch-Rechner-Interaktion I, Vorlesung V 36964 Spath, Dieter; Ilg, Rolf	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.22
Service Engineering, Vorlesung V 36965 Fährnich, Klaus-Peter; Meiren, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.32
Einführung in deutsches und europäisches Patentrecht, Vorlesung V 26100 Bulling, Alexander	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Air Quality Control -Measurement Methods / Messen und Analysieren von Luftverunreinigungen V 29134 Baumbach, Günter	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 23.01

Einführung in die Verkehrsplanung							
V	33066	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33067	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Grundlagen spurgeführter Verkehrssysteme							
V	33070	Martin, Ullrich; Neuber, Marco; Raubal, Bernd	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33071	Martin, Ullrich; Neuber, Marco; Raubal, Bernd	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Straßenplanung und Städtebau (Bauing.). Verkehrsplanung und Städtebau (Umwelt). Straßenplanung und Städtebau I.							
Verkehrsplanung und Städtebau I.							
V	33154	Vogt, Walter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Ü	33155	Vogt, Walter	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.32
Verkehrsplanung							
V	33156	Friedrich, Markus	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
Ü	33157	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Planung, Entwurf und Bewertung von öffentl. Verkehrssystemen							
V	33165	Martin, Ullrich; Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Projektstudie zu Planung, Entwurf und Bewertung von öffentlichen Verkehrssystemen							
Ü	33166	Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Höhere Mechanik I A (Einführung in die Kontinuumsmechanik und Materialtheorie)							
V	33186	Ehlers, Wolfgang	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
Ü	33187	Ehlers, Wolfgang; N.N.,	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 9.21
Verkehr und Umwelt, Fallstudie I							
Ü	33231	Vogt, Walter	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Computergestütztes Arbeiten im Verkehrswesen							
V	33257	Dobeschinsky, Harry; Vogt, Walter; Wacker, Manfred			1.0 SWS		n. V.
Echtzeit-Datenverarbeitung							
V	34016	Wehlan, Herbert	Mo	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 9.41
			Fr	11:30-13:00		14t.	V 9.41
Ü	34017	Wehlan, Herbert	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.41
Robust Control							
V	34025	Allgöwer, Frank	Mi	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 9.32
			Do	14:00-15:30		wöch.	V 9.32
Einführung in die Bioverfahrenstechnik (Allmandring 31, Raum 0.106)							
V	35040	Reuss, Matthias	Mo	08:00-11:15	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Numerische Methoden der Verfahrenstechnik, Vorlesung							
V	35047	Sorescu, Gheorghe	Do	09:00-10:30	2.0 SWS	wöch.	M 70.31
Ü	35048	Sorescu, Gheorghe	Do	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Verfahrensentwicklung und Anlagentechnik in der Chemischen Industrie, Vorlesung (14-tägig)							
V	35052	Plöcker, Ulf			2.0 SWS		n. V.
Ü	35060	Merten, Clemens	Mi	08:30-10:00	3.0 SWS	wöch.	M 70.31
			Mi	10:15-11:00		wöch.	M 70.31
Chemische Reaktionstechnik I, Vorlesung							
V	35061	Nieken, Ulrich	Di	08:30-10:45	3.0 SWS	wöch.	M 70.31
Ü	35062	Nieken, Ulrich	Di	11:15-12:00	1.0 SWS	wöch.	M 70.31
Chemische Reaktionstechnik II, Vorlesung							
V	35063	Nieken, Ulrich	Mi	09:00-10:30	2.0 SWS	wöch.	M 78.21
Keramische Werkstoffe, Vorlesung							
V	35065	Busse, Gerhard	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.23
CAD in der Apparatekonstruktion, Vorlesung (M 78.209, Mo., nach Vereinbarung)							
V	35091	Merten, Clemens			1.0 SWS		n. V.
Ü	35092	Merten, Clemens			2.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Mischtechnik							
V	35093	Schütz, Steffen			2.0 SWS		n. V.
Membran- und Grenzflächenverfahrenstechnik in der Biomedizin und Biotechnologie							
V	35126	Brunner, Herwig; Oehr, Christian; Tovar, Günter	Do	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Management von Forschung und Entwicklung in der Biotechnologie							
V	35128	Brunner, Herwig	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Materialeigenschaften und Konstruktionen von Endoprothesen Teil II: Konstruktion und Herstellungsverfahren							
V	35135	Planck, Heinrich			1.0 SWS		n. V.
Solartechnik - Hochtemperaturanwendung							
V	35146	Tamme, Rainer	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 10.01
Einführung in die Textiltechnik für Studenten der Wirtschaftswissenschaften							
V	35148	Planck, Heinrich	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.24

Praktikum Zerstörungsfreie Prüfung (ZfP-Labor, Pfaffenwaldring 32)							
P	35149	Busse, Gerhard			4.0 SWS		n. V.
Ü	35150	Busse, Gerhard			2.0 SWS		n. V.
Physiologie für Ingenieure I (unter besonderer Berücksichtigung der Luft- u. Raumfahrtmedizin), Vorlesung							
V	39050	Gülch, Rainer	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Kraftfahrzeugmechatronik I (Kfz-Elektronik), Vorlesung							
V	42100	Reuss, Hans-Christian	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Datennetze im Kraftfahrzeug, Vorlesung							
V	42102	Reuss, Hans-Christian	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
Sinnvolle sozio-ökonomische Weiterentwicklung der globalisierten Gesellschaft							
V	54005	Welfonder, Ernst	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ringvorlesung 'Rapid Product Development'							
V	55016	Spath, Dieter	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	Nobe 12_0.100
Seminare							
Mechanik							
S	33569	Eberhard, Peter; Ehlers, Wolfgang; Gaul, Lothar; Miehe, Christian	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Seminar Bioverfahrenstechnik (Seminarraum 0.106, Zentrum für Bioverfahrenstechnik)							
V	35042	Siemann-Herzberg, Martin; Reuss, Matthias	Mo	14:30-15:30	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Seminar der Mikrosystemtechnik							
S	36510	Kück, Heinz; Sandmaier, Hermann	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.03
Energiesysteme für Techn. Gebäudeausrüstung							
S	36511	Schmidt, Michael			2.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Schienenfahrzeuge							
V	36513	Bögle, Dieter			1.0 SWS		n. V.
Fördertechnik							
V	36514	Wehking, Karl-Heinz			2.0 SWS		n. V.
Chem.Verfahrenstechnik							
V	36516	Nieken, Ulrich			2.0 SWS		n. V.
Apparatewesen							
V	36518	Merten, Clemens			2.0 SWS		n. V.
Doktorandenseminar							
S	36519	Spath, Dieter			4.0 SWS		n. V.
Feuerungs-, Kraftwerkstechnik, Reinhaltung der Luft							
V	36520	Scheffknecht, Günter; Baumbach, Günter			2.0 SWS		n. V.
Biochemisch-immunologisches Seminar							
S	36521	Brunner, Herwig			0.0 SWS		n. V.
Kraftfahrwesen							
V	36524	Wiedemann, Jochen; Horch, Eberhard-Josef			2.0 SWS		n. V.
Verbrennungsmotoren							
V	36525	Bargende, Michael; N.N.,			2.0 SWS		n. V.
Verbrennung und Verbrennungsmotoren							
V	36526	Schmidt, Dietmar; Bargende, Michael			2.0 SWS		n. V.
Reaktorphysik							
V	36527	Lohnert, Günter; Bernnat, Wolfgang	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Kunststoffkunde							
V	36528	Eyerer, Peter			2.0 SWS		n. V.
Regelungstechnisches Seminar							
S	36530	Wehlan, Herbert; Zeitz, Michael; Allgöwer, Frank	Mo	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.32
Kunststofftechnologie							
V	36532	Fritz, Hans-Gerhard			2.0 SWS		n. V.
Seminar Arbeitswissenschaft und Technologiemanagement (s. Aushang)							
S	36533	Ilg, Rolf; Spath, Dieter			2.0 SWS		n. V.
Kernenergetik und Energiesysteme							
V	36534	Lohnert, Günter			2.0 SWS		n. V.
Seminar Thermodynamik u. Wärmetechnik							
S	36536	Müller-Steinhagen, Hans	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 10.01
Laser in der Materialbearbeitung (Pfaffenwaldring 43, Raum 2.40)							
S	36537	Graf, Thomas	Mo	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Energiesysteme, Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendung							
V	36538	Thöne, Eberhard; Friedrich, Rainer; Voß, Alfred	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.01

Total Quality Management (TQM) und unternehmerisches Handeln (Allmandring 7 B, Raum 2.05)						
V	36539	Gadow, Rainer; v. Niessen, Konstantin	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. n. V.
Produktentwicklung mit neuen Werkstoffen (Allmandring 7 B, Raum 2.05)						
S	36540	Gadow, Rainer	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. n. V.
Feinwerktechnik						
V	36542	Schinköthe, Wolfgang	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 9.41
Werkstoff- u. Festigkeitsfragen						
V	36544	Roos, Eberhard; Schmauder, Siegfried			2.0 SWS	n. V.
Landmaschinen						
V	36546	Kutzbach, Heinz-Dieter	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 9.12
Umformtechnik Seminar						
S	36548	Siegert, Klaus			2.0 SWS	n. V.
Umformtechnik für Doktoranden						
V	36550	Siegert, Klaus			4.0 SWS	n. V.
Konstruktionstechnik, Hauptfachseminar (Pfaffenwaldring 9, Raum 2.257)						
S	36552	Bertsche, Bernd; Haas, Werner	Di	13:15-14:45	2.0 SWS	wöch. n. V.
Thermofluidodynamik						
S	36553	Laurien, Eckart			2.0 SWS	n. V.
Hydraulische Strömungsmaschinen						
V	36554	Göde, Eberhard			2.0 SWS	n. V.
Technische Strömungslehre						
V	36556	Göde, Eberhard			2.0 SWS	n. V.
Einf.i.d.Regelungstechnik						
V	36558	Göde, Eberhard			2.0 SWS	n. V.
Einführung zur praktischen Arbeit mit dem CAD-System Auto CAD - Mechanical-Desktop 3D (s. Aushang)						
V	36559	Nikic, Iljo			2.0 SWS	n. V.
Konstruktionsseminar Fördertechnik (s. Aushang)						
S	36560	N.N.,			1.0 SWS	n. V.
Mechanische Verfahrenstechnik						
V	36561	Piesche, Manfred			2.0 SWS	n. V.
Steuerungstechnik						
V	36562	Klemm, Peter; Verl, Alexander	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch. M 36.21
Mechanische Systeme						
V	36567	Gaul, Lothar			2.0 SWS	n. V.
Seminar über Fragen der Mechanik						
S	36568	Eberhard, Peter	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 9.31
Tutorensseminar Technische Mechanik						
S	36570	Eberhard, Peter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.11
Techn. Thermodynamik u. Therm. Verfahrenstechnik						
V	36572	Hasse, Hans			2.0 SWS	n. V.
Wärme- und Stoffübertragung						
V	36574				2.0 SWS	n. V.
Technische Optik						
V	36576	Osten, Wolfgang	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 9.12
Werkzeugmaschinen (s. Aushang)						
V	36578	Heisel, Uwe			2.0 SWS	n. V.
Tribologieseminar						
S	36580	Uetz, Herbert	Di	17:30-19:00	1.0 SWS	14t. V 9.02
Methoden der Modellierung und Simulation						
V	36581	Rühle, Roland			2.0 SWS	n. V.
Thermische Strömungsmaschinen (V 6.02)						
V	36584	Casey, Michael			2.0 SWS	n. V.
Reaktive Strömungen						
V	36587	Schmidt, Dietmar			2.0 SWS	n. V.
Fertigungstechnisches Seminar						
S	36588	Westkämper, Engelbert			1.0 SWS	n. V.
Seminar zum HF Konstruktionstechnik						
S	36590	Binz, Hansgeorg; Maier, Thomas	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. Pfaf 9_0.144
Praktika						
Vertiefungsfachpraktikum in Apparatebau + Anlagentechnik						
P	35030	Merten, Clemens			3.0 SWS	n. V.
Vertiefungsfachpraktikum in Chemischer Verfahrenstechnik						
P	35038	Nieken, Ulrich			3.0 SWS	n. V.

APMB Steuerungstechnik			
P	36381	Verl, Alexander; Klemm, Peter	0.0 SWS n. V.
APMB-Versuche			
P	36382	Thöne, Eberhard; Voß, Alfred	4.0 SWS n. V.
Praktikum Energiesysteme (s. Aushang)			
P	36386	Thöne, Eberhard; Voß, Alfred	4.0 SWS n. V.
Steuerungstechn. Praktikum (s. Aushang)			
P	36391	Verl, Alexander; Klemm, Peter	4.0 SWS n. V.
Labor in Technische Gebäudeausrüstung (s. Aushang)			
V	36600	Schmidt, Michael	4.0 SWS n. V.
Übungen im Rahmen des APMB (Verbrennungsmotoren) (s. Aushang)			
Ü	36601	Bargende, Michael	2.0 SWS n. V.
Reinhaltung der Luft Hauptfachpraktikum und APMB (s. Aushang)			
P	36602	Baumbach, Günter	2.0 SWS n. V.
Vertiefungsfachpraktikum in Energieverfahrenstechnik			
P	36603	Müller-Steinhagen, Hans	2.0 SWS n. V.
Fördertechnik (APMB) (s. Aushang)			
P	36604	Wehking, Karl-Heinz	2.0 SWS n. V.
Praktikum Arbeitswissenschaft (APMB) (s. Aushang)			
P	36605	Spath, Dieter	2.0 SWS n. V.
Grenzflächenverfahrenstechnik			
P	36606	Brunner, Herwig	0.0 SWS n. V.
Praktikum Arbeitswissenschaft (s. Aushang)			
P	36607	Spath, Dieter	3.0 SWS n. V.
Reaktorpraktikum (s. Aushang)			
P	36610	Pfister, Gerhard	4.0 SWS n. V.
Labor für Verbrennungsmotoren (s. Aushang)			
V	36612	Bargende, Michael	4.0 SWS n. V.
Praktische Übungen an Kraftfahrzeugen (Technikpädagogik) (s. Aushang)			
Ü	36614	Horch, Eberhard-Josef	1.0 SWS n. V.
Übungen im Rahmen des APMB (Kfz) (s. Aushang)			
Ü	36616	Wiedemann, Jochen	2.0 SWS n. V.
Kraftfahrzeuglabor (s. Aushang)			
V	36618	Wiedemann, Jochen	4.0 SWS n. V.
Kunststoffkunde (s. Aushang)			
V	36620	Eyerer, Peter	4.0 SWS n. V.
Kunststoffkunde (APMB) (s. Aushang)			
V	36621	Eyerer, Peter	2.0 SWS n. V.
Hauptfachpraktikum in Miniatur- und Mikrotechnik (s. Aushang)			
P	36622	Sandmaier, Hermann; Kück, Heinz	4.0 SWS n. V.
Allgemeines Praktikum des Maschinenbaus (APMB) (s. Aushang)			
P	36623	Sandmaier, Hermann; Kück, Heinz; Mohr, Rainer	4.0 SWS n. V.
Elektronik-Praktikum für Feinwerktechniker (s. Aushang)			
P	36624	Kück, Heinz; Mohr, Rainer	4.0 SWS n. V.
Kunststofftechnologie (APMB) (s. Aushang)			
P	36626	Fritz, Hans-Gerhard	3.0 SWS n. V.
Regelungstechn.Praktikum II (s. Aushang)			
P	36629	Allgöwer, Frank	2.0 SWS n. V.
Vertiefungsfachpraktikum in Mechanische Verfahrenstechnik			
P	36630	Piesche, Manfred	3.0 SWS n. V.
Energie- und Anlagentechnik (s. Aushang)			
V	36631	Bernnat, Wolfgang	4.0 SWS n. V.
Wärmetechnik (APMB) (s. Aushang)			
P	36632	Müller-Steinhagen, Hans	2.0 SWS n. V.
Hauptfachpraktikum Wärmetechnik (s. Aushang)			
P	36633	Müller-Steinhagen, Hans	4.0 SWS n. V.
Hauptfachpraktikum Feinwerktechnik (s. Aushang)			
P	36635	Schinköthe, Wolfgang	4.0 SWS n. V.
Feuerungs-, Kraftwerkstechnik Hauptfachpraktikum und APMB (s. Aushang)			
P	36636	Schnell, Uwe; Scheffknecht, Günter	2.0 SWS n. V.
Werkstoff- und Festigkeitsuntersuchungen (s. Aushang)			
V	36637	Roos, Eberhard; Schmauder, Siegfried	4.0 SWS n. V.

Allgemeines Praktikum des Maschinenbaus (APMB) (s. Aushang)							
P	36638	Roos, Eberhard; Schmauder, Siegfried			2.0 SWS		n. V.
Hauptfachpraktikum und APMB Landmaschinen (s. Aushang)							
P	36640	Kutzbach, Heinz-Dieter			4.0 SWS		n. V.
Laborübungen in Umformtechnik (s. Aushang)							
Ü	36642	Siegert, Klaus			4.0 SWS		n. V.
Praktikum im Rahmen des APMB (Umformtechnik) (s. Aushang)							
P	36648	Siegert, Klaus			2.0 SWS		n. V.
Hydraul. Strömungsmaschinen							
V	36650	Göde, Eberhard			4.0 SWS		n. V.
Übungen im Rahmen des APMB (s. Aushang)							
Ü	36652	Göde, Eberhard			4.0 SWS		n. V.
Prakt. z. HF Konstruktionstechnik (s. Aushang)							
P	36654	Binz, Hansgeorg			4.0 SWS		n. V.
APMB (s. Aushang)							
P	36655	Binz, Hansgeorg			2.0 SWS		n. V.
Hauptfachpraktikum Dichtungstechnik (s. Aushang)							
P	36656	Haas, Werner			4.0 SWS		n. V.
APMB-Versuche Energie- und Anlagentechnik (s. Aushang)							
P	36657	Pfister, Gerhard			4.0 SWS		n. V.
Spezielle Gebiete der Mechanik							
P	36660	Steinwand, Jörg			4.0 SWS		n. V.
Anleitung zu Optik-Praktika							
V	36664	Steinbeißer, Erich; Osten, Wolfgang	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
Optik-Labor							
V	36665	Steinbeißer, Erich; Osten, Wolfgang			4.0 SWS		n. V.
APMB Technische Optik							
P	36666	Steinbeißer, Erich; Osten, Wolfgang			4.0 SWS		n. V.
Werkzeugmaschinen und APMB							
V	36668	Heisel, Uwe			4.0 SWS		n. V.
Praktikum zum HF Konstruktionstechnik Zeichentechnik							
P	36669	Dudic, Ivan; Maier, Thomas			4.0 SWS		n. V.
Hauptfachpraktikum Thermische Strömungsmaschinen							
P	36670	Eyb, Gerhard; Casey, Michael			4.0 SWS		n. V.
APMB Thermische Strömungsmaschinen							
P	36672	Eyb, Gerhard; Casey, Michael			2.0 SWS		n. V.
Fertigungstechnisches Praktikum, Fabrikbetrieb							
P	36673	Westkämper, Engelbert			1.0 SWS		n. V.
Fertigungstechnisches Praktikum Qualitätsmanagement							
P	36674	Westkämper, Engelbert; Schloske, Alexander			3.0 SWS		n. V.
Fertigungstechnisches Praktikum Automatisierung							
P	36675	Westkämper, Engelbert			3.0 SWS		n. V.
APMB Fertigungstechnik							
P	36677	Westkämper, Engelbert			2.0 SWS		n. V.
Simulationstechnik (s. Aushang)							
V	36678	Meurer, Thomas; Zeitz, Michael			2.0 SWS		n. V.
Methoden der Modellierung und Simulation							
V	36680	Rühle, Roland			3.0 SWS		n. V.
Keramische Verbundwerkstoffe (CMC) und Metall-Keramik-Stoffverbunde-APMB							
P	36682	Gadow, Rainer; Kern, Frank			4.0 SWS		n. V.
Spritzgießen keramischer Werkstoffe (CIM) (APMB)							
V	36683	Gadow, Rainer; Kern, Frank			2.0 SWS		n. V.
Schichtverbunde durch thermokinetische Beschichtungsverfahren (APMB)							
P	36684	Gadow, Rainer; Killinger, Andreas			4.0 SWS		n. V.
Verfahrenstechnik des Schlickergießens (APMB)							
P	36685	Kern, Frank; Gadow, Rainer			4.0 SWS		n. V.
Präparation und Mikroskopie an Schichtverbundwerkstoffen							
P	36686	Gadow, Rainer; Killinger, Andreas			6.0 SWS		n. V.
Tribologische und mechanische Eigenschaften thermischer Spritzschichten							
P	36687	Gadow, Rainer; Killinger, Andreas			6.0 SWS		n. V.
Charakterisierung keramischer Dispersionen (APMB)							
P	36688	Lischka, Michael; Kern, Frank			6.0 SWS		n. V.

Hauptfachpraktikum Biomed.Technik (s. Aushang)			
P 38037 Nagel, Joachim; Port, Johannes	4.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
Mathematische Methoden in der Verfahrenstechnik und im Maschinenwesen			
V 35008 Adamek, Thomas	2.0 SWS		n. V.
Anleitung zum wiss. Arbeiten			
V 35130 Brunner, Herwig	1.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36690 Kück, Heinz	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36691 Schnell, Uwe	6.0 SWS		n. V.
Energiesysteme in der Gebäudetechnik			
V 36692 Schmidt, Michael	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36693 Bertsche, Bernd	6.0 SWS		n. V.
Apparatewesen + Anlagentechnik			
V 36694 Merten, Clemens	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36695 Klemm, Peter	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36696 Spath, Dieter	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
AWA 36697 Sandmaier, Hermann	8.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36699 Baumbach, Günter	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36700 Scheffknecht, Günter	6.0 SWS		n. V.
Chemische Verfahrenstechnik			
V 36701 Nieken, Ulrich	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36704 Gaul, Lothar	6.0 SWS		n. V.
Verbrennungsmotoren			
V 36706 Bargende, Michael	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36708 Gilles, Ernst Dieter	6.0 SWS		n. V.
Energiesysteme - Rationelle Energieverwendung			
V 36710	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36712 Müller-Steinhagen, Hans	6.0 SWS		n. V.
Materialprüfung Werkstoffk. Festigkeitslehre			
V 36714 Roos, Eberhard; Schmauder, Siegfried	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36716 Kutzbach, Heinz-Dieter	6.0 SWS		n. V.
Feinwerktechnik			
V 36718 Schinköthe, Wolfgang	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36720 Siegert, Klaus	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36722 Binz, Hansgeorg	6.0 SWS		n. V.
Thermofluidynamik			
V 36723 Laurien, Eckart	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36725 Lohnert, Günter	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36726 Göde, Eberhard	6.0 SWS		n. V.
Konstruktionstechnik/Dichtungstechnik			
V 36727 Haas, Werner	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36728 Müller, Heinz Konrad	6.0 SWS		n. V.
Mechanische Verfahrenstechnik			
V 36729 Piesche, Manfred	6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten			
V 36730 Pritschow, Günter	6.0 SWS		n. V.

Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	36731	Verl, Alexander			6.0 SWS		n. V.
Datenverarbeitung, Numerik Angewandte Informatik							
V	36732	Rühle, Roland			6.0 SWS		n. V.
Kernenergietechnik							
V	36733	Lohnert, Günter			6.0 SWS		n. V.
Technische Dynamik							
V	36734	Eberhard, Peter			6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	36735	Seeger, Hartmut			6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	36736	Storr, Alfred			3.0 SWS		n. V.
Technische Optik							
V	36738	Osten, Wolfgang			6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	36740	Heisel, Uwe			12.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	36743	Friedrich, Rainer			6.0 SWS		n. V.
Energiesysteme/Energiewirtsch.							
V	36744	Voß, Alfred			6.0 SWS		n. V.
Thermische Strömungsmaschinen							
V	36746	Casey, Michael			6.0 SWS		n. V.
Wasserchemie							
V	36747	Wagner, R.			6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	36748	Wagner, M.H.			6.0 SWS		n. V.
Technische Verbrennung							
V	36749	Schmidt, Dietmar			6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	36750	Westkämper, Engelbert			6.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	36751	Wehking, Karl-Heinz			6.0 SWS		n. V.
Prozessdatenverarbeitung und Prozessleittechnik							
V	36752	Welfonder, Ernst			3.0 SWS		n. V.
Kraftfahrwesen							
V	36755	Wiedemann, Jochen			6.0 SWS		n. V.
Strahlwerkzeuge							
AWA	36757	Graf, Thomas			8.0 SWS		n. V.
Scheibenlaser und Laseroptik							
AWA	36759	Giesen, Adolf			8.0 SWS		n. V.
Fertigen mit Strahlwerkzeugen							
AWA	36761	Dausinger, Friedrich			8.0 SWS		n. V.
Kunststoffkunde							
V	36814	Eyerer, Peter			3.0 SWS		n. V.
Fertigungstechnische Aspekte neuer Werkstoffe							
V	36816	Gadow, Rainer			6.0 SWS		n. V.
Fertigungstechnik anorganischer Werkstoffe und Komponenten							
V	36817	Gadow, Rainer			2.0 SWS		n. V.
Kolloquien							
Kolloquium der Mikrosystem- und Feinwerktechnik							
V	36770	Kück, Heinz; Sandmaier, Hermann; Osten, Wolfgang; Schinköthe, Wolfgang	Do 15:45-17:15 Do 15:45-19:00		2.0 SWS	wöch. wöch.	V 9.41 M 2.03
Kolloquium der Arbeitsgruppe Luftreinhaltung der Universität Stuttgart							
V	36771	Baumbach, Günter; Schmidt, Michael			1.0 SWS		n. V.
Kerntechnik und Energiesysteme							
V	36772	Laurien, Eckart; Lohnert, Günter	Fr 14:30-16:00		2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Werkstofftechnologie und Verfahrenstechnik (Allmandring 7 B, Raum 2.05)							
V	36773	Gadow, Rainer; Wenzelburger, Martin	Do 14:00-15:30		2.0 SWS	wöch.	n. V.
Kolloquium Wärmetechnik (V 10.01)							
V	36774	Müller-Steinhagen, Hans			1.0 SWS		n. V.
Kolloquium über Werkstoff- und Festigkeitsfragen							
V	36776	Roos, Eberhard; Schmauder, Siegfried			2.0 SWS		n. V.
Kolloquium i. Steuerungstechnik							
V	36778	Verl, Alexander; Klemm, Peter	Di 16:00-17:30		2.0 SWS	wöch.	M 36.21

Ergieietechnisches Kolloquium						
V	36780	Casey, Michael; Scheffknecht, Günter	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 6.01
			Do	14:00-15:30		wöch. V 6.02
Kolloquium Ergieietechnik, Ergiewirtschaft und Umweltschutz						
V	36782	Voß, Alfred	Di	16:30-18:30	2.0 SWS	wöch. V 9.22
Exkursionen						
Heizung - Lüftung - Klimatechnik						
V	36800	Schmidt, Michael			2.0 SWS	n. V.
Apparatewesen						
V	36802	Merten, Clemens			4.0 SWS	n. V.
Exkursion im Fach Arbeitswissenschaft (s. Aushang)						
E	36803	Spath, Dieter			2.0 SWS	n. V.
Chemische Verfahrenstechnik						
V	36804	Nieken, Ulrich			4.0 SWS	n. V.
Exkursion im Fach Fabrikbetrieb (u.a. Salzgitter AG, Al-Oxid Stade: Ende Oktober)						
E	36805	Westkämper, Engelbert			2.0 SWS	n. V.
Kunststofftechnologie						
V	36806	Fritz, Hans-Gerhard			4.0 SWS	n. V.
Exkursion im Fach Umformtechnik						
E	36807	Siegert, Klaus			5.0 SWS	n. V.
Mechanische Verfahrenstechnik						
V	36808	Piesche, Manfred			4.0 SWS	n. V.
Exkursion Thermodynamik und Wärmetechnik						
E	36809	Müller-Steinhagen, Hans			2.0 SWS	n. V.
Therm.Verfahrenstechnik						
V	36810	Hasse, Hans			4.0 SWS	n. V.
Fördertechnik (s. Aushang)						
V	36811	Wehking, Karl-Heinz			2.0 SWS	n. V.
Energie-Verfahrenstechnik						
V	36813	Müller-Steinhagen, Hans			2.0 SWS	n. V.
Steuerungstechnik						
E	36818	Verl, Alexander; Klemm, Peter			0.0 SWS	n. V.
Verbrennungsmotoren						
V	36820	Bargende, Michael; Horch, Eberhard-Josef			2.0 SWS	n. V.
Ergiewirtschaft, Ergieietechnik						
V	36830	Thöne, Eberhard; Voß, Alfred			2.0 SWS	n. V.
Feuerungs-, Kraftwerkstechnik und Luftreinigung / Thermische Abfallbehandlung						
V	36842	Baumbach, Günter; Seifert, Helmut; Scheffknecht, Günter			2.0 SWS	n. V.
Exkursion im Fach Mikrosystemtechnik						
E	36845	Sandmaier, Hermann; Kück, Heinz			0.0 SWS	n. V.
Qualitätsmanagement und Kommunikation in der Fertigung						
V	36848	Gadow, Rainer; v. Niessen, Konstantin			6.0 SWS	n. V.
Fertigungstechnik Keramik und Verbundwerkstoffe						
V	36850	Wenzelburger, Martin; Gadow, Rainer			6.0 SWS	n. V.
Kraftfahrwesen (s. Aushang)						
V	36852	Wiedemann, Jochen; Gauger, Ulrich			2.0 SWS	n. V.
Exkursion Biomedizinische Technik						
E	38050	Nagel, Joachim; Port, Johannes			2.0 SWS	n. V.
Lehrveranstaltungen ausschließlich für andere Studiengänge						
Grundzüge der Maschinenkonstruktion I, Vorlesung						
V	34005	Maier, Thomas	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Ü	34006	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Ü	34900	Maier, Thomas	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 9.01
Einführungseminar Technisches Zeichnen						
V	36001	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Bestandteil der Konstruktionsübungen (zu 34006)						
Einführung in die Elektrotechnik II (Luft- und Raumfahrttechnik)						
Ü	36993	Beisse, Achim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.02
Biomedizinische Technik						
Klinische Dosimetrie und Bestrahlungsplanung, Vorlesung						
V	36078	Gromoll, Christian	Mi	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch. V 9.21
Biomedizinische Technik I						
V	38010	Nagel, Joachim; Port, Johannes	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.02

Ü	38011	Nagel, Joachim; Port, Johannes	Fr	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.02
Physiologische Grundlagen der Biomedizinischen Technik I, Vorlesung							
V	38020	Gülch, Rainer	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.11
Biologische Informations- Kommunikations- und Regelsysteme, Vorlesung							
V	38030	Nagel, Joachim	Do	09:45-12:15	3.0 SWS	wöch.	V 9.31
Biomedizinische Technik, Seminar (Seminarraum am Institut)							
V	38035	Nagel, Joachim	Fr	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Biomedizinische Technik, Oberseminar (Institutsbücherei) (s. Aushang)							
V	38036	Nagel, Joachim			1.0 SWS		n. V.
Hauptfachpraktikum Biomed. Technik (s. Aushang)							
P	38037	Nagel, Joachim; Port, Johannes			4.0 SWS		n. V.
Spezielle Themen der Biomedizinischen Technik, Vorlesung							
V	38040	Nagel, Joachim			1.0 SWS		n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten							
V	38055	Nagel, Joachim			6.0 SWS		n. V.

Mathematik

Veranstaltungen für Studenten anderer Studiengänge

Höhere Mathematik I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.							
V	01000	Weidl, Timo	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Mi	09:50-11:20		wöch.	V 57.03
			Fr	09:50-11:20		wöch.	V 57.03
Vortragsübungen zur HM I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.							
Ü	01005	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
Gruppenübungen A zur HM I für El.,Geod.,Kyb.							
Ü	01010	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zur HM I für Phys., Geod.							
Ü	01015	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen C zur HM I f.El.,Phys.,Geod.							
Ü	01020	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Mathematik I f. Inf. u. SWT							
V	01032	Teufel, Eberhard	Mi	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 38.01
			Fr	08:00-09:30		wöch.	V 38.01
Ü	01034	Teufel, Eberhard; N.N.,	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.447
			Di	14:00-15:30		wöch.	Univ 38_0.453
			Di	15:45-17:15		wöch.	Univ 38_0.447
			Di	15:45-17:15		wöch.	Univ 38_0.453
			Di	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.447
			Di	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.453
Höhere Mathematik I für Mach.,Umw.,FMT,Bau.,Immo.,TeMa.,Geo.							
V	01040	Stroppel, Markus	Mi	11:45-13:15	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Vortragsübungen zu 01040							
VÜ	01045	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Hüeber, Stefan	Fr	07:45-09:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080							
Ü	01050	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080							
Ü	01060	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080							
Ü	01070	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Höhere Mathematik I f.Verf.,Autom.,Werkstwiss.,Aer.							
V	01080	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.01
			Mi	09:45-11:15		wöch.	V 47.01
VÜ	01110	Stroppel, Markus; Drehmann, Joachim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.01
Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III							
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS		n. V.
Höhere Mathematik III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.,							
V	01120	Höllig, Klaus	Mo	08:00-09:30	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.02
			Fr	07:45-09:00		wöch.	V 47.02
Vortragsübungen zur Höheren Mathematik III f. El.,Phys.,Geod.,Kyb.							
Ü	01125	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mi	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Gruppenübungen A zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.							
Ü	01130	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.							
Ü	01140	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Höhere Mathematik III f. Mach.,Umw.,FMT.,Bau.,Immo.,TeMa.							
V	01160	Walk, Harro	Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	14t.	M 17.01
			Mi	11:45-13:15		wöch.	M 17.01
VÜ	01165	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	M 17.01

Gruppenübungen A und B zu 01160

Ü	01170	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01180	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang

Höhere Mathematik III f.Verf.,Autom.,Werkstwiss.,Aer.

V	01200	Kahnert, Dietmar	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.01
			Fr	08:00-09:30		14t.	V 47.01

Gruppenübungen A, B und C zu 01200

Ü	01205	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01210	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01220	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang

Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

V	01240	Rump, Wolfgang	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	01250	Rump, Wolfgang	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
Ü	01260	Rump, Wolfgang	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.11

Statistik I für Wirtschaftswissenschaftler, Vorlesung

V	01270	Kolbe, Werner	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	01280	Kolbe, Werner	Fr	07:45-09:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Ü	01285	Kolbe, Werner	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.02

Vorlesungen des 1. Studienabschnitts

Analysis I, Vorlesung

V	01325	Griesemer, Marcel	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 57.02
			Mi	09:45-11:15		14t.	V 57.01
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 57.01
VÜ	01328	Griesemer, Marcel; Poehler, Sabine	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	14t.	V 57.01
ÜA	01330	Griesemer, Marcel; Poehler, Sabine	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
ÜB	01340	Griesemer, Marcel; Poehler, Sabine	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang

Analysis III, Vorlesung

V	01350	Pöschel, Jürgen	Di	14:00-15:30	5.0 SWS	wöch.	V 57.02
			Mi	11:45-13:15		wöch.	V 57.05
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 57.05
ÜA	01360	Pöschel, Jürgen; Steller, Michael	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
ÜB	01370	Pöschel, Jürgen; Steller, Michael	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang

Lineare Algebra und Analytische Geometrie I

V	01380	Werner, Annette	Mo	11:30-13:00	5.0 SWS	wöch.	V 57.02
			Mi	11:30-13:00		wöch.	V 57.01
			Do	14:00-15:30		wöch.	V 57.02
ÜA	01390	Werner, Annette; Ludsteck, Thomas	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
ÜB	01400	Werner, Annette; Ludsteck, Thomas	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang

Einführung in die Algebra und Geometrie

V	01410	Dipper, Richard	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 57.04
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 57.02
ÜA	01420	Dipper, Richard; Ackermann, Bernd	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
ÜB	01430	Dipper, Richard; Ackermann, Bernd	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang

Erstsemestereinführung, einmalige Veranstaltung, Pfaffenwaldring 57, 8. Stock, Zimmer 8.122 (Fachschaft Mathematik)

(s.Aushang)							
V	01440		Do	09:00-15:00	0.0 SWS	einzel	n. V.
			Fr	09:00-15:00		einzel	n. V.

Vorlesungen des 2. Studienabschnitts

Algebra I

V	01450	Kimmerle, Wolfgang	Mi	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.04
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 57.04

Übungen zu 01450

Ü	01460	Kimmerle, Wolfgang	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.04
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Maß und Integral II

V	01470	Walk, Harro	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 57.06
---	-------	-------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 01470

Ü	01480	Walk, Harro	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	14t.	V 57.04
---	-------	-------------	----	-------------	---------	------	---------

Synthetische Geometrie

V	01490	Hähl, Hermann	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 57.05
			Do	11:30-13:00		wöch.	V 57.05

Ergänzungen zur synthetischen Geometrie

V	01500	Hähl, Hermann	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Übungen zu 01490

Ü	01510	Hähl, Hermann; Bulach, Martin	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	-------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Wahrscheinlichkeitstheorie, Vorlesung

V	01520	Dippon, Jürgen	Di	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 57.04
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

	Fr	08:00-09:30		wöch.	V 57.02
Übungen zu 01520					
Ü 01530 Dippon, Jürgen	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	wöch.	V 57.04
Partielle Differentialgleichungen					
V 01535 Sändig, Anna-Margarete	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
	Mi	08:00-09:30		wöch.	siehe Aushang
Übungen zu 1535					
Ü 01540 Sändig, Anna-Margarete	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Einführung in die Mathematische Physik					
V 01550 Lesky, Peter H.	Mo	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.04
	Do	11:30-13:00		wöch.	V 57.06
Übungen zu 01550					
Ü 01555 Lesky, Peter H.	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Stochastische Prozesse					
V 01560 Hesse, Christian H.	Mo	15:45-17:15	4.0 SWS	wöch.	V 57.05
	Mi	11:30-13:00		wöch.	V 57.04
Übungen zu 01560					
Ü 01570 Hesse, Christian H.	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.05
Differentialgeometrie					
V 01580 Kühnel, Wolfgang	Di	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 57.04
	Do	09:45-11:15		wöch.	V 57.04
Übungen zu 01580					
Ü 01590 Kühnel, Wolfgang; Leitner, Felipe	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Übungen zu 01580					
Ü 01600 Kühnel, Wolfgang; Leitner, Felipe	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Funktionalanalysis, Vorlesung					
V 01610 Strauß, Werner	Di	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.04
	Fr	11:30-13:00		wöch.	V 57.04
Übungen zu 01610					
Ü 01620 Strauß, Werner; Dietmann, Rainer	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.04
Höhere Numerik: Finite Elemente					
V 01630 Wohlmuth, Barbara	Di	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.04
	Do	08:00-09:30		wöch.	V 57.02
Übungen zu 01630					
Ü 01640 Flemisch, Bernd; Wohlmuth, Barbara	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Artinalgebren					
V 01660 Dipper, Richard	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Quantengruppen und Kristallbasis					
V 01665 Dipper, Richard			2.0 SWS		n. V.
Algebraische Geometrie II					
V 01670 Werner, Annette	Mo	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
	Do	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Approximation mit B-Splines					
V 01680 Steiner, Siegfried			2.0 SWS		n. V.
Randintegralgleichungsmethoden und Grundlagen der Randelemente					
V 01690 Wendland, Wolfgang L.	Di	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
	Mi	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Übungen zu 1690					
Ü 1700 Wendland, Wolfgang L.	Di	11:30-13:00		wöch.	n. V.
Proseminare					
Analytische Methoden in der diskreten Wahrscheinlichkeitstheorie					
PS 01750 Walk, Harro			2.0 SWS		n. V.
Gewöhnliche Darstellungstheorie					
PS 01760 Dipper, Richard; Ackermann, Bernd			2.0 SWS		n. V.
Analysis					
PS 01765 Pöschel, Jürgen			2.0 SWS		n. V.
Proseminar					
PS 01770 Griesemer, Marcel			2.0 SWS		n. V.
Analysis					
PS 01775 Strauß, Werner			2.0 SWS		n. V.
Mathematische Modellierung					
PS 01780 Wohlmuth, Barbara			2.0 SWS		n. V.
Praktika					
Computerpraktikum: Numerik und geometrische Datenverarbeitung					
P 01800 Apprich, Christian; Höllig, Klaus; Hörner, Jörg; Wipper, Joachim;			2.0 SWS		n. V.

Boßle, Marco

Fachdidaktische Übungen: Begabtenförderung in der Schule

P 01810 Lesky, Peter H.; Weidl, Timo 2.0 SWS n. V.

Computerpraktikum des Fachbereichs Mathematik

P 01820 die Dozenten der Mathematik, 0.0 SWS n. V.

Hauptseminare

Abelsche Gruppen und Moduln

HS 01840 Rump, Wolfgang Di 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Algebraische Topologie

HS 01845 Werner, Annette 2.0 SWS n. V.

Finanzmathematik

HS 01850 Dippon, Jürgen; Schiemert, Daniel 2.0 SWS n. V.

Hauptseminar

HS 01855 Teufel, Eberhard 2.0 SWS n. V.

Geometrie, Gruppen, Topologie

HS 01860 Hähl, Hermann; Stropfel, Markus Fr 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Algebraische Zahlentheorie

HS 01865 Brüdern, Jörg 2.0 SWS n. V.

Mathematische Statistik

HS 01870 Hesse, Christian H. 2.0 SWS n. V.

Partikel-Methoden

HS 01875 Wohlmuth, Barbara 2.0 SWS n. V.

Spektralabschätzungen in der Quantenmechanik

HS 01880 Weidl, Timo 2.0 SWS n. V.

Ungleichungen und Variationsprobleme der Quantenmechanik

HS 01890 Griesemer, Marcel 2.0 SWS n. V.

Oberseminare

Oberseminar Algebra

OS 01920 Dipper, Richard; Kimmerle, Wolfgang; Rump, Wolfgang; Werner, Annette 2.0 SWS n. V.

Institutsseminar Analysis und Anwendungen

OS 01935 Griesemer, Marcel; Pöschel, Jürgen; Weidl, Timo 2.0 SWS n. V.

Analysis und numerische Methoden für Partielle Differentialgleichungen in der Strömungs- und Festkörpermechanik

OS 01940 Wendland, Wolfgang L.; Berres, Stefan; Sändig, Anna-Margarete; Geis, Winfried; Of, Günter Do 14:30-16:00 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Oberseminar Geometrie

OS 01950 Hähl, Hermann; Kühnel, Wolfgang; Teufel, Eberhard Mi 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Numerik und geometrische Modellierung

OS 01960 Apprich, Christian; Höllig, Klaus; Wipper, Joachim; Hörner, Jörg; Boßle, Marco 1.0 SWS n. V.

Mathematische Methoden der geometrischen Datenverarbeitung

OS 01970 Höllig, Klaus 2.0 SWS n. V.

Oberseminar Stochastik

OS 01980 Dippon, Jürgen; Hesse, Christian H.; Walk, Harro 2.0 SWS n. V.

Oberseminar 'Maßtheorie'

OS 01990 Strauß, Werner 2.0 SWS n. V.

Spezialvorlesungen**Kolloquien**

Mathematisches Kolloquium

KQ 01925 die Dozenten der Mathematik, Mo 17:30-19:00 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Kolloquium des Instituts für Analysis, Dynamik und Modellierung

KQ 01930 Griesemer, Marcel; Pöschel, Jürgen; Weidl, Timo Di 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Analysis und Numerische Simulation

KQ 01995 Gekeler, Eckart; Sändig, Anna-Margarete; Wohlmuth, Barbara; Wendland, Wolfgang L. Do 16:00-17:30 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Kolloquium Math. Methoden in den Ingenieurwissenschaften

KQ 01997 Wendland, Wolfgang L. 2.0 SWS n. V.

Interfakultatives Kolloquium Statistik

KQ 01998 Grafarend, Erik W.; Walk, Harro 2.0 SWS n. V.

Mineralogie
Grundstudium
Hauptstudium

Übungen am Polarisationsmikroskop III: Gesteine und ihr Mikrogefüge

Ü	08070	Massonne, Hans-Joachim	06.03. Mo	09:00-17:00	3.0 SWS	Block	M 18.01
---	-------	------------------------	-----------	-------------	---------	-------	---------

Mehrtägige mineralogisch-petrographische Geländeübung: Magmatite, Metamorphite und Lagerstätten im Oman (im März 2006)

Ü	08190	Theye, Thomas; Massonne, Hans-Joachim			6.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------------------------------	--	--	---------	--	-------

Anleitung zu wiss. Arbeiten

V	08210	Franz, Ernst-Dieter; Keller, Paul; Walenta, Kurt; Massonne, Hans-Joachim			15.0 SWS		n. V.
---	-------	--	--	--	----------	--	-------

Philosophie

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen und über ihre Zuordnung zu den Studiengängen enthält das 'Kommentierte Vorlesungsverzeichnis' des Instituts (erhältlich in den Sekretariaten).

Ringvorlesung: Klassische Werke der Philosophie V 12000	Bien, Günter; Hubig, Christoph	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.62
Kant und Knigge oder Moralphilosophie und Klugheitslehre V 12001	Bien, Günter	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Ethik und Technikbewertung V 12002	Hubig, Christoph	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
Aristoteles, Nikomachische Ethik PS 12003	Hubig, Christoph	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 36.31
Wirtschaftsethik PS 12004	Hubig, Christoph	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 36.31
Spinoza in Literatur und Philosophie PS 12005	Thomé, Horst; Hubig, Christoph	Di	11:30-13:00		wöch.	M 17.94
Ethische Probleme der Hochtechnologien HS 12006	Hubig, Christoph	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 36.31
Colloquium für ExamenskandidatInnen, DoktorandInnen und HabilitandInnen KQ 12007	Hubig, Christoph			2.0 SWS		n. V.
Einführung in das Studium der Philosophie PS 12008	Bauer, Martin	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.91
Philosophische Anthropologie HS 12009	Bauer, Martin	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
Scotus: De primo principio S 12010	Bauer, Martin	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
Th.v.Aquin: Göttliches, natürliches und menschliches Gesetz S 12011	Bauer, Martin	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.91
Fichte: Vernunft und Reflexion PS 12012	Breuninger, Renate	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Interpretationen zur Philosophie Heideggers V 12013	Fischer, Peter	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Ethik und Interesse PS 12014	Fischer, Peter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 36.31
Der Geist der Tiere HS 12015	Fischer, Peter	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 36.31
Wissen, Nichtwissen, Ethik V 12016	Gottschalk, Niels	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
Einführung in das Studium der Philosophie PS 12017	Gottschalk, Niels	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.91
Logik für Philosophen PS 12018	Jansen, Ludger	Mo	14:00-15:30		wöch.	M 17.26
EPG II: Praktische Rationalität S 12019	Jansen, Ludger	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Einführung in die Semiotik der Stuttgarter Schule V 12020	Karger, Angelika	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
EPG II: Musik und Ethik S 12021	Luckner, Andreas	Di	14:00-15:30		wöch.	M 17.52
EPG II: Ethik und Pädagogik S 12022	Luckner, Andreas	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.42
EPG I: Grundkurs Ethik S 12023	Luckner, Andreas	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
EPG I: Grundkurs Ethik PS 12024	Luckner, Andreas	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
Philosophie und Religion S 12025	Neumann, Matthias	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 11.62
Einführung in die Analytische Philosophie des Geistes PS 12026	Ramming, Ulrike	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 11.71
Fachdidaktik Philosophie/Ethik S 12027	Schiffer, Werner	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Die Zeittheorie des Aurelius Augustinus PS 12028	Uhl, Elke	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Ökologische Ethik PS 12030	Wang, Guoyu	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 36.31
Die Philosophie und die Wissenschaften V 12031	Weingarten, Michael	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.26

PS	12032	Weingarten, Michael	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
Gewalt und Gerechtigkeit							
HS	12033	Weingarten, Michael	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Einführung in die Kulturphilosophie							
S	12034	Wiegerling, Klaus	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.82
Forschungsgruppe für Semiotik							
V	12160	Walther-Bense, Elisabeth	Fr	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54

Physics (Internationaler Studiengang Master of Science) Lectures and Exercises (Kursvorlesungen)

Physics of Atoms and Nuclei, lecture, 1. Semester

V	04910	Bolse, Wolfgang	Mo	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.06
			Do	08:00-09:30		wöch.	V 57.06

Mathematical Methods for Physicists, lecture, 1. Semester

V	04912	Santos, Luis	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_5.331
			Do	11:30-13:00		wöch.	Pfaf 57_5.331

Ü	04914	Santos, Luis			2.0 SWS		n. V.
---	-------	--------------	--	--	---------	--	-------

Quantum Theory, lecture, 1. Semester

V	04916	Fähle, Manfred	Mi	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 57.06
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 57.06
--	--	--	----	-------------	--	-------	---------

Ü	04918	Fähle, Manfred	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_6.331
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Condensed Matter Physics, lecture, 3. Semester

V	04920	van Slageren, Joris	Mi	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_3.331
---	-------	---------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

			Fr	11:30-13:00		wöch.	Pfaf 57_3.331
--	--	--	----	-------------	--	-------	---------------

Elective Lectures

Festkörperspektroskopie (Solid State Spectroscopy) 1, (Wpf Festkörperphysik (Solid State Physics))

V	04330	Kuntscher, Christine	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_3.331
---	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Ü	04332	Kuntscher, Christine			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------	--	--	---------	--	-------

Optoelektronik (Optoelectronics) 1 (Wpf Angewandte Optik/Applied Optics)

V	04360	Schweizer, Heinz	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_4.331
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

VÜ	04361	Schweizer, Heinz			1.0 SWS		n. V.
----	-------	------------------	--	--	---------	--	-------

Supraleitung (Superconductivity) 1 (Wpf Festkörperphysik (Solid State Physics))

V	04390	Dumm, Michael	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.06
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	---------

Ü	04392	Dumm, Michael			1.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------	--	--	---------	--	-------

Elektronische Struktur der kondensierten Materie (Electronic Structure of Condensed Matter) 1 (Wpf Festkörperphysik (Solid State Physics))

V	04394	Elsässer, Christian	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.06
---	-------	---------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Ü	04396	Elsässer, Christian	Fr	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 57.06
---	-------	---------------------	----	-------------	---------	------	---------

Ober- und Grenzflächen (Surfaces and Interfaces) 2 (Wpf Festkörperphysik/Solid State Physics), Vorlesung/Lecture

V	04400	Pflaum, Jens	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.01
---	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	---------

VÜ	04402	Pflaum, Jens			1.0 SWS		n. V.
----	-------	--------------	--	--	---------	--	-------

Theorie der Phasenübergänge (Theory of Phase Transitions) 2 (Wpf Statistische Physik/Statistical Physics)

V	04450	Muramatsu, Alejandro	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.04
---	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

VÜ	04451	Manmana, Salvatore			1.0 SWS		n. V.
----	-------	--------------------	--	--	---------	--	-------

Laboratory (Praktika)

Advanced Physical Laboratory

V	04930	Wölfel, Wolf; Laßmann, Kurt; Dressel,	Di	09:45-12:45	9.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	---------------------------------------	----	-------------	---------	-------	-------

		Martin; Giessen, Harald	Di	13:15-17:00		wöch.	n. V.
--	--	-------------------------	----	-------------	--	-------	-------

Physik

Kursvorlesungen ausschliesslich für andere Fakultäten

Experimentalphysik I, Vorlesung f. Aer., Geod., L'Chem., Werkstwiss., Techn.Biol., Chem.

V	04000	Heber, Bernd	Mo	08:15-09:00	3.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
			Fr	08:15-09:00		wöch.	V 53.01

Übg. z. Experimentalphysik I zu 04000 für Aer., Chem., Techn.Biol. (Seminarraum 6/531)

V	04004	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------	--	--	---------	--	-------

Übg. z. Experimentalphysik I z.Nr.04000 f. Aer., Tutorien

V	04005	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------	--	--	---------	--	-------

Übg. z. Experimentalphysik I zu 04000 f. Werkstwiss., Chem., Tutorien

V	04006	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------	--	--	---------	--	-------

Übg. z. Experimentalphysik I zu Geod., Tutorium (V 24.11)

V	04007	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			0.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------	--	--	---------	--	-------

Übg. z. Experimentalphysik I zu 04000 (für Tech.Biol.) Tutorien

V	04008	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------	--	--	---------	--	-------

Experimentalphysik für Mach.,Umw., FMT,EnAn., Vorlesung

V	04010	Goering, Eberhard	Mo	10:00-11:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
			Fr	10:00-11:00		wöch.	V 53.01

Übungen z. Experimentalphysik I für Elektrotechniker

Ü	04040	Michler, Peter; Ulrich, Sven	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 57.02
---	-------	------------------------------	----	-------------	---------	------	---------

Physikalisches Anfängerpraktikum für Lebensmittelchemiker, 3. Sem. Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP unter:

<http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap>

V	04080	Grupp, Arthur; Helden, Laurent; Wrachtrup, Jörg			4.0 SWS		n. V.
---	-------	---	--	--	---------	--	-------

Physikalisches Anfängerpraktikum für Dipl.Chem., 3. Semester, LA.Chem. Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP

unter: <http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap>

V	04090	Grupp, Arthur; Helden, Laurent; Wrachtrup, Jörg	Do	13:30-16:30	4.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	-------

Physikalisches Anfängerpraktikum f.Mach.,FMT,EAT,UST,Techn.Päd.,Bau., 3. Semester Hinweis: Anmeldung und

Informationen zum AP unter: <http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap>

V	04110	Grupp, Arthur; Pitz, Heinz-Hermann; Port, Helmut; Denninger, Gert			2.0 SWS		n. V.
---	-------	---	--	--	---------	--	-------

Physikalisches Anfängerpraktikum f. Technik Pädagogik (Wahlpflichtfach Physik) Hinweis: Anmeldung und Informationen zum

AP unter: <http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap>

V	04141	Grupp, Arthur; Pitz, Heinz-Hermann; Port, Helmut; Denninger, Gert			8.0 SWS		n. V.
---	-------	---	--	--	---------	--	-------

Physikalisches Anfängerpraktikum f. Technik Pädagogik (Wahlpflichtfach Physik) Hinweis: Anmeldung und Informationen zum

AP unter: <http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap>

V	04142	Grupp, Arthur; Pitz, Heinz-Hermann; Port, Helmut; Denninger, Gert	Do	14:00-17:00	4.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	-------

Kursvorlesungen vor dem Vordiplom bzw. der Zwischenprüfung

1. Semester

Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III

Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS		n. V.
---	-------	---	--	--	---------	--	-------

Experimentalphysik I f.Phys. u. El., Vorlesung

V	04160	Michler, Peter	Mi	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Fr	08:00-09:30		wöch.	V 57.03

Gruppenüb.z.Exp.Physik I

V	04170	Michler, Peter	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	-------

Mathematische Ergänzungen

V	04172	Michler, Peter; Ulrich, Christian	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
---	-------	-----------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Begleitseminar z. Exp.Physik I (Tutorienprogramm)

V	04175	Wölfel, Wolf			0.0 SWS		n. V.
---	-------	--------------	--	--	---------	--	-------

Höhere Mathematik I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

V	01000	Weidl, Timo	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Mi	09:50-11:20		wöch.	V 57.03
			Fr	09:50-11:20		wöch.	V 57.03

Gruppenübungen B zur HM I für Phys., Geod.

Ü	01015	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Gruppenübungen C zur HM I f.El.,Phys.,Geod.

Ü	01020	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

3. Semester

Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III

Ü 01115 Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan 2.0 SWS n. V.

Experimentalphysik 3 (Atomphysik), Vorlesung

V 04180 Pfau, Tilman Di 08:00-09:30 4.0 SWS wöch. V 57.01
Do 08:00-09:30 wöch. V 57.01

Physikalisches Anfängerpraktikum 1 a f. Physiker, Diplom, BSc und LA, 09.00-12.00, bzw. 13.30-16.30 Uhr (s.bes.Anschlag)

Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP unter: <http://www.physik-uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap> (Blockpraktikum)

P 04190 Michler, Peter; Grupp, Arthur 4.0 SWS n. V.

Theoretische Physik I (Mechanik) Vorlesung

V 04200 Wunner, Günter Mi 09:45-11:35 5.0 SWS wöch. V 57.02
Fr 09:45-11:35 wöch. V 57.02

Ü 04210 Wunner, Günter 2.0 SWS n. V.

Begleitseminar z. Theor.Physik I (Tutorienprogramm)

V 04217 Sorg, Manfred; Wölfel, Wolf 0.0 SWS n. V.

Theoretische Physik Ia (f. LA), Vorlesung

V 04212 Weiß, Ulrich Di 09:45-11:15 4.0 SWS wöch. V 57.06
Do 09:45-11:15 wöch. V 57.06

Ü 04213 Weiß, Ulrich 2.0 SWS n. V.

Höhere Mathematik III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.,

V 01120 Höllig, Klaus Mo 08:00-09:30 5.0 SWS wöch. V 47.02
Mi 08:00-09:30 wöch. V 47.02
Fr 07:45-09:00 wöch. V 47.02

Vortragsübungen zur Höheren Mathematik III f. El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü 01125 Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg Mi 11:45-13:15 2.0 SWS wöch. V 47.02

Gruppenübungen A zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü 01130 Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg Mo 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Gruppenübungen B zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü 01140 Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg Mo 15:45-17:15 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Kursvorlesungen nach dem Vordiplom bzw. der Zwischenprüfung

Experimentalphysik 5 (Molekülphysik), Vorlesung

V 04220 Dressel, Martin Di 09:45-11:15 4.0 SWS wöch. V 57.01
Do 09:45-11:15 wöch. V 57.01

Physikal.Praktikum für Fortgeschrittene

P 04230 Wölfel, Wolf; Dressel, Martin; Giessen, Harald Mo 09:00-12:00 8.0 SWS wöch. n. V.
Mo 13:00-16:00 wöch. n. V.

Physikalisches Hauptseminar: Quantenfeldtheorie niedrigdimensionaler Systeme

HS 04258 Wessel, Stefan; Muramatsu, Alejandro Do 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. Pfaf 57_5.331

Physikalisches Hauptseminar: Quantenkontrolle: gezielte Präparation quantenmechanischer Zustände

HS 04260 Stuhler, Jürgen; Pfau, Tilman Do 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. Pfaf 57_4.331

Physikalisches Hauptseminar

HS 04262 Stroth, Ulrich Do 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. V 57.05

Fachdidaktisches Seminar mit Demonstrationsversuchen

S 04268 Kranzinger, Franz Fr 08:00-11:15 4.0 SWS wöch. n. V.

Theoretische Physik 5 (Kontinuumsmechanik), Vorlesung

V 04270 Trebin, Hans-Rainer Di 11:30-13:00 3.0 SWS wöch. V 57.02
Do 11:30-12:15 wöch. V 57.02

Ü 04280 Trebin, Hans-Rainer 2.0 SWS n. V.

Theoretische Physik 4 (Quantentheorie 2), Vorlesung

V 04284 Dietrich, Siegfried Di 09:45-11:15 4.0 SWS wöch. V 57.02
Do 09:45-11:15 wöch. V 57.02

Ü 04286 Dietrich, Siegfried 2.0 SWS n. V.

Theoretische Physik 6 (Thermostatistik), Vorlesung

V 04288 Seifert, Udo Mi 11:45-13:15 4.0 SWS wöch. V 57.02
Fr 11:45-13:15 wöch. V 57.02

Ü 04290 Seifert, Udo 2.0 SWS n. V.

Wahlpflichtveranstaltungen

Festkörperspektroskopie (Solid State Spectroscopy) 1, (Wpf Festkörperphysik (Solid State Physics))

V 04330 Kuntscher, Christine Mi 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. Pfaf 57_3.331
Ü 04332 Kuntscher, Christine 1.0 SWS n. V.

Plasmaphysik 2 (Wpf Plasmaphysik)

V 04340 Stroth, Ulrich Do 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. V 57.05

Ü	04342	Stroth, Ulrich			1.0 SWS			n. V.
Halbleiterphysik (Semiconductor Physics) I, (Wpf Festkörperphysik), Vorlesung								
V	04350	Denninger, Gert	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 57.06
VÜ	04352	Denninger, Gert			1.0 SWS			n. V.
Optoelektronik (Optoelectronics) 1 (Wpf Angewandte Optik/Applied Optics)								
V	04360	Schweizer, Heinz	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		Pfaf 57_4.331
VÜ	04361	Schweizer, Heinz			1.0 SWS			n. V.
Lineare Optik (Wpf Optik)								
V	04380	Giessen, Harald	Do	08:00-09:30		wöch.		V 57.05
VÜ	04382	Giessen, Harald			1.0 SWS			n. V.
Supraleitung (Superconductivity) 1 (Wpf Festkörperphysik (Solid State Physics))								
V	04390	Dumm, Michael	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		V 57.06
Ü	04392	Dumm, Michael			1.0 SWS			n. V.
Elektronische Struktur der kondensierten Materie (Electronic Structure of Condensed Matter) 1 (Wpf Festkörperphysik (Solid State Physics))								
V	04394	Elsässer, Christian	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 57.06
Ü	04396	Elsässer, Christian	Fr	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.		V 57.06
Ober- und Grenzflächen (Surfaces and Interfaces) 2 (Wpf Festkörperphysik/Solid State Physics), Vorlesung/Lecture								
V	04400	Pflaum, Jens	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 57.01
VÜ	04402	Pflaum, Jens			1.0 SWS			n. V.
Moderne Meßmethoden der Physik 1 (Wpf Messtechnik), Vorlesung								
V	04405	Carstanjen, Heinz Dieter	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 57.05
VÜ	04406	Carstanjen, Heinz Dieter			1.0 SWS			n. V.
Physik der weichen und biologischen Materie 1 (Wpf Physik der weichen Materie), Vorlesung								
V	04410	Bechinger, Clemens			2.0 SWS			n. V.
VÜ	04412	Bechinger, Clemens; Helden, Laurent			1.0 SWS			n. V.
Atmosphärenphysik 1 (Wpf Umweltpophysik), Vorlesung								
V	04420	Wulfmeyer, Volker; Bauer, Hans-Stefan	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 57.06
Ü	04422	Wulfmeyer, Volker; Bauer, Hans-Stefan; Berendt, Andreas	Do	15:45-17:45	1.0 SWS	14t.		V 57.06
Biophysik 1 (Wahlpflichtfach Biophysik), Vorlesung								
V	04447	Jelezko, Fedor; Tietz, Carsten; Wrachtrup, Jörg	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		Pfaf 57_6.331
VÜ	04448	Wrachtrup, Jörg; Jelezko, Fedor; Tietz, Carsten			1.0 SWS			n. V.
Theorie der Phasenübergänge (Theory of Phase Transitions) 2 (Wpf Statistische Physik/Statistical Physics)								
V	04450	Muramatsu, Alejandro	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 57.04
VÜ	04451	Manmana, Salvatore			1.0 SWS			n. V.
Relativitätstheorie 1 (Wpf Relativitätstheorie)								
V	04460	Main, Jörg	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 57.06
Ü	04461	Main, Jörg			1.0 SWS			n. V.
Grundlagen der Röntgen- und Neutronenbeugung (Wpf Materialwissenschaft)								
V	04470	Dosch, Helmut	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		Pfaf 57_6.331
Ü	04472	Zajonz, Hubert; Dosch, Helmut			1.0 SWS			n. V.
Theoretische Quantenoptik 2 (Wpf Optik)								
V	04480	Mahler, Günter	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		V 57.05
VÜ	04481	Mahler, Günter			1.0 SWS			n. V.
Magnetismus 1 (Wpf Angewandte Festkörperphysik)								
V	04494	Goll, Dagmar; Schütz, Gisela	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		V 57.06
VÜ	04496	Goll, Dagmar			1.0 SWS			n. V.
Physikalische Prozesse der Wirtschaftsmathematik (Wpf Wirtschaftsphysik)								
V	04504	Lay, Wolfgang	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.		Pfaf 57_4.331
VÜ	04506	Lay, Wolfgang			1.0 SWS			n. V.
Simulationsmethoden in der Physik 1 (Wpf Computational Physics), Vorlesung								
V	04560	Wessel, Stefan	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 57.04
Ü	04562	Wessel, Stefan			1.0 SWS			n. V.
Wahlpflichtvorlesungen ausserhalb der Fakultät Physik								
Grundlagen der Reaktorphysik								
V	36425	Lohnert, Günter; Bernnat, Wolfgang	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		V 7.23
Oberseminare								
Festkörperphysik								
OS	04610	Dressel, Martin	Di	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch.		Pfaf 57_3.531
Oberseminar des 2. Physikalischen Instituts								
OS	04620	Bechinger, Clemens; Denninger, Gert; Helden, Laurent	Do	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.		Pfaf 57_531
Spezielle Probleme der Biologischen Physik								
OS	04630	Wrachtrup, Jörg	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.		Pfaf 57_6.331

Spez. Probleme der Nanooptik und Halbleiterphysik							
OS 04640	Giessen, Harald; Schweizer, Heinz	Fr	13:15-14:45	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_4.331	
Spezielle Probleme der Quantenoptik							
OS 04650	Pfau, Tilman			2.0 SWS		n. V.	
Spez. Probleme der Halbleiterquantenoptik							
OS 04651	Michler, Peter			2.0 SWS		n. V.	
Kolloquium des SFB/Transregio 21 "Control of quantum correlations in tailored matter"							
KQ 04655	Pfau, Tilman	Do	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	n. V.	
Spezielle Probleme der Plasmadynamik							
OS 04661	Lunk, Achim; Stroth, Ulrich			2.0 SWS		n. V.	
Plasmakolloquium							
KQ 04665	Lunk, Achim; Stroth, Ulrich	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 31_4.405	
Spezielle Probleme der Kernphysik und ihrer Anwendungen							
OS 04670	Bolse, Wolfgang	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	14t.	n. V.	
Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik							
OS 04680	Main, Jörg; Mahler, Günter; Muramatsu, Alejandro; Wessel, Stefan; Weiß, Ulrich; Santos, Luis; Wunderlin, Arne; Wunner, Günter; Seifert, Udo	Di	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_4.331	
Biologische Physik							
OS 04690	Seifert, Udo			2.0 SWS		n. V.	
Makroskopische Quantensysteme							
OS 04692	Weiß, Ulrich			2.0 SWS		n. V.	
Quantennetzwerke							
OS 04694	Mahler, Günter			3.0 SWS		n. V.	
Quantenforum							
OS 04695	Pfau, Tilman; Muramatsu, Alejandro; Wrachtrup, Jörg; Michler, Peter; Mahler, Günter	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_4.331	
Oberseminar über stark korrelierte Systeme							
OS 04700	Muramatsu, Alejandro	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_5.331	
Physik der kondensierten Materie							
OS 04710	Carstanjen, Heinz Dieter; Dietrich, Siegfried; Dosch, Helmut; Fähnle, Manfred; Goering, Eberhard; Majer, Günter; Schütz, Gisela; Trebin, Hans-Rainer	Di	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_6.331	
Struktur und Eigenschaften teilgeordneter Materie							
OS 04722	Trebin, Hans-Rainer	Fr	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_6.331	
Diffraction Club							
OS 04724	Reichert, Horst; Dosch, Helmut	Fr	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.	
Seminarraum MPI-MF 5G10							
Theorie kondensierter Materie							
OS 04726	Dietrich, Siegfried	Do	14:40-17:00	3.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_6.331	
Physik granularer Materie							
OS 04730	Herrmann, Hans; Hilfer, Rudolf; Harting, Jens	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 27.03	
Physik und Computeranwendungen, ICA-Kolloquium							
KQ 04735	Herrmann, Hans; Hilfer, Rudolf	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 27.01	
Stuttgarter Physikalisches Kolloquium (Fachbereich Physik und MPI)							
KQ 04740		Di	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	V 57.01	
Spezialvorlesungen							
Fraktionale Infinitesimalrechnung							
V 04764	Hilfer, Rudolf	Mi	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 57.05	
Pharmazeutische Physik, Vorlesung							
V 04750	Wachtel, Herbert	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_6.331	
Physik für Geistes- und Sozialwissenschaften							
V 30072	Weidlich, Wolfgang	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 11.82	
Zweidimensionale Elektronengase in Festkörpern							
V 04755	Balthes, Eduard	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.05	
Lokalisierte Zustände in Halbleitern, Vorlesung							
V 04760	Dörnen, Achim			2.0 SWS		n. V.	
Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten auf dem Gebiet:							
Experimentalphysik							
AWA 04810	Dressel, Martin			16.0 SWS		n. V.	

Experimentalphysik AWA 04815 Bechinger, Clemens	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04816 Denninger, Gert	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04820 Wrachtrup, Jörg	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04821 Balthes, Eduard	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04822 Wachtel, Herbert	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04825 Giessen, Harald	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04827 Schweizer, Heinz	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04830 Pfau, Tilman	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04835 Stroth, Ulrich	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04840 Michler, Peter	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04841 Bolse, Wolfgang	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04855 Dosch, Helmut	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik AWA 04856 Bernhard, Christian	16.0 SWS	n. V.
Experimentalphysik V 04857 Majer, Günter	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik V 04860 Wunner, Günter	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04861 Mahler, Günter	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04862 Wunderlin, Arne	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04863 Main, Jörg	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04865 Seifert, Udo	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04866 Weiß, Ulrich	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04867 Haag, Günter	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04870 Muramatsu, Alejandro	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04871 Santos, Luis	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04875 Dietrich, Siegfried	16.0 SWS	n. V.
Theor. u. Angew. Physik AWA 04880 Trebin, Hans-Rainer	16.0 SWS	n. V.
Mathematische Physik AWA 04882 Lay, Wolfgang	16.0 SWS	n. V.
Theor. u. Angew. Physik AWA 04885 Elsässer, Christian; Fähnle, Manfred; Carstanjen, Heinz Dieter	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04890 Herrmann, Hans	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04891 Hilfer, Rudolf	16.0 SWS	n. V.
Theoretische Physik AWA 04892 Luding, Stefan	16.0 SWS	n. V.
Versuchsvorbereitung Experimentalphysik		
Laserphysik (Laser Physics) 1 (Wpf Optik / Optics), Vorlesung V 04370 N.N.,	Fr 08:00-09:30 2.0 SWS	wöch. V 57.01

Experimentalphysik I, Vorlesung f. Aer., Geod., L'Chem., Werkstwiss., Techn.Biol., Chem.							
V	04000	Heber, Bernd	Mo	08:15-09:00	3.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
			Fr	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
Übg. z. Experimentalphysik I zu 04000 für Aer., Chem., Techn.Biol. (Seminarraum 6/531)							
V	04004	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
Übg. z. Experimentalphysik I zu 04000 f. Werkstwiss., Chem., Tutorien							
V	04006	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
Physikalisches Anfängerpraktikum für Dipl.Chem., 3. Semester, LA.Chem. Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP unter: http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap							
V	04090	Grupp, Arthur; Helden, Laurent; Wrachtrup, Jörg	Do	13:30-16:30	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Ü	04372	Volkmer, Andreas			1.0 SWS		n. V.
Lineare Optik (Wpf Optik), Vorlesung							
V	04375	Pfau, Tilman	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.05
Ü	04376	Stuhler, Jürgen; Pfau, Tilman			1.0 SWS		n. V.
Ü	04492	Wunner, Günter			1.0 SWS		n. V.
Spezielle Funktionen (Wpf Mathematische Methoden), Vorlesung							
V	04500	Lay, Wolfgang	Di	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_6.331
Ü	04502	Lay, Wolfgang					n. V.
Relativistische Quantenfeldtheorie 1 (Wpf Physik der Kerne und Teilchen), Vorlesung							
V	04550	Weiß, Ulrich	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 57.04
Ü	04552	Weiß, Ulrich			1.0 SWS		n. V.
Ü	04556	Majer, Günter			1.0 SWS		n. V.
Kernphysikalisches Praktikum (14-täg.)							
V	04718	Boise, Wolfgang			2.0 SWS		n. V.
Ü	04952	Hilfer, Rudolf			1.0 SWS		n. V.
Physikalisches Anfängerpraktikum für Lebensmittelchemiker, 3. Sem. Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP unter: http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap							
V	04080	Grupp, Arthur; Helden, Laurent; Wrachtrup, Jörg			4.0 SWS		n. V.
Pharmazeutische Physik, Vorlesung							
V	04750	Wachtel, Herbert	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_6.331
Übg. z. Experimentalphysik I zu 04000 (für Tech.Biol.) Tutorien							
V	04008	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
Experimentalphysik für Mach.,Umw., FMT,EnAn., Vorlesung							
V	04010	Goering, Eberhard	Mo	10:00-11:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
			Fr	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
Physikalisches Anfängerpraktikum f.Mach.,FMT,EAT,UST,Techn.Päd.,Bau., 3. Semester Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP unter: http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap							
V	04110	Grupp, Arthur; Pitz, Heinz-Hermann; Port, Helmut; Denninger, Gert			2.0 SWS		n. V.
Übg. z. Experimentalphysik I zu Geod., Tutorium (V 24.11)							
V	04007	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			0.0 SWS		n. V.
Übungen z. Experimentalphysik I für Elektrotechniker							
Ü	04040	Michler, Peter; Ulrich, Sven	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 57.02
Übg. z. Experimentalphysik I z.Nr.04000 f. Aer.,Tutorien							
V	04005	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.

Politikwissenschaft

Vorlesungen

Die politischen Parteien in Deutschland	V	24465	Dähn, Horst	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Grundkurs Politikwissenschaft	V	24000	Görlitz, Axel	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Gesetzgebung und Gesetzgebung in Theorie + Praxis	V	24447	Haug, Volker	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Analyse + Vergleich pol. Systeme	V	24630	Gabriel, Oscar W.	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
Demokratietheorie	V	24640	Fuchs, Dieter	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
Einführung in die Internationalen Beziehungen	V	24780	N.N.,	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.02

Grundstudium/Proseminare

Die Logik des Forschungsprozesses	PS	24340	Hildebrandt, Achim	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.31
Gesellschaftliche Voraussetzungen der Demokratie	PS	24341	Hildebrandt, Achim	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.31
Theorien des Institutionalismus	PS	24342	Hildebrandt, Achim	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.31
Politische Parteien in der Bundesrepublik	PS	24343	Keil, Silke	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.41
Macht oder Ohnmacht der Parlamente?	PS	24344	Mößner, Alexandra	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.03
Politische Unterstützung in Europa und den USA	PS	24720	Trüdinger, Eva-Maria	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Lokale Demokratie in der BRD	PS	24721	Vetter, Angelika	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.41
Direkte Demokratie in der BRD	PS	24774	Walter-Rogg, Melanie	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.41
Methoden und Statistik	Ü	24325	Hildebrandt, Achim	Mi	09:00-12:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.03
Globalisierung und Global Governance	PS	24660	Gaugele, Matthias	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Rechtsextremismus und Rechtspopulismus in der BRD	PS	24700	Thaidigsmann, Isabell	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.03
Theorien der Internationalen Beziehungen	PS	24710	Gaugele, Matthias	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
15 Jahre Deutsche Einheit	PS	24725	Völkl, Kerstin	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.31

Grundstudium/Übungen

Einführung in die Wissenschaftstheorie	Ü	24410	Ehrhardt, Christine	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Das politische System der BRD	Ü	24412	Vetter, Angelika	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Marketingkonzepte des Instituts für Sozialwissenschaften	Ü	24775	Walter-Rogg, Melanie	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.41
SPSS I	Ü	24441	Wojciechowski, Torsten	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	CIP-Pool
Wirkung der journalistischen Ausdrucksformen (Ort: Journalistenakademie, Herdweg 63, 70174 Stuttgart)	Ü	24438	Geibel, Karl	Mi	18:00-20:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Der Verfassungsprozess der EU - Blockseminar siehe Aushang	Ü	24411	Lutz, Jürgen			2.0 SWS		n. V.

Hauptstudium/Seminare

N.N.	HS	24530		Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.41
Wahlen in westlichen Demokratien: Die Bundestagswahl 2005	HS	24591	Gabriel, Oscar W.; Neller, Katja	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.41
Politische Utopien	PS	24771	Schaal, Gary S.	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.41
N.N.	HS	24787		Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.41

N.N.								
HS	24793		Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Politikfeld Gesundheit								
HS	24020	Görlitz, Axel; Sigrist, Oliver	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		M 2.31
Global Governance								
HS	24030	Görlitz, Axel; Sigrist, Oliver	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		M 2.31
Weltkultur, Kulturkreise, Europäische Kultur								
HS	24330	Fuchs, Dieter	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Die Europäische Verfassung								
HS	24437	Müller, Markus; Schaal, Gary S.	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Einstellungen der Bürger zur Europäischen Union								
HS	24595	Trüdinger, Eva-Maria; Gabriel, Oscar W.	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Globalisierung und postnationale Demokratie								
HS	24745	Fuchs, Dieter	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
N.N.								
V	24782	Heinrich, Horst-Alfred	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Symbolische Politik und politische Kommunikation Blockseminar Vorbesprechung am 21.10. 12.-14.00 Uhr in Raum 17.22								
HS	24797	Brunold, Andreas	02.12. Fr	10:00-18:00		Block		n. V.
			09.12. Fr	10:00-18:00		Block		n. V.
Die Grundzüge der verfassungsmäßigen Ordnung des Grundgesetzes								
HS	24802	Uechtritz, Michael	Do	18:00-19:30	2.0 SWS	wöch.		M 17.98
Hauptstudium/Übungen								
Ü	24415	Eisenmann, Susanne	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.24
Staats- und Verwaltungsorganisation in Bund und Ländern								
Ü	24430	Steger, Christian	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.03
Didaktik und Methodik des Faches Gemeinschaftskunde an Gymnasien								
Ü	24431	Thull, Beate	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Regieren in Deutschland IV: Außen- und Europapolitik								
Ü	24432	Ortwein, Edmund	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Politische Steuerung in Stadtentwicklungsprozessen								
Ü	24439	Greiffenhagen, Silvia; Schmettow, Petra	Fr	10:00-13:00	2.0 SWS	14t.		M 2.31
SPSS II Multivariate Datenanalyse mit SPSS								
Ü	24490	Mößner, Alexandra	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.		CIP-Pool
Vorgespr. 25.10.04 im CIP-Pool								
Religion und Staat: Stationen eines strittigen Verhältnisses								
Ü	24792	Heidenreich, Felix	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.03
Projektseminare								
Einstellungen der Bürger zur Europäischen Union								
HS	24595	Trüdinger, Eva-Maria; Gabriel, Oscar W.	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Weltkultur, Kulturkreise, Europäische Kultur								
HS	24330	Fuchs, Dieter	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Examenskolloquien								
Examenskolloquium								
KQ	24786	Gabriel, Oscar W.	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Forschungskolloquien								
Theoretische Ansätze + empirische Studien der aktuellen Demokratieforschung								
KQ	24785	Fuchs, Dieter	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 2.41
Tutorien								
Tutorium								
V	24170	N.N.,	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.56
Tutorium								
V	24320	N.N.,	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.53
Tutorium								
V	24470	N.N.,	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		M 17.94
Tutorium								
V	24770	N.N.,	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.		M 17.92

Pädagogik

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen enthält das "Kommentierte Vorlesungsverzeichnis" der Abteilung (erhältlich im Sekretariat).

Vorlesungen

Einführung in die Pädagogik
 V 13065 Fromm, Martin 26.10. Mi 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. Azen 16_01.104
 Für Lehramtsstudenten geeignet.

Seminare

Befragung: Fragebogen
 S 13045 Fromm, Martin 26.10. Mi 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. Azen 16_01.110/01.111

Methoden der Erwachsenenbildung
 S 13050 Kröber, Edith 02.12. Fr 10:00-17:00 2.0 SWS einzel Azen 16_01.111
 13.01. Fr 10:00-17:00 einzel n. V.
 03.12. Sa 10:00-17:00 einzel n. V.

Strukturen und Organisationsformen von Lehr- und Lernprozessen: Sozialformen im Unterricht
 S 13055 Lietzau, Mario 27.10. Do 09:15-12:30 einzel n. V.
 Für Lehramtsstudenten geeignet. Raum siehe www.uni-stuttgart.de/pae

Lernen, Motivation und Lehren
 S 13060 Prätsch-Koppenhöfer, Christina 28.10. Fr 14:00-15:30 wöch. Azen 16_01.104
 Für Lehramtsstudenten geeignet

Arbeit mit Gruppen
 S 13131 Fromm, Martin 25.10. Di 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. Azen 16_02.202-
 09.12. Fr 09:00-15:00 einzel 02.204
 21.01. Sa 09:00-15:00 einzel n. V.
 n. V.

Für Lehramtsstudenten geeignet.

Der Beruf des Lehrers
 S 13133 Lin-Klitzing, Susanne 02.11. Mi 14:00-17:30 2.0 SWS 14t. Azen 16_01.104
 Für Lehramtsstudenten geeignet.

Grundlagen einer Pädagogischen Soziologie
 S 13250 Deetjen, Gottfried 28.10. Fr 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. M 17.53

Schule als Institution mit besonderer Berücksichtigung des Gymnasiums
 S 13348 Tuzinski, Konrad 25.10. Di 16:00-17:30 2.0 SWS wöch. Azen 16_02.204
 Für Lehramtsstudenten geeignet. Die erste Sitzung ist eine Doppelsitzung.

Binnendifferenzierung
 S 13358 Lin-Klitzing, Susanne 03.11. Do 14:00-17:30 2.0 SWS 14t. Azen 16_01.104
 Für Lehramtsstudenten geeignet.

Modelle der Didaktik
 S 13662 Lin-Klitzing, Susanne 25.10. Di 18:00-19:30 2.0 SWS wöch. Azen 16_01.104
 Für Lehramtsstudenten geeignet.

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten und pädagogisches Denken
 S 13666 Fromm, Martin 25.10. Di 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. Azen 16_01.110/01.111

Klasse als soziale Gruppe
 S 13675 Hauck-Bühler, Birgit 25.10. Di 09:30-12:45 2.0 SWS wöch. Azen 16_01.111
 Für Lehramtsstudenten geeignet.

Sozialkompetenz
 S 13690 N.N., 2.0 SWS n. V.
 Dozent und Raum siehe www.uni-stuttgart.de/pae

Pädagogische Wirkungsforschung II
 S 13700 Lin-Klitzing, Susanne; Kröber, Edith 27.10. Do 09:45-13:00 2.0 SWS 14t. Azen 16_01.110/01.111

Pädagogische Grundbegriffe I
 S 13710 Lin-Klitzing, Susanne 26.10. Mi 14:00-17:30 2.0 SWS 14t. Azen 16_01.104
 Für Lehramtsstudenten geeignet

Pädagogen in Selbstdarstellungen
 S 13740 Paschelke, Sarah 26.10. Mi 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. Azen 16_02.202

Arbeit mit Gruppen
 S 13750 Paschelke, Sarah 25.10. Di 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. Azen 16_02.202-
 09.12. Fr 09:00-15:00 einzel 02.204
 21.01. Sa 09:00-15:00 einzel n. V.
 n. V.

Für Lehramtsstudenten geeignet.

Wissensmanagement
 S 13760 N.N., 2.0 SWS n. V.
 Dozent und Raum siehe www.uni-stuttgart.de/pae

Kompaktseminare

Emotionalisierungsstrategien technischer Medien

KS	13040	Haase, Frank	19.10.	Di	15:00-16:30	2.0 SWS	einzel	Azen 16_02.202
			15.12.	Do	15:00-16:30		einzel	n. V.
			19.11.	Sa	10:00-18:00		einzel	n. V.
			10.12.	Sa	10:00-18:00		einzel	n. V.

Arbeitsfelder für Pädagogen: Marktübersicht und Zukunftspotenziale

KS	13255	Helle, Thomas	28.11.	Mo	11:15-12:15	2.0 SWS	einzel	Azen 16_02.202
			13.01.	Fr	17:00-22:00		einzel	n. V.
			14.01.	Sa	09:00-17:00		einzel	n. V.
			15.01.	So	09:00-17:00		einzel	n. V.

Interviewverfahren Repertory Grid Methodik

KS	13730	Faugel, Anita	25.11.	Fr	09:45-17:30	2.0 SWS	einzel	n. V.
			11.11.	Fr	09:45-17:30		einzel	n. V.
			04.11.	Fr	14:00-17:30		einzel	Azen
			18.11.	Fr	14:00-17:30		einzel	16_01.110/01.111 n. V.

Psychologie

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen enthält das "Kommentierte Vorlesungsverzeichnis" der Abteilung (erhältlich im Sekretariat).

Vorlesungen

Pädagogische Psychologie II: Sozialpsychologie des Lehrens und Lernens

V+Ü	15000	Schlottke, Peter F.	25.10.	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
-----	-------	---------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Für Lehramtsstudenten geeignet.

Seminare

Integration/Reintegration von Personen mit eingeschränkten kognitiven und sozialen Kompetenzen

S	15050	Gräber-Sultan, Susanne	27.10.	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
---	-------	------------------------	--------	----	-------------	---------	-------	---------

Kompaktseminare

Romantische Männer - Realistische Frauen? Zur Sozialpsychologie, Evolutions- und Neurobiologie der Attraktivität

KS	15010	Schlottke, Peter F.	10.10.	Mo	09:00-12:00	2.0 SWS	einzel	n. V.
			08.10.	Sa	08:30-18:00		einzel	n. V.
			09.10.	So	09:00-18:00		einzel	n. V.

Veranstaltungsort: Heinrich-Fabri-Haus, Blaubeuren; Vorbereitungsworkshop war am 28.06.05

Psychologie des Lernens

S	15040	Balz, Stefan	04.11.	Fr	14:15-18:00	2.0 SWS	einzel	M 17.91
			16.12.	Fr	14:15-18:00		einzel	M 17.91
			25.11.	Fr	14:15-18:00		einzel	M 17.91
			20.01.	Fr	14:15-18:00		einzel	M 17.91
			21.10.	Fr	16:15-18:00		einzel	M 17.91
			26.11.	Sa	10:15-14:00		einzel	M 17.91

Denken - Problemlösen - Entscheiden

KS	15060	Dubischar-Krivec, Anna Milena	13.01.	Fr	14:15-17:45	2.0 SWS	einzel	M 17.92
			10.02.	Fr	14:15-17:45		einzel	M 17.92
			27.01.	Fr	14:15-17:45		einzel	M 17.92
			17.02.	Fr	14:15-17:45		einzel	M 17.92
			03.02.	Fr	14:15-17:45		einzel	M 17.92
			28.10.	Fr	16:15-17:15		einzel	M 17.92

Kolloquium

Psychologisches Abendkolloquium zu aktuellen Forschungsergebnissen (nach Ankündigung)

KQ	15020	Schlottke, Peter F.		Di	19:15-21:00	2.0 SWS	einzel	M 17.55
----	-------	---------------------	--	----	-------------	---------	--------	---------

Romanistik

Genauere Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen enthält das "Kommentierte Vorlesungsverzeichnis" der Romanistik (Romanische Literaturen und Romanistik/Linguistik), erhältlich im KII, Zimmer 442 oder 112.

Fachrichtung Romanische Literaturen

Vorlesungen

Literaturgeschichte 4: Otto/Novecento							
V	19080	Maag, Georg	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
Das Weltbild im Mittelalter und der Frühen Neuzeit							
V	19200	Krüger, Reinhard; Krüger, Reinhard	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54

Seminarstufe I

Grundkurs Italienische Literaturwissenschaft							
V	19020	Grote, Hans	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	M 17.53
Tutorium zum Grundkurs Italienische Literaturwissenschaft							
V	19022	N.N.,	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
Einführung in die frz. Literaturwissenschaft							
GK	19690	Segler-Messner, Silke	Di	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	M 11.82
			Mi	09:45-11:15		wöch.	M 11.91

Seminarstufe II (Proseminare)

Sprachwandel							
PS	19310	Becker, Martin	Di	15:45-17:15		wöch.	M 17.54
Editionsseminar "La Querelle du Cid"							
PS	19040	Krüger, Reinhard	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Ü	19050	N.N.,	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Seminar Narrativik (=Proseminar Literaturwissenschaft)							
PS	19055	Maag, Georg	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.42
PS	19065	Kuhn, Helke	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 18.11
Sardisch I (= PS Landeskunde I)							
PS	19110	Masala, Giovanni	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
Seminar Narrativik (= Proseminar Literaturwissenschaft)							
PS	19170	Neff, Birgit	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Das Französische Mittelalter I							
S	19210	Becker, Karin	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Ü	19735	N.N.,	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.54

Seminarstufe III (Hauptseminare)

Seminar Lyrik (= Hauptseminar Literaturwissenschaft)							
S	19070	Maag, Georg	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
Das Französische Mittelalter I							
S	19210	Becker, Karin	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Das Weltbild im Mittelalter und der Frühen Neuzeit							
S	19620	Krüger, Reinhard	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Seminar Dramatik (= Hauptseminar Literaturwissenschaft)							
S	19745	Neff, Birgit	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.55

Übungen (Italianistik)

Übungen (Französisch)

Entrainement intensif a l'examen oral (Examenskandidaten)							
V	19025	N.N.,	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Tutorium Französische Literaturgeschichte							
V	19030	N.N.,	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Explication de textes: Sartre							
Ü	19190	Segler-Messner, Silke	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Tutorium Französische Linguistik							
V	19340	N.N.,	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
Tutorium Phonetik							
V	19470	N.N.,	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
Entrainement intensif a l'examen écrit							
V	19540	N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Tutorium Phonetik							
V	19855	N.N.,	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.93

Seminarstufe IV (Kolloquien)

Forschungskolloquium und Repetitorium zur ital. Literaturwissenschaft							
V	19270	Maag, Georg	Mi	11:30-13:45	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Kolloquium für Examenskandidaten							
S	19280	Krüger, Reinhard	Mi	17:30-20:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.81

Fachrichtung Linguistik/Romanistik

Vorlesungen

Seminarstufe I

Einführung in die Linguistik							
GK	18700	Dessi Schmid, Ludmila; Geist, Ljudmila; Lechner, Winfried; Stein, Achim	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Einführung in die Kognitionswissenschaft							
V	19068	Stein, Achim	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
S	19350	N.N.,	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.91
Tutorium Sprachwissenschaft							
T	19640	N.N.,	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Literaturgeschichte 2: Quattro / Cinquecento							
V	19021	Grote, Hans	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
Tutorium Phonetik							
V	19111	N.N.,	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Tutorium Sprachwissenschaft							
T	19290	N.N.,	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.94

Seminarstufe II (Proseminare und linguistische Übungen)

Sardisch I (= PS Landeskunde I)							
PS	19110	Masala, Giovanni	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
Landeskunde: histoire et mémoire de Vichy dans la France d'après-guerre							
S	19120	Yacar, Judith	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Tutorium Linguistik							
Ü	19320	N.N.,	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
Cultura e Civiltà 2: Staat und Politik (= PS Landeskunde I)							
PS	19780	Balistreri, Antonio-Guisepe	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.92

Altfranzösisch

Altfranzösisch für Examenskandidat/inn/en							
Ü	19825	Böhme-Eckert, Gabriele	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
Romanistik (Magister, Lehramt)							
Altfranzösisch für Anfänger / Historische Grammatik							
PS	19410	Böhme-Eckert, Gabriele	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Bachelor Linguistik, Romanistik							

Seminarstufe III (Hauptseminare)

Landeskunde: histoire et mémoire de Vichy dans la France d'après-guerre							
S	19120	Yacar, Judith	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Lexikalische Semantik							
HS	19330	Stein, Achim	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Französische Sprechaktverben							
HS	19370	N.N.,	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.52

Seminarstufe IV (Kolloquien)**Landeskundliche Lehrveranstaltungen****Wissenschaftliche Übungen zur französischen Sprache**

Phonétique du français contemporain							
Ü	19180	Kervio-Berthou, Valérie	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
BA Französisch, Romanistik							
Übung zur Einführung in die Kognitionswissenschaft							
Ü	19400	Becker, Martin	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Syntaxe et français d'aujourd'hui							
Ü	19420	Kervio-Berthou, Valérie	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Vorbereitung zur Zwischenprüfung							
Tutorium Linguistik							
T	19500	N.N.,	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
Tutorium Sprachwissenschaft							
T	19550	N.N.,	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
Tutorium zum Altfranzösischen							
Ü	19600	N.N.,	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Romanistik, BA Linguistik							
Entraînement intensif à l'examen oral (Examenskandidaten)							
V	19025	N.N.,	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Grammatik II							
V	19091	Haisch, Francine	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.71
Übersetzung Deutsch-Französisch IV							
V	19100	Joly, Françoise	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Übersetzung Deutsch-Frz. II							
V	19160	Kopp, Helga	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.54

Übersetzung Deutsch-Franz. II							
V	19230	Haisch, Francine	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.24
Atelier Expression							
V	19240	Haisch, Francine	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
Übersetzung Deutsch-Frz. I							
V	19281	Bergmann, Arnel	Mi	17:30-19:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.93
Übersetzung Deutsch-Frz. I							
V	19386	N.N., ; Kopp, Helga	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Filmdidaktik / Lire et voir - voir et comprendre / Film als Text und Bild am Gymnasium							
Ü	19390	Spaeth-Goes, Judith	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
Lehramt							
Französische Grammatik I (s. Aushang)							
V	19480	Yacar, Judith			2.0 SWS		n. V.
Französische Grammatik I: GK							
Ü	19490	Yacar, Judith	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Übersetzung Deutsch-Französisch II							
V	19510	Yacar, Judith	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
Entrainement intensif a l'examen écrit							
V	19540	N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Klausurenkurs für Examenkandidaten							
V	19580	Joly, Françoise	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Franz. Grammatik II: Aufbaukurs							
V	19610	Yacar, Judith	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Übersetzung Deutsch-Französisch IV							
V	19630	Joly, Françoise	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
Übersetzung Deutsch-Französisch I							
V	19650	Joly, Françoise	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Übersetzung Deutsch-Französisch III							
Ü	19660	Auvrai, Frédéric	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
Übersetzung Deutsch-Französisch I							
V	19670	Joly, Françoise	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
Übersetzung Deutsch - Französisch II							
Ü	19680	Yacar, Judith	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
Wissenschaftliche Übungen zur italienischen Sprache							
Literaturgeschichte 4: Otto/Novecento							
V	19080	Maag, Georg	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
Intensivkurs 2							
V	19090	Balistreri, Antonio-Guiseppe	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.97
Prüfungsvorbereitende Übersetzung							
V	19520	Balistreri, Antonio-Guiseppe	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Tutorium zum Intensivkurs Italienisch 1							
V	19740	N.N.,	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.97
Intensivkurs Italienisch I							
V	19760	Zanne, Loredena	Di	14:00-15:30	6.0 SWS	wöch.	M 11.71
			Mi	14:00-15:30		wöch.	M 17.55
			Do	14:00-15:30		wöch.	M 17.52
Italienische Grammatik							
V	19765	N.N.,	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
Übersetzung Deutsch-Italienisch II							
V	19770	Balistreri, Antonio-Guiseppe	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
Espressione scritta 1							
V	19790	Balistreri, Antonio-Guiseppe	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.94
Übersetzung Deutsch-Italienisch 4							
V	19800	Balistreri, Antonio-Guiseppe	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.97
Cultura e Civiltà 4: Kultur und Gesellschaft (= Landeskunde II)							
V	19810	Balistreri, Antonio-Guiseppe	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
Tutorium Italienisch							
V	19820	N.N.,	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
Tutorium zum Intensivkurs Italienisch 1							
V	19830	N.N.,	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
Grammatik 1							
V	19840	Balistreri, Antonio-Guiseppe	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 11.62
Espressione scritta 2							
V	19850	Balistreri, Antonio-Guiseppe	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.56

Alternatives Studium

Physik für Geistes- und Sozialwissenschaftler, Vorlesung

V 19890 Weidlich, Wolfgang

Mi 14:00-15:30 2.0 SWS

wöch.

M 11.82

Zu den anderen romanischen Sprachen (Spanisch, Portugiesisch, Rätoromanisch) beachten Sie bitte das Angebot des Sprachenzentrums und die Aushänge des Instituts für Linguistik/Romanistik.

Softwaretechnik

1. Semester

Einführung in die Informatik I

V	02010	Claus, Volker	Mo	15:45-17:15	4.0 SWS	wöch.	V 38.01
			Do	15:45-17:15		wöch.	V 38.01

Übungen A zu 02010 in Gruppen

Ü	02012	Claus, Volker; Schmid, Wolfgang	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.453
			Mi	09:45-11:15		wöch.	Univ 38_0.118
			Mi	09:45-11:15		wöch.	Univ 38_0.453
			Mi	11:30-13:00		wöch.	Univ 38_0.447
			Mi	11:30-13:00		wöch.	Univ 38_0.463
			Mi	17:30-19:00		wöch.	V 38.03

Zusatzkurs zu 02010

Ü	02011	Claus, Volker; Schmid, Wolfgang	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.01
---	-------	---------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Programmierkurs (für Softwaretechnik)

Ü	02032	Knauß, Markus	Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.463
			Mi	15:45-17:15		wöch.	V 38.01
			Mi	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.124
			Mi	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.363
			Do	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.363
			Do	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.463
			Fr	14:00-15:30		wöch.	Univ 38_0.447

Stützkurs für Studienanfänger

KQ	02040	Ludewig, Jochen	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	wöch.	V 38.03
----	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Logik

V	02020	Esparza, Javier; N.N.,	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.01
			Do	09:45-11:15		14t.	V 38.01

Übungen A zu 02020

Ü	02022	Esparza, Javier; N.N.,	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.118
			Mo	09:45-11:15		14t.	Univ 38_0.118
			Mo	11:30-13:00		14t.	Univ 38_0.108
			Mo	11:30-13:00		14t.	Univ 38_0.447
			Mo	11:30-13:00		14t.	Univ 38_0.108
			Mo	11:30-13:00		14t.	Univ 38_0.447

Mathematik I f. Inf. u. SWT

V	01032	Teufel, Eberhard	Mi	08:00-09:30	4.0 SWS	wöch.	V 38.01
			Fr	08:00-09:30		wöch.	V 38.01
Ü	01034	Teufel, Eberhard; N.N.,	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.447
			Di	14:00-15:30		wöch.	Univ 38_0.453
			Di	15:45-17:15		wöch.	Univ 38_0.447
			Di	15:45-17:15		wöch.	Univ 38_0.453
			Di	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.447
			Di	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.453

3. Semester

Einführung in die Softwaretechnik I

V	02250	Ludewig, Jochen	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.03
			Do	09:45-11:15		14t.	V 38.03

Übungen zu 02250

Ü	02252	Opferkuch, Stefan	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 38.03
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	------	---------

Programmentwicklung

V	02270	Ludewig, Jochen; Schmidberger, Rainer	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	---------------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02270

Ü	02272	Schmidberger, Rainer	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 38.01
---	-------	----------------------	----	-------------	---------	------	---------

Techn. Informatik II (ident. mit 02220)

V	02260	Radetzki, Martin	Di	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 38.01
			Do	11:30-13:00		14t.	V 38.01

Übungen zu 02260 in Gruppen

Ü	02262	Radetzki, Martin; N.N.,	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.363
			Di	15:45-17:15		14t.	Univ 38_0.363
			Do	15:45-17:15		14t.	Univ 38_0.457
			Do	15:45-17:15		14t.	Univ 38_0.457

Theoretische Informatik II

V	02230	Hertrampf, Ulrich	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.01
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen A zu 02230 in Gruppen

Ü	02232	Hertrampf, Ulrich; Kufleitner, Manfred	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.453
			Mo	09:45-11:15		14t.	Univ 38_0.453
			Mo	09:45-11:15		14t.	Univ 38_0.457
			Mo	09:45-11:15		14t.	Univ 38_0.457

Numerische und stochastische Grundlagen der Informatik						
V	02240	Schanz, Michael; Reuß, Walter	Di 14:00-15:30 Do 14:00-15:30	3.0 SWS	wöch. wöch.	V 38.01 V 38.01
Übungen A zu 02240 in Gruppen						
Ü	02242	Schanz, Michael; Reuß, Walter	Do 15:45-17:15 Do 15:45-17:15 Fr 11:30-13:00 Fr 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. wöch. wöch. wöch.	Univ 38_0.447 Univ 38_0.463 Univ 38_0.453 Univ 38_0.457
Englisch für Softwaretechniker						
Ü	02299	Nolan-Landwehr, Pamela	Mo 08:00-09:30 Mo 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. wöch.	Univ 38_0.108 Univ 38_0.108
Hauptfächer						
Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme						
V	02520	Mitschang, Bernhard	Do 14:00-15:30 Fr 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. 14t.	V 38.04 V 38.04
Übungen zu 02520						
Ü	02522	Nicklas, Daniela	Fr 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 38.04
Grundlagen der interaktiven Systeme						
V	02530	Ertl, Thomas	Mi 09:45-11:15 Fr 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. wöch.	V 38.02 V 38.02
Ü	02532	Rössler, Friedemann	Mo 14:00-14:45 Mo 14:45-15:30 Mo 15:45-16:30 Mo 16:30-17:15 Mo 17:30-18:15 Mo 18:15-19:00	1.0 SWS	wöch. wöch. wöch. wöch. wöch. wöch.	Univ 38_0.363 Univ 38_0.363 Univ 38_0.363 Univ 38_0.363 Univ 38_0.363 Univ 38_0.363
Grundlagen der Programmiersprachen und Compilerbau						
V	02540	Plödereder, Erhard	Mo 11:30-13:00 Mi 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. 14t.	V 38.01 V 38.01
Übungen zu 02540						
Ü	02542	N.N.,	Do 08:00-09:30 Do 08:00-09:30 Do 09:45-11:15 Do 09:45-11:15 Fr 08:00-09:30 Fr 08:00-09:30	1.0 SWS	14t. 14t. 14t. 14t. 14t. 14t.	Univ 38_0.108 Univ 38_0.108 Univ 38_0.108 Univ 38_0.108 Univ 38_0.108 Univ 38_0.108
Rechnerkommunikation und Betriebssysteme (identisch mit 02470)						
V	02550	Rothermel, Kurt	Mo 08:00-09:30 Mi 08:00-09:30	3.0 SWS	wöch. 14t.	V 38.04 V 38.04
Übungen zu 02550 (identisch mit 02472)						
Ü	02552	Geiger, Jan	Mi 08:00-09:30 Mi 08:00-09:30 Do 08:00-09:30 Do 08:00-09:30	1.0 SWS	14t. 14t. 14t. 14t.	Univ 38_0.447 Univ 38_0.447 Univ 38_0.447 Univ 38_0.447
Software Engineering						
V	02510	Ludewig, Jochen	Mi 11:30-13:00 Do 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. 14t.	V 38.03 V 38.03
Übungen zu 02510						
Ü	02512	Wetzel, Matthias	Do 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 38.03
Studienprojekte						
Studienprojekte						
P	02590	die Dozenten der Informatik,		8.0 SWS		n. V.
Vertiefungslinien						
<u>Architektur von Anwendungssystemen</u>						
Web-basierte Anwendungsintegration						
V	02750	Leymann, Frank	Mo 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.03
Übungen zu 02750						
Ü	02751	Pottinger, Stefan	Mi 15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.363
Workflow Management						
V	02752	Leymann, Frank	Di 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.03
Übungen zu 02752						
Ü	02753	Karastoyanova, Dimka	Mi 11:30-13:00	1.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.363
Message-basierte Anwendungen						
V	02754	Leymann, Frank	Do 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.03
Übungen zu 02754						
Ü	02755	Scheibler, Thorsten	Mo 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.363

Datenbanken und Informationssysteme

Data-Warehouse, Data-Mining und OLAP-Technologien

V	02628	Schwarz, Holger	Mi	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.03
			Fr	11:30-13:00		14t.	V 38.03

Übungen zu 02628

Ü	02629	Schwarz, Holger	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 38.03
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	------	---------

Graphische Ingenieursysteme

Programmierung in graphischer Datenverarbeitung

V	39902	Grieger, Ingolf	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 38.02
Ü	39903	Grieger, Ingolf	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 38.02

Geometrische Modellierung und Visualisierungstechniken

V	02631	Kohl, Heinz	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
---	-------	-------------	----	-------------	---------	-------	---------

Programmiersprachen und ihre Übersetzer

Real-Time Programming

V	02652	Plödereder, Erhard	Mo	15:45-17:15	3.0 SWS	14t.	V 38.03
			Di	14:00-15:30		wöch.	V 38.03

Übungen zu 02652 in Gruppen

Ü	02653	N.N.,	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 38.03
---	-------	-------	----	-------------	---------	------	---------

Rechnerarchitektur

Design and Test of Systems-on-a-Chip

V	02662	Wunderlich, Hans-Joachim	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	Pfaf 47_3.175
			Do	09:45-11:15		14t.	Pfaf 47_3.175

Übungen zu 02662

Ü	02663	Wunderlich, Hans-Joachim; Arnaout, Talal	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 47_3.175
---	-------	--	----	-------------	---------	------	---------------

Modeling, Simulation and Specification

V	02780	Radetzki, Martin	Di	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
			Do	08:00-09:30		14t.	siehe Aushang

Übungen zu 02780

Ü	02781	Radetzki, Martin	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang
---	-------	------------------	----	-------------	---------	------	---------------

Sichere und Zuverlässige Softwaresysteme

Graphersetzung

V	02764	König, Barbara	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.108
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Übungen zu 02764

Ü	02765	König, Barbara	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.124
---	-------	----------------	----	-------------	---------	------	---------------

Modellierung und Analyse von Echtzeitsystemen

V	02766	Nowotka, Dirk	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02766

Ü	02767	Nowotka, Dirk	Do	11:30-13:00		14t.	Univ 38_0.463
---	-------	---------------	----	-------------	--	------	---------------

Theoretische Informatik

Graphentheorie

V	02690	Diekert, Volker	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02690

Ü	02691	Diekert, Volker	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.124
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	------	---------------

Kryptographische Verfahren

V	02692	Petersen, Holger	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02692

Ü	02693	Petersen, Holger	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.124
---	-------	------------------	----	-------------	---------	------	---------------

Algorithmentheorie II

V	02694	Petersen, Holger	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Übungen zu 02694

Ü	02695	Petersen, Holger	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.124
---	-------	------------------	----	-------------	---------	------	---------------

Verteilte KI und Bildverstehen

Bildverstehen I (auf Englisch)

V	02710	Levi, Paul	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.02
---	-------	------------	----	-------------	---------	-------	---------

Chaostheorie

V	02712	Avrutin, Viktor	Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.463
			Do	09:45-11:15		14t.	Univ 38_0.463

Übungen zu 02712

Ü	02713	Avrutin, Viktor	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.463
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	------	---------------

Robotik I

V	02718	Lafrenz, Reinhard	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die verteilte KI

V	02716	Schanz, Michael	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Verteilte Systeme

Mobile Computing						
V	02724	Rothermel, Kurt	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 38.04
Rechnernetze II						
V	02726	N.N., ; Schiele, Gregor	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 38.04
Sensornetze						
V	02721	Marrón, Pedro	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 38.02
Übungen zu 02721						
Ü	02722	Marrón, Pedro	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Univ 38_0.363
Verteilte Anwendungssysteme						
V	02720	Becker, Christian	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.108

Visualisierung und Interaktive Systeme

Rechnerunterstützte Lehr- und Lernsysteme						
V	02730	Schweikhardt, Waltraud	Mi	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch. V 38.03
			Fr	08:00-09:30		14t. V 38.03
Ü	02731	Schweikhardt, Waltraud	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 38.03
Modellierung und Animation						
V	02734	Ertl, Thomas	Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 38.02
			Do	09:45-11:15		14t. V 38.02
Übungen zu 02734						
Ü	02735	Ertl, Thomas	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 38.02

Seminare

IT-Sicherheitskonzepte						
S	02864	Eggenberger, Otto	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.463
Sicherheit in verteilten Systemen						
S	02872	Wacker, Manfred	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.118
Spiele: Algorithmen und Komplexität						
S	02860	Hertrampf, Ulrich	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.124
Virtual and Augmented Reality						
S	02862	Reina, Guido	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.108
Ausgewählte Kapitel zu Datenbanken und Informationssystemen						
HS	02910	Mitschang, Bernhard; Heinkel, Uwe	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363
Ausgewählte Kapitel zu Workflow Management						
HS	02924	Leymann, Frank; Karastoyanova, Dimka	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363
CAD/CAM-Technologie						
HS	02916	Roller, Dieter; Opletal, Sascha	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.118
Inside Google: Algorithmen für Suchmaschinen						
HS	02927	Esparza, Javier; Kiefer, Stefan	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363
Interaktive Visualisierungstechniken						
HS	02912	Ertl, Thomas; N.N.,	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.463
Naturinspiriertes Rechnen						
HS	02926	Claus, Volker; Weicker, Nicole	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.463
RoboCup						
HS	02928	Levi, Paul; Lafrenz, Reinhard	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.124

Fachstudien

Fachstudie Softwaretechnik						
P	02990	die Dozenten der Informatik,			4.0 SWS	n. V.

Kolloquien

Informatik-Kolloquium						
KQ	02970	die Dozenten der Informatik,	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 38.02
inf.misc						
KQ	02971	die Dozenten der Informatik,	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 38.01
Bildverstehen						
KQ	02972	Levi, Paul			2.0 SWS	n. V.
Datenbanksysteme						
KQ	02973	Mitschang, Bernhard			2.0 SWS	n. V.
Graphische Ingenieursysteme						
KQ	02974	Roller, Dieter	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363
Integrierter Systementwurf						
KQ	02975	Ryba, Michael			2.0 SWS	n. V.
Oberseminar Architektur von Anwendungssystemen						
KQ	02988	Leymann, Frank			2.0 SWS	n. V.
Oberseminar Formale Konzepte						
KQ	02977	Claus, Volker			2.0 SWS	n. V.

Oberseminar der Theoretischen Informatik						
KQ	02976	Diekert, Volker; Hertrampf, Ulrich; Petersen, Holger	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.124
Oberseminar Sichere und zuverlässige Softwaresysteme						
KQ	02978	Esparza, Javier; N.N.,			2.0 SWS	n. V.
Programmiersprachen und Compilerbau						
KQ	02979	Plödereder, Erhard			2.0 SWS	n. V.
Rechnerarchitektur						
KQ	02980	Wunderlich, Hans-Joachim	Do	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. Pfaf 47_3.175
Software Engineering						
KQ	02982	Ludewig, Jochen	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.363
Systemsoftware für PCs						
KQ	02985	Eggenberger, Otto			1.0 SWS	n. V.
Verteilte Systeme						
KQ	02983	Rothermel, Kurt			2.0 SWS	n. V.
VIS-Kolloquium						
KQ	02984	Ertl, Thomas	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. Univ 38_0.108
Betreuung wissenschaftlicher Arbeiten						
KQ	02989	die Dozenten der Informatik,			2.0 SWS	n. V.

Soziologie Grundlagen

Einführung in die Soziologie / Vorlesung

V	30011	Zwick, Michael	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Ü	30013	Hampel, Jürgen	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
Ü	30014	Deuschle, Jürgen	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 36.31
Ü	30015	Sautter, Alexander	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 36.31

Übung zur Einführung in die Soziologie

Ü	30051	Zwick, Michael	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Präsentationstechnik

PS	30017	Fremdling, Dieter	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.31
----	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Soziologie für Nichtsoziologen

KQ	30074	Renn, Ortwin	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
----	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	---------

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL

V	23080	Englmann, Frank C.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Theorie

Theorie I: Soziologische Handlungstheorien / Vorlesung

V	30021	Urban, Dieter	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Ü	30023	Hampel, Jürgen	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
Ü	30024	Zwick, Michael	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 36.31
Ü	30025	Fremdling, Dieter	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.96

Theorie I, Übung

Ü	30064	Hampel, Jürgen	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Theorie IV: Die Figurationssoziologie von Norbert Elias

V	30027	Fuhse, Jan	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.97
---	-------	------------	----	-------------	---------	-------	---------

Methoden/EDV

Methoden I: Erkenntnis- u. messtheoretische Grundlagen

V	30033	Urban, Dieter	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	--------

Methoden I, Übung

Ü	30038	Mayerl, Jochen	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.53
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Methoden I, Übung

Ü	30034	Lindhorst, Heiko	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.82
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Statistik II

V	30035	Ungerer, Albrecht	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Statistik II, Tutorium

T	30032	Schulz, Marlen	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

EDV I: Einführung in die computergestützte Datenanalyse

Ü	30037	Vidinlioglu, Ilker	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

EDV I, Einführung in die computergestützte Datenanalyse

T	30036	Hildenbrand, Markus	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	---------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

Surveyforschung I

V	30039	Mayerl, Jochen	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.81
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Spezielle Soziologie: Sozialstrukturanalyse

Wirtschaftsgeographie

V	09105	Gaebe, Wolf	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
---	-------	-------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die Anthropogeographie II: Wirtschaftsgeographie

PS	09250	Halder, Gerhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 12.11
----	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung Städtebau II, Vorlesung

V	31155	Pesch, Franz	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.02
---	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	---------

Sozialstrukturanalyse II: Soziale und kulturelle Indikatoren

V	30041	Deetjen, Gottfried	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Sozialstrukturanalyse II: Giants of Social Research

S	30043	Urban, Dieter	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	---------

Sozialstrukturanalyse III: Sozialstrukturanalyse mit Regressionsmodellen

S	30045	Urban, Dieter; Lindhorst, Heiko	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.54
---	-------	---------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Sozialstrukturanalyse II: Sozialberichterstattung

V	30042	Lindhorst, Heiko			2.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------	--	--	---------	--	-------

Praxisseminar: Stadtsoziologie

S	30044	Gunderlach, Robert	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.92
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Spezielle Soziologie: Arbeit und Organisation

Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie

V	30075	Fuchs, Gerhard	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.96
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie

Ü	30071	Fremdling, Dieter	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.52
---	-------	-------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Die soziale Konstruktion der Wirtschaft							
S	30220	Fuchs, Gerhard		Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 17.11
Soziologen in der Arbeitswelt							
S	30052	Fremdling, Dieter		Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.91
Systemische und soziologische Beratung in der Praxis							
PXS	30222	Steckling, Inga	19.10.	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	Block M 2.03
			21.10.	Fr	14:00-18:00		Block M 2.03
			11.11.	Fr	14:00-18:00		Block M 2.03
			02.12.	Fr	14:00-18:00		Block M 2.03
			04.11.	Fr	14:00-18:00		Block M 2.03
			16.12.	Fr	17:00-19:00		Block M 2.03
			10.12.	Sa	09:00-16:30		Block M 2.03
			26.11.	Sa	09:00-16:30		Block M 2.03
Innovation im Netz (I)							
PJS	30245	Fuchs, Gerhard		Mo	09:45-13:00	4.0 SWS	wöch. Seid 36_3.003
Arbeitswissenschaft I, Vorlesung							
V	36124	Spath, Dieter		Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 7.03
Spezielle Soziologie: Technik und Umwelt							
Globalisierung							
V	23530	Franke, Siegfried F.		Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 11.82
Ökologie I							
V	31003	Kaule, Giselher		Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 2.02
Landschaftsplanung I, Seminar (s. Aushang)							
S	31610	Eisenberg, Bernd				4.0 SWS	n. V.
Umweltökonomie und Technikbewertung							
V	36198	Friedrich, Rainer		Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 47.04
Grundlagen der Nutzung erneuerbarer Energien I, Vorlesung							
V	36263	Voß, Alfred; Kruck, Christoph		Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 27.02
Einführung in die Technik- und Umweltsoziologie							
V	30248	Hampel, Jürgen; Zwick, Michael		Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 36.21
Technik und Umwelt II: Natur und Umwelt							
S	30061	Zwick, Michael		Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 36.21
Technik und Umwelt III: Neue Technologien: Bio- und Nanotechnologien							
S	30062	Hampel, Jürgen		Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 17.11
Technik und Umwelt III: Kompaktseminar zur Risikosoziologie							
KS	30066	Renn, Ortwin	15.02.	Mi	09:30-17:00	2.0 SWS	Block Seid 36_3.003
Praxisseminar: Durchführung von Forschungsprojekten							
PXS	30069	Pfenning, Uwe	17.10.	Fr	16:00-17:00	2.0 SWS	einzel Seid 36_3.003
Praxisseminar: Dialog-Management: Nanotechnologie							
PXS	30249	Grobe, Antje	21.10.	Fr	11:30-13:00		Block M 36.21
Ergänzende Lehrveranstaltungen							
Physik für Geistes- und Sozialwissenschaften							
V	30072	Weidlich, Wolfgang		Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 11.82
Magistranden- u. Doktoranden Kolloquium							
KQ	30073	Renn, Ortwin		Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 36.21
Umgang mit Konflikten - Von der Mediation zur Partizipation							
S	30247	Renn, Ortwin		Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 17.98

Sportwissenschaft

Vorlesungen

Finanzbuchhaltung/Bilanzierung (1.Sem) (Dipl)	V	25032	Hofele, Gerd		Di	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Produktion und Marketing (5. Sem) (Dipl)	V	25033	Hofele, Gerd		Mo	09:30-11:00	2.0 SWS	14t.	Allm 28_0.030
Einführung in die Sporttechnologie (Bachelor)	V	25034	Alt, Wilfried; Gros, Hans-Josef; Hochwald, Harald		Do	12:30-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
Einführung in das Personalmanagement / Organisationsgestaltung	V	26020	Ackermann, Karl-Friedrich; Reiß, Michael		Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Kosten- und Leistungsrechnung, Vorlesung	V	26044	N.N.,		Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Einführung in die BWL für Erstsemester	V	26093	Englmann, Frank C.	17.10.	Mo	09:45-15:00		einzel	M 17.01
Einführung in die Sportgeschichte	V	25000	Gomolinsky, Uwe		Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Einführung in die Sportpsychologie	V	25002	Getrost, Volker		Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Einführung in die Trainingswissenschaft	V	25004	Brack, Rolf		Mo	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Biologische Grundlagen und funktionelle Anatomie - Sportmedizin I	V	25010	Alt, Wilfried; Haas, Helmut		Fr	08:30-10:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Sportrecht (s.Institutsanschlag)	V	25015	Netzer, Berndt				2.0 SWS		n. V.
Gesunde Lebensführung/Diätetik/Public Health (s. Institutsanschlag)	V	25018	Oettinger, Bettina				2.0 SWS		n. V.
Sportmanagement	V	25020	Brack, Rolf; Hofele, Gerd		Fr	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Management und Marketing I im Sport (Socialmarketing)	V	25025	Schlicht, Wolfgang				2.0 SWS		n. V.
Management und Marketing II im Sport, (Sportmanagement)	V	25028	Hofele, Gerd				2.0 SWS		n. V.
Management und Marketing III im Sport (Sportmarketing)	V	25030	Henze, Heiner				2.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Sportökonomie	V	25031	Hofele, Gerd; Stahl, Christian; Brinkhoff, Klaus-Peter		Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Soziologische und pädagogisch-psychologische Aspekte des Hochleistungssports/Freizeitsports	V	25047	Leikov, Herbert		Di	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Einführung in die Sportsoziologie	V	25048	Brinkhoff, Klaus-Peter		Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Aktivitäts- und Sportverhalten: Theorien, Modelle, Technologien	V	25050	Schlicht, Wolfgang		Do	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Sport in der Entwicklung: Genese eines kulturellen Phänomens (Bachelor)	V	25051	Gomolinsky, Uwe; Hoffmann, Andreas		Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030

Proseminare

PS	25081	Brand, Steffen; Hochwald, Harald		Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030	
PS	25083	Baumeister, Marcel; Gomolinsky, Uwe		Mi	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030	
PS	25084	Fleischle-Braun, Claudia		Mi	13:15-14:45	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033	
Biomechanik der Sportarten (Diplom/Bachelor)	PS	25085	Brand, Steffen; Hochwald, Harald		Fr	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
	PS	25086	Brinkhoff, Klaus-Peter		Mo	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
Einführung in die Sportwissenschaft (LA/WP/TP) Kurs 1	Ü	25052	Fleischle-Braun, Claudia		Do	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
	PS	25066	Leikov, Herbert		Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
	PS	25079	Brinkhoff, Klaus-Peter		Mo	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
	PS	25080	Leikov, Herbert; Gomolinsky, Uwe				2.0 SWS		n. V.

Hauptseminare

HS	25097	Alt, Wilfried		Fr	10:15-11:45	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
HS	25087	Schlicht, Wolfgang		Do	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
HS	25090	Brand, Ralf; Bubeck, Dieter		Mi	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
HS	25095	Getrost, Volker		Mo	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
HS	25096	Hoffmann, Andreas		Mi	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033

Übungen

Einführung in die Sportwissenschaft (LA/WP/TP) Kurs 2

Ü	25053	Gobil, Sascha	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Einführung in die Sportwissenschaft (Dipl./MA)							
Ü	25054	Baumeister, Marcel; Brinkhoff, Klaus-Peter	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
Ü	25055	Gomolinsky, Uwe	Do	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Sportinformatik (Diplom)(Hauptstudium für beide St.Schwerpunkte)							
Ü	25056	Gros, Hans-Josef; Hochwald, Harald	Di	12:30-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Ü	25111	Brand, Ralf; Stahl, Christian	Fr	10:15-11:45	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
PXS	25133	Getrost, Volker	Mi	09:30-10:15	1.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
Ü	25148	Hofele, Gerd	Mi	11:45-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
PJS	25192	Brack, Rolf; Gomolinsky, Uwe; Leikov, Herbert	Do	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
Ü	26021	Fellmann, Heiko; Bernecker, Tobias; Hutschgau, Carolin	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	26045	N.N.,	Fr	13:15-15:00	1.0 SWS	wöch.	M 2.02
Ü	26050	N.N.,	Fr	14:15-16:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
Ü	26055	N.N.,	Fr	15:15-17:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.62
Ü	25110	Hoffmann, Andreas; Brack, Rolf	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Ü	25120	Wiedenmann, Hubert	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_0.026
Ü	25123	Wiedenmann, Hubert	Mo	12:30-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_0.026
Ü	25125	Leikov, Herbert			2.0 SWS		n. V.
Ü	25132	Getrost, Volker	Mi	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
Ü	25140	Alt, Wilfried; Bubeck, Dieter; Hochwald, Harald; Gros, Hans-Josef	Mi	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
Ü	25145	Hägele, Sigurd	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_0.026
Ü	25147	Hägele, Sigurd	Do	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_0.026

Sportübergreifende Ergänzungsveranstaltungen

Verhaltensmodifikationen im Sport

PJS	25179	Gobil, Sascha; Rojas, Roberto	Di	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
PJS	25191	Schlicht, Wolfgang; Gomolinsky, Uwe; Kanning, Martina	Di	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.033
PJS	25178	Getrost, Volker	Do	12:30-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
PJS	25181	Gros, Hans-Josef; Bubeck, Dieter	Mo	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
PJS	25185	Bubeck, Dieter	Di	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030
PJS	25190	Fuhrian, Thimm	Mi	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28_0.030

Kolloquium

Sportwissenschaftliches Kolloquium I

V	25195	Alt, Wilfried; Getrost, Volker; Brinkhoff, Klaus-Peter; Schlicht, Wolfgang	Do	17:00-18:30	2.0 SWS	14t.	Allm 28_0.033
---	-------	--	----	-------------	---------	------	---------------

Wissenschaftliches Projekt

PJS	25203	Alt, Wilfried; Bubeck, Dieter			2.0 SWS		n. V.
PJS	25204	Schlicht, Wolfgang; Gomolinsky, Uwe; Kanning, Martina			2.0 SWS		n. V.

Fachpraktische Ausbildung

Grundfächer

PXS	25215	Keil, Robert	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25205	Hoffmann, Andreas	Mo	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25206	Gobil, Sascha; v.Grabowiecki, Udo	Di	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
V	25207	v.Grabowiecki, Udo; Fleischle-Braun, Claudia	Do	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25208	Gobil, Sascha; v.Grabowiecki, Udo	Fr	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25209	Fleischle-Braun, Claudia; v.Grabowiecki, Udo	Mi	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25210	v.Grabowiecki, Udo	Mi	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
			Do	09:30-11:00		wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25211	Baumeister, Marcel; Brand, Steffen	Di	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
			Mi	14:00-15:30		wöch.	Allm 28B_Sporth.
			Mi	15:30-17:00		wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25212	Keil, Robert	Fr	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25213	Leikov, Herbert	Mi	12:30-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25214	Leikov, Herbert	Fr	12:30-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25216	Fleischle-Braun, Claudia	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Pfaff 11_Sporth.
PXS	25217	Fleischle-Braun, Claudia	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaff 11_Sporth.
PXS	25218	Brack, Rolf	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
			Mo	15:30-17:00		wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25219	Bubeck, Dieter	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25221	Fleischle-Braun, Claudia	Mi	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Pfaff 11_Sporth.
PXS	25222	Stahl, Christian	Do	10:30-12:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
			Do	12:15-13:45		wöch.	n. V.
			Do	14:00-15:30		wöch.	n. V.

PXS	25223	Fleischle-Braun, Claudia	Fr	10:15-11:45	2.0 SWS	wöch.	Pfaff 11_Sporth.
PXS	25225	v.Grabowiecki, Udo	Di	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
			Do	11:00-12:30		wöch.	Allm 28B_Sporth.
Skilauf 6Tage Kompaktkurs (s.Institutsanschlag)							
V	25400	Barkhoff, Harald; Gros, Hans-Josef; Brand, Ralf			0.0 SWS		n. V.
Schwerpunktfächer							
PXS	25462	Leikov, Herbert	Mo	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25463	Fleischle-Braun, Claudia	Di	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Pfaff 11_Sporth.
PXS	25468	Gros, Hans-Josef	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25469	Bär, Jochen	Mo	12:15-13:45	2.0 SWS	wöch.	n. V.
PXS	25470	Knödel, Markus	Di	09:00-12:00	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Skilauf I Kompaktkurs SPF (s.Institutsanschlag)							
V	25450	Leikov, Herbert; Bubeck, Dieter			0.0 SWS		n. V.
Skilauf II Kompaktkurs SPF (s.Institutsanschlag)							
V	25460	Bubeck, Dieter; Leikov, Herbert			0.0 SWS		n. V.
PXS	25461	v.Grabowiecki, Udo	Di	12:30-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25467	Brack, Rolf	Fr	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
PXS	25472	Gomolinsky, Uwe	Do	12:30-14:00	2.0 SWS	wöch.	Allm 28B_Sporth.
Wahlfächer							
Eislauf (Kompaktkurs) (s.Institutsanschlag)							
PXS	25530	v.Grabowiecki, Udo			0.0 SWS		n. V.
PXS	25540	N.N.,	Fr	08:30-10:00	2.0 SWS	wöch.	Pfaff 11_Sporth.

Studium Generale

inf.misc

KQ	02971	die Dozenten der Informatik, Existenzgründung für Akademiker	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.01
V	53010	Brüdem, Jörg; Ackermann, Karl- Friedrich; Bertsche, Bernd	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
VR	54380	Schwarzbrotreihe (Fachschaft Architektur)	Mi	19:00-20:30		wöch.	M 17.02
V	55020	Ringvorlesung 'Ikarus'	26.10. Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	14t.	V 9.01

Arbeitskreise und Veranstaltungen des Studium Generale

Ort und Beginn der Arbeitskreise werden zu Beginn des Wintersemesters 2005/2006 durch Plakate und im Programmheft bekannt gegeben. Das Programmheft des Studium Generale erscheint voraussichtlich Ende September 2005.

AK	54010	Akademisches Orchester der Universität Stuttgart Stoertzenbach, Veronika	20.10. Do	19:30-22:00		wöch.	M 17.01
AK	54020	Akademischer Chor der Universität Stuttgart Stoertzenbach, Veronika	18.10. Di	19:00-22:00		wöch.	M 17.02
AK	54030	Kammerorchester der Universität Stuttgart Strassacker, Dirk	17.10. Mo	19:15-22:00		wöch.	M 17.01
AK	54040	Philharmonisches Orchesterchen Rohra, Eva Ökumenisches Zentrum, Allmandring 6, Großer Gruppenraum	18.10. Di	19:30-22:00		wöch.	n. V.
AK	54050	S' Chörle der Universität Birk, Bernhard	20.10. Do	19:30-21:30		wöch.	M 17.53
AK	54060	Uni Big Band Rabold, Frédéric	19.10. Mi	19:30-21:30		wöch.	M 17.01
AK	54070	Jazz- und Rock-Ensemble Buberl, Marco Infos unter E-Mail: jre@loop.de					n. V.
AK	54080	Stuttgart University Pipe Band Goebel, Oliver	17.10. Mo	18:30-22:00		wöch.	M 12.01
AK	54090	Steinfuß-Theater Schulz, Adelheid	18.10. Di	19:30-22:00		wöch.	M 17.94
Kurs	54095	Improvisationstheater Brandau, Thomas	17.10. Mo	19:00-21:00		wöch.	M 17.81
AK	54100	Tanzwerkstatt Fleischle-Braun, Claudia Sporthalle Keltenschanze, Pfaffenwaldring 11	20.10. Do	18:30-20:00		wöch.	n. V.
AK	54110	Milonga de Tango Argentino Seyfried, Hartmut; Olsson, Dagmar K4, Kulturkeller der Uni Stuttgart, Geschwister-Scholl-Straße 24, jeden letzten Donnerstag im Monat ab 21.00 Uhr					n. V.
AK	54120	KunstKreisRektoramt Götz, Peter Infos unter Tel.: 07 11/1 21-22 42					n. V.
AK	54130	AK Druckgrafik Zolper, Karl Böblingerstr. 70, Gebäude 70 D, Eingang 7011, UG	19.10. Mi	18:45-21:30		wöch.	n. V.
Kurs	54140	Wahrnehmen und Zeichnen Anke, Miriam Termine: 19.11.05 und 26.11.05, Anmeldung bis 11.11.05 unter E-Mail: miriam.anke@gmx.de	Sa	10:00-17:00		Block	n. V.
AK	54150	AK Photographie Lafrenz, Reinhard Böblinger Str. 78 E, 4. Stock	17.10. Mo	20:00-21:30		wöch.	n. V.
AK	54160	AK Video-Film Mance, Ivan; Schulz, Claus-Dieter	27.10. Do	19:30-21:00		Block	M 36.21
AK	54170	AK Amateurfunk Knoll, Matthias Clubraum der AKAFUNK, Pfaffenwaldring 47, 3. Stock	25.10. Di	18:30-20:00		wöch.	n. V.
AK	54180	AK Astronomie Olthof, Selina; Vogel, Moritz Erstes Treffen auf der Sternwarte, Pfaffenwaldring 42	26.10. Mi	19:30-21:00		wöch.	V 31.01
Kurs	54190	Literatur-Werkstatt - Textkritikwerkstatt Weber-Bock, Jutta Termine: 17.10.05, 07.11.05, 28.11.05, 05.12.05, 09.01.06, 16.01.06, 30.01.06, 13.02.06	Mo	18:00-21:00		Block	M 36.21
Kurs	54195	Literatur-Werkstatt - Lyrikwerkstatt Weber-Bock, Jutta Termine: 24.10.05, 21.11.05, 12.12.05, 23.01.06	Mo	18:00-21:00		Block	M 36.21

Literatur-Werkstatt - Schreibwerkstatt						
Kurs	54200 Ramge, Sigrid	19.10.	Mi	18:00-19:30	wöch.	M 36.21
Drehbuch - Einführung in das Szenisches Schreiben						
Kurs	54210 Storz, Bernd		Di	17:30-20:00	Block	M 17.96
Termine: 25.10.05, 08.11.05, 22.11.05, 06.12.05						
Reden und Schreiben im Studium - Übungen						
Kurs	54220 Ochsenwadel, Anette	19.10.	Mi	17:30-19:00	wöch.	M 17.92
AK Sprecherziehung - Sprechtechnik und Rhetorik						
AK	54230 Fischer, Freia					n. V.
Termine: Di., 21.02.06 bis Do., 23.02.06, 10-15 Uhr, Anmeldung beim Studium Generale erforderlich						
AK Sprechatelier						
AK	54240 Loewe, Simone	02.11.	Mi	19:00-21:00	mon.	M 17.25
Debattierclub						
AK	54250 Rogowski, Thorsten; Lotz, Alexandra	20.10.	Do	19:00-21:00	wöch.	M 17.26
Bewerbungstraining						
Kurs	54260 Eberhard, Andrea		Sa	09:00-17:00	Block	n. V.
Termine: 05.11.05 und 12.11.05, Anmeldung beim Studium Generale erforderlich						
Lebendige Rhetorik I: Grundlagen						
Kurs	54270 Steinke, Klaus		Fr	15:00-18:00	Block	M 17.96
Termine: 25.11.05, 02.12.05, 09.12.05, 13.01.06, 20.01.06						
Vortragsreihe "Lebendige Rhetorik"						
VR	54280					n. V.
Termine: Di., 08.11.05, Mi., 30.11.05, Mi., 18.01.06, Di., 07.02.06, jeweils ab 19.15 Uhr						
Praktischer Journalismus (Crash-Kurs)						
Kurs	54290 Stimpfig, Jörg					n. V.
Termine: Do., 03.11.05 und Fr., 04.11.05, 17.30-20.30 Uhr und Sa., 05.11.05, 12.30-15.30 Uhr						
Web-Kommunikation und Online-Journalismus						
Kurs	54300 Stimpfig, Jörg					n. V.
Termine: Fr., 11.11.05, 17.30-20.30 Uhr und Sa., 12.11.05, 12.30-15.30 Uhr						
Public Relations, Human- und Medienkommunikation						
Kurs	54310 Stimpfig, Jörg					n. V.
Termine: Do., 17.11.05 und Fr., 18.11.05, 17.30-20.30 Uhr und Sa., 19.11.05, 12.30-15.30 Uhr						
Autogenes Training - Klassische Methode						
Kurs	54320 Gutsche, Katharina	28.10.	Fr	13:15-14:15	wöch.	M 17.53
		28.10.	Fr	14:30-15:30	wöch.	M 17.53
Zwei Grundstufenkurse, Anmeldung erforderlich unter E-Mail: KatharinaGutsche@aol.com						
Sinnsuche: "Was dürfen wir hoffen?"						
VR	54330 Schart, Dieter	19.10.	Mi	17:30-18:30	wöch.	M 2.11
Theologie als Wissenschaft: "Glaube contra Vernunft?"						
VR	54340 Brendle, Franz	25.10.	Di	17:30-19:00	wöch.	M 11.71
Antike und Orient: Geschichte Syriens V						
VR	54350 v.Bredow, Iris	20.10.	Do	11:30-13:00	wöch.	M 36.21
Grundkurs Sanskrit: Sprache und Literaturen Altindiens I						
Kurs	54360 Kollmann, Anton	21.10.	Fr	15:00-18:00	14t.	M 17.52
Einführung in Sprache und Literatur des tibetischen Buddhismus I						
Kurs	54370 Westermann, Nicola	28.10.	Fr	14:00-17:00	14t.	M 17.52

Technische Biologie

I. Vor der Diplomvorprüfung Technische Biologie (z.T. auch für Nebenfach-Studierende)

1. Veranstaltungen für das 1. Fachsemester

Experimentalphysik I, Vorlesung f. Aer., Geod., L'Chem., Werkstwiss., Techn.Biol., Chem.							
V	04000	Heber, Bernd	Mo	08:15-09:00	3.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
			Fr	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
Übg. z.Experimentalphysik I zu 04000 für Aer., Chem., Techn.Biol. (Seminarraum 6/531)							
V	04004	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
Übg. z.Experimentalphysik I zu 04000 (für Tech.Biol.) Tutorien							
V	04008	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
Theoretische Grundlagen der Technischen Biologie I							
V	36911	Adamek, Thomas	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.06
Übungen zur Vorlesung 36911							
V	36912	Adamek, Thomas	Di	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
Biologische Grundlagen der Technischen Biologie (Grundvorlesung für Technische Biologie, Informatik, Lebensmittelchemie und Nebenfach-Studierende)							
V	11430	Görtz, Hans-Dieter; Heyer, Arnd	Mi	12:00-13:30	3.0 SWS	wöch.	V 55.02
			Fr	12:00-13:30		wöch.	V 57.03
Biophysik der Zelle							
V	11000	Nußberger, Stephan	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
auch für NF Informatik (1. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Übungen zur Vorlesung Biophysik der Zelle							
Ü	11005	Nußberger, Stephan	Do	08:15-09:00	1.0 SWS	wöch.	V 57.04
Biophysikalische Chemie I							
V	11020	Ghosh, Robin	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
auch für NF Informatik (1. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Ü	11025	Ghosh, Robin	Mo	17:00-17:45	1.0 SWS	wöch.	V 57.06
Struktur und Funktion von Zellen und Organen, Botanik, Parallelkurse							
Ü	11440	Wege, Christina	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
			Fr	14:00-15:30		wöch.	n. V.
Anmeldung Di, 18.10.2005, 15.00 Uhr, Raum 9.330							
Struktur und Funktion von Zellen und Organen, Zoologie, Parallelkurse, 7 Kurstage: Siehe Aushang							
Ü	11450	Nickel, Michael; Heim, Isabel;	Mo	14:00-17:00	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 57_9.330
		Schweikert, Michael	Di	14:00-17:00		wöch.	Pfaf 57_9.330
Vorbesprechung und Anmeldung Mi, 19.10.2005, 10.00 Uhr, Raum 9.330							

2. Veranstaltungen für das 3. Fachsemester

Molekularbiologie							
V	11060	Jeske, Holger	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
auch für NF Informatik (2. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Mikrobiologie I							
V	11015	Sprenger, Georg	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Zentr.f.Bioverftech
auch für NF Informatik (2. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Proteinthermodynamik							
V	11030	Ghosh, Robin	Di	15:00-15:45	1.0 SWS	wöch.	Zentr.f.Bioverftech
Freiwillige Ergänzungsvorlesung							
Grundlagen der Informatik I (für Physik etc.)							
V	02002	Roller, Dieter	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
Übungen zu 02002 (für Biologen, Gruppe A + B)							
Ü	02005	Roller, Dieter; Opletal, Sascha	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.21
			Do	11:30-13:00		14t.	V 9.21
Statistik/Differentialgleichungen							
V	36922	Adamek, Thomas	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.22
Übersicht über das Pflanzenreich							
V	11080	Heyer, Arnd	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.05
auch für NF Informatik (1. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Tier- und Humanphysiologie I und II							
V	11050	Wollnik, Franziska	Mi	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 57.05
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 57.05
auch für NF Informatik (2. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Übersicht über das Tierreich							
V	11055	Görtz, Hans-Dieter	Mo	08:15-09:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.05
			Mo	09:30-10:30		wöch.	V 57.05
auch für NF Informatik (1. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Ü	11057	Schill, Ralph; Brümmer, Franz; Fritz, Gisela	Mi	12:00-15:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
			Mi	15:15-18:15		wöch.	n. V.
Mikrobiologischer Kurs nach dem 3. FS, Parallelkurse (20.02. - 24.02. und 27.02. - 03.03.2006)							
Ü	11095	Stolz, Andreas; Sprenger, Georg;			3.0 SWS		n. V.

Albermann, Cristoph; Rieger, Paul-Gerhard

Kurs zur Biochemie und Physiologie der Pflanzen, 14.11.-25.11. (nachmittags)

Ü 11110 Heyer, Arnd; Distelbarth, Heidrun 4.0 SWS n. V.

Wahlpflichtkurs Techn. Biologie; für NF Informatik: Vertiefungskurs 2. Studienabschnitt (Eingangsklausur)

Bioenergetik-Kurs

Ü 11115 Ghosh, Robin 4.0 SWS n. V.

Wahlpflichtkurs Techn. Biologie; für NF Informatik: Vertiefungskurs 2. Studienabschnitt (Eingangsklausur)

II. Nach der Diplomvorprüfung Technische Biologie (z.T. auch für fortgeschrittene Nebenfach-Studierende)

1. Pflichtvorlesungen im WS

Verfahrenstechnik, Vorlesung

V 35909 Vrabc, Jadran Mo 14:00-15:30 2.0 SWS wöch. V 9.02

Regelungstechnik für Biologen

V 36916 Wehlan, Herbert Di 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. V 9.41

Ü 36918 Wehlan, Herbert Do 11:30-13:00 2.0 SWS wöch. V 9.41

Ü 36919 Wehlan, Herbert Di 09:45-11:15 2.0 SWS wöch. V 55.03

Bioverfahrenstechnik (Allmandring 31, Raum 0/106), ab Dezember für Biologen: Siehe Aushang

V 36920 Reuss, Matthias Mo 08:00-09:30 2.0 SWS wöch. siehe Aushang

Mo 09:45-11:15 wöch. siehe Aushang

2. Pflichtpraktika im WS

Praktikum Verfahrenstechnik (durchgeführt von versch. Instituten der Fakultät Maschinenbau)

V 35907 Fritz, Hans-Gerhard; Eigenberger, Gerhart; Hasse, Hans; Siemann-Herzberg, Martin; Reuss, Matthias 6.0 SWS n. V.

Großpraktikum Biochemie Parallelpraktika: [05.09.-05.10.05 und 06.10.-04.11.05)

P 11123 Wolf, Dieter H.; Rupp, Steffen; Hilt, Wolfgang; Singer-Krüger, Birgit; Heinemeyer, Wolfgang; Rudolph, Hans 14.0 SWS n. V.

Isotopenpraktikum, Parallelpraktika: 02.11.-05.11.2005 und 07.11.-11.11.2005

P 11124 Mattes, Ralf; Watzlawick, Hildegard 3.0 SWS n. V.

3. Wahlpflichtpraktika und Begleitseminare im WS

Gruppe A: Mikrobiologie I

P 11125 Samland, Anne; Albermann, Cristoph; Jendrossek, Dieter; Stolz, Andreas; Sprenger, Georg 9.0 SWS n. V.

Seminar zu 11125

S 11126 Samland, Anne; Albermann, Cristoph; Jendrossek, Dieter; Stolz, Andreas; Sprenger, Georg 1.0 SWS n. V.

Gruppe A: Mikrobiologie II

P 11127 Albermann, Cristoph; Sprenger, Georg; Samland, Anne; Stolz, Andreas; Rieger, Paul-Gerhard; Jendrossek, Dieter 9.0 SWS n. V.

Seminar zu 11127

S 11128 Samland, Anne; Albermann, Cristoph; Rieger, Paul-Gerhard; Sprenger, Georg; Jendrossek, Dieter; Stolz, Andreas 1.0 SWS n. V.

Gruppe B: Allgemeine Genetik von Phagen, Bakterien und Hefen

P 11129 Altenbuchner, Josef; Mattes, Ralf; Seufert, Wolfgang 9.0 SWS n. V.

Seminar zu 11129

S 11130 Mattes, Ralf; Watzlawick, Hildegard; N.N., 1.0 SWS n. V.

Gruppe B: Techniken der molekularen Genetik

P 11132 Mattes, Ralf; Watzlawick, Hildegard; N.N., 9.0 SWS n. V.

Seminar zu 11132

S 11134 Mattes, Ralf; Watzlawick, Hildegard; N.N., 1.0 SWS n. V.

Gruppe C: Zellbiologie

P 11136 Pfizenmaier, Klaus; Kulms, Dagmar; Böttinger, Heiner; Haußer, Angelika; Olayioye, Monilola 9.0 SWS n. V.

Seminar zu 11136						
S	11138	Pfizenmaier, Klaus			2.0 SWS	n. V.
Gruppe C: Molekularbiologie						
P	11139	Jeske, Holger; Kleinow, Tatjana; Tanwir, Fariha			9.0 SWS	n. V.
Seminar zu 11139						
S	11140	Jeske, Holger; Kleinow, Tatjana; Tanwir, Fariha			1.0 SWS	n. V.
Gruppe F: Biophysik						
P	11141	Nußberger, Stephan; Eckert, Reiner			9.0 SWS	n. V.
Seminar zu 11141						
S	11142	Nußberger, Stephan; Eckert, Reiner			1.0 SWS	n. V.
Gruppe F: Tierphysiologie						
P	11144	Wollnik, Franziska; Hauber, Wolfgang			9.0 SWS	n. V.
Seminar zu 11144						
S	11145	Wollnik, Franziska; Hauber, Wolfgang			1.0 SWS	n. V.
Gruppe F: Zoologie						
P	11146	Schill, Ralph; Klöppel, Anne; Görtz, Hans-Dieter; Schweikert, Michael; Brümmer, Franz			9.0 SWS	n. V.
Seminar zu 11146						
S	11147	Schill, Ralph; Görtz, Hans-Dieter; Klöppel, Anne; Brümmer, Franz; Schweikert, Michael			1.0 SWS	n. V.
Gruppe F: Elektronenmikroskopie (Einführung)						
P	11260	Schweikert, Michael; Nußberger, Stephan			9.0 SWS	n. V.
Seminar zu 11260						
S	11261	Nußberger, Stephan; Schweikert, Michael			1.0 SWS	n. V.
Gruppe G: Bioverfahrenstechnik III (2. Vertiefungspraktikum)						
P	11148	Reuss, Matthias; Siemann-Herzberg, Martin			9.0 SWS	n. V.
Gruppe H: Technische Biochemie II						
P	11149	Schmid, Rolf D.			9.0 SWS	n. V.
Gruppe I: Bioinformatik II						
P	11170	Pleiss, Jürgen			9.0 SWS	n. V.
4. Vorlesungen im WS						
Biochemische Grundlagen des bakteriellen Stoffwechsels I						
V	11016	Rieger, Paul-Gerhard			2.0 SWS	n. V.
Adaptionsmechanismen und biotechnologische Anwendung extremophiler Mikroorganismen						
V	11160	Stolz, Andreas			1.0 SWS	n. V.
Mikrobiologie III für Fortgeschrittene (Vorlesung, Seminarraum 0.106, Zentrum für Bioverfahrenstechnik)						
V	11161	Jendrossek, Dieter; Rieger, Paul-Gerhard; Stolz, Andreas; Sprenger, Georg	Mo	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch. n. V.
Mikrobielle Biotechnologie						
V	35097	Schmid, Rolf D.; Siemann-Herzberg, Martin; Stolz, Andreas; Sprenger, Georg	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
PCR-Diagnostik von infektiösen Viren und Bakterien						
V	11253	Burkardt, Hans-Joachim			2.0 SWS	n. V.
Aktuelle Themen der Genetik						
V	11150	Mattes, Ralf	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. n. V.
Einführung zum Gentechnikrecht						
V	11154	Altenbuchner, Josef			1.0 SWS	n. V.
Immunologie I, Vorlesung						
V	11347	Scheurich, Peter	Di	08:15-09:00	1.0 SWS	wöch. n. V.
Antikörper-Engineering						
V	11355	Kontermann, Roland			1.0 SWS	n. V.
Mi, n.V.						
Tumorangiogenese - Molekulare Mechanismen und Behandlungsansätze solider Tumore, Blockvorlesung						
V	11349	Lenter, Martin			2.0 SWS	n. V.
Identifizierung von molekularen Targets für die Behandlung von Tumoren und der Prozess der Wirkstoff-Identifizierung						
V	11256	Weidle, Ulrich			2.0 SWS	n. V.
Enzymkinetik für Fortgeschrittene						
V	11158	Ghosh, Robin			1.0 SWS	n. V.

Protozoologie							
V	11266	Görtz, Hans-Dieter			2.0 SWS		n. V.
Ökologie							
V	11343	Kull, Ulrich	Mi	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Evolution des Menschen							
V	11344	Kull, Ulrich	Mi	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Versuchstierkunde Vorlesung, ab 25.01.06							
V	11262	Hauber, Wolfgang	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	wöch.	V 57.05
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 57.05
Metabolic Engineering, Vorlesung (Allmandring 31)							
V	35094	Mauch, Klaus; Reuss, Matthias			2.0 SWS		n. V.
Membran- und Grenzflächenverfahrenstechnik in der Biomedizin und Biotechnologie							
V	35126	Brunner, Herwig; Oehr, Christian; Tovar, Günter	Do	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Bioanalytik (Grundlagen der Enzymkinetik, Enzymreinigung, chromatographische Verfahren etc., Seminarraum 0.106, Zentrum für Bioverfahrenstechnik; 14tägig n.V.)							
V	11162	Jendrossek, Dieter	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Grundlagen und Methoden des Projektmanagements I (für Techn. Biologen und Naturwissenschaftler)							
V+Ü	11200	Reiner, Rolf			2.0 SWS		n. V.
siehe Aushang Biologisches Institut							
Betriebswirtschaftliche Praxis für Naturwissenschaftler							
V+Ü	11202	Suhr, Dierk			2.0 SWS		n. V.
siehe Aushang Biologisches Institut							
Management von Forschung und Entwicklung in der Biotechnologie							
V	35128	Brunner, Herwig	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Biologisches Kolloquium. Gastvorträge und Mitarbeiterseminare zu aktuellen Forschungsthemen der Biologie; für alle Interessierten.							
VR	11360	Nußberger, Stephan	Di	17:15-18:30	1.0 SWS	wöch.	V 57.06
Ringvorlesung "Aktuelle Themen der Zellbiologie und Immunbiologie"							
V	11090	Pfizenmaier, Klaus; Scheurich, Peter; Kontermann, Roland	Mi	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	Zentr.f.Bioverftech
(Dozenten und Mitarbeiter des Inst. für Zellbiologie und Immunologie)							
5. Seminare im WS							
Seminar: Gentechnische Methoden							
S	11153	Mattes, Ralf; Watzlawick, Hildegard			2.0 SWS		n. V.
Methoden der molekularen Biophysik, Blockseminar, siehe Aushang							
S	11156	Nußberger, Stephan; Eckert, Reiner			1.0 SWS		n. V.
Biophysik-Seminar für Fortgeschrittene							
S	11157	Ghosh, Robin; Nußberger, Stephan; Wrachtrup, Jörg; Seifert, Udo			1.0 SWS		n. V.
Genetisches Seminar							
S	11254	Mattes, Ralf; Watzlawick, Hildegard	Do	16:00-19:00	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Literaturseminar Genetik							
S	11255	Mattes, Ralf; Watzlawick, Hildegard; N.N.,	Di	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Literaturseminar Zellzyklus							
S	11257	Seufert, Wolfgang	Mo	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Literaturseminar zu aktuellen Themen der Mikrobiologie							
S	11269	Jendrossek, Dieter; Sprenger, Georg; Stolz, Andreas			1.0 SWS		n. V.
Mikrobiologisches Seminar (Seminarraum 0.106, Zentrum für Bioverfahrenstechnik)							
S	11270	Jendrossek, Dieter; Stolz, Andreas; Sprenger, Georg	Mi	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Molekulare Biotechnologie in der Bioverfahrenstechnik, Literatur-Seminar für Fortgeschrittene							
S	11272	Siemann-Herzberg, Martin			1.0 SWS		n. V.
Molekularbiologisches Seminar für Fortgeschrittene							
S	11273	Jeske, Holger; Wege, Christina; Kleinow, Tatjana; Kadri, Anan; Tanwir, Fariha; Krenz, Björn; Paprotka, Tobias	Do	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Journal Club Molekularbiologie (Literaturseminar in englischer Sprache)							
S	11285	Jeske, Holger; Wege, Christina; Kleinow, Tatjana; Kadri, Anan; Tanwir, Fariha; Krenz, Björn; Paprotka, Tobias	Do	09:00-10:00	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Rm. 9.551 Biol.Institut							
Literaturseminar Biophysik (Journal Club in englischer Sprache)							
S	11290	Eckert, Reiner; Ghosh, Robin;	Fr	12:00-13:00	1.0 SWS	wöch.	n. V.

		Nußberger, Stephan				
		Zoologisches Seminar (in englischer Sprache)				
S	11306	Fritz, Gisela; Klöppel, Anne; Schill, Ralph; Görtz, Hans-Dieter; Pfannkuchen, Martin; Schweikert, Michael; Heim, Isabel; Brümmer, Franz; Nickel, Michael	2.0 SWS			n. V.
		Zellbiologisches Literaturseminar				
S	11307	Haußer, Angelika; Pfizenmaier, Klaus; Kulms, Dagmar	2.0 SWS			n. V.
		Aktuelle Themen der Zell- und Immunbiologie, Journal Club in englischer Sprache				
S	11313	Pfizenmaier, Klaus; Scheurich, Peter	Fr 09:00-10:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
		Antikörper-Engineering				
S	11315	Kontermann, Roland; Müller, Dafne		1.0 SWS		n. V.
		Voraussetzung für die Teilnahme am Blockpraktikum				
		Seminar Bioverfahrenstechnik (Seminarraum 0.106, Zentrum für Bioverfahrenstechnik)				
V	35042	Siemann-Herzberg, Martin; Reuss, Matthias	Mo 14:30-15:30	1.0 SWS	wöch.	n. V.
<u>6. Übungen, Exkursionen und Begleitseminare im WS</u>						
		Grundlagen und Methoden des Projektmanagements I (für Techn. Biologen und Naturwissenschaftler)				
V+Ü	11200	Reiner, Rolf		2.0 SWS		n. V.
		siehe Aushang Biologisches Institut				
		Betriebswirtschaftliche Praxis für Naturwissenschaftler				
V+Ü	11202	Suhr, Dierk		2.0 SWS		n. V.
		siehe Aushang Biologisches Institut				
		Übungen zur Systematik, Taxonomie, Evolution: Biologie an einem naturkundlichen Forschungsmuseum				
Ü	11255	Eder, Johanna		6.0 SWS		n. V.
		Block-Kurs, etwa Mitte März 2006; Anmeldung: lauxmann.smns@naturkundemuseum-bw.de				
		Große zoologisch-meeresbiol. Exkursion (Sinai)				
E	11263	Brümmer, Franz		6.0 SWS		n. V.
		Seminar zur Großen Meeresbiologischen Exkursion (Sinai; 11263)				
S	11264	Brümmer, Franz	Do 17:00-18:30	1.0 SWS	14t.	n. V.
		Seminar zur Großen zoologisch-meeresbiol. Exkursion				
S	11265	Görtz, Hans-Dieter		1.0 SWS		n. V.
		Große Botanische Exkursion, mit Seminar				
E	11350	Kull, Ulrich		6.0 SWS		n. V.
		Übungen zu 35094				
Ü	35095	Reuss, Matthias		2.0 SWS		n. V.
<u>7. Wissenschaftliches Arbeiten</u>						
		Anleitung zu wiss. Arbeiten				
AWA	11250	Brunner, Herwig; Brümmer, Franz; Eckert, Reiner; Engesser, Karl-Heinrich; Frischmuth, Thomas; Ghosh, Robin; Görtz, Hans-Dieter; Hauber, Wolfgang; Heyer, Arnd; Hülser, Dieter; Jendrossek, Dieter; Jeske, Holger; Kontermann, Roland; Kull, Ulrich; Kulms, Dagmar; Mattes, Ralf; N.N.,		6.0 SWS		n. V.
		Anleitung zu wiss. Arbeiten				
AWA	11251	Nußberger, Stephan; Pfizenmaier, Klaus; Pleiss, Jürgen; Reuss, Matthias; Scheurich, Peter; Schmid, Rolf D.; Sprenger, Georg; Stolz, Andreas; Wolf, Dieter H.; Wollnik, Franziska		6.0 SWS		n. V.
		Molekularbiologisches Projektpraktikum				
P	11280	Jeske, Holger; Wege, Christina; Kleinow, Tatjana		9.0 SWS		n. V.
		Pflanzenphysiologisches Projektpraktikum				
P	11290	Distelbarth, Heidrun; Heyer, Arnd		9.0 SWS		n. V.
		Tierphysiologisches Projektpraktikum				
P	11300	Wollnik, Franziska; Hauber, Wolfgang		9.0 SWS		n. V.
		Zoologisches Projektpraktikum				
P	11302	Schweikert, Michael; Brümmer, Franz; Schill, Ralph; Görtz, Hans-Dieter; Nickel, Michael		9.0 SWS		n. V.
		Bioenergetisches Projektpraktikum				
P	11312	Ghosh, Robin		9.0 SWS		n. V.

Immunbiologisches Projektpraktikum							
P	11314	Böttinger, Heiner; Scheurich, Peter; Krippner-Heidenreich, Anja		9.0 SWS			n. V.
Zellbiologisches Projektpraktikum							
P	11320	Pfizenmaier, Klaus; Haußer, Angelika; Olayioye, Monilola; Kulms, Dagmar		9.0 SWS			n. V.
Biomedizinisches Projektpraktikum							
P	11321	Kontermann, Roland; Müller, Dafne					n. V.
Mikrobiologisches Projektpraktikum							
P	11323	Rieger, Paul-Gerhard; Jendrossek, Dieter; Sprenger, Georg; Stolz, Andreas		9.0 SWS			n. V.
Genetisches Projektpraktikum A: Biochemie und Gentechnik							
P	11329	Mattes, Ralf; Watzlawick, Hildegard		9.0 SWS			n. V.
Genetisches Projektpraktikum B: Streptomyceten und Gentechnik							
P	11331	Altenbuchner, Josef; Mattes, Ralf; N.N.,		9.0 SWS			n. V.
Projektpraktikum Technische Biochemie: Enzymatische Stoffumwandlungen							
P	11353	Urlacher, Vlada; Lange, Stefan; Bachmann, Till; Pleiss, Jürgen; Schmitt, Jutta; Schmid, Rolf D.		9.0 SWS			n. V.
Bioverfahrenstechn. Projektpraktikum							
V	35056	Reuss, Matthias; Siemann-Herzberg, Martin		9.0 SWS			n. V.

III. Veranstaltungen für Studierende anderer Fachrichtungen

1. Vorlesungen im WS

Einführung in die Biologie, Vorlesung für Studierende der Umweltschutztechnik, 3. FS							
V	11395	Görtz, Hans-Dieter	Mi	08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Biologische Grundlagen der Technischen Biologie (Grundvorlesung für Technische Biologie, Informatik, Lebensmittelchemie und Nebenfach-Studierende)							
V	11430	Görtz, Hans-Dieter; Heyer, Arnd	Mi	12:00-13:30	3.0 SWS	wöch.	V 55.02
			Fr	12:00-13:30		wöch.	V 57.03
Ringvorlesung "Aktuelle Themen der Zellbiologie und Immunbiologie"							
V	11090	Pfizenmaier, Klaus; Scheurich, Peter; Kontermann, Roland	Mi	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	Zentr.f.Bioverftech
(Dozenten und Mitarbeiter des Inst. für Zellbiologie und Immunologie)							
Übersicht über das Pflanzenreich							
V	11080	Heyer, Arnd	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.05
auch für NF Informatik (1. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Übersicht über das Tierreich							
V	11055	Görtz, Hans-Dieter	Mo	08:15-09:15	2.0 SWS	wöch.	V 57.05
			Mo	09:30-10:30		wöch.	V 57.05
auch für NF Informatik (1. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Tier- und Humanphysiologie I und II							
V	11050	Wollnik, Franziska	Mi	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 57.05
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 57.05
auch für NF Informatik (2. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Evolution des Menschen							
V	11344	Kull, Ulrich	Mi	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Ökologie							
V	11343	Kull, Ulrich	Mi	15:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Molekularbiologie							
V	11060	Jeske, Holger	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
auch für NF Informatik (2. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Mikrobiologie für Chemiker, Informatiker und Ingenieure							
V	11400	Jendrossek, Dieter			2.0 SWS		n. V.
2 SWS, speziell für Nebenfach-Studierende							
Mikrobiologie I							
V	11015	Sprenger, Georg	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Zentr.f.Bioverftech
auch für NF Informatik (2. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Biophysik der Zelle							
V	11000	Nußberger, Stephan	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
auch für NF Informatik (1. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							
Biophysikalische Chemie I							
V	11020	Ghosh, Robin	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
auch für NF Informatik (1. Stud.abschnitt); für weitere NF empfohlen							

Biologisches Kolloquium. Gastvorträge und Mitarbeiterseminare zu aktuellen Forschungsthemen der Biologie; für alle Interessierten.

VR 11360 Nußberger, Stephan Di 17:15-18:30 1.0 SWS wöch. V 57.06

Ringvorlesung Zellbiologie für Studierende der Technischen Kybernetik

V 11370 Pfizenmaier, Klaus; Scheurich, Peter; Kontermann, Roland Fr 08:00-09:30 2.0 SWS wöch. Zentr.f.Bioverftech

(Dozenten und Mitarbeiter des Inst. f. Zellbiologie und Immunologie)

2. Übungen, Praktika und Exkursionen im WS

Biologische Übungen für Lebensmittelchemie (vor der Vorprüfung)

Ü 11370 Wege, Christina Do 13:15-16:15 4.0 SWS wöch. Pfaf 57_9.330

Zusätzlich wird Besuch der VL "Biologische Grundlagen der Technischen Biologie" empfohlen

Zoologische Übungen für Geologen und Geographen

Ü 11371 Brümmer, Franz; Fritz, Gisela 4.0 SWS n. V.

Botanische Übungen für Geologen und Geographen

Ü 11372 Wege, Christina Do 13:15-16:15 4.0 SWS wöch. Pfaf 57_9.330

Zusätzlich wird der Besuch der VL "Biologische Grundlagen der Technischen Biologie" empfohlen

Bioenergetik-Kurs

Ü 11115 Ghosh, Robin 4.0 SWS n. V.

Wahlpflichtkurs Techn. Biologie; für NF Informatik: Vertiefungskurs 2. Studienabschnitt (Eingangsklausur)

Kurs zur Biochemie und Physiologie der Pflanzen, 14.11.-25.11. (nachmittags)

Ü 11110 Heyer, Arnd; Distelbarth, Heidrun 4.0 SWS n. V.

Wahlpflichtkurs Techn. Biologie; für NF Informatik: Vertiefungskurs 2. Studienabschnitt (Eingangsklausur)

Grundlagen und Methoden des Projektmanagements I (für Techn. Biologen und Naturwissenschaftler)

V+Ü 11200 Reiner, Rolf 2.0 SWS n. V.

siehe Aushang Biologisches Institut

Betriebswirtschaftliche Praxis für Naturwissenschaftler

V+Ü 11202 Suhr, Dierk 2.0 SWS n. V.

siehe Aushang Biologisches Institut

Technische Geowissenschaften

Historische Geologie							
V	07231	Reyle, Michael	17.10.	Do	13:00-14:30	3.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Rohstoffe und Rohstoffveredlung							
Lagerstättenkundliche Geländeübungen: Oman im März 2006							
Ü	07393	Massonne, Hans-Joachim					n. V.
Grundstudium							
Geowissenschaftliche Lehrveranstaltungen I							
Naturwissenschaftliche Pflichtfächer: Chemie							
Geowissenschaftliche Lehrveranstaltungen II							
Allgemeine Geophysik I + II							
V	07161	N.N.,				6.0 SWS	n. V.
Allgemeine Geophysik I							
V+Ü	07161	Joswig, Manfred	17.10.	Di	14:00-16:30	3.0 SWS	wöch. V 9.11
Bodenkundliches Laborpraktikum Hohenheim (Parallelkurse)							
V	07173	Stahr, Karl; Herrmann, Ludger		Mi Fr	13:00-17:00 13:00-17:00	2.0 SWS	wöch. n. V. wöch. n. V.
Klimawandel-Landschaftswandel-Kulturgeschichte Teil 1							
V	09100	Blümel, Wolf-Dieter		Di	11:30-12:15	2.0 SWS	wöch. M 12.01
Naturwissenschaftliche Wahlfächer							
Hauptstudium							
Anl.zu wiss. Arbeiten							
V	07599	Rogowski, Eckard; Buchner, Elmar; Gölz, Emil; Krautter, Manfred; Seyfried, Hartmut				15.0 SWS	n. V.
Geologie							
Strukturgeologie							
V	07211	Pelz, Klaus	17.10.	Mo	10:00-11:30	2.0 SWS	wöch. M 51.01
Geologie von Mittelamerika							
V	07213	Seyfried, Hartmut	17.10.	Mo	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Meeresgeologie							
V	07218		17.10.	Mo	08:15-09:45	2.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Sedimentologisches Seminar							
S	07220	Krawinkel, Hannelore	02.01.	Mo	09:30-16:00	2.0 SWS	Block M 51.01
Klastische Tief- und Flachwassersedimente am aktiven Plattenrand							
Ü	07222	Fels, Alexander				2.0 SWS	n. V.
Karbonatsedimentologie							
V	07223	Reyle, Michael	17.10.	Di	13:00-14:30	3.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Strukturgeologische Übungen							
Ü	07224	Pelz, Klaus	17.10.	Mo	15:00-16:30	2.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Historische Geologie, Sedimentgeologie und Paläontologie							
Historische Geologie							
V	07231	Reyle, Michael	17.10.	Do	13:00-14:30	3.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Spezielle Paläontologie Paläoklimatologie							
V	07235	Halfar, Jochen	17.10.	Di	15:00-16:30	2.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Paläoklimatologie							
Spezielle Paläontologie Paläoökologie							
V	07238	Krautter, Manfred	17.10.	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Paläoökologie							
Vertiefungsübung der Paläontologie							
Ü	07239	Krautter, Manfred				2.0 SWS	n. V.
Methoden der Paläoökologie Termin nach Vereinbarung							
Geologie u. Biologie rezenter Riffe							
V	07248	Saric, Boris	17.10.	Mi	10:00-11:30	3.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Spezielle Paläontologie							
V	07249	Halfar, Jochen	17.10.	Do	14:45-16:15		wöch. Herd 51_1.011
Thema wird noch bekannt gegeben							
Geophysik							
Bildverarbeitung in den Geowissenschaften I mit Übungen							
V+Ü	07252	Joswig, Manfred	17.10.	Do	10:00-12:30	3.0 SWS	wöch. M 51.01
Digitale Signalverarbeitung							
V	07255	Joswig, Manfred				3.0 SWS	n. V.
Geophysikalisches Seminar							
S	07257	Joswig, Manfred	17.10.	Mi	16:00-17:30	3.0 SWS	wöch. M 44.01

Seismologie								
V	07258				3.0 SWS			n. V.
Physische Geographie der Mittelbreiten								
V	09110	Blümel, Wolf-Dieter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		M 12.01
Geophysik								
Mineralogisch-geophysikalisches Seminar								
V	10090	Joswig, Manfred; Wielandt, Erhard; Massonne, Hans-Joachim	Mo	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch.		M 18.01
Seismometrie								
V	10100	Wielandt, Erhard	Do	11:00-11:45	1.0 SWS	wöch.		M 44.01
Programmierpraktikum Bildverarbeitung								
V	10140	Joswig, Manfred	Do	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch.		siehe Aushang
Ausgewählte Kapitel der Seismologie								
V	10160	Joswig, Manfred	Mi	09:15-12:00	3.0 SWS	wöch.		M 44.01
Fernerkundung / Luft- und Raumfahrtanwendungen								
Ü	07272	Müller, Ralph-Walter	17.10.	Mi	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch.	Herd 51_0.015
Geologische Fernerkundung								
V	07274	Rohrmoser, Ina	17.10.	Fr	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch.	M 51.01
Photogrammetrische Luftbilddauswertung								
Ü	07275	Olsson, Dagmar	17.10.	Mi	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	Herd 51_1.011
Übungen zur Fernerkundung								
Ü	07280	Lanz, Julia	17.10.	Fr	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch.	Herd 51_1.011
Digitale Bildverarbeitung geologischer Fernerkundungsdaten								
V+Ü	07281	Rohrmoser, Ina	17.10.	Mi	08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	Herd 51_1.011
Planetologie								
V	07283	Lanz, Julia	17.10.	Do	10:00-11:30	2.0 SWS	wöch.	Herd 51_1.011
Geohydrologie / Umwelt / Planung								
Hydrogeologie I								
V	07291	Gölz, Emil	20.02.	Mo	09:00-16:00	2.0 SWS	Block	Herd 51_1.011
(20.02.06 - 23.02.06, 09.00 - 16.30 Uhr)								
Ingenieurgeologie / Geotechnik								
Angewandter Boden- und Grundwasserschutz II								
V	09160	Wolff, Gerd		Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	Azen 12_1.022
Petrologie / Geochemie								
Übungen am Polarisationsmikroskop III: Gesteine und ihr Mikrogefüge								
Ü	07335	Massonne, Hans-Joachim	06.03.	Mo	09:00-16:30	3.0 SWS	Block	M 18.01
Geländepraktikum Kristallingestein: Oman im März 2006								
Ü	07337	Theye, Thomas			4.0 SWS			n. V.
Mineralanalytik mit Elektronenstrahlung								
Ü	07342	Theye, Thomas	17.10.	Mo	13:30-16:00	3.0 SWS	Block	M 18.01
Petrologisch-geochemisch-lagerstättenkundliches Seminar								
S	07345	Theye, Thomas		Mo	16:30-17:15	1.0 SWS	wöch.	M 18.01
Petrologisch-geochemisch-lagerstättenkundliches Seminar								
S	07345	Theye, Thomas	17.10.	Mo	16:30-17:15	1.0 SWS	Block	M 18.01
Übungen am Polarisationsmikroskop III: Gesteine und ihr Mikrogefüge								
Ü	08070	Massonne, Hans-Joachim	06.03.	Mo	09:00-17:00	3.0 SWS	Block	M 18.01
Kristallographie / Kristallchemie								
Spez. Kristallchemie (Silikate)								
V	07352	Keller, Paul	17.10.	Mo	10:00-11:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Topologie								
V	07353	Keller, Paul	17.10.	Mo	13:30-15:00	2.0 SWS	Block	n. V.
Topologie								
V	07353	N.N.,			2.0 SWS			n. V.
Praktikum zu röntgenographischen Untersuchungsmethoden								
P	07357	Keller, Paul	17.10.	Di	14:00-15:00	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Kristallographisch-kristallchemisches Praktikum								
P	07358	Keller, Paul	17.10.	Di	14:00-15:00	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Mehrtägige mineralogisch-petrographische Geländeübung: Magmatite, Metamorphite und Lagerstätten im Oman (im März 2006)								
Ü	08190	Theye, Thomas; Massonne, Hans-Joachim			6.0 SWS			n. V.

Technische Mineralogie Werkstoffwissenschaften Physische Geographie

Einführung in die Physische Geographie II: Klimageographie							
PS	09220	Wehmeier, Eckhard		Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 12.01
Einführung in die Physische Geographie III: Bodengeographie							
PS	09230	Malburg-Graf, Barbara	21.10.	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. Azen 12_1.022
Bodenkunde (Univ. Hohenheim)							
Bodenkundliches Seminar 14täg. im Wechsel mit Angew. Geophysik							
S	07454	Stahr, Karl		Fr	09:00-13:00	1.0 SWS	14t. M 51.01
Tropische Böden							
V	07455	Stahr, Karl		Do	08:00-12:00	2.0 SWS	wöch. n. V.
Bodenkundliches Laborpraktikum Hohenheim (Parallelkurse)							
P	07459	Herrmann, Ludger; Stahr, Karl		Mi	11:30-17:00	2.0 SWS	wöch. n. V.
				Fr	13:00-17:00		wöch. n. V.

Geowissenschaftliche Anwendungen der Luft- und Raumfahrttechnik Hauptstudium Geologie Paläontologie Pflichtfächer Pflichtfach Geologie und Paläontologie

Geowissenschaftliches Seminar							
S	07201	Buchner, Elmar; Seyfried, Hartmut; Krautter, Manfred; Müller, Ralph- Walter; Halfar, Jochen; Saric, Boris; Pelz, Klaus; Lanz, Julia; Reyle, Michael		Do	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch. M 51.01
Strukturgeologie							
V	07211	Pelz, Klaus	17.10.	Mo	10:00-11:30	2.0 SWS	wöch. M 51.01
Sedimentologisches Seminar							
S	07220	Krawinkel, Hannelore	02.01.	Mo	09:30-16:00	2.0 SWS	Block M 51.01
Klastische Tief- und Flachwassersedimente am aktiven Plattenrand							
Strukturgeologische Übungen							
Ü	07224	Pelz, Klaus	17.10.	Mo	15:00-16:30	2.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Bildverarbeitung in den Geowissenschaften I mit Übungen							
V+Ü	07252	Joswig, Manfred	17.10.	Do	10:00-12:30	3.0 SWS	wöch. M 51.01
Geologische Fernerkundung							
V	07274	Rohrmoser, Ina	17.10.	Fr	09:30-11:00	2.0 SWS	wöch. M 51.01
Photogrammetrische Luftbilddauswertung							
Ü	07275	Olsson, Dagmar	17.10.	Mi	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch. Herd 51_1.011
Anl.zu wiss. Arbeiten							
V	07599	Rogowski, Eckard; Buchner, Elmar; Gölz, Emil; Krautter, Manfred; Seyfried, Hartmut				15.0 SWS	n. V.
Deutschland und Frankreich							
V	09140	Albrecht, Susanne		Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. n. V.
Programmierpraktikum Bildverarbeitung							
V	10140	Joswig, Manfred		Do	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Ausgewählte Kapitel der Seismologie							
V	10160	Joswig, Manfred		Mi	09:15-12:00	3.0 SWS	wöch. M 44.01
Hauptstudium Wahlveranstaltungen Geologie / Paläontologie							
Ü	07272	Müller, Ralph-Walter	17.10.	Mi	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch. Herd 51_0.015

Hauptstudium Wahlpflichtfächer

Wahlpflichtfach Paläontologie

Wahlpflichtfach Angewandte Geologie - Hydrogeologie

Wahlveranstaltungen Angewandte Geologie - Hydrogeologie

Wahlpflichtfach Angewandte Geologie - Ingenieurgeologie

Wahlpflichtfach Bodenkunde

Bodenkundliches Seminar 14täg. im Wechsel mit Angew. Geophysik							
S	07454	Stahr, Karl		Fr	09:00-13:00	1.0 SWS	14t. M 51.01
Tropische Böden							
V	07455	Stahr, Karl		Do	08:00-12:00	2.0 SWS	wöch. n. V.
Bodenkundliches Laborpraktikum Hohenheim (Parallelkurse)							
P	07459	Herrmann, Ludger; Stahr, Karl		Mi	11:30-17:00	2.0 SWS	wöch. n. V.
				Fr	13:00-17:00		wöch. n. V.
Wahlveranstaltungen Bodenkunde							
Tropische Böden							
V	07455	Stahr, Karl		Do	08:00-12:00	2.0 SWS	wöch. n. V.

Bodenkundliches Laborpraktikum Hohenheim (Parallelkurse)

P	07459	Herrmann, Ludger; Stahr, Karl	Mi	11:30-17:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
			Fr	13:00-17:00		wöch.	n. V.

Wahlpflichtfach Geophysik

Mineralogisch-geophysikalisches Seminar

V	10090	Joswig, Manfred; Wielandt, Erhard; Massonne, Hans-Joachim	Mo	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch.	M 18.01
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------

Seismometrie

V	10100	Wielandt, Erhard	Do	11:00-11:45	1.0 SWS	wöch.	M 44.01
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Wahlpflichtfach Mineralogie

Wahlveranstaltungen Mineralogie

Veranstaltungen für Geographen und Mineralogen im Grundstudium

Komplementärfach für Studierende technischer Fächer

Technische Kybernetik

1. Semester

Höhere Mathematik I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

V	01000	Weidl, Timo	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 57.03
			Mi	09:50-11:20		wöch.	V 57.03
			Fr	09:50-11:20		wöch.	V 57.03

Vortragsübungen zur HM I f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01005	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 57.03
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------

Gruppenübungen A zur HM I für El.,Geod.,Kyb.

Ü	01010	Weidl, Timo; Kovarik, Hynek; Röhl, Norbert	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------------

Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III

Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS		n. V.
---	-------	---	--	--	---------	--	-------

Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik

V	34010	Kistner, Arnold	Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	14t.	V 47.05
			Di	11:30-13:00		wöch.	V 47.05
Ü	34015	Kistner, Arnold	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 47.05

Einführung in die Informatik I

V	37020	Kühn, Paul J.	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
Ü	37025	Kühn, Paul J.	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 47.01

Grundzüge der Maschinenkonstruktion I, Vorlesung

V	34005	Maier, Thomas	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Ü	34006	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02

Einführungsseminar Technisches Zeichnen

V	36001	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	--------

Bestandteil der Konstruktionsübungen (zu 34006)

Messtechnik I an Maschinen und Anlagen

V	36326	Casey, Michael; Eyb, Gerhard	Mo	15:45-17:15	3.0 SWS	wöch.	V 47.01
			Fr	14:00-15:30		14t.	V 47.02

Einführung in die Kybernetik, Vorlesung

V	34000	N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.01
---	-------	-------	----	-------------	---------	-------	--------

3. Semester

Höhere Mathematik III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.,

V	01120	Höllig, Klaus	Mo	08:00-09:30	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.02
			Fr	07:45-09:00		wöch.	V 47.02

Vortragsübungen zur Höheren Mathematik III f. El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01125	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mi	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.02
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------

Gruppenübungen A zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01130	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------------

Gruppenübungen B zur HM III f.El.,Phys.,Geod.,Kyb.

Ü	01140	Höllig, Klaus; Boßle, Marco; Hörner, Jörg	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	---------------

Technische Thermodynamik I

V	36040	Müller-Steinhagen, Hans	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36042	Müller-Steinhagen, Hans	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Di	15:45-17:15		wöch.	V 47.01

Technische Mechanik II

V	36054	Eberhard, Peter	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Do	11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Ü	36056	Eberhard, Peter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
SÜ	36057	Eberhard, Peter	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
			Fr	11:30-13:00		wöch.	M 17.02
			Fr	11:30-13:00		wöch.	M 2.01

Einführung in die Elektrotechnik II

V	36992	Schäfer, Uwe	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36996	Beisse, Achim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 17.01

Elektrotechnisches Praktikum

P	36997	Schäfer, Uwe	Fr	13:30-17:30	4.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	-------

5. Semester

Regelungstechnik I

V	36210	Allgöwer, Frank	Mo	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Do	09:45-11:15		14t.	V 9.01

Ü	36211	Allgöwer, Frank	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Steuerungstechnik I, Vorlesung							
V	36338	Verl, Alexander	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 47.01
Simulationstechnik							
V	36464	Zeitz, Michael	Di	11:30-13:00	3.0 SWS	14t.	V 7.11
			Mi	11:30-13:00		wöch.	V 7.11
Ü	36466	Zeitz, Michael; Graichen, Knut	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.11
Dynamik Mechanischer Systeme							
V	36231	Gaul, Lothar	Mi	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.11
			Fr	09:45-11:15		14t.	V 7.11
Ü	36232	Gaul, Lothar; Roseira, José	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.11
Echtzeit-Datenverarbeitung							
V	34016	Wehlan, Herbert	Mo	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 9.41
			Fr	11:30-13:00		14t.	V 9.41
Ü	34017	Wehlan, Herbert	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.41
Dynamik Ereignisdiskreter Systeme							
V	34023	Wehlan, Herbert	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.41
Ü	34024	Wehlan, Herbert	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.41
Thermodynamik der Gemische							
V	36396	Hasse, Hans	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Ü	36398	Hasse, Hans	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	wöch.	V 9.41
7. Semester							
Dynamik nichttechnischer Systeme							
V	34027	Ebenbauer, Christian	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
			Fr	14:00-15:30		wöch.	V 9.01
Ü	34028	Ebenbauer, Christian	Mo	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.11
Regelung nichtlinearer Systeme							
V	36468	Zeitz, Michael	Do	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 9.32
			Do	11:30-13:00		14t.	V 9.32
Ü	36470	Zeitz, Michael; Graichen, Knut	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Optimierungsverfahren mit Anwendungen							
V	36264	Kistner, Arnold	Mi	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 9.31
			Do	08:00-09:30		14t.	V 9.31
Ü	36266	Kistner, Arnold	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 9.31
Robust Control							
V	34025	Allgöwer, Frank	Mi	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 9.32
			Do	14:00-15:30		wöch.	V 9.32
Optimal Control							
V	34026	Findeisen, Rolf; Allgöwer, Frank	Mi	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 9.31
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 9.22
Regelungsprobleme in der Raumfahrt							
V	39520	Gottzein, Eveline	Fr	14:00-16:30	2.0 SWS	14t.	V 9.22
Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme							
V	02520	Mitschang, Bernhard	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 38.04
			Fr	09:45-11:15		14t.	V 38.04
Grundlagen der interaktiven Systeme							
V	02530	Ertl, Thomas	Mi	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 38.02
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 38.02
Ü	02532	Rössler, Friedemann	Mo	14:00-14:45	1.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.363
			Mo	14:45-15:30		wöch.	Univ 38_0.363
			Mo	15:45-16:30		wöch.	Univ 38_0.363
			Mo	16:30-17:15		wöch.	Univ 38_0.363
			Mo	17:30-18:15		wöch.	Univ 38_0.363
			Mo	18:15-19:00		wöch.	Univ 38_0.363
Rechnerunterstützte Lehr- und Lernsysteme							
V	02730	Schweikhardt, Waltraud	Mi	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 38.03
			Fr	08:00-09:30		14t.	V 38.03
Ü	02731	Schweikhardt, Waltraud	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 38.03
Netbased Applications and e-Commerce							
V	02803	Rothermel, Kurt; N.N., ; Mitschang, Bernhard; Nicklas, Daniela	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.03
Ü	02804	N.N., ; Nicklas, Daniela	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	Univ 38_0.457
Methode der Finiten Elemente							
V	42050	Wagner, Nils; Gaul, Lothar	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.01
Ü	42051	Wagner, Nils; Gaul, Lothar	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Reaktorsicherheit, Sicherheitstechnik II							
V	36424	Lohnert, Günter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Energiesysteme I: Grundlagen der Energiewirtschaft							
V	36426	Voß, Alfred	Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 27.02

			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 27.02
Introduction to Systems Biology							
V	34029	Findeisen, Rolf; Sauter, Thomas	Di	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	n. V.
			Do	15:45-17:15		14t.	n. V.
im Seminarraum 3.241 des IST							
Ü	34030	Findeisen, Rolf; Sauter, Thomas	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	n. V.
im Seminarraum 3.241 des IST							
Ringvorlesung Zellbiologie für Studierende der Technischen Kybernetik							
V	11370	Pfizenmaier, Klaus; Scheurich, Peter; Kontermann, Roland	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	Zentr.f.Bioverftech
(Dozenten und Mitarbeiter des Inst. f. Zellbiologie und Immunologie)							
Biomedizinische Technik I							
V	38010	Nagel, Joachim; Port, Johannes	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
Ü	38011	Nagel, Joachim; Port, Johannes	Fr	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.02
Membran- und Grenzflächenverfahrenstechnik in der Biomedizin und Biotechnologie							
V	35126	Brunner, Herwig; Oehr, Christian; Tovar, Günter	Do	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Funktion des Managements							
V	36160	Fischer, Thomas	Mo	15:45-18:45	4.0 SWS	wöch.	V 7.22
Wirtschafts kybernetik II							
V	34037	Fischer, Thomas	Mo	13:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 9.21
Ü	34038	Fischer, Thomas			1.0 SWS		n. V.
Wärme- und Stoffübertragung							
V	36392	Hasse, Hans	Di	15:45-17:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Do	11:30-13:00		wöch.	V 9.01
Ü	36394	Hasse, Hans	Mi	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.01
Steuerungstechnik II							
V	36341	Verl, Alexander	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Ü	36342	Verl, Alexander	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Grundlagen der Prozessrechenstechnik und der Softwaretechnik							
V	36406	Klemm, Peter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Softwaretechnik für Prozessplanung und Leitsysteme I							
V	36408	Klemm, Peter	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Ü	36410	Klemm, Peter	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Einführung in die Verkehrsplanung							
V	33066	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33067	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Verkehrsplanung							
V	33156	Friedrich, Markus	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 36.21
Ü	33157	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Projektstudie Verkehrsplanung							
Ü	33158	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Warteschlangentheorie							
V	33401	Kühne, Reinhart D.			1.0 SWS		n. V.
Projektierungsübung							
Ü	34042	Steinwand, Jörg; Kistner, Arnold			3.0 SWS		n. V.
Weitere Lehrveranstaltungen (freiwillig)							
Sinnvolle sozio-ökonomische Weiterentwicklung der globalisierten Gesellschaft							
V	54005	Welfonder, Ernst	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Praktika							
Steuerungstechn. Praktikum (s. Aushang)							
P	36391	Verl, Alexander; Klemm, Peter			4.0 SWS		n. V.
Regelungstechn.Praktikum II (s. Aushang)							
P	36629	Allgöwer, Frank			2.0 SWS		n. V.
Simulationstechnik (s. Aushang)							
V	36678	Meurer, Thomas; Zeitz, Michael			2.0 SWS		n. V.
Elektrotechnisches Praktikum							
P	36997	Schäfer, Uwe	Fr	13:30-17:30	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Informatikpraktikum (s. Aushang)							
P	37160	Kühn, Paul J.			2.0 SWS		n. V.
Seminare und Kolloquien							
Regelungstechnisches Seminar							
S	36530	Wehlan, Herbert; Zeitz, Michael; Allgöwer, Frank	Mo	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.32
Hauptseminar Technische Kybernetik							
V	34051	Kistner, Arnold; Wehlan, Herbert; Allgöwer, Frank; Zeitz, Michael	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.22

Kolloquium Technische Kybernetik V 34052	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.31
Systems and Control Seminar S 34053 Allgöwer, Frank	Mi	14:00-17:15	3.0 SWS	wöch.	V 9.32
Systembiologie-Seminar S 34054 Allgöwer, Frank	Mi	13:30-15:00	1.0 SWS	14t.	n. V.

Technologiemanagement

1. Semester

Höhere Mathematik I für Mach.,Umw.,FMT,Bau.,Immo.,TeMa.,Geo.

V	01040	Stroppe, Markus	Mi	11:45-13:15	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Fr	11:30-13:00		wöch.	V 53.01

Vortragsübungen zu 01040

VÜ	01045	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Hüeber, Stefan	Fr	07:45-09:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
----	-------	--	----	-------------	---------	-------	---------

Experimentalphysik für Mach.,Umw., FMT,EnAn., Vorlesung

V	04010	Goering, Eberhard	Mo	10:00-11:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
			Fr	10:00-11:00		wöch.	V 53.01

Grundzüge der Maschinenkonstruktion I, Vorlesung

V	34005	Maier, Thomas	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Ü	34006	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Ü	34900	Maier, Thomas	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.01

Grundlagen der Informatik I, Vorlesung

V	42032	Resch, Michael	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 57.01
Ü	42033	Resch, Michael	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 47.01

Einführung i.d.Festigkeitslehre, Vorlesung

V	36010	Schmauder, Siegfried	Do	08:00-08:45	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36012	Schmauder, Siegfried	Do	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch.	M 17.01

Werkstoffkunde I, Vorlesung

V	36018	Roos, Eberhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36020	Roos, Eberhard	Di	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	V 47.01

Fertigungslehre (mit Einführung in die Fabrikorganisation)

V	36034	Westkämper, Engelbert	Mo	17:30-19:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Fr	15:45-17:15		wöch.	V 47.02

3. Semester

Höhere Mathematik III f. Mach.,Umw.,FMT.,Bau.,Immo.,TeMa.

V	01160	Walk, Harro	Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	14t.	M 17.01
			Mi	11:45-13:15		wöch.	M 17.01
VÜ	01165	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	M 17.01

Gruppenübungen A und B zu 01160

Ü	01170	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01180	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	26045	N.N.,	Fr	13:15-15:00	1.0 SWS	wöch.	M 2.02
Ü	26050	N.N.,	Fr	14:15-16:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
Ü	26055	N.N.,	Fr	15:15-17:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.62

Einführung in die Elektrotechnik II

V	36992	Schäfer, Uwe	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36996	Beisse, Achim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 17.01

Elektrotechnisches Praktikum

P	36997	Schäfer, Uwe	Fr	13:30-17:30	4.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	-------

Grundzüge der Produktentwicklung I

V+Ü	46200	Spath, Dieter	Di	14:00-15:30	5.0 SWS	14t.	V 4.01
			Do	09:45-11:30		wöch.	V 4.01

Technische Thermodynamik I

V	36040	Müller-Steinhagen, Hans	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36042	Müller-Steinhagen, Hans	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Di	15:45-17:15		wöch.	V 47.01

Technische Mechanik II

V	36054	Eberhard, Peter	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Do	11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Ü	36056	Eberhard, Peter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
SÜ	36057	Eberhard, Peter	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
			Fr	11:30-13:00		wöch.	M 17.02
			Fr	11:30-13:00		wöch.	M 2.01

5. und 7. Semester

Pflichtfächer

Grundlagen der Materialflusstechnik

V	36099	Wehking, Karl-Heinz	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
---	-------	---------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Technologiemanagement, Vorlesung

V	36131	Spath, Dieter	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
---	-------	---------------	----	-------------	---------	-------	--------

Ingenieurwissenschaftliche Hauptfächer

siehe Maschinenwesen

Ingenieurwissenschaftliche Wahlpflichtfächer

siehe Maschinenwesen

Betriebswirtschaftliche Wahlpflichtfächer im Hauptstudium Technologiemanagement Beschaffungsmanagement

Controlling

Einführung in das Controlling, Vorlesung

V 46100 Horváth, Peter

2.0 SWS

n. V.

Finanzwirtschaft

International Finance & Project Management, Vorlesung

V 26612 Schäfer, Henry

Mi 11:30-13:00 2.0 SWS

wöch.

M 11.71

Marketing und Vertrieb

Marketingforschung, Vorlesung

V 26207 Arnold, Ulli

Mo 11:30-13:00 2.0 SWS

wöch.

M 17.55

Investitionsgütermarketing, Vorlesung

V 26224 Arnold, Ulli

Mo 15:45-17:15 2.0 SWS

wöch.

M 17.26

Organisationslehre

Integrierte Organisations- und Personalarbeit, Vorlesung

V 26385 Reiß, Michael

Mi 11:30-13:00 2.0 SWS

wöch.

M 11.82

Personalmanagement

Betriebswirtschaftliche Planung

Strategisches Management, Vorlesung

V 26220 Zahn, Erich

Do 14:00-15:30 2.0 SWS

wöch.

M 11.42

Business Dynamics

V 26245 Kapmeier, Florian

Do 08:00-09:30 2.0 SWS

wöch.

M 17.55

Betriebswirtschaftliche Hauptfächer

siehe Betriebswirtschaft (Techn. Orientiert)

Umweltschutztechnik (UMW) Diplom, Bachelor

Pflichtfächer für Diplom und Bachelor, 1.-5. Fachsemester

1. Semester Pflichtfächer

Höhere Mathematik I für Mach.,Umw.,FMT,Bau.,Immo.,TeMa.,Geo.								
V	01040	Stroppe, Markus		Mi	11:45-13:15	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
				Fr	11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Vortragsübungen zu 01040								
VÜ	01045	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Hieber, Stefan		Fr	07:45-09:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080								
Ü	01060	Stroppe, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan		Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Experimentalphysik für Mach.,Umw., FMT,EnAn., Vorlesung								
V	04010	Goering, Eberhard		Mo	10:00-11:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
				Mi	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
				Fr	10:00-11:00		wöch.	V 53.01
Werkstoffkunde I, Vorlesung								
V	36018	Roos, Eberhard		Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36020	Roos, Eberhard		Di	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	V 47.01
Raumordnung und Umweltplanung für UMW, Vorlesung								
V	29011	Treuner, Peter		Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Übungen zu Raumordnung, Umweltplanung 29011								
Ü	29012	Treuner, Peter		Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Meteorologie								
V	29014	Baumüller, Jürgen		Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 4.01
Mathematische Grundlagen der Mechanik								
V	29016	Thomas, Günter		Mi	14:00-14:45	1.0 SWS	wöch.	V 47.02
Umweltverträglichkeitsprüfung								
V	29017	Treuner, Peter; Kaule, Giselher		Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Einführung in die Technische Mechanik								
V	33019	Thomas, Günter		Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 47.03
				Do	15:45-16:30		wöch.	V 47.03
Ü	33020	Thomas, Günter		Do	16:30-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 47.03
Zusätzliche Übung zur Technischen Mechanik 33019								
Ü	33021	Thomas, Günter		Mi	14:45-15:30	1.0 SWS	wöch.	V 47.02

3. Semester Pflichtfächer

Höhere Mathematik III f. Mach.,Umw.,FMT.,Bau.,Immo.,TeMa.								
V	01160	Walk, Harro		Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	14t.	M 17.01
				Mi	11:45-13:15		wöch.	M 17.01
VÜ	01165	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,		Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	M 17.01
Gruppenübungen A und B zu 01160								
Ü	01170	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,		Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01180	Walk, Harro; Götz, Bernd; N.N.,		Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Physikalisches Anfängerpraktikum f.Mach.,FMT,EAT,UST,Techn.Päd.,Bau., 3. Semester Hinweis: Anmeldung und Informationen zum AP unter: http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap								
V	04110	Grupp, Arthur; Pitz, Heinz-Hermann; Port, Helmut; Denninger, Gert				2.0 SWS		n. V.
Einführung in die entscheidungsorientierte Betriebswirtschaftslehre, Vorlesung								
V	26005	Ackermann, Karl-Friedrich		Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Technische Thermodynamik I								
V	36040	Müller-Steinhagen, Hans		Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36042	Müller-Steinhagen, Hans		Di	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.02
				Di	15:45-17:15		wöch.	V 47.01
Technische Akustik, Vorlesung								
V	36240	Hübner, Gerhard	26.10.	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	14t.	V 47.03
				Fr	09:45-11:15		14t.	V 47.01
Ingenieurgeologie								
V	29031	Zweschper, Bernd		Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.03
Biologie								
V	29032	Görtz, Hans-Dieter		Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Exkursionen zu 29032								
V	29033	Görtz, Hans-Dieter; N.N.,						n. V.
Hydromechanik I								
V	33054	Helmig, Rainer; Class, Holger		Di	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.02
				Do	09:45-11:15		14t.	V 7.01
Ü	33055	Helmig, Rainer; Class, Holger		Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.01

Umweltpolitik								
V	33292	Laufs, Paul	Mi	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.		V 2.21
5. Semester Pflichtfächer								
Umweltökonomie und Technikbewertung								
V	36198	Friedrich, Rainer	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		V 47.04
Grundlagen der Umweltbiologie, Teil Mikrobiologie								
V	29101	Engesser, Karl-Heinrich	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	wöch.		V 47.05
Grundlagen der Umweltbiologie, Praktikum (Block)								
P	29102	Engesser, Karl-Heinrich			1.0 SWS			n. V.
Umwelt- und Verwaltungsrecht, Vorlesung								
V	29104	Franke, Siegfried F.	Mo	14:30-17:45	2.0 SWS	14t.		V 57.06
G=Grundfächer (Diplom) und B=Module (Bachelor), 5.-6. Fachsemester								
G-01 = B-08, B-09 Naturwissenschaften Umweltchemie und Umweltbiologie I								
Umweltchemie I, Vorlesung								
V	29121	Metzger, Jörg W.	Fr	08:30-10:00	2.0 SWS	wöch.		V 7.31
Praktikum Umweltchemie I								
P	29122	Metzger, Jörg W.			2.0 SWS			n. V.
Blockpraktikum, nach Absprache								
G-02 = B-10, B-11 Umweltmesswesen I und II								
Grundlagen der Mess- und Probennahmetechnik I, Vorlesung								
V	29131	Barczewski, Baldur	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.		V 7.22
Praktikum zu 29131								
V	29132	Barczewski, Baldur	Mi	14:00-17:15	1.0 SWS	einzel		n. V.
Air Quality Control -Measurement Methods / Messen und Analysieren von Luftverunreinigungen								
V	29134	Baumbach, Günter	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.		V 23.01
Klima- und Niederschlagsmesstechnik								
V	29136	Baumbach, Günter; Bárdossy, András	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.		V 23.01
G-03 = B-12, B-13 Mechanische und Thermische Verfahrenstechnik I								
G-04 = B-14, B-15 Biologische und Chemische Verfahrenstechnik I								
Einführung in die Bioverfahrenstechnik (Allmandring 31, Raum 0.106)								
V	35040	Reuss, Matthias	Mo	08:00-11:15	4.0 SWS	wöch.		n. V.
Exkursion								
V	29151	N.N.,			0.0 SWS			n. V.
G-05 = B-16, B-17 Umweltströmungsmechanik und Hydroinformatik								
Hydroinformatik								
V	33124	Class, Holger; Paul, Maren	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.		Pfaf 61_-1.001
Ü	33125	Class, Holger; Paul, Maren	Do	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.		Pfaf 61_-1.001
Modellierung von Hydrosystemen								
V	33600	Helmig, Rainer	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.		V 7.31
Ü	33601	Eichel, Hartmut	Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.		V 7.31
G-06 = B-18, B-19 Wasserwirtschaft I								
Exkursion								
V	29171	N.N.,			0.0 SWS			n. V.
Hydrologie								
V	33122	Bárdossy, András	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		Pfaf 61_1.002
Ü	33123	Bárdossy, András; Brommundt, Jürgen; Ebert, Christian	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.		Pfaf 61_1.002
Wassergütewirtschaft I								
V	33130	Rott, Ulrich	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.		V 2.21
G-07 = B-20, B-21 Siedlungswasserbau, Entsorgungstechnik								
Siedlungswasserbau I								
V	33062	Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Rott, Ulrich	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		V 7.01
Ü	33063	Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Rott, Ulrich	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.		V 7.01
G-08 = B-22, B-23 Verkehr, Kraftfahrzeug und Umwelt I								
Straßenverkehrslärm								
V	36926	Wiedemann, Jochen; Helfer, Martin	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.		V 7.41
Ü	36927	Helfer, Martin; Wiedemann, Jochen			0.0 SWS			n. V.
Kraftfahrzeug-Recycling, Vorlesung								
V	36930	Stark, Bruno	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.		V 9.02
Einführung in die Verkehrsplanung								
V	33066	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		V 7.01
Ü	33067	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.		V 7.01

G-09 = B-24, B-25 Energie und Umwelt I

Energiesysteme I: Grundlagen der Energiewirtschaft

V	36426	Voß, Alfred	Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 27.02
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 27.02

G-10 = B-26, B-27 Umweltplanung I

Umweltplanung

V	29211	Treuner, Peter	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	--------

Landschaftsplanung

V	29213	Herrmann, Sylvia; Kaule, Giselher; Rosenthal, Gert	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
---	-------	---	----	-------------	---------	-------	--------

G-11 = B-28, B-29 Schall- und Schwingungsschutz

Schallschutz/Körperschall

V	36235	Gaul, Lothar			2.0 SWS		n. V.
---	-------	--------------	--	--	---------	--	-------

Techn. Schwingungslehre II

V	36236	Hanss, Michael; Steinwand, Jörg	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.31
---	-------	---------------------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Höhere Mechanik I A (Einführung in die Kontinuumsmechanik und Materialtheorie)

V	33186	Ehlers, Wolfgang	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Ü	33187	Ehlers, Wolfgang; N.N.,	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 9.21
---	-------	-------------------------	----	-------------	---------	------	--------

V=Vertiefungsfächer (Diplom), 7.-8. Fachsemester**V-01 Umweltchemie II, Kernfächer**

Chemische Grundlagen des Gewässerschutzes

V	29351	Metzger, Jörg W.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 2.01
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Umweltanalytik II

V	29352	Metzger, Jörg W.	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 2.01
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Praktikum zu 29352

V	29353	Metzger, Jörg W.; Jenkins, Enoch	Do	13:30-17:00	4.0 SWS	wöch.	n. V.
---	-------	----------------------------------	----	-------------	---------	-------	-------

Ergänzungsfächer zu V-01

Block-Praktikum Wasser- und Abwasserchemie (ganztägig)

P	29362	Metzger, Jörg W.			1.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------	--	--	---------	--	-------

Messen und Analysieren von Luftverunreinigungen I und II (14-täg.)

V	29383	Reiser, Martin; Baumbach, Günter	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	14t.	n. V.
---	-------	----------------------------------	----	-------------	---------	------	-------

Praktikum zu 29383

V	29384	Reiser, Martin; Baumbach, Günter			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------------	--	--	---------	--	-------

V-02 Umweltbiologie II, Kernfächer

Praktikum Umweltbiologie II

V	29371	Müller, Wolf Rüdiger			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------	--	--	---------	--	-------

Spezielle Umweltmikrobiologie: Anaerobe Systeme

V	29372	Scholz-Muramatsu, Heidrun			1.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------------------	--	--	---------	--	-------

Ergänzungsfächer zu V-02

Biological Waste Air Purification

V	29381	Engesser, Karl-Heinrich			1.0 SWS		n. V.
---	-------	-------------------------	--	--	---------	--	-------

(Abfall-) Biologie des Bodens

V	29382	Engesser, Karl-Heinrich			1.0 SWS		n. V.
---	-------	-------------------------	--	--	---------	--	-------

Messen und Analysieren von Luftverunreinigungen I und II (14-täg.)

V	29383	Reiser, Martin; Baumbach, Günter	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	14t.	n. V.
---	-------	----------------------------------	----	-------------	---------	------	-------

Praktikum zu 29383

V	29384	Reiser, Martin; Baumbach, Günter			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------------------	--	--	---------	--	-------

Biologische Abluftreinigung II

V	29385	Engesser, Karl-Heinrich	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t.	V 2.01
---	-------	-------------------------	----	-------------	---------	------	--------

Praktikum zu 29385

V	29386	Engesser, Karl-Heinrich			1.0 SWS		n. V.
---	-------	-------------------------	--	--	---------	--	-------

Exkursionen

V	29388	Engesser, Karl-Heinrich; Baumbach, Günter			0.0 SWS		n. V.
---	-------	--	--	--	---------	--	-------

Wasser- und Abwasserbiologie

V	33247	Engesser, Karl-Heinrich	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
---	-------	-------------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

V-03 Umweltmesswesen III, Kernfächer

Einführung in die Regelungstechnik, Vorlesung

V	36306	Göde, Eberhard	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
---	-------	----------------	----	-------------	---------	------	--------

Ü	36310	Göde, Eberhard	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
---	-------	----------------	----	-------------	---------	------	--------

Data Acquisition and Processing

V	36324	Berger, Roland	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 23.01
---	-------	----------------	----	-------------	---------	------	---------

Messen und Analysieren von Luftverunreinigungen II (14-täg.)

V	29391	Reiser, Martin			1.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------	--	--	---------	--	-------

Praktikum zu 29391						
V	29392	Reiser, Martin		1.0 SWS		n. V.
Exkursionen						
V	29393	Barczewski, Baldur; Baumbach, Günter		0.0 SWS		n. V.
Fernerkundung I						
V	32720	Thiel, Karl-Heinz	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. M 2.31
Ü	32721	Thiel, Karl-Heinz	Mi	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 2.31
Ergänzungsfächer zu V-03						
Strahlenschutz, Ausbreitung radioaktiver Stoffe in der Umwelt, Vorlesung						
V	36208	Pfister, Gerhard	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 9.31
Praktikum zu 32300						
V	29654	Kaule, Giselher		1.0 SWS		n. V.
Geoinformatik I						
V	32300	Walter, Volker	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32301	Walter, Volker; Kada, Martin; Volz, Steffen				n. V.
V-04 Wasserwirtschaft und Gewässerschutz II, Kernfächer						
Umweltverträglichkeitsprüfung im Wasserbau						
V	33119	Wieprecht, Silke; Eisner, Andreas	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_0.916
EDV-Anwendungen im Wasserbau						
V	33250	Marx, Walter; Eisner, Andreas; Franke, Jörg	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. Pfaf 61_-1.001
Ergänzungsfächer zu V-04						
Wasserkraftanlagen - Fallbeispiele aus der Praxis						
V	33118	Heimerl, Stephan	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_0.916
Sedimentqualitätsmanagement						
V	33126	Westrich, Bernhard	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. siehe Aushang
Ü	33127	Karnahl, Joachim	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. siehe Aushang
Energiewirtschaft						
V	33243	Wieprecht, Silke	Di	08:00-09:30		14t. Pfaf 61_0.916
Hydrologische Simulationsverfahren						
V	33258	Bárdossy, András	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_0.916
Ü	33259	Bárdossy, András; Beck, Ferdinand	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. Pfaf 61_0.916
V-05 Strömung und Transport in porösen Medien, Kernfächer						
Modellkonzepte und Simulationsmethoden für Ein- und Mehrphasenströmungen						
V	33403	Helmig, Rainer			2.0 SWS	n. V.
Ü	33404	Niessner, Jennifer			1.0 SWS	n. V.
Ausbreitungs- und Transportvorgänge in Strömungen II						
V	33740	Helmig, Rainer	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 9.31
Ü	33741	N.N.,	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 9.31
Ergänzungsfächer zu V-05						
Sanierung kontaminierter Standorte						
V	29441	Herr, Michael	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. n. V.
Aquatische Geochemie						
V	29443	Lensing, Hermann-Josef			2.0 SWS	n. V.
Einführung in den Bodenschutz						
V	29445	Kaule, Giselher			1.0 SWS	n. V.
Selected Topics and International Network Lectures						
V	33266	Helmig, Rainer	Di	16:00-17:30	1.0 SWS	wöch. Pfaf 61_-1.001
V-06 Wasserversorgung und Wassergütwirtschaft, Kernfächer						
Exkursionen						
V	29451	Rott, Ulrich			0.0 SWS	n. V.
Wasseraufbereitung I						
V	33128	Rott, Ulrich	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 2.21
Entwerfen in der Wasserversorgung I, (Übung)						
Ü	33129	Rott, Ulrich; Minke, Ralf	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 2.21
Wassergütwirtschaft I						
V	33130	Rott, Ulrich	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 2.21
Ergänzungsfächer zu V-06						
Versorgungsnetze im Querverbund						
V	33248	Hoch, Winfried			1.0 SWS	n. V.
V-07 Abwasserreinigung, Kernfächer						
Exkursionen						
V	29472	Pinnekamp, Johannes			0.0 SWS	n. V.

Kanalisation und Regenwasserbehandlung						
V	33132	Stotz, Gebhard	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 2.21
Biologische und weitergehende Abwasserreinigung						
V	33134	Krampe, Jörg	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 2.21
Ergänzungsfächer zu V-07						
Wasser- und Abwasserchemie						
V	29361	Metzger, Jörg W.			2.0 SWS	n. V.
n.V.						
Messen und Analysieren von Gewässerverunreinigungen						
V	29363				2.0 SWS	n. V.
n.V.						
Messen und Analysieren von Gewässerverunreinigungen						
P	29364	Metzger, Jörg W.			1.0 SWS	n. V.
Block-Praktikum Wasser- und Abwasserchemie (ganztägig)						
P	29362	Metzger, Jörg W.			1.0 SWS	n. V.
Behandlung industrieller Abwässer						
V	29481	Rott, Ulrich; Menzel, Uwe	Di	14:00-17:15	2.0 SWS	14t. V 2.21
Ü	29482	Rott, Ulrich; Menzel, Uwe	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 2.21
Wasser- und Abwasserbiologie						
V	33247	Engesser, Karl-Heinrich	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
V-08 Industrielle Wassertechnologie, Kernfächer						
Behandlung industrieller Abwässer						
V	29481	Rott, Ulrich; Menzel, Uwe	Di	14:00-17:15	2.0 SWS	14t. V 2.21
Ü	29482	Rott, Ulrich; Menzel, Uwe	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 2.21
Ergänzungsfächer zu V-08						
Wasser- und Abwasserchemie						
V	29361	Metzger, Jörg W.			2.0 SWS	n. V.
n.V.						
Block-Praktikum Wasser- und Abwasserchemie (ganztägig)						
P	29362	Metzger, Jörg W.			1.0 SWS	n. V.
Sonderabfälle						
V	33242	Thomanetz, Erwin			2.0 SWS	n. V.
Wasser- und Abwasserbiologie						
V	33247	Engesser, Karl-Heinrich	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
V-09 Abfallwirtschaft, Abfalltechnik, Kernfächer						
Thermische Abfallbehandlung						
V	33135	Kranert, Martin; Thomanetz, Erwin			1.0 SWS	n. V.
Grundlagen der Abfallwirtschaft						
V	33136	Fischer, Klaus			2.0 SWS	n. V.
Abfallvermeidung						
V	33138	Kranert, Martin; Fischer, Klaus			1.0 SWS	n. V.
Ergänzungsfächer zu V-09						
Ökobilanz, Ganzheitliche Bilanzierung - Design for Environment						
V+Ü	36189	Barthel, Leif-Patrik; Pflieger, Julia	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.02
Sustainability - Ziele, Wege, Tools, Vorlesung und Übung						
V	36190	Wolf, Marc-A.	Fr	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 9.02
Sonderabfälle						
V	33242	Thomanetz, Erwin			2.0 SWS	n. V.
V-10 Luftreinhaltung, Abgasreinigung, Kernfächer						
Exkursionen						
V	29531	Baumbach, Günter; Engesser, Karl-Heinrich			0.0 SWS	n. V.
Umweltschutztechnik bei Feuerungsanlagen (Teil 1: Verbrennung und Feuerung) (identisch mit 36226)						
V	29541	Hein, Klaus R.G.; Baumbach, Günter	Mi	08:00-11:15	2.0 SWS	14t. V 23.01
Ergänzungsfächer zu V-10						
Ökobilanz, Ganzheitliche Bilanzierung - Design for Environment						
V+Ü	36189	Barthel, Leif-Patrik; Pflieger, Julia	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.02
Sustainability - Ziele, Wege, Tools, Vorlesung und Übung						
V	36190	Wolf, Marc-A.	Fr	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 9.02
Biologische Abluftreinigung II						
V	29385	Engesser, Karl-Heinrich	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 2.01
Praktikum zu 29385						
V	29386	Engesser, Karl-Heinrich			1.0 SWS	n. V.
Messen und Analysieren von Luftverunreinigungen II (14-täg.)						
V	29391	Reiser, Martin			1.0 SWS	n. V.

Praktikum zu 29391						
V	29392	Reiser, Martin		1.0 SWS		n. V.
Umweltrecht in der Unternehmenspraxis						
V	29542	Nonnenmacher, Albert	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 9.21
V-11 Verkehr und Umwelt II, Kernfächer						
Verkehrspolitik (14 tägig)						
V	33170	Finkenbeiner, Otto		1.0 SWS		n. V.
Exkursionen						
V	29551			0.0 SWS		n. V.
Grundlagen spurgeführter Verkehrssysteme						
V	33070	Martin, Ullrich; Neuber, Marco; Raubal, Bernd	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 7.01
Ü	33071	Martin, Ullrich; Neuber, Marco; Raubal, Bernd	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.01
Straßenplanung und Städtebau (Bauing.). Verkehrsplanung und Städtebau (Umwelt). Straßenplanung und Städtebau I.						
Verkehrsplanung und Städtebau I.						
V	33154	Vogt, Walter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.41
Ü	33155	Vogt, Walter	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.32
Verkehr und Umwelt, Fallstudie I						
Ü	33231	Vogt, Walter	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 7.41
Ergänzungsfächer zu V-11						
Verkehrssicherung I (Theorie der Sicherheit)						
V	33606	Martin, Ullrich		2.0 SWS		n. V.
Verkehrsplanung						
V	33156	Friedrich, Markus	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. M 36.21
Ü	33157	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. M 36.21
V-12 Kraftfahrzeug und Umwelt II, Kernfächer						
Verbrennungsmotoren I, II und III einschließlich Übungen (Ablauf s. Aushang)						
V+Ü	36091	Bargende, Michael; N.N.,	Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch. V 57.03
			Do	14:00-15:30		wöch. V 57.01
Kraftfahrzeuge I, Vorlesung						
V	36182	Wiedemann, Jochen	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Kompaktkurs Techn.Zeichnen (UMW)						
V	29571	Liedl, Werner		1.0 SWS		n. V.
2x pro Jahr: Vor Beginn des WS und nach Ende des SS						
Exkursionen						
V	29574	Gauger, Ulrich; Wiedemann, Jochen		0.0 SWS		n. V.
Ergänzungsfächer zu V-12						
Kraftfahrzeuge II, Vorlesung						
V	36184	Widdecke, Nils	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 7.02
Maschinenakustik A, Vorlesung						
V	36241	Hübner, Gerhard	Do	09:45-13:00	2.0 SWS	14t. V 6.01
Praktikum: Kfz und Motoren (UMW)						
P	29572	Wiedemann, Jochen; Bargende, Michael		1.0 SWS		n. V.
Kfz-Prüfstand, Außengeräuschmessung, Abgasmessung, Schalleistungsmessung						
V-13 Energie und Umwelt II, Kernfächer						
Umweltschutztechnik bei Feuerungsanlagen (Teil 1: Verbrennung und Feuerung) (identisch mit 36226)						
V	29541	Hein, Klaus R.G.; Baumbach, Günter	Mi	08:00-11:15	2.0 SWS	14t. V 23.01
Wärmeschutz und Energieeinsparung						
V	33303	Erhorn, Hans	Fr	09:45-13:00	2.0 SWS	14t. V 7.22
Ergänzungsfächer zu V-13						
Praktikum: Energieanlagen und Umweltschutz						
V	29601	Thöne, Eberhard; Voß, Alfred		1.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Nutzung erneuerbarer Energien I, Vorlesung						
V	36263	Voß, Alfred; Kruck, Christoph	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 27.02
Technik der thermischen Abfallbehandlung I						
V	36390	Seifert, Helmut	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 23.01
Reaktorsicherheit, Sicherheitstechnik II						
V	36424	Lohnert, Günter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 31.01
Umweltrecht in der Unternehmenspraxis						
V	29542	Nonnenmacher, Albert	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 9.21
V-14 Mechanische und Thermische Verfahrenstechnik II, Kernfächer						
Mehrphasenströmungen, Vorlesung						
V	36335	Piesche, Manfred	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. M 70.11

Thermodynamik der Gemische						
V	36396	Hasse, Hans	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 55.03
Ü	36398	Hasse, Hans	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	wöch. V 9.41
Exkursionen						
V	29611				0.0 SWS	n. V.
Ergänzungsfächer zu V-14						
Grundlagen der Mischtechnik						
V	35093	Schütz, Steffen			2.0 SWS	n. V.
Modellbildung und Simulation von Strömungsvorgängen, Vorlesung						
V	36146	Piesche, Manfred; Schütz, Steffen	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 70.11
Maschinen und Apparate der Trenntechnik einschließlich Entstaubungstechnik, Vorlesung						
V	36333	Piesche, Manfred	Mi	10:45-12:15	2.0 SWS	wöch. M 70.11
Ü	36334	Piesche, Manfred	Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch. M 70.11
V-15 Biologische und Chemische Verfahrenstechnik II, Kernfächer						
Chemische Reaktionstechnik I, Vorlesung						
V	35061	Nieken, Ulrich	Di	08:30-10:45	3.0 SWS	wöch. M 70.31
Ü	35062	Nieken, Ulrich	Di	11:15-12:00	1.0 SWS	wöch. M 70.31
Exkursionen						
V	29631				0.0 SWS	n. V.
Ergänzungsfächer zu V-15						
Schadstoffanalytik						
V	29621	Metzger, Jörg W.; Jenkins, Enoch			2.0 SWS	n. V.
Schadstoffanalytik						
P	29622	Metzger, Jörg W.			1.0 SWS	n. V.
Membrantechnik						
V	35160	Kerres, Jochen			2.0 SWS	n. V.
Technik der thermischen Abfallbehandlung I						
V	36390	Seifert, Helmut	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 23.01
Biologische Abluftreinigung II						
V	29385	Engesser, Karl-Heinrich	Fr	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 2.01
Praktikum zu 29385						
V	29386	Engesser, Karl-Heinrich			1.0 SWS	n. V.
V-16 Umweltplanung II, Kernfächer						
Sonderkapitel der Stadtverkehrsplanung						
V	33235	Künne, Hans Dieter	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t. V 7.41
Bewertungsverfahren						
V	29651	Treuner, Peter			2.0 SWS	n. V.
Planungsverfahren						
V	29652	Treuner, Peter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.23
Praktikum zu 32300						
V	29654	Kaule, Giselher			1.0 SWS	n. V.
Exkursionen						
V	29655	Treuner, Peter; Kaule, Giselher			0.0 SWS	n. V.
Geoinformatik I						
V	32300	Walter, Volker	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 24.01
Ü	32301	Walter, Volker; Kada, Martin; Volz, Steffen				n. V.
V-17 Schall- und Schwingschutz II, Kernfächer						
Maschinenakustik A, Vorlesung						
V	36241	Hübner, Gerhard	Do	09:45-13:00	2.0 SWS	14t. V 6.01
Erdbebenbeanspruchung von Bauwerken						
V	33204	Ehlers, Wolfgang; Markert, Bernd	Mi	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 7.12
Ü	33205	Markert, Bernd; Ehlers, Wolfgang	Mi	17:30-19:00	1.0 SWS	14t. V 7.12
Bau- und Raumakustik						
V	33300	Mehra, Shew-Ram	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.22
Ergänzungsfächer zu V-17						
Körperschallintensität						
V	33227	Maysenhölder, Waldemar	Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t. V 7.23
Ergänzende Lehrveranstaltungen						
Straßenplanung und Städtebau (Bauing.). Verkehrsplanung und Städtebau (Umwelt). Straßenplanung und Städtebau I.						
Verkehrsplanung und Städtebau I.						
V	33154	Vogt, Walter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.41
Ü	33155	Vogt, Walter	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.32
Biogas - Theorie und Praxis der anaeroben Schlamm- und Abfallbehandlung						
V	33241	Rettenberger, Gerhard			2.0 SWS	n. V.

Versorgungsnetze im Querverbund							
V	33248	Hoch, Winfried			1.0 SWS		n. V.
Umweltrelevanz und Ökonomie der thermischen Abfallbehandlung							
V	33267	Huber, Hans-Dieter			2.0 SWS		n. V.
Entwerfen und Konstruieren II (Konstruktion und Form)							
V	33113	Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes; Rottner, Matthias	Do	09:00-13:00	4.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	33114	Moro, Jose Luis; Alihodzic, Bernes; Rottner, Matthias			2.0 SWS		n. V.
Bauen mit Glas							
V	33711	Ananiev, Sergey; Sundermann, Wolfgang			2.0 SWS		n. V.
Raumordnung und Umweltplanung							
V	33029	Junesch, Richard	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 4.01
Ü	33030	Junesch, Richard	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	wöch.	V 7.03
Räumliche Entwicklungsplanung I							
V	33068	Junesch, Richard	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Methoden der demographischen Analyse und Prognose							
V	33149	Junesch, Richard			1.0 SWS		n. V.

Verfahrenstechnik (Bachelor)

1. Semester

Höhere Mathematik I f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.						
V	01080	StroppeI, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch. V 47.01
			Mi	09:45-11:15		wöch. V 47.01
Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080						
Ü	01050	StroppeI, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch. siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080						
Ü	01060	StroppeI, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080						
Ü	01070	StroppeI, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. siehe Aushang
VÜ	01110	StroppeI, Markus; Drehmann, Joachim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 47.01
Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III						
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS	n. V.
Werkstoffkunde II						
V	35101	Fritz, Hans-Gerhard	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 57.04
Technische Biologie I						
V	35102	Reuss, Matthias	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 47.04
Arbeitstechniken und Projektarbeit						
Ü	35103	Reuss, Matthias	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. Pfaf 9_0.208
			Mi	11:30-13:00		wöch. Pfaf 9_0.267
Grundlagen der Chemie						
V	35104	Kaim, Wolfgang	Di	14:00-15:15	3.0 SWS	wöch. V 55.22
			Mi	08:15-09:15		wöch. V 55.22
Praktikum Chemie						
P	35105	Kaim, Wolfgang; Schwederski, Brigitte			2.0 SWS	n. V.
Maschinen- und Apparatekonstruktion						
V	35106	Maier, Thomas	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Maschinen- und Apparatekonstruktion						
Ü	35107	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 7.02
Maschinen- und Apparatekonstruktion						
Ü	35108	Maier, Thomas	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 9.01
Werkstoffkunde I, Vorlesung						
V	36018	Roos, Eberhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. M 17.01
Ü	36020	Roos, Eberhard	Di	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch. V 47.01

Verfahrenstechnik (Diplom)

1. Semester

Höhere Mathematik I f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.							
V	01080	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.01
			Mi	09:45-11:15		wöch.	V 47.01
Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080							
Ü	01050	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080							
Ü	01060	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080							
Ü	01070	Stroppel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hüeber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
VÜ	01110	Stroppel, Markus; Drehmann, Joachim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.01
Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III							
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS		n. V.
Grundzüge der Maschinenkonstruktion I, Vorlesung							
V	34005	Maier, Thomas	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Ü	34006	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
	34900	Maier, Thomas	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.01
Einführung in die Verfahrenstechnik							
V	35006	N.N.,	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Werkstoffkunde II							
V	35101	Fritz, Hans-Gerhard	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 57.04
Technische Biologie I							
V	35102	Reuss, Matthias	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Arbeitstechniken und Projektarbeit							
Ü	35103	Reuss, Matthias	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 9_0.208
			Mi	11:30-13:00		wöch.	Pfaf 9_0.267
Einführungskurs Mathematik m. Übg. (Vorsemeester)							
V	36000	Adamek, Thomas			8.0 SWS		n. V.
Einführungsseminar Technisches Zeichnen							
V	36001	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Bestandteil der Konstruktionsübungen (zu 34006)							
Einführung i.d. Festigkeitslehre, Vorlesung							
V	36010	Schmauder, Siegfried	Do	08:00-08:45	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36012	Schmauder, Siegfried	Do	08:45-09:30	1.0 SWS	wöch.	M 17.01
Werkstoffkunde I, Vorlesung							
V	36018	Roos, Eberhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36020	Roos, Eberhard	Di	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	V 47.01

3. Semester

Höhere Mathematik III f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.							
V	01200	Kahnert, Dietmar	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.01
			Fr	08:00-09:30		14t.	V 47.01
Gruppenübungen A, B und C zu 01200							
Ü	01205	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01210	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01220	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Numerische Methoden, Vorlesung							
V	35044	Sorescu, Gheorghe	Mo	13:00-14:30	1.0 SWS	14t.	M 70.31
Ü	35045	Sorescu, Gheorghe; Schütz, Steffen	Mo	14:30-16:00	2.0 SWS	wöch.	n. V.
			Di	14:30-16:00		wöch.	n. V.
Werkstoffkunde I, Vorlesung							
V	36018	Roos, Eberhard	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	36020	Roos, Eberhard	Di	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	V 47.01
Technische Thermodynamik I							
V	36040	Müller-Steinhagen, Hans	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36042	Müller-Steinhagen, Hans	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Di	15:45-17:15		wöch.	V 47.01

Technische Mechanik II						
V	36054	Eberhard, Peter	Mo 11:30-13:00	4.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Do 11:30-13:00		wöch.	V 53.01
Ü	36056	Eberhard, Peter	Di 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
SÜ	36057	Eberhard, Peter	Fr 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
			Fr 11:30-13:00		wöch.	M 17.02
			Fr 11:30-13:00		wöch.	M 2.01
Einführung in die Elektrotechnik II						
V	36992	Schäfer, Uwe	Do 08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 53.01
Ü	36996	Beisse, Achim	Fr 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 17.01
Elektrotechnisches Praktikum						
P	36997	Schäfer, Uwe	Fr 13:30-17:30	4.0 SWS	wöch.	n. V.
5. Semester						
Ü	35060	Merten, Clemens	Mi 08:30-10:00	3.0 SWS	wöch.	M 70.31
			Mi 10:15-11:00		wöch.	M 70.31
Chemische Reaktionstechnik I, Vorlesung						
V	35061	Nieken, Ulrich	Di 08:30-10:45	3.0 SWS	wöch.	M 70.31
Ü	35062	Nieken, Ulrich	Di 11:15-12:00	1.0 SWS	wöch.	M 70.31
Verfahrenstechnisches Kolloquium						
V	35100		Do 16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Regelungstechnik I						
V	36210	Allgöwer, Frank	Mo 09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 7.02
			Do 09:45-11:15		14t.	V 9.01
Ü	36211	Allgöwer, Frank	Do 09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01
Wärme- und Stoffübertragung						
V	36392	Hasse, Hans	Di 15:45-17:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Do 11:30-13:00		wöch.	V 9.01
Ü	36394	Hasse, Hans	Mi 15:45-17:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.01
Thermodynamik der Gemische						
V	36396	Hasse, Hans	Do 14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Ü	36398	Hasse, Hans	Do 08:00-09:30	1.0 SWS	wöch.	V 9.41
7. Semester						
Air Quality Control -Measurement Methods / Messen und Analysieren von Luftverunreinigungen						
V	29134	Baumbach, Günter	Do 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 23.01
Wasseraufbereitung I						
V	33128	Rott, Ulrich	Mi 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 2.21
Stahlwasserbau						
V	33240	Koschitzky, Hans-Peter	Mo 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Biogas - Theorie und Praxis der anaeroben Schlamm- und Abfallbehandlung						
V	33241	Rettenberger, Gerhard		2.0 SWS		n. V.
Sonderabfälle						
V	33242	Thomanetz, Erwin		2.0 SWS		n. V.
Wasser- und Abwasserbiologie						
V	33247	Engesser, Karl-Heinrich	Mo 11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Echtzeit-Datenverarbeitung						
V	34016	Wehlan, Herbert	Mo 11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 9.41
			Fr 11:30-13:00		14t.	V 9.41
Ü	34017	Wehlan, Herbert	Fr 11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.41
Robust Control						
V	34025	Allgöwer, Frank	Mi 09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 9.32
			Do 14:00-15:30		wöch.	V 9.32
Dynamik nichttechnischer Systeme						
V	34027	Ebenbauer, Christian	Mo 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
			Fr 14:00-15:30		wöch.	V 9.01
Einführung in die Bioverfahrenstechnik (Allmandring 31, Raum 0.106)						
V	35040	Reuss, Matthias	Mo 08:00-11:15	4.0 SWS	wöch.	n. V.
Numerische Methoden der Verfahrenstechnik, Vorlesung						
V	35047	Sorescu, Gheorghe	Do 09:00-10:30	2.0 SWS	wöch.	M 70.31
Ü	35048	Sorescu, Gheorghe	Do 11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Verfahrensentwicklung und Anlagentechnik in der Chemischen Industrie, Vorlesung (14-tägig)						
V	35052	Plöcker, Ulf		2.0 SWS		n. V.
Fluidenergiemaschinen, Vorlesung						
V	35054	Piesche, Manfred	Mi 14:00-15:45	2.0 SWS	wöch.	M 70.11
Chemische Reaktionstechnik II, Vorlesung						
V	35063	Nieken, Ulrich	Mi 09:00-10:30	2.0 SWS	wöch.	M 78.21
Keramische Werkstoffe, Vorlesung						
V	35065	Busse, Gerhard	Do 09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.23

CAD in der Apparatekonstruktion, Vorlesung (M 78.209, Mo., nach Vereinbarung)						
V	35091	Merten, Clemens			1.0 SWS	n. V.
Ü	35092	Merten, Clemens			2.0 SWS	n. V.
Grundlagen der Mischtechnik						
V	35093	Schütz, Steffen			2.0 SWS	n. V.
Metabolic Engineering, Vorlesung (Allmandring 31)						
V	35094	Mauch, Klaus; Reuss, Matthias			2.0 SWS	n. V.
Übungen zu 35094						
Ü	35095	Reuss, Matthias			2.0 SWS	n. V.
Ausgewählte Kapitel der Bioverfahrenstechnik						
V	35096	Reuss, Matthias	Mo	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
Mikrobielle Biotechnologie						
V	35097	Schmid, Rolf D.; Siemann-Herzberg, Martin; Stolz, Andreas; Sprenger, Georg	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. n. V.
Verfahrenstechnisches Kolloquium						
V	35100		Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch. V 7.03
Membran- und Grenzflächenverfahrenstechnik in der Biomedizin und Biotechnologie						
V	35126	Brunner, Herwig; Oehr, Christian; Tovar, Günter	Do	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch. n. V.
Management von Forschung und Entwicklung in der Biotechnologie						
V	35128	Brunner, Herwig	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. n. V.
Anleitung zum wiss. Arbeiten						
V	35130	Brunner, Herwig			1.0 SWS	n. V.
Materialeigenschaften und Konstruktionen von Endoprothesen Teil II: Konstruktion und Herstellungsverfahren						
V	35135	Planck, Heinrich			1.0 SWS	n. V.
Solartechnik - Hochtemperaturanwendung						
V	35146	Tamme, Rainer	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 10.01
Einführung in die Textiltechnik für Studenten der Wirtschaftswissenschaften						
V	35148	Planck, Heinrich	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch. M 17.24
Praktikum Zerstörungsfreie Prüfung (ZfP-Labor, Pfaffenwaldring 32)						
P	35149	Busse, Gerhard			4.0 SWS	n. V.
Ü	35150	Busse, Gerhard			2.0 SWS	n. V.
Membrantechnik						
V	35160	Kerres, Jochen			2.0 SWS	n. V.
Introduction to Systems Biology						
V	35180	Findeisen, Rolf; Sauter, Thomas			3.0 SWS	n. V.
Übungen zu 35180						
Ü	35181	Findeisen, Rolf; Sauter, Thomas			1.0 SWS	n. V.
Apparate- und Anlagentechnik (Böblinger Str. 70, Beginn: Montag, 20. Oktober 2003)						
V	35902	Merten, Clemens	Mo	08:00-10:30	2.0 SWS	wöch. M 70.31
Umweltverfahrenstechnik (Böblinger Straße 70, Beginn: 2. Hälfte WS)						
V	35905	Schütz, Steffen	Mo	08:15-11:30	2.0 SWS	wöch. M 70.11
Einführung in die Bioverfahrenstechnik, Vorlesung (Allmandring 36, 1. Hälfte WS)						
V	35906	Reuss, Matthias			2.0 SWS	n. V.
Einführung Textiltechnik, Vorlesung						
V	35908	Planck, Heinrich			2.0 SWS	n. V.
Thermodynamik und Thermische Verfahrenstechnik für BWL t.o., Vorlesung						
V	35910	Hasse, Hans; Weimer, Thomas	Mo	10:45-13:00	3.0 SWS	wöch. M 70.31
Erzeugung und Nutzung regenerativer Brennstoffe, Vorlesung						
V	36087	Specht, Michael			1.0 SWS	n. V.
Data aquisition and processing, Vorlesung (siehe Vorlesung Nr. 36324)						
V	36088	Berger, Roland			1.0 SWS	n. V.
Trocknungstechnik, Vorlesung						
V	36112	Kottke, Volker	Di	11:45-13:15	2.0 SWS	wöch. M 78.21
Numerische Methoden in der Energietechnik, Vorlesung						
V	36118	Heidemann, Wolfgang	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	14t. V 10.01
Arbeitswissenschaft I, Vorlesung						
V	36124	Spath, Dieter	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 7.03
Ü	36125	Spath, Dieter	Mo	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 7.03
Rechnergestützte Projektierungsübung zur Kunststofftechnologie						
Ü	36129	Geiger, Kalman			4.0 SWS	n. V.
Kraftwerkschemie I, Vorlesung (V 23.01)						
V	36134	Bursik, Albert			1.0 SWS	n. V.
Medizinische Verfahrenstechnik I						
P	36136	Brunner, Herwig; Planck, Heinrich;			2.0 SWS	n. V.

Tovar, Günter; Doser, Michael						
Schädigungsmechanik, Vorlesung						
V	36142	Klenk, Andreas; Seidenfuß, Michael; Roos, Eberhard	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 9.22
Modellbildung und Simulation von Strömungsvorgängen, Vorlesung						
V	36146	Piesche, Manfred; Schütz, Steffen	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 70.11
Funktion des Managements						
V	36160	Fischer, Thomas	Mo	15:45-18:45	4.0 SWS	wöch. V 7.22
Kunststoffkunde I						
V+Ü	36186	Eyerer, Peter	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 9.01
Kunststoffe in Kraftfahrzeugen I						
V+Ü	36187	Eyerer, Peter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 32.01
Nanocomposites						
V	36188	Göschel, Ulrich	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.32
Ökobilanz, Ganzheitliche Bilanzierung - Design for Environment						
V+Ü	36189	Barthel, Leif-Patrik; Pflieger, Julia	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 9.02
Sustainability - Ziele, Wege, Tools, Vorlesung und Übung						
V	36190	Wolf, Marc-A.	Fr	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 9.02
X-ray Techniques						
V+Ü	36191	Göschel, Ulrich	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 32.01
Wasserstoffenergietechnik, Vorlesung						
V	36193	Fischer, Manfred	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch. V 27.01
Physikalische Charakterisierungsmethoden						
V+Ü	36194	Göschel, Ulrich	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 31.01
Kunststofftechnologie - Einführung und Grundlagen, Vorlesung						
V	36199	Fritz, Hans-Gerhard	Mo	11:30-13:00	4.0 SWS	wöch. V 57.06
			Fr	11:30-13:00		wöch. V 7.11
Kunststoffaufbereitung und -recycling mit Übungen						
V+Ü	36200	Fritz, Hans-Gerhard; Grünschloss, Eberhard	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 9.21
Rheologie und Rheometrie der Kunststoffe, Vorlesung						
V	36201	Fritz, Hans-Gerhard; Geiger, Kalman	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.41
Ü	36202	Fritz, Hans-Gerhard; Geiger, Kalman	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.41
Strahlenschutz, Ausbreitung radioaktiver Stoffe in der Umwelt, Vorlesung						
V	36208	Pfister, Gerhard	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 9.31
Kunststoffe und Umwelt						
V	36215	Kupfer, Thilo; Albrecht, Stefan	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 9.31
Optimale Energiewandlung, Vorlesung						
V	36220	Müller-Steinhagen, Hans; Spindler, Klaus	Mo	11:30-13:00	1.0 SWS	14t. V 10.01
Verbundwerkstoffe, Vorlesung						
V+Ü	36221	Eyerer, Peter; Göschel, Ulrich	Di	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch. V 7.12
Kraftwerksanlagen I						
V	36223	Schnell, Uwe			2.0 SWS	n. V.
Dampferzeugung						
V	36224	Scheffknecht, Günter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch. V 23.01
Verbrennung und Feuerungen I (Umweltschutztechnik bei Feuerungsanlagen I)						
V	36226	Scheffknecht, Günter	Mi	08:00-11:15	2.0 SWS	14t. V 23.01
Dynamik Mechanischer Systeme						
V	36231	Gaul, Lothar	Mi	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch. V 7.11
			Fr	09:45-11:15		14t. V 7.11
Ü	36232	Gaul, Lothar; Roseira, José	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 7.11
Methode der finiten Elemente in Statik und Dynamik						
V	36233	Wagner, Nils			2.0 SWS	n. V.
Ü	36234	Wagner, Nils			2.0 SWS	n. V.
Schallschutz/Körperschall						
V	36235	Gaul, Lothar			2.0 SWS	n. V.
Techn. Schwingungslehre II						
V	36236	Hanss, Michael; Steinwand, Jörg	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 9.31
Optimierungsverfahren mit Anwendungen						
V	36264	Kistner, Arnold	Mi	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch. V 9.31
			Do	08:00-09:30		14t. V 9.31
Ü	36266	Kistner, Arnold	Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 9.31
Festigkeitslehre I, Vorlesung						
V	36271	Roos, Eberhard	Mi	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch. V 7.03
			Fr	09:45-11:15		14t. V 9.01
Ü	36272	Roos, Eberhard	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 9.01

Methoden der elastisch-plastischen Festigkeitsberechnung, Vorlesung								
V	36273	Schmauder, Siegfried		Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 32.01
Ü	36274	Schmauder, Siegfried		Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 32.01
Systematik der Produktentwicklung								
V+Ü	36284	Lang, Gustav		Do	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 9.02
Dichtungstechnik, Vorlesung								
V	36328	Haas, Werner	02.11.	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 47.05
Ü	36329	Haas, Werner		Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Maschinen und Apparate der Trenntechnik einschließlich Entstaubungstechnik, Vorlesung								
V	36333	Piesche, Manfred		Mi	10:45-12:15	2.0 SWS	wöch.	M 70.11
Ü	36334	Piesche, Manfred		Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 70.11
Mehrphasenströmungen, Vorlesung								
V	36335	Piesche, Manfred		Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 70.11
Kunststoffprüfung								
V	36343	Hegemann, Bernhard		Fr	08:45-10:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.23
Kraft-Wärme-Kältekopplung (BHKW), Vorlesung								
V	36377	Spindler, Klaus		Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 10.01
Thermophysikalische Stoffeigenschaften (Thermodynamik III)								
V	36378	Spindler, Klaus		Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 10.01
Simulation solarthermischer Anlagen, Vorlesung								
V	36379	Müller-Steinhagen, Hans; Kerskes, Henner		Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 10.01
Brennstoffzellentechnik I, Vorlesung								
V	36385	Friedrich, Andreas		Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Technik der thermischen Abfallbehandlung I								
V	36390	Seifert, Helmut		Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Diffusion und Stofftransport (Pfaffenwaldring 9, ITT-Raum 1.340)								
V	36399	Hasse, Hans		Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	n. V.
Reaktorsicherheit, Sicherheitstechnik II								
V	36424	Lohnert, Günter		Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Energiesysteme I: Grundlagen der Energiewirtschaft								
V	36426	Voß, Alfred		Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 27.02
				Fr	09:45-11:15		wöch.	V 27.02
Turbokompressoren und Ventilatoren, Vorlesung								
V	36434	Casey, Michael		Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 6.02
Fabrikbetriebslehre II, Vorlesung								
V	36441	Westkämper, Engelbert		Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 55.01
Ü	36442	Westkämper, Engelbert		Do	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Diskrete Regelsysteme, Vorlesung								
V	36454	Kurth, Marcus		Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
Ü	36455	Kurth, Marcus		Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.11
Simulationstechnik								
V	36464	Zeitz, Michael		Di	11:30-13:00	3.0 SWS	14t.	V 7.11
				Mi	11:30-13:00		wöch.	V 7.11
Ü	36466	Zeitz, Michael; Graichen, Knut		Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.11
Regelung nichtlinearer Systeme								
V	36468	Zeitz, Michael		Do	09:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	V 9.32
				Do	11:30-13:00		14t.	V 9.32
Ü	36470	Zeitz, Michael; Graichen, Knut		Do	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 9.32
Biomedizinische Technik I								
V	38010	Nagel, Joachim; Port, Johannes		Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
Ü	38011	Nagel, Joachim; Port, Johannes		Fr	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	V 9.02
Praktika								
Vertiefungsfachpraktikum in Techn. Mechanik								
P	34210	Steinwand, Jörg				1.0 SWS		n. V.
Vertiefungsfachpraktikum in Apparatebau + Anlagentechnik								
P	35030	Merten, Clemens				3.0 SWS		n. V.
Vertiefungsfachpraktikum in Chemischer Verfahrenstechnik								
P	35038	Nieken, Ulrich				3.0 SWS		n. V.
Medizinische Verfahrenstechnik I								
P	36136	Brunner, Herwig; Planck, Heinrich; Tovar, Günter; Doser, Michael				2.0 SWS		n. V.
Reinhaltung der Luft Hauptfachpraktikum und APMB (s. Aushang)								
P	36602	Baumbach, Günter				2.0 SWS		n. V.
Vertiefungsfachpraktikum in Energieverfahrenstechnik								
P	36603	Müller-Steinhagen, Hans				2.0 SWS		n. V.

Grenzflächenverfahrenstechnik							
P	36606	Brunner, Herwig			0.0 SWS		n. V.
Regelungstechn.Praktikum II (s. Aushang)							
P	36629	Allgöwer, Frank			2.0 SWS		n. V.
Vertiefungsfachpraktikum in Mechanische Verfahrenstechnik							
P	36630	Piesche, Manfred			3.0 SWS		n. V.
Feuerungs-, Kraftwerkstechnik Hauptfachpraktikum und APMB (s. Aushang)							
P	36636	Schnell, Uwe; Scheffknecht, Günter			2.0 SWS		n. V.
Hauptfachpraktikum Biomed.Technik (s. Aushang)							
P	38037	Nagel, Joachim; Port, Johannes			4.0 SWS		n. V.
Seminare und Kolloquien							
Mathematische Methoden in der Verfahrenstechnik und im Maschinenwesen							
V	35008	Adamek, Thomas			2.0 SWS		n. V.
Seminar Bioverfahrenstechnik (Seminarraum 0.106, Zentrum für Bioverfahrenstechnik)							
V	35042	Siemann-Herzberg, Martin; Reuss, Matthias	Mo	14:30-15:30	1.0 SWS	wöch.	n. V.
Verfahrenstechnisches Kolloquium							
V	35100		Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Chem.Verfahrenstechnik							
V	36516	Nieken, Ulrich			2.0 SWS		n. V.
Apparatewesen							
V	36518	Merten, Clemens			2.0 SWS		n. V.
Feuerungs-, Kraftwerkstechnik, Reinhaltung der Luft							
V	36520	Scheffknecht, Günter; Baumbach, Günter			2.0 SWS		n. V.
Biochemisch-immunologisches Seminar							
S	36521	Brunner, Herwig			0.0 SWS		n. V.
Kunststoffkunde							
V	36528	Eyerer, Peter			2.0 SWS		n. V.
Regelungstechnisches Seminar							
S	36530	Wehlan, Herbert; Zeitz, Michael; Allgöwer, Frank	Mo	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.32
Kunststofftechnologie							
V	36532	Fritz, Hans-Gerhard			2.0 SWS		n. V.
Seminar Thermodynamik u. Wärmetechnik							
S	36536	Müller-Steinhagen, Hans	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 10.01
Energiesysteme, Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendung							
V	36538	Thöne, Eberhard; Friedrich, Rainer; Voß, Alfred	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Mechanische Verfahrenstechnik							
V	36561	Piesche, Manfred			2.0 SWS		n. V.
Tutorensseminar Technische Mechanik							
S	36570	Eberhard, Peter	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.11
Techn.Thermodynamik u. Therm.Verfahrenstechnik							
V	36572	Hasse, Hans			2.0 SWS		n. V.
Kolloquium der Arbeitsgruppe Luftreinhaltung der Universität Stuttgart							
V	36771	Baumbach, Günter; Schmidt, Michael			1.0 SWS		n. V.
Exkursionen							
Weitere Veranstaltungen s. andere Studiengänge							
Chemische Verfahrenstechnik							
V	35055	Nieken, Ulrich			4.0 SWS		n. V.
Apparatewesen							
V	36802	Merten, Clemens			4.0 SWS		n. V.
Kunststofftechnologie							
V	36806	Fritz, Hans-Gerhard			4.0 SWS		n. V.
Mechanische Verfahrenstechnik							
V	36808	Piesche, Manfred			4.0 SWS		n. V.
Therm.Verfahrenstechnik							
V	36810	Hasse, Hans			4.0 SWS		n. V.
Energie-Verfahrenstechnik							
V	36813	Müller-Steinhagen, Hans			2.0 SWS		n. V.
Feuerungs-, Kraftwerkstechnik und Luftreinhaltung / Thermische Abfallbehandlung							
V	36842	Baumbach, Günter; Seifert, Helmut; Scheffknecht, Günter			2.0 SWS		n. V.

Volkswirtschaftslehre technisch orientiert (Economics and Technology)

Grundstudium

Volkswirtschaftslehre

Mikroökonomik I							
V	23070	Woeckener, Bernd	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Mikroökonomik I, Gruppe I							
Ü	23072		Mi	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.81
Mikroökonomik I, Gruppe II							
Ü	23073		Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.81
Mikroökonomik I, Gruppe III							
Ü	23074	Henseler, Marco	Mi	14:00-14:45	1.0 SWS	wöch.	M 17.02
Mikroökonomik I, Gruppe IV							
Ü	23077	Ettle, Raphael	Do	09:45-10:30	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
Mikroökonomik II, Gruppe I							
Ü	23078	Henseler, Marco	Mi	14:45-15:30	1.0 SWS	wöch.	M 17.02
Mikroökonomik II, Gruppe II							
Ü	23079	Ettle, Raphael	Do	10:30-11:15	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL							
V	23080	Englmann, Frank C.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL							
Ü	23075	Wiedemer, Volker	Mi	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 11.91
Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL							
Ü	23076	Wiedemer, Volker	Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.91
Makroökonomik I und Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung							
V	23081	Englmann, Frank C.; Becker, Susanne	Di	08:45-11:15	3.0 SWS	wöch.	M 2.02
Makroökonomik I, Gruppe I							
Ü	23082	Aschmann, Marion	Mi	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.53
Makroökonomik I, Gruppe II							
Ü	23083	Aschmann, Marion	Mi	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.53
Makroökonomik I, Gruppe III							
Ü	23084	Becker, Susanne	Do	08:15-09:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.91
Makroökonomik I, Gruppe IV							
Ü	23085	Becker, Susanne	Fr	11:30-12:15	1.0 SWS	wöch.	M 17.96
Makroökonomik I, Gruppe V							
Ü	23086	Becker, Susanne	Fr	12:15-13:00	1.0 SWS	wöch.	M 17.96
Klausurenkurs Makroökonomik II							
Ü	23088	Aschmann, Marion	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.93

Recht

Grundzüge des Verwaltungsrechts							
V	23094	Franke, Siegfried F.	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Staats- und Verwaltungsrecht Übung für ausländische Studierende							
Ü	23096	Wedel, Roman	Mo	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.91
Einführung in das bürgerliche Recht / Grundzüge des Privatrechts							
V	26095	Lorz, Rainer	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Staats- und Verwaltungsrecht							
Ü	26820	Bergmann, Jan Michael	Mi	17:15-18:45	2.0 SWS	wöch.	M 17.02

Technik

Grundlagen der Informatik (Rechnersysteme)							
V	02000	Eggenberger, Otto	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Übungen zu 02000, in Gruppen							
Ü	02001	Kohl, Heinz	Do	17:30-19:00	1.0 SWS	14t.	M 2.01
			Do	17:30-19:00		14t.	M 2.01
Raumordnung und Umweltplanung							
V	33029	Junesch, Richard	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 4.01

Mathematik

Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler							
V	01240	Rump, Wolfgang	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	01250	Rump, Wolfgang	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
Ü	01260	Rump, Wolfgang	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.11
Statistik I für Wirtschaftswissenschaftler, Vorlesung							
V	01270	Kolbe, Werner	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	01280	Kolbe, Werner	Fr	07:45-09:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
Ü	01285	Kolbe, Werner	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.02

Betriebswirtschaftslehre (höhere Semester nach Rücksprache)

Auszuwählende Lehrveranstaltungen siehe Studienplan VWL t.o.

Einführung in die entscheidungsorientierte Betriebswirtschaftslehre, Vorlesung

V	26005	Ackermann, Karl-Friedrich	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	26006	Hitzel, Martin; Hils, Mathias			2.0 SWS		n. V.

Finanzbuchhaltung (Buchführung I u. II)

V	26000	Schockert, Sixten; Herzwurm, Georg	Fr	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Ü	26016	Schockert, Sixten	Fr	15:45-16:30	1.0 SWS	wöch.	M 2.01

Einführung in das Personalmanagement / Organisationsgestaltung

V	26020	Ackermann, Karl-Friedrich; Reiß, Michael	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	26021	Fellmann, Heiko; Bernecker, Tobias; Hutschgau, Carolin	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01

Kosten- und Leistungsrechnung, Vorlesung

V	26044	N.N.,	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Ü	26045	N.N.,	Fr	13:15-15:00	1.0 SWS	wöch.	M 2.02
Ü	26050	N.N.,	Fr	14:15-16:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.71
Ü	26055	N.N.,	Fr	15:15-17:00	1.0 SWS	wöch.	M 11.62

Einführung in die BWL für Erstsemester

V	26093	Englmann, Frank C.	17.10. Mo	09:45-15:00		einzel	M 17.01
---	-------	--------------------	-----------	-------------	--	--------	---------

Hauptstudium**Allgemeine Volkswirtschaftslehre**

Globalisierung

V	23530	Franke, Siegfried F.	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 11.82
---	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Innovation und Wachstum

Ü	23071	Wiedemer, Volker	Di	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	M 17.98
---	-------	------------------	----	-------------	---------	------	---------

Konjunktur und Beschäftigung

V	23474	Englmann, Frank C.	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.00
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Konjunktur und Beschäftigung

Ü	23475	Thöne, Karin	Fr	09:00-09:45	1.0 SWS	wöch.	M 11.91
			Fr	09:45-10:30		wöch.	M 11.91

Unternehmensstrategien im Wettbewerb I

V	23484	Woeckener, Bernd	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	--------

Wirtschaftspolitik II

V	23525	Becker, Susanne	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 11.82
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Wirtschaftspolitik II

Ü	23527	Becker, Susanne	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.93
---	-------	-----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Spezielle VWL**Räumliche Ökonomik**

Standortökonomik

V	23508	Woeckener, Bernd	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.91
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Seminar zur Räumlichen Ökonomik

S	23510	Woeckener, Bernd	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
---	-------	------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in die Wirtschaftsgeographie

V	23511	Gaebe, Wolf	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 12.01
---	-------	-------------	----	-------------	---------	-------	---------

Verkehrsökonomik

V	26507	Scheidt, Beate	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.98
---	-------	----------------	----	-------------	---------	-------	---------

Vertiefende und weitere Veranstaltungen

Wiss. Arbeiten im Hauptstudium

V	23516	Thöne, Karin; Becker, Susanne	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.81
---	-------	-------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Sozialpolitik

V	23517	Thöne, Karin	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.81
---	-------	--------------	----	-------------	---------	-------	---------

Examenskurs Infrastrukturökonomik

Ü	23519	Thöne, Karin	Fr	10:30-11:15	1.0 SWS	14t.	M 11.91
---	-------	--------------	----	-------------	---------	------	---------

Internationale Wirtschaftspolitik

V	23520	Braun, Hans Gert	Fr	14:00-17:00	4.0 SWS	14t.	M 17.11
---	-------	------------------	----	-------------	---------	------	---------

Wirtschaftspolitisches Seminar

S	23555	Franke, Siegfried F.			2.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------------	--	--	---------	--	-------

Doktorandenseminar

S	23570	Englmann, Frank C.; Woeckener, Bernd	Di	16:30-18:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.56
---	-------	--------------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Einführung in deutsches und europäisches Patentrecht, Vorlesung

V	26100	Bulling, Alexander	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.26
---	-------	--------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Basic Notions of Economics (s. Aushang)

V	26575	Englmann, Frank C.					n. V.
---	-------	--------------------	--	--	--	--	-------

Internationales Wirtschaftsrecht							
V	26740	Lenz, Chistofer	Do	16:00-17:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Technische Schwerpunktfächer							
Verkehr							
Einführung in die Verkehrsplanung							
V	33066	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Ü	33067	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Grundlagen der Verkehrssysteme							
V	33069	Martin, Ullrich	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
Straßenplanung und Städtebau (Bauing.). Verkehrsplanung und Städtebau (Umwelt). Straßenplanung und Städtebau I.							
Verkehrsplanung und Städtebau I.							
V	33154	Vogt, Walter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Ü	33155	Vogt, Walter	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.32
Projektstudie Verkehrsplanung							
Ü	33158	Friedrich, Markus	Di	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	M 36.21
Projektstudie Straßenplanung + Straßenbau							
V	33163	Ressel, Wolfram	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.41
Rechnergestützte Verkehrsplanung							
V	33164	Friedrich, Markus	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	Seid 36_3.029
Planung, Entwurf und Bewertung von öffentl. Verkehrssystemen							
V	33165	Martin, Ullrich; Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Verkehrspolitik (14 tägig)							
V	33170	Finkenbeiner, Otto			1.0 SWS		n. V.
Speditionswesen und Güterverkehr							
V	33255	Bitter, Steffen			1.0 SWS		n. V.
Energietechnik							
Thermodynamik und Thermische Verfahrenstechnik für BWL t.o., Vorlesung							
V	35910	Hasse, Hans; Weimer, Thomas	Mo	10:45-13:00	3.0 SWS	wöch.	M 70.31
Kraftfahrzeuge I, Vorlesung							
V	36182	Wiedemann, Jochen	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Kraftfahrzeuge II, Vorlesung							
V	36184	Widdecke, Nils	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Wasserstoffenergietechnik, Vorlesung							
V	36193	Fischer, Manfred	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 27.01
Umweltökonomie und Technikbewertung							
V	36198	Friedrich, Rainer	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Kraftfahrzeuge I, Übung							
Ü	36216	Götze, Dirk; König, Lars	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 7.02
Grundlagen der Nutzung erneuerbarer Energien I, Vorlesung							
V	36263	Voß, Alfred; Kruck, Christoph	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 27.02
Energiesysteme I: Grundlagen der Energiewirtschaft							
V	36426	Voß, Alfred	Mo	14:00-15:30	4.0 SWS	wöch.	V 27.02
			Fr	09:45-11:15		wöch.	V 27.02
Fernwärmeversorgung							
V	36427	Nonnenmacher, Albert	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 31.01
Elektrizitätswirtschaft: Strommärkte und Stromhandel (s. Aushang)							
V	36265	N.N.,			2.0 SWS		n. V.
Raumordnung und Umweltplanung							
Umweltplanung							
V	29211	Treuner, Peter	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 9.02
Landschaftsplanung							
V	29213	Herrmann, Sylvia; Kaule, Giselher; Rosenthal, Gert	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.22
Bewertungsverfahren							
V	29651	Treuner, Peter			2.0 SWS		n. V.
Planungsverfahren							
V	29652	Treuner, Peter	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.23
Methoden der demographischen Analyse und Prognose							
V	33149	Junesch, Richard			1.0 SWS		n. V.
Stadtplanung							
Stadtplanung/Stadtentwicklung in Europa							
HS	09570	Meyer, Frank			2.0 SWS		n. V.
Verkehr und Logistik							
Einführung in die Verkehrsplanung							
V	33066	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01

Ü	33067	Friedrich, Markus; Ressel, Wolfram	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 7.01
Grundlagen der Verkehrssysteme							
V	33069	Martin, Ullrich	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.11
Straßenplanung und Städtebau (Bauing.). Verkehrsplanung und Städtebau (Umwelt). Straßenplanung und Städtebau I.							
Verkehrsplanung und Städtebau I.							
V	33154	Vogt, Walter	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.41
Ü	33155	Vogt, Walter	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 7.32
Planung, Entwurf und Bewertung von öffentl. Verkehrssystemen							
V	33165	Martin, Ullrich; Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Projektstudie zu Planung, Entwurf und Bewertung von öffentlichen Verkehrssystemen							
Ü	33166	Breuer, Peter; Hertel, Monika; Tritschler, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 7.31
Verkehrspolitik (14 tägig)							
V	33170	Finkenbeiner, Otto			1.0 SWS		n. V.
Speditionswesen und Güterverkehr							
V	33255	Bitter, Steffen			1.0 SWS		n. V.
Konstruktionselemente der Fördertechnik, Vorlesung							
V	36097	Wehking, Karl-Heinz	Mo	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 47.04
Simultaneous Engineering und Projektmanagement							
V	36126	Ohlhausen, Peter; Warschat, Joachim	Mi	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Maschinentechnik der Verkehrsträger							
V	36358	Vorwerk, Christian	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Simulationstechnik							
V	36464	Zeit, Michael	Di	11:30-13:00	3.0 SWS	14t.	V 7.11
			Mi	11:30-13:00		wöch.	V 7.11
Wasser- und Abfallwirtschaft							
Siedlungswasserbau I							
V	33062	Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Rott, Ulrich	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.01
Wasseraufbereitung I							
V	33128	Rott, Ulrich	Mi	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 2.21
Wassergütwirtschaft I							
V	33130	Rott, Ulrich	Mi	11:30-13:00	1.0 SWS	14t.	V 2.21
Thermische Abfallbehandlung							
V	33135	Kranert, Martin; Thomanetz, Erwin			1.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Abfallwirtschaft							
V	33136	Fischer, Klaus			2.0 SWS		n. V.
Siedlungswasserbau							
E	33287	Fischer, Klaus; Krampe, Jörg; Kranert, Martin; Minke, Ralf; Rott, Ulrich			0.0 SWS		n. V.
Logistik							
Verkehrssicherung I (Theorie der Sicherheit)							
V	33606	Martin, Ullrich			2.0 SWS		n. V.
Grundlagen der Materialflusstechnik							
V	36099	Wehking, Karl-Heinz	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.03
Umschlags- und Handhabungstechnik, Vorlesung							
V	36104	Wehking, Karl-Heinz	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 9.12
Maschinentechnik der Verkehrsträger							
V	36358	Vorwerk, Christian	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Materialflussautomatisierung, Vorlesung							
V	36359	Krebs, Michael; Vorwerk, Christian	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.32
Betriebswirtschaftslehre							
Allgemeine BWL							
Theorien und Konzepte der BWL							
V	26175	Schäfer, Henry	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
Spezielle BWL							
Betriebswirtschaftliche Planung, Controlling, Unternehmenslogistik, Marketing, Organisationslehre, Personalmanagement, Wirtschaftsinformatik, Finanzwirtschaft. Die dazugehörigen Fachveranstaltungen entnehmen Sie bitte dem Vorlesungsverzeichnis der techn. BWL.							

WAREM - Water Resources Engineering and Management (Wasserwirtschaft)

Studierende des Studiengangs WAREM können nach Rücksprache mit ihrem Advisor zusätzlich zu den hier aufgeführten englischsprachigen Vorlesungen wasserbezogene Vorlesungen der Diplomstudiengänge Bauingenieurwesen und Umweltschutztechnik belegen.

Sedimentqualitätsmanagement

V	33126	Westrich, Bernhard	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang
Ü	33127	Karnahl, Joachim	Di	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	siehe Aushang

Hydrologische Simulationsverfahren

V	33258	Bárdossy, András	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916
Ü	33259	Bárdossy, András; Beck, Ferdinand	Mi	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	Pfaf 61_0.916

Englischsprachige Vorlesungen

WIC 1: Sanitary Engineering

V	28501	Fischer, Klaus; Engesser, Karl-Heinrich; Metzger, Jörg W.; N.N., ; Minke, Ralf			6.0 SWS		n. V.
---	-------	--	--	--	---------	--	-------

WIC 2: Water Resources Development: from Planning to Construction

V	28502	Marx, Walter; Bárdossy, András; Treuner, Peter			6.0 SWS		n. V.
---	-------	--	--	--	---------	--	-------

WIC 3: Hydromechanics and Hydraulic Engineering

V	28503	Helmig, Rainer; Class, Holger			6.0 SWS		n. V.
---	-------	-------------------------------	--	--	---------	--	-------

WIC 4: Information Processing

V	28504	Class, Holger			2.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------	--	--	---------	--	-------

Integrated Water Resources Management

V	28510	Stephenson, David			2.0 SWS		n. V.
---	-------	-------------------	--	--	---------	--	-------

Biological and Advanced Waste Water Treatment

V	28519	Müller, Wolf Rüdiger	Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
---	-------	----------------------	----	-------------	---------	-------	---------

Design of Sewer Systems and Stormwater Treatment

V	28520	Stotz, Gebhard	17.10. Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
---	-------	----------------	-----------	-------------	---------	-------	---------

Treatment of Industrial Waste Water

V	28521	Menzel, Uwe	18.10. Di	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 2.21
---	-------	-------------	-----------	-------------	---------	------	--------

The Mechanical Behaviour of Soil

V	28523	Vermeer, Pieter A.			2.0 SWS		n. V.
---	-------	--------------------	--	--	---------	--	-------

Handling of Substances Hazardous to Water in Hydraulic Structures

V	28524	Hutarew, Andreas			1.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------	--	--	---------	--	-------

Water Supply Management

V	28611	Stephenson, David			2.0 SWS		n. V.
---	-------	-------------------	--	--	---------	--	-------

Multifluid Flow and Subsurface Remediation

V	28615	Braun, Jürgen; Färber, Arne			2.0 SWS		n. V.
---	-------	-----------------------------	--	--	---------	--	-------

Computer Applications in Water Resources Engineering

V	28616	Marx, Walter			2.0 SWS		n. V.
---	-------	--------------	--	--	---------	--	-------

Hydrological Modeling

V	28617	Bárdossy, András			2.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------	--	--	---------	--	-------

Environmental Impact Assessment

V	28623	Marx, Walter; Kaule, Giseler			2.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------------------	--	--	---------	--	-------

Demographic Analysis and Forecasting

V	28624	Junesch, Richard			1.0 SWS		n. V.
---	-------	------------------	--	--	---------	--	-------

River Engineering and Sediment Management

V	28628	Westrich, Bernhard			2.0 SWS		n. V.
---	-------	--------------------	--	--	---------	--	-------

Model Concepts and Simulation Methods for Single Phase and Multiphase Flow

V	28631	Helmig, Rainer			3.0 SWS		n. V.
---	-------	----------------	--	--	---------	--	-------

Planning and Design of Water Supply and Water Treatment Systems

V	28634	Minke, Ralf; Rott, Ulrich			2.0 SWS		n. V.
---	-------	---------------------------	--	--	---------	--	-------

Water Analysis and Analytical Quality Control

V	28637	Koch, Michael; Jenkins, Enoch; Metzger, Jörg W.	17.10. Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
---	-------	---	-----------	-------------	---------	-------	---------

Environmental Fluid Mechanics II

V	28639	Färber, Arne			2.0 SWS		n. V.
---	-------	--------------	--	--	---------	--	-------

Applied Hydrogeology

V	28642	Barthel, Roland			2.0 SWS		n. V.
---	-------	-----------------	--	--	---------	--	-------

Geohydrological Modelling II

V	33565	Bárdossy, András; Riegger, Johannes	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Pfaf 7A_0.024
---	-------	-------------------------------------	----	-------------	---------	-------	---------------

WASTE - Air Quality Control, Solid Waste and Waste Water Process Engineering

Thermodynamics							
V	48001	Biggs, Mark James			3.0 SWS		n. V.
Inorganic Chemistry							
V	48002	Schwederski, Brigitte			3.0 SWS		n. V.
Organic Chemistry							
V	48003	Metzger, Jörg W.			1.0 SWS		n. V.
Microbiology							
V	48004	Engesser, Karl-Heinrich			1.0 SWS		n. V.
Waste Water Treatment							
V	48005	Pinnekamp, Johannes			1.0 SWS		n. V.
Waste Water Disposal							
V	48006	Pinnekamp, Johannes			1.0 SWS		n. V.

Core Courses Air Quality Control

Absorption and Adsorption							
V	48201	Nieken, Ulrich	24.10.	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. n. V.
Principles of Practical. Combustion Systems							
V	48202	Schmidt, Thomas	17.10.	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 12.01
Combustion and Emission. Control Technology							
V	48203	Hein, Klaus R.G.	17.10.	Mi	08:00-11:15	2.0 SWS	14t. V 23.01
Biological Waste Air Purification							
V	48204	Engesser, Karl-Heinrich	20.10.	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	Block V 23.01
Measurement Methods							
V	48205	Baumbach, Günter; Barczewski, Baldur	21.10.	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	wöch. V 23.01
Measurement Methods of Air Pollutants I (Lecture and Practical Work)							
V	48206	Baumbach, Günter; Piesche, Manfred; Reiser, Martin		Fr	13:00-17:15	1.0 SWS	Block n. V.
Data Acquisition and Processing							
V	48207	Berger, Roland	26.10.	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t. V 23.01

Electives Air Quality Control

Modellbildung und Simulation von Strömungsvorgängen, Vorlesung							
V	36146	Piesche, Manfred; Schütz, Steffen		Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. M 70.11
Maschinen und Apparate der Trenntechnik einschließlich Entstaubungstechnik, Vorlesung							
V	36333	Piesche, Manfred		Mi	10:45-12:15	2.0 SWS	wöch. M 70.11
Straßenverkehrslärm							
V	36926	Wiedemann, Jochen; Helfer, Martin		Do	08:00-09:30	1.0 SWS	14t. V 7.41
Management of Research and Development in Biotechnology							
V	48230	Brunner, Herwig	17.10.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch. V 23.01
Lärm- und Lärmbekämpfung							
V	33309	Mehra, Shew-Ram		Mo	09:45-13:00	2.0 SWS	wöch. V 7.32
Flue Gas and Waste Air Treatment (Practical Work)							
V	48208	Hasse, Hans; Piesche, Manfred; Reiser, Martin; Baumbach, Günter				1.0 SWS	n. V.
Air Pollution Control Strategies							
V	48209	Friedrich, Rainer	15.12.	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	Block V 23.01
Planning, Quality Control and Quality Assurance of Measurements (Lecture and Seminar)							
V	48210	Baumbach, Günter				2.0 SWS	n. V.
Measurement Methods of Air Pollutants II (Practical Work)							
V	48211	Baumbach, Günter; Reiser, Martin; Piesche, Manfred				1.0 SWS	n. V.
Excursions							
V	48218	Baumbach, Günter; Thöne, Eberhard				1.0 SWS	n. V.

Core Courses Solid Waste

Measurement Methods							
V	48205	Baumbach, Günter; Barczewski, Baldur	21.10.	Fr	11:30-13:00	1.0 SWS	wöch. V 23.01
Biological Waste Treatment							
V	48301	Fischer, Klaus	17.10.	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	wöch. V 23.01
Thermal Waste Treatment							
V	48302	Seifert, Helmut	17.10.	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch. V 23.01
Landfill							
V	48303	Kranert, Martin	27.10.	Do	09:45-11:15	1.0 SWS	14t. V 23.01

Waste (Practical Work)								
V	48305	Arleth, Bettina; Bolcu, Ermine	20.01.	Fr	08:00-13:00	1.0 SWS	Block	V 2.01
Hazardous Waste and Contaminated Sites								
V	48306	Thomanetz, Erwin	21.10.	Fr	08:00-11:15	2.0 SWS	Block	V 23.01
Electives Solid Waste								
Entsorgung von Stoffen aus energietechnischen Anlagen								
V	36330	Stütze, Roland	17.10.	Mi	08:00-11:15	2.0 SWS	14t.	V 9.21
Kraftfahrzeug-Recycling, Vorlesung								
V	36930	Stark, Bruno		Mo	15:45-17:15	1.0 SWS	14t.	V 9.02
Emissions from Solid Waste Treatment Plants								
V	43810	Homans, Willem	19.12.	Mo	09:45-11:15	1.0 SWS	wöch.	V 23.01
Management of Research and Development in Biotechnology								
V	48230	Brunner, Herwig	17.10.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Biological Waste Air Purification								
V	48204	Engesser, Karl-Heinrich	20.10.	Do	11:30-13:00	1.0 SWS	Block	V 23.01
Waste Management in 'Third World/Developing Countries'								
V	48307	Clauß, Detlef	13.01.	Fr	14:00-15:30	1.0 SWS	Block	V 2.01
Design of Solid Waste Treatment Plants								
V	48308	Kranert, Martin	25.10.	Di	14:00-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Chemistry of Solid Waste								
V	48309	Thomanetz, Erwin	19.10.	Mi	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	V 23.01
Excursions								
V	48315	Fischer, Klaus; Seifert, Helmut; Kranert, Martin				1.0 SWS		n. V.
Core Courses Waste Water								
Biological and Advanced Waste Water Treatment								
V	28519	Müller, Wolf Rüdiger		Di	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Design of Sewer Systems and Stormwater Treatment								
V	28520	Stotz, Gebhard	17.10.	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Treatment of Industrial Waste Water								
V	28521	Menzel, Uwe	18.10.	Di	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	V 2.21
Water Quality Management								
V	48402	Rott, Ulrich; Schlichtig, Birgit				2.0 SWS		n. V.
Electives Waste Water								
Maschinen und Apparate der Trenntechnik einschließlich Entstaubungstechnik, Vorlesung								
V	36333	Piesche, Manfred		Mi	10:45-12:15	2.0 SWS	wöch.	M 70.11
Management of Research and Development in Biotechnology								
V	48230	Brunner, Herwig	17.10.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Water Analysis and Analytical Quality Control								
V	28637	Koch, Michael; Jenkins, Enoch; Metzger, Jörg W.	17.10.	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 23.01
Wasser- und Abwasserbiologie								
V	33247	Engesser, Karl-Heinrich		Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Absorption and Adsorption								
V	48201	Nieken, Ulrich	24.10.	Mo	14:00-15:30	1.0 SWS	14t.	n. V.
Excursions								
V	48410	Pinnekamp, Johannes; Rott, Ulrich				1.0 SWS		n. V.

Werkstoffwissenschaft

Aktuelle Informationen zu den Lehrveranstaltungen sind auf den Internetseiten des Studiengangs Werkstoffwissenschaft zu finden, und zwar unter <http://www.uni-stuttgart.de/wewi/studium/stundenplaene.html>

I. Grundstudium

Gruppenübungen A zu 01040 und zu 01080							
Ü	01050	Stropfel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	14:00-15:30		wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen B zu 01040 und zu 01080							
Ü	01060	Stropfel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Gruppenübungen C zu 01040 und zu 01080							
Ü	01070	Stropfel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Di	17:30-19:00	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Höhere Mathematik I f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.							
V	01080	Stropfel, Markus; Ackermann, Bernd; Drehmann, Joachim; Hieber, Stefan	Mo	09:45-11:15	4.0 SWS	wöch.	V 47.01
			Mi	09:45-11:15		wöch.	V 47.01
VÜ	01110	Stropfel, Markus; Drehmann, Joachim	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 47.01
Übungen/Praktikum: HM-Online zur Mathematik I und III							
Ü	01115	Höllig, Klaus; Kimmerle, Wolfgang; Höfert, Christian; Hörner, Jörg; Kreitz, Stephan			2.0 SWS		n. V.
Höhere Mathematik III f. Verf., Autom., Werkstwiss., Aer.							
V	01200	Kahnert, Dietmar	Mo	09:45-11:15	5.0 SWS	wöch.	V 47.02
			Mi	08:00-09:30		wöch.	V 47.01
			Fr	08:00-09:30		14t.	V 47.01
Gruppenübungen A, B und C zu 01200							
Ü	01205	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01210	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Ü	01220	Kahnert, Dietmar; Kolbe, Werner; Wipper, Joachim; N.N.,	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	siehe Aushang
Experimentalphysik I, Vorlesung f. Aer., Geod., L'Chem., Werkstwiss., Techn. Biol., Chem.							
V	04000	Heber, Bernd	Mo	08:15-09:00	3.0 SWS	wöch.	V 53.01
			Mi	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
			Fr	08:15-09:00		wöch.	V 53.01
Übg. z. Experimentalphysik I zu 04000 f. Werkstwiss., Chem., Tutorien							
V	04006	Pflaum, Jens; Heber, Bernd			1.0 SWS		n. V.
Allg. und Anorg. Chemie f. Naturw.							
V	05040	Gudat, Dietrich	Mo	12:00-13:15	5.0 SWS	wöch.	V 55.22
			Di	10:15-11:30		wöch.	V 55.22
			Do	11:45-13:00		wöch.	V 55.22
Anorg.-chem. Prakt. für Werkstoffwiss. u. Lehramtskandidaten (NF)							
P	05135	Gudat, Dietrich; Becker, Gerd			8.0 SWS		n. V.
Phys. Chemie I b (Elektrochemie, Kinetik), Phys. Chemie II (Atom- und Molekülbau), Vorlesung f. Dipl. Chem. (3. Semester), Lebensm.-chem. (3. Semester), Werkstoffwiss. (3. Semester)							
V	05350	Roduner, Emil	Di	10:00-10:45	5.0 SWS	wöch.	V 55.02
			Mi	10:00-10:45		wöch.	V 55.02
			Do	10:00-10:45		wöch.	V 55.02
			Do	11:00-11:45		wöch.	V 55.02
			Fr	10:00-10:45		wöch.	V 55.02
Ü	05355	Roduner, Emil; Asthalter, Tanja	Fr	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 55.03
Phys.-chem. Anfängerpraktikum und Seminar f. Dipl. Chem., Lebensm.-Chem.							
V	05395	Zabel, Friedhelm; Roduner, Emil; Müller, Klaus; Bertagnolli, Helmut; Gießelmann, Frank; Leicht, Dieter			7.0 SWS		n. V.
Einführung Makromolekulare Chemie							
V	05470	Eisenbach, Claus D.	Do	08:15-09:45	2.0 SWS	wöch.	V 55.21
Ü	05471	Eisenbach, Claus D.; Dirnberger, Klaus	Do	10:15-11:00	1.0 SWS	wöch.	V 55.01
Einführung Materialwissenschaft							
V	06000	Mitteмейer, Eric J.; Leineweber, Andreas; Schacherl, Ralf	Di	08:15-10:00	4.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
			Do	09:00-10:45		wöch.	Heis 3_2R4
Ü	06010	Mitteмейer, Eric J.; Leineweber, Andreas; Schacherl, Ralf	Mi	13:00-16:30	2.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
Einführung Werkstoffphysik							
V	06020	Arzt, Eduard; Mohrdieck, Camilla	Mi	11:15-12:45	2.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
Ü	06025	Arzt, Eduard; Mohrdieck, Camilla	Di	14:45-16:15	1.0 SWS	14t.	Heis 3_2P4

Festkörpermechanik							
V	06030	Arzt, Eduard; Gruber, Patric	Mo	13:30-15:00	1.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
Ü	06035	Arzt, Eduard; Gruber, Patric	Di	14:45-16:15	1.0 SWS	14t.	Heis 3_2P4
Einführung Keramik							
V	06040	Aldinger, Fritz	Di	13:00-14:30	2.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
Ü	06045	Aldinger, Fritz; N.N.,	Mo	15:15-16:45	1.0 SWS	14t.	n. V.
Einführungsseminar Technisches Zeichnen							
V	36001	Maier, Thomas	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	V 7.02
Bestandteil der Konstruktionsübungen (zu 34006)							
II. Hauptstudium							
Physikalische Chemie der Festkörper, Vorlesung f.Dipl.Chem., Werkst.wiss.							
V	05366		Mo	10:00-10:45	3.0 SWS	wöch.	V 55.02
			Mi	11:00-12:45		wöch.	V 55.03
Ü	05367	Bittner, A.; Gießelmann, Frank			2.0 SWS		n. V.
Neuere Polyreaktionen (Polymerwerkstoffe III)							
V	05475	Eisenbach, Claus D.	Mi	08:15-09:00	1.0 SWS	wöch.	V 55.01
Polymerpraktikum für Werkstoffwissenschaftler							
P	05546	Eisenbach, Claus D.; Clauß, Bernd; Hardtmann, Gabriele; Dirnberger, Klaus			8.0 SWS		n. V.
Werkstoffwissenschaft VI: Pulvertechnologie und Sintern							
V	06050	Bill, Joachim	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
Ü	06055	Bill, Joachim; Kaesche, Stefanie	Mi	13:30-15:00	1.0 SWS	14t.	Heis 3_2P4
Werkstoffwissenschaft VII: Mechanische Eigenschaften							
V	06060	Arzt, Eduard	Di	10:15-11:45	2.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
Ü	06065	Arzt, Eduard; Gruber, Patric; Mohrdieck, Camilla	Di	13:00-14:30	1.0 SWS	14t.	Heis 3_2P4
Keramische Werkstoffe I: Strukturkeramik							
V	06070	Aldinger, Fritz	Fr	08:30-10:00	2.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
Werkstoffanalytik I							
V	06080	Richter, Gunther	Mo	11:00-12:30	2.0 SWS	wöch.	Heis 3_2R4
Ü	06085	Richter, Gunther	Di	13:00-14:30	1.0 SWS	14t.	Heis 3_2P4
Praktikum Keramik (Blockveranstaltung im Anschluss an die Vorlesungszeit)							
P	06110	Aldinger, Fritz; N.N.,			8.0 SWS		n. V.
Praktikum Metalle							
P	06120	Mittemeijer, Eric J.; Schacherl, Ralf			8.0 SWS		n. V.
Seminar II: Metalle							
S	06130	Mittemeijer, Eric J.; Schacherl, Ralf			2.0 SWS		n. V.
Materialwissenschaftliches Kolloquium							
V	06170	Welzel, Udo; Aldinger, Fritz; Mittemeijer, Eric J.; Arzt, Eduard			2.0 SWS		n. V.
Umformtechnik I, Vorlesung (Übungen in Holzgartenstr. 17, 1. Stock)							
V	36286	Liewald, Mathias	Do	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 7.11
Wahlpflicht- und Spezialveranstaltungen							
Phys.-chem.Kolloquium							
V	05415	Roduner, Emil; Bertagnolli, Helmut; Zabel, Friedhelm; Gießelmann, Frank; Müller, Klaus	Di	13:30-15:45	3.0 SWS	wöch.	n. V.
Forschungspraktikum Makromolekulare Chemie							
P	05461	Eisenbach, Claus D.; Dirnberger, Klaus			9.0 SWS		n. V.
Pigmenttechnologie Teil 1							
V	05480	Winkler, Jochen	Mi	09:15-10:00	1.0 SWS	wöch.	V 55.01
Spezielle Probleme der Metallkunde							
V	06200	Mittemeijer, Eric J.; Schacherl, Ralf; Sommer, Ferdinand			2.0 SWS		n. V.
Spezielle Probleme der Werkstoffphysik							
V	06210	Arzt, Eduard; Mohrdieck, Camilla			2.0 SWS		n. V.
Spezielle Probleme keramischer Werkstoffe							
V	06220	Aldinger, Fritz; Bill, Joachim			2.0 SWS		n. V.
Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung							
V	06250	Busse, Gerhard	Mo	13:30-15:00	2.0 SWS	wöch.	V 32.01
Kunststoffkunde I							
V+Ü	36186	Eyerer, Peter	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	V 9.01
Festigkeitslehre I, Vorlesung							
V	36271	Roos, Eberhard	Mi	11:30-13:00	3.0 SWS	wöch.	V 7.03
			Fr	09:45-11:15		14t.	V 9.01
Ü	36272	Roos, Eberhard	Fr	09:45-11:15	1.0 SWS	14t.	V 9.01

Methoden der elastisch-plastischen Festigkeitsberechnung, Vorlesung						
V	36273	Schmauder, Siegfried	Di	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch. V 32.01
Ü	36274	Schmauder, Siegfried	Di	15:45-17:15	1.0 SWS	14t. V 32.01
Allgemeines Praktikum des Maschinenbaus (APMB) (s. Aushang)						
P	36638	Roos, Eberhard; Schmauder, Siegfried			2.0 SWS	n. V.
Advanced Materials and Smart Structures						
V+Ü	45181	Kröplin, Bernd-Helmut	Di	14:00-15:30	2.0 SWS, 3.0 ECTS	wöch. V 7.12
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
Makromolekulare Chemie und Polymerwerkstoffe						
V	05775	Eisenbach, Claus D.			15.0 SWS	n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
V	06300	Aldinger, Fritz			15.0 SWS	n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
V	06305	Bill, Joachim			15.0 SWS	n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
V	06310	Arzt, Eduard			15.0 SWS	n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
V	06320	Mitteмейer, Eric J.			15.0 SWS	n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
V	06325	Schacherl, Ralf			15.0 SWS	n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
V	06330	Sommer, Ferdinand			15.0 SWS	n. V.
Anleitung zu wiss. Arbeiten						
V	06340	Rühle, Manfred			15.0 SWS	n. V.
Allg.und Anorg. Chemie f.Naturw.						
V	05040	Gudat, Dietrich	Mo	12:00-13:15	5.0 SWS	wöch. V 55.22
			Di	10:15-11:30		wöch. V 55.22
			Do	11:45-13:00		wöch. V 55.22
Anorgan.-chem.Praktikum für Physiker, Techn. Geowiss.,Mineralogen u. Technische Biologen						
P	05130	Gudat, Dietrich			8.0 SWS	n. V.
Seminar zu 05130						
S	05131	Gudat, Dietrich	Mo	15:00-17:00	2.0 SWS	wöch. V 55.03
			Di	15:00-17:00		wöch. V 55.03
			Mi	13:00-15:00		wöch. V 55.03
Allg.und Anorg. Chemie f.Naturw.						
V	05040	Gudat, Dietrich	Mo	12:00-13:15	5.0 SWS	wöch. V 55.22
			Di	10:15-11:30		wöch. V 55.22
			Do	11:45-13:00		wöch. V 55.22
Anorgan.-chem.Praktikum für Physiker, Techn. Geowiss.,Mineralogen u. Technische Biologen						
P	05130	Gudat, Dietrich			8.0 SWS	n. V.
Seminar zu 05130						
S	05131	Gudat, Dietrich	Mo	15:00-17:00	2.0 SWS	wöch. V 55.03
			Di	15:00-17:00		wöch. V 55.03
			Mi	13:00-15:00		wöch. V 55.03
Seminar zu 05022 für Umweltschutztechniker						
S	05023	Schwederski, Brigitte	Di	08:30-09:30	1.0 SWS	wöch. V 55.03
Seminar zu 05022 für Umweltschutztechniker						
S	05023	Schwederski, Brigitte	Di	08:30-09:30	1.0 SWS	wöch. V 55.03
Anorgan.-chem. Praktikum für Umweltschutztechniker						
P	05141	Kaim, Wolfgang; Becker, Gerd; Schwederski, Brigitte			4.0 SWS	n. V.
Seminar zu 05022 für Umweltschutztechniker						
S	05023	Schwederski, Brigitte	Di	08:30-09:30	1.0 SWS	wöch. V 55.03
Anorgan.-chem. Praktikum für Verfahreningenieure						
P	05140	Kaim, Wolfgang; Schwederski, Brigitte			3.0 SWS	n. V.
Seminar zu 05022 für Umweltschutztechniker						
S	05023	Schwederski, Brigitte	Di	08:30-09:30	1.0 SWS	wöch. V 55.03
Seminar zu 05022 für Umweltschutztechniker						
S	05023	Schwederski, Brigitte	Di	08:30-09:30	1.0 SWS	wöch. V 55.03

Wirtschaftsinformatik

B.Sc Wirtschaftsinformatik

1. Semester

Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler							
V	01240	Rump, Wolfgang	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Einführung in die Informatik I							
V	02010	Claus, Volker	Mo	15:45-17:15	4.0 SWS	wöch.	V 38.01
			Do	15:45-17:15		wöch.	V 38.01
Übungen C zu 02010 in Gruppen							
Ü	02015	Claus, Volker; Rixinger, Sascha	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.447
			Do	14:00-15:30		wöch.	Univ 38_0.447
			Do	17:30-19:00		wöch.	Univ 38_0.447
Einführung in die entscheidungsorientierte Betriebswirtschaftslehre, Vorlesung							
V	26005	Ackermann, Karl-Friedrich	Di	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01

3. Semester

Formale Methoden							
V	02008	Claus, Volker; Weicker, Nicole	Fr	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Univ 38_0.108
Programmentwicklung							
V	02270	Ludewig, Jochen; Schmidberger, Rainer	Fr	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.	V 38.04
Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften/Einführung in die VWL							
V	23080	Englmann, Frank C.	Do	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	M 17.01
Einführung in das Personalmanagement / Organisationsgestaltung							
V	26020	Ackermann, Karl-Friedrich; Reiß, Michael	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 17.01

5. Semester

Grundlagen der Verteilten Systeme (identisch mit 02550)							
V	02470	Rothermel, Kurt	Mo	08:00-09:30	3.0 SWS	wöch.	V 38.04
			Mi	08:00-09:30		14t.	V 38.04
Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme							
V	02520	Mitschang, Bernhard	Do	14:00-15:30	3.0 SWS	wöch.	V 38.04
			Fr	09:45-11:15		14t.	V 38.04
Unternehmensstrategien im Wettbewerb I							
V	23484	Woeckener, Bernd	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.02
Informationsmanagement, Vorlesung							
V	26466	Kemper, Hans-Georg	Di	17:00-18:30	2.0 SWS	wöch.	M 2.01
Ü	26467	N.N.,	Mi	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.25
E-Business II							
V	50523	Herzwurm, Georg	Di	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	n. V.

Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c

M.Sc Wirtschaftsinformatik

50700 Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

Strategisches Informationsmanagement							
V	50702	Kemper, Hans-Georg	Mo	15:45-17:15	2.0 SWS	wöch.	Breit 2c_0.22
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c							
Prozessmanagement							
V	50703	Prautsch, Werner	Fr	14:00-17:15	2.0 SWS	14t.	M 17.98
Informationssystem Lifecycle- und Qualitätsmanagement							
V	50706	Herzwurm, Georg	Mo	09:45-11:15	2.0 SWS	wöch.	Breit 2c_0.22
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c							
WI-Seminar							
S	50707	Ackermann, Karl-Friedrich; Herzwurm, Georg; Hutschgau, Carolin; Hanssen, Sven			2.0 SWS		n. V.
Blockveranst. am 7., 8., und 14.12.							
WI-Seminar							
S	50708	Kemper, Hans-Georg			2.0 SWS		n. V.
Blockveranstaltung							
Informationssystem Lifecycle- und Qualitätsmanagement							
Ü	50736	Helferich, Andreas			2.0 SWS		n. V.
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c							

50800 Pflichtbereich Betriebswirtschaftslehre

Marketingforschung, Vorlesung							
V	26207	Arnold, Ulli	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.	M 17.55
Strategisches Management, Vorlesung							
V	26220	Zahn, Erich	Do	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.	M 11.42

Business Dynamics						
V 26245 Kapmeier, Florian	Do	08:00-09:30	2.0 SWS	wöch.		M 17.55
<u>50900 WI-Vertiefungsfach digitale Ökonomie</u>						
Betriebliche Standardsoftware						
V 50902 Herzwurm, Georg	Mo	11:30-13:00	2.0 SWS	wöch.		Breit 2c_0.22
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c						
Business Intelligence						
V 50903 Kemper, Hans-Georg			2.0 SWS			n. V.
CIP-Pool der Fak 10, Blockveranstaltung an 4 Freitagen						
Betriebliche Standardsoftware						
Ü 50932			2.0 SWS			n. V.
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c						
<u>50950 WI-Vertiefungsfach Service Industry & Engineering</u>						
Softwareindustrie und IT-Service-Markt						
V 50953 Herzwurm, Georg	Mo	14:00-15:30	2.0 SWS	wöch.		Breit 2c_0.22
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c						
Softwareindustrie und IT-Service-Markt						
Ü 50983 Helferich, Andreas			2.0 SWS			n. V.
Seminarraum 0.22 in der Breitscheidstr. 2c						

Hinweis

Für Vorlesungen an der Universität Hohenheim beachten Sie bitte auch das Vorlesungsverzeichnis der Universität Hohenheim. Aktuelle Informationen finden Sie auf der Webseite der Studiengänge Wirtschaftsinformatik unter www.winfohost.de

Namensverzeichnis (nur Lehrveranstaltungsteil)

Abelein, Werner.....	89
Ackermann, Bernd 21, 24, 73, 94, 113, 122, 144, 146, 147, 203, 205, 215, 216, 236	
Ackermann, Karl-Friedrich.....	44, 46, 47, 73, 95, 179, 183, 206, 226, 241
Adam, Jürgen.....	15, 18
Adam, Karl Dietrich.....	87, 89
Adamek, Thomas.....	122, 139, 185, 216, 222
Aigner, Manfred.....	115
Albermann, Cristoph.....	186, 187
Albrecht, Siegfried.....	11, 12, 18
Albrecht, Stefan.....	126, 220
Albrecht, Susanne.....	80, 198
Aldi, Pietro.....	33, 39
Aldinger, Fritz.....	237, 238, 239
Aldinger, Nadine.....	85, 112
Alexiadou, Artemis.....	7, 8, 111, 112
Alihodzic, Bernes.....	15, 18, 28, 33, 40, 214
Allgöwer, Frank... 22, 23, 75, 126, 133, 134, 137, 200, 202, 217, 218, 222, 223	
Alt, Wilfried.....	179, 180, 181
Altenbuchner, Josef.....	187, 188, 192
Amann, Karl.....	15, 19
Amor, Stuart.....	5, 6, 8
Ananiev, Sergey.....	33, 38, 214
Anke, Miriam.....	183
Apprich, Christian.....	148, 149
Arleth, Bettina.....	234
Armbruster, Michael.....	121
Armstrong, Edward.....	7
Arnaut, Talal.....	92, 103, 107, 173
Arnold, Ulli.....	46, 47, 204, 242
Arvidsson, Martin.....	9, 13, 14, 18
Arzt, Eduard.....	237, 238, 239
Aschmann, Marion.....	44, 45, 225
Asthalter, Tanja.....	57, 237
Atterer, Michaela.....	65
Auvrai, Frédéric.....	3, 169
Auweter-Kurtz, Monika.....	114, 115, 119, 120
Avrutin, Viktor.....	104, 174
Baars, Henning.....	45, 46
Bachmann, Matthias.....	128
Bachmann, Till.....	192
Bader, Manfred.....	55
Bader, René.....	46
Bahlcke, Joachim.....	87, 88, 89
Baldauf, Gerd.....	16
Balistreri, Antonio-Guiseppe.....	168, 169, 170
Balthes, Eduard.....	159
Balz, Stefan.....	166
Bär, Jochen.....	182
Barczewski, Baldur.....	206, 209, 233, 234
Bárdossy, András..... 24, 27, 30, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 94, 206, 207, 209, 231, 232	
Bargende, Michael..... 73, 74, 76, 124, 134, 136, 137, 139, 142, 212	
Bark, Joachim.....	83, 84, 85, 88
Barkhoff, Harald.....	182
Barlen, Dieter.....	15
Barthel, Leif-Patrik.....	125, 211, 220
Barthel, Roland.....	232
Bässler, Andreas.....	2, 83, 84
Bauer, Adolf.....	74, 123
Bauer, Bernhard.....	20
Bauer, Gerd.....	119
Bauer, Hans-Stefan.....	157
Bauer, Martin.....	151
Bauer, Michael.....	98, 123
Bäuerle, Klaus.....	121
Bäuerle, Rainer.....	65
Baumann, Sebastian.....	46
Baumbach, Günter . 41, 132, 134, 136, 139, 141, 142, 206, 208, 209, 211, 212, 217, 222, 223, 233, 234	
Baumeister, Marcel.....	179, 180, 181
Baumüller, Jürgen.....	11, 205
Baur, Jens.....	22, 75, 128
Bechinger, Clemens.....	157, 158, 159
Bechtle, Gert.....	19
Beck, Ferdinand.....	30, 35, 36, 38, 209, 231
Becker, Christian.....	104, 174
Becker, Gerd.....	54, 55, 56, 61, 110, 237, 239
Becker, Karin.....	2, 3, 167
Becker, Martin.....	28, 31, 34, 38, 111, 112, 167, 168
Becker, Susanne.....	45, 48, 225, 226, 227
Behling, Stefan.....	9, 13, 14, 18
Beiche, Hartwig.....	25, 26, 42
Beisse, Achim.....	70, 74, 114, 123, 143, 200, 203, 217
Bell, Ralf.....	131
Benkert, Manfred.....	96
Benz, Rudolf.....	120
Berendt, Andreas.....	157
Berger, Roland.....	124, 129, 208, 219, 233
Bergmann, Arnel.....	169
Bergmann, Jan Michael.....	45, 225
Bergmann, Ralf.....	71
Bergmann, Tobias.....	102
Bernecker, Tobias.....	44, 46, 180, 226
Berner, Fritz.....	26, 28, 39, 40, 41, 49, 96, 97
Bernhard, Christian.....	160
Bernnat, Wolfgang.....	131, 134, 137, 157
Bernreuther, Martin.....	53, 100
Berns, Wolfgang.....	117
Berres, Stefan.....	148
Berroth, Manfred.....	68, 69, 71, 72, 93
Bertagnolli, Helmut.....	57, 58, 59, 62, 237, 238
Bertram, Ekkehard.....	16
Bertrand, Reinhold.....	119
Bertsche, Bernd.....	74, 123, 124, 135, 139, 183
Bettermann, Roland.....	36, 38
Betzler, Jörg.....	43
Beuckers, Klaus-Gereon.....	109
Bien, Günter.....	151
Bienia,.....	84
Biggs, Mark James.....	233
Bill, Joachim.....	238, 239
Binder, Ralf.....	80
Binz, Hansgeorg..... 23, 73, 122, 128, 132, 136, 138, 140	
Birchall, Sabine.....	5, 6
Birk, Bernhard.....	183
Birkle, Manuel.....	25, 95
Birkmeyer, Regine.....	87, 90
Bischoff, Jürgen.....	50, 131
Bitter, Steffen.....	36, 51, 52, 228, 229
Bittner, A.....	58, 237
Blanek, Jan.....	10, 16, 19, 96
Bliefernicht, Jan.....	24, 94
Blümel, Wolf-Dieter.....	80, 81, 195, 196
Bochow, Jörg.....	85
Boeckeler, Karl Heinz.....	32, 38
Bögle, Dieter.....	36, 73, 74, 124, 134
Bohling, Wolfgang.....	48
Böhm, Jan.....	78, 79
Böhm, Rainer.....	100, 105
Böhme-Eckert, Gabriele.....	168
Böhnisch, Udo.....	10, 96
Bolcu, Ermine.....	234
Bolse, Wolfgang.....	153, 158, 159, 161
Boßle, Marco.....	68, 77, 145, 148, 149, 155, 156, 199
Bott, Helmut.....	16, 17, 19
Böttinger, Heiner.....	187, 192
Böttinger, Stefan.....	75, 128
Brack, Rolf.....	179, 180, 181, 182
Brand, Horst.....	74, 123
Brand, Ralf.....	180, 182
Brand, Steffen.....	179, 180, 181
Brandau, Thomas.....	183
Braun, Benjamin.....	26, 97
Braun, Dirk Henning.....	9, 13, 14, 15, 18

Braun, Hans Gert.....	48, 227
Braun, Hans Martin.....	79
Braun, Jürgen.....	231
Braunger, Boris.....	11, 12, 18
Bräuning, Achim.....	80
Bredereck, Karl.....	60, 62
Brendle, Franz.....	184
Breuer, Peter.....	30, 36, 51, 132, 227, 228, 229
Breuninger, Renate.....	151
Brinkhoff, Klaus-Peter.....	179, 180, 181
Brinkmann, Rudolf.....	34
Brixner, Robert.....	12, 14
Brombach, Hansjörg.....	108
Brombach, Karoline.....	10, 16, 19, 96
Brommer, M.....	56
Brommundt, Jürgen.....	30, 35, 37, 207
Brüdern, Jörg.....	148, 183
Bruhnke, Ulrich.....	75, 129
Brümmer, Franz.....	186, 188, 190, 191, 192, 193
Brunner, Herwig.....	124, 133, 134, 136, 139, 189, 191, 201, 219, 222, 223, 233, 234, 235
Brunold, Andreas.....	163
Bruns, Hans-Georg.....	45
Bubeck, Dieter.....	180, 181, 182
Buberl, Marco.....	183
Buchner, Elmar.....	195, 197, 198
Büchner, Hans.....	16
Budinscak, Damir.....	46
Bühler-Dietrich, Anette.....	84
Bulach, Martin.....	146
Bulak, Ece.....	55
Bullert, Kyra.....	10
Bulling, Alexander.....	48, 132, 227
Bundschuh, Jessica.....	6
Burkardt, Hans-Joachim.....	188
Bursik, Albert.....	124, 219
Busch, Sigrid.....	10, 16, 17, 19, 96
Busse, Gerhard.....	121, 133, 218, 219, 238
Butler, Jonny.....	7, 111
Butter, Ulrich.....	120
Carstanjen, Heinz Dieter.....	157, 158, 160
Caruso, Durica.....	7, 111
Casey, Michael.....	22, 129, 131, 136, 138, 140, 141, 199, 222
Ceranski, Beate.....	91
Cheret, Peter.....	9, 13, 14, 18
Christoffers, Jens.....	56, 57, 61
Class, Holger.....	27, 36, 39, 206, 207, 231
Classen, H.G.....	54
Claus, Volker.....	99, 100, 101, 105, 106, 171, 175, 241
Clauß, Bernd.....	60, 237
Clauß, Detlef.....	234
Cramer, Michael.....	78, 120
Czerwinski, Peter.....	82, 109
Czommer, Renate.....	78
Dahl, Erhard.....	6
Dähn, Horst.....	162
Dalakakis, Stavros.....	106
Danler, Andreas.....	16
Dausinger, Friedrich.....	141
de Bruyn, Gerd.....	9, 11, 16, 19
Deetjen, Gottfried.....	165, 176
Denninger, Gert.....	62, 73, 123, 154, 156, 158, 159, 161, 205
Deplewski, Christian.....	14
Dessi Schmid, Ludmila.....	7, 85, 111, 168
Detmar, Joachim.....	25, 95
Deuble, Frank.....	113, 117
Deuschle, Jürgen.....	176
die Dozenten der Informatik,.....	106, 172, 175, 183
die Dozenten der Mathematik,.....	148, 149
Diekert, Volker.....	102, 104, 106, 173, 175
Dier, Detlef.....	18
Dietmann, Rainer.....	147
Dietrich, Holger.....	88, 89, 90
Dietrich, Siegfried.....	156, 158, 159, 160
Dietz, Wolfgang.....	89
Dilger, Herbert.....	58
Dipper, Richard.....	146, 147, 148
Dippon, Jürgen.....	146, 148, 149
Dirnberger, Klaus.....	60, 237, 238
Distelbarth, Heidrun.....	186, 192, 193
Ditten, D.....	33, 96
Dobeschinsky, Harry.....	35, 42, 132
Doltsinis, Ioannis.....	117
Dörnen, Achim.....	159
Dörner, Heiner.....	114, 121
Dosch, Helmut.....	157, 158, 159, 160
Doser, Michael.....	124, 219, 222
Drechsler, Klaus.....	114, 117, 118
Dreeßen, Wulf-Otto.....	82, 86, 112
Drehmann, Joachim.....	21, 24, 73, 94, 113, 122, 144, 205, 215, 216, 236
Dressel, Martin.....	64, 153, 156, 158, 159
Dubischar-Krivec, Anna Milena.....	166
Dudic, Ivan.....	138
Düh, Gerhard.....	13
Dulog, Lothar.....	62
Dumm, Michael.....	153, 156, 157
Durst, Uwe.....	2, 84
Ebenbauer, Christian.....	200, 218
Eberding, Stefanie.....	15, 19
Eberhard, Andrea.....	184
Eberhard, Peter.....	22, 23, 40, 42, 53, 74, 75, 123, 130, 134, 135, 140, 199, 200, 203, 217, 223
Eberle, Joachim.....	80, 81
Ebert, Christian.....	30, 35, 37, 207
Ebert, Christof.....	71, 93
Eckert, Reiner.....	187, 188, 189, 190, 191
Eder, Johanna.....	191
Effenberger, Franz.....	57, 61
Effenberger, Hubert.....	125
Eggenberger, Otto.....	45, 99, 105, 106, 174, 175, 225
Ehinger, Franziska.....	85
Ehlers, Wolfgang.....	24, 27, 29, 31, 34, 37, 38, 40, 41, 42, 53, 94, 132, 134, 207, 208, 213
Ehrhardt, Christine.....	162
Ehrmann, Michael.....	91, 125
Eiber, Albrecht.....	130
Eibert, Thomas.....	68, 69, 71, 72, 93
Eichel, Hartmut.....	30, 32, 207
Eickhoff, Jens.....	120
Eigenberger, Gerhart.....	186
Eisenbach, Claus D.....	60, 62, 237, 238, 239
Eisenberg, Bernd.....	18, 19, 177
Eisenbiegler, Günter.....	10, 14, 20
Eisenmann, Susanne.....	163
Eisner, Andreas.....	27, 29, 30, 35, 36, 37, 209
Elfgang, Alfons.....	109
Eligehausen, Rolf.....	26, 29, 34, 40, 53, 108
Elsässer, Christian.....	153, 157, 160
Engels, Johannes.....	79
Engels, Winfried.....	18
Engesser, Karl-Heinrich.....	37, 41, 191, 206, 208, 210, 211, 213, 218, 231, 233, 234, 235
Englmann, Frank C.....	44, 45, 48, 49, 67, 95, 108, 113, 176, 179, 225, 226, 227, 241
Erhorn, Hans.....	29, 42, 97, 212
Erl, Thorsten.....	16
Erne, Hanspeter.....	43
Ernst, Eckart.....	17
Ertel, Hanno.....	10, 12, 13, 18
Ertelt, Hans-Jürgen.....	113, 117
Ertl, Thomas.....	50, 100, 102, 104, 105, 106, 172, 174, 175, 201
Esparza, Javier.....	69, 101, 102, 105, 106, 171, 174, 175
Ettle, Raphael.....	44, 225
Eyb, Gerhard.....	22, 76, 129, 138, 199
Eyerer, Peter.....	75, 114, 125, 126, 127, 134, 137, 141, 220, 223, 239
Fähnle, Manfred.....	153, 158, 160
Fähnrich, Klaus-Peter.....	132
Falaleev, Sergey.....	117
Falkner, Christian.....	15, 19

Färber, Arne	27, 231, 232
Faugel, Anita	166
Faust, Gunter	117
Feirabend, Steffen	33, 39
Fellmann, Heiko	44, 180, 226
Fellmeth, Ulrich	87, 89
Fels, Alexander	195
Ferch, Mark	116
Fertig, Markus	115
Fichter, Walter	121
Findeisen, Rolf	200, 201, 219
Finkenbeiner, Otto	36, 51, 52, 211, 228, 229
Fischer, Freia	184
Fischer, Klaus	15, 31, 41, 211, 229, 231, 234
Fischer, Manfred	49, 125, 220, 228
Fischer, Peter	56, 57, 61, 151
Fischer, Susann	7, 111
Fischer, Thomas	125, 201, 220
Fleck, Michael	18
Flegel, Heinrich	125
Fleischle-Braun, Claudia	180, 181, 182, 183
Flemisch, Bernd	147
Forst, Martin	65
Förster, Siegfried	54, 56
Fortmann, Christian	65
Foschiani, Stefan	47
Fowler, John	3, 5, 6
Frank, R.	57
Franke, Jörg	27, 29, 30, 35, 36, 209
Franke, Siegfried F.	45, 48, 95, 177, 206, 225, 226, 227
Franz, Ernst-Dieter	150
Frels, Ildiko	9, 12, 18
Fremdling, Dieter	176, 177
Frenk, Joachim	5
Freudenberg, Götz	96
Fricke, Axel	16, 17, 18
Fricke, Hannes	85
Friedrich, Andreas	75, 130, 221
Friedrich, Horst E.	74, 124
Friedrich, Markus 25, 26, 27, 29, 32, 35, 39, 40, 41, 42, 51, 108, 132, 202, 207, 212, 227, 228	
Friedrich, Rainer	49, 126, 135, 140, 177, 206, 223, 228, 233
Frik, Gerhard	114
Frischmuth, Thomas	191
Fritsch, Dieter	78
Fritz, Gisela	186, 190, 193
Fritz, Hans-Gerhard	126, 134, 137, 142, 186, 215, 216, 220, 223
Fromm, Martin	165
Fromm, Wolfgang	18
Frühauf, Norbert	70, 71, 72, 93
Fuchs, Alexander	9, 13, 14, 18
Fuchs, Dieter	162, 163, 164
Fuchs, Gerhard	177
Fuhrian, Thimm	181
Fuhse, Jan	176
Gabriel, Oscar W.	162, 163, 164
Gadow, Rainer	23, 125, 126, 135, 138, 139, 141, 142
Gaebe, Wolf	48, 80, 81, 176, 227
Gaisbauer, Uwe	116
Gangler, Anette	16, 19
Gaschkowa, Margareta	85, 111
Gaspary, Udo	108
Gaugele, Matthias	162
Gauger, Ulrich	142, 212
Gaul, Lothar 40, 42, 76, 127, 134, 135, 139, 200, 201, 207, 221	
Gebauer, Iris	81
Gehrke, Roland	87
Geibel, Karl	162
Geiger, Jan	92, 102, 107, 172
Geiger, Kalman	124, 126, 219, 220
Geis, Winfried	148
Geist, Ljudmila	7, 85, 86, 111, 112, 168
Gekeler, Eckart	149
Gerchow, Meike	9
Gerlach, Alexander	11
Gerlinger, Peter	119
Gertis, Kurt	24, 34, 38, 40, 41, 42, 94, 97
Getrost, Volker	179, 180, 181
Gfesser, Karl	108
Ghosh, Robin	185, 186, 189, 190, 191, 192, 193
Gibbs, Anthony	6, 8
Giesen, Adolf	126, 141
Gießelmann, Frank	57, 58, 59, 62, 237, 238
Giessen, Harald	64, 153, 156, 158, 159
Gilles, Ernst Dieter	139
Glaser, Stefan	117
Gleiss, Alv-Olav	121
Göbel, Josef	16
Göbel, Walter	5, 6
Gobil, Sascha	180, 181
Göde, Eberhard	75, 128, 129, 135, 138, 140, 208
Goebel, Oliver	183
Goer, Michael	109
Goering, Eberhard 25, 26, 73, 122, 154, 158, 161, 203, 205	
Göhner, Peter	22, 23, 67, 68, 70, 71, 72, 93
Goll, Dagmar	157
Göller, Stefan	102
Gölz, Emil	195, 196, 198
Gomolinsky, Uwe	179, 180, 181, 182
Görlitz, Axel	162, 163
Görtz, Hans-Dieter 185, 186, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 206	
Göschel, Ulrich	125, 126, 127, 220
Göttgens, Markus	46
Gottschalk, Niels	151
Göttsching, Lars	115
Gottzein, Eveline	120, 200
Götz, Bernd	25, 74, 95, 122, 145, 203, 205
Götz, Peter	183
Götze, Dirk	49, 50, 75, 126, 129, 228
Goutrié, Rainer	10, 17, 96
Gräber-Sultan, Susanne	166
Graf, Jürgen	33, 38
Graf, Thomas	23, 127, 135, 141
Grafarend, Erik W.	149
Graichen, Knut	23, 76, 131, 200, 222
Grandpierre, Axel	43
Gräßlin, Michael	115, 120
Greiffenhagen, Silvia	163
Grieger, Ingolf	103, 173
Griesemer, Marcel	145, 146, 147, 148, 149
Grijsbach, Suzanne	18, 19
Grimm, Werner	115, 120
Gritschke, Caroline	89
Grobe, Antje	177
Gromoll, Christian	123, 143
Gros, Hans-Josef	179, 180, 181, 182
Grote, Hans	2, 167, 168
Gruber, Patric	237, 238
Grunau, Jens-Peter	9, 19
Grüner, Arkadi	67
Grüner, Herbert	43
Grün Schloss, Eberhard	126, 220
Grupp, Arthur	73, 123, 154, 155, 160, 161, 205
Gudat, Dietrich	54, 55, 56, 61, 62, 236, 237, 239
Gülch, Rainer	114, 133, 143
Guldin, Andreas	45
Gunderlach, Robert	177
Günther, Hans-Peter	33
Günther, Walter	114
Gürtler Berger, Theresia	11, 18
Güthler, Matthias	80
Gutsche, Katharina	184
Haag, Christian	11
Haag, Günter	160
Haag, Guntram	90
Haala, Norbert	79
Haas, Helmut	127, 179
Haas, Werner	129, 135, 138, 140, 221

Haase, Frank	166
Hägele, Sigurd	180
Hähnel, Hermann	146, 148, 149
Hahn, Roland	81
Haisch, Francine	3, 169
Halder, Gerhard	80, 81, 176
Halfar, Jochen	195, 197
Hammer, Frank	120
Hammer, J. Wolfgang	75, 127
Hampel, Jürgen	176, 177
Handte, Marcus	105
Hangleiter, Ulrich	78
Hansen, Heike	11
Hanss, Michael	127, 207, 221
Hanssen, Sven	241
Hantz, Timo	7
Hardtmann, Gabriele	60, 237
Harlander, Tilmann	11, 15
Hartenbach, Ingo	54, 55, 56, 110
Harting, Jens	159
Hartmann, Stefan	26, 27, 31, 97
Hashmi, Stephen	56, 57, 61
Hasse, Hans	49, 51, 76, 130, 135, 142, 186, 200, 201, 212, 217, 219, 221, 223, 228, 233
Hauber, Wolfgang	188, 189, 191, 192
Hauck-Bühler, Birgit	165
Hauf, Gunter	28, 39
Hauffe, Dieter	18, 40
Haug, Gerhard	79
Haug, Volker	162
Hausmann, Katharina	15, 18
Haußer, Angelika	187, 190, 192
Heber, Bernd	77, 113, 154, 160, 161, 185, 236
Hechinger, Martin	12
Hecker, Michael	10, 16, 17, 19, 96
Heeg, Sibylle	15
Hegemann, Bernhard	129, 221
Heid, Ulrich	65, 66, 85, 112
Heidemann, Wolfgang	74, 124, 219
Heidenreich, Felix	163
Heider, Manfred	96
Heiermann, Jörg	120
Heim, Isabel	185, 190
Heimerl, Stephan	35, 37, 209
Hein, Klaus R.G.	211, 212, 233
Heinemeyer, Wolfgang	59, 62, 186
Heinisch, Wallie	19
Heinkel, Uwe	105, 174
Heinrich, Horst-Alfred	163
Heinzmann, Horst	43
Heisel, Uwe	22, 49, 127, 136, 138, 140
Helden, Laurent	154, 157, 158, 160, 161
Helfer, Martin	76, 132, 207, 233
Helferich, Andreas	48, 242
Heljanko, Keijo	69
Helle, Thomas	166
Helmig, Rainer	27, 30, 32, 36, 39, 206, 207, 209, 210, 231, 232
Hennicke, Jürgen	12, 14
Henseler, Marco	44, 225
Hensen, Elmar	90
Hentschel, Klaus	91
Henze, Heiner	179
Herbers, Birgit	82
Hermann, Peter	115, 117
Herr, Michael	209
Herrmann, Hans	159, 160
Herrmann, Ludger	195, 197, 198
Herrmann, Sylvia	207, 228
Hertel, Monika	30, 36, 51, 132, 227, 228, 229
Hertkorn, Peter	113, 115, 117
Hertrampf, Ulrich	101, 102, 105, 106, 171, 172, 174, 175
Herzberger, Erwin	9, 12, 18
Herzwurm, Georg	44, 46, 47, 48, 95, 226, 241, 242
Hesse, Christian H.	147, 148, 149
Hesse, Steffen	121
Hettich, Thomas	31, 32, 38
Heyl, Bettina	83
Heyer, Arnd	185, 186, 191, 192, 193
Heyer, Hans-Joachim	12
Hilchenbach, Frederic	26, 97
Hildebrandt, Achim	162
Hildenbrand, Markus	176
Hilfer, Rudolf	159, 160, 161
Hils, Mathias	44, 226
Hilt, Wolfgang	59, 62, 186
Hilzinger, Klaus-H.	4, 83, 84, 85
Hintner, Josef	26, 97
Hirschfeld, Gerhard	88, 89
Hitzel, Martin	44, 226
Hoch, Winfried	37, 210, 214
Hochwald, Harald	179, 180
Hofele, Gerd	179, 180
Höfert, Christian	64, 94, 113, 114, 145, 154, 155, 199, 215, 216, 236
Höfflinger, Bernd	22, 127
Hoffmann, Andreas	179, 180, 181
Hofmann, Christian	113
Hofmann, Klaus	123
Holl, Miriam-Kerstin	84
Höllig, Klaus	64, 68, 77, 94, 113, 114, 145, 148, 149, 154, 155, 156, 199, 215, 216, 236
Holobitz, Z.	10, 96
Holtkamp, Wolfgang	5, 6
Holzbach, Markus	12, 14
Holzwarth, Jürgen	108
Homans, Willem	234
Horch, Eberhard-Josef	50, 76, 126, 134, 137, 142
Hörner, Jörg	64, 68, 77, 94, 113, 114, 145, 148, 149, 154, 155, 156, 199, 215, 216, 236
Hornung, Roland Karl	108
Horváth, Peter	45, 204
Hörz, Emil	127
Hub, Alexander	14, 15, 20
Huber, Felix	119, 120
Huber, Frank	26, 97
Huber, Hans-Dieter	37, 214
Hübers, Heinz-Wilhelm	119, 120
Hubig, Christoph	84, 151
Hübner, Klaus	54
Hübner, Gerhard	74, 75, 127, 206, 212, 213
Hübner, Peter	9, 13, 14, 18
Hüeber, Stefan	21, 24, 73, 94, 113, 122, 144, 203, 205, 215, 216, 236
Hügel, Hubert	91
Hülser, Dieter	191
Hund, Andrea	26, 97
Hunger, Michael	59, 60, 62
Huster, Henriette	9, 12, 18
Hutarew, Andreas	231
Hutschgau, Carolin	44, 180, 226, 241
Hüttenhain, Britta	10, 16, 17, 19, 96
Ilg, Rolf	23, 132, 134
Illig, Alexandra	11
Irion, Siegfried	15, 19
Jäger, Volker	56, 57, 61
Jakob, Bernhard	80
Jansen, Ludger	151
Jany, Klaus-Dieter	59, 62
Jarosch, Clemens	6
Jelezko, Fedor	157
Jendrossek, Dieter	186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193
Jenkins, Enoch	208, 213, 232, 235
Jeske, Holger	185, 187, 190, 191, 193
Jessen, Johann	16, 17, 19
Jilka, Matthias	7, 111
Jocher, Thomas	15, 19
Joly, Françoise	3, 169
Joswig, Manfred	195, 196, 197, 198
Junesch, Richard	25, 26, 27, 30, 79, 95, 108, 214, 226, 228, 231
Jung, Wolfgang	9, 19

Junge, Michael	114
Jütte, Robert	88
Jüttner, Frank	15, 18
Kada, Martin	78, 209, 213
Kadri, Anan	190
Kaebel, Beate	7
Kaesche, Stefanie	238
Kahnert, Dietmar	21, 114, 145, 217, 236
Kaim, Wolfgang	54, 55, 56, 61, 110, 215, 239, 240
Kammer, Armin	13, 18
Kamp, Hans	65, 66
Kanning, Martina	181
Kantlehner, Willi	56
Kapmeier, Florian	47, 204, 242
Kappler, Johannes	10, 16, 17, 19, 96
Karastoyanova, Dimka	103, 105, 173, 174
Karger, Angelika	151
Karl, Franz	118
Karnahl, Joachim	37, 209, 231
Kasper, Erich	68, 69, 71, 72, 92, 93
Katzenbach, Alfred	132
Kaule, Giselher	9, 78, 108, 177, 205, 207, 209, 213, 228, 231
Kehrle, Rainer	118
Keil, Robert	181
Keil, Silke	162
Keilig, Thomas	118
Keller, Hans-Ulrich	115
Keller, Paul	150, 197
Keller, Wolfgang	78, 79, 120
Kelly, Jim	6
Kemper, Hans-Georg	47, 241, 242
Kenner, Martin	43
Kern, Frank	126, 138, 139
Kerres, Jochen	213, 219
Kerskes, Henner	130, 221
Kervio-Berthou, Valérie	168
Khakzar, Haybatolah	70, 93
Kiefer, Stefan	105, 174
Kienle, Hans	19
Kienzle, Michael	83, 84, 85
Killinger, Andreas	126, 139
Kimmerle, Wolfgang	64, 94, 113, 114, 145, 146, 148, 154, 155, 199, 215, 216, 236
Kimpel, Dieter	9, 11
Kindervater, Christof	118
King, Stefan	11
Kim, Daniel	88, 89
Kistner, Arnold	114, 128, 199, 200, 202, 221
Klein, Axel	54
Kleinow, Tatjana	187, 190, 191
Klemm, Peter	23, 130, 135, 136, 139, 141, 142, 202
Klenk, Andreas	124, 220
Klenk, Herbert	57
Kleusberg, Alfred	78, 79
Klimmer, Richard	84
Klöckner, Kristof	70, 92
Kloker, Markus	116
Klöppel, Anne	188, 190
Knaus, Harald	86, 112
Knauss, Helmut	116
Knauß, Markus	50, 171
Knippers, Jan	10, 14, 15, 20, 96
Knödel, Markus	182
Knöll, Bernd	43
Knoll, Matthias	184
Knoll, Wolfgang	9, 12, 18
Kobler, Martin	40
Koch, Michael	37, 232, 235
Kochendörfer, Jürgen	43
Kohl, Heinz	45, 99, 103, 173, 225
Kohler, Beate	27
Köhler, Wolfgang	69
Kolbe, Werner	21, 44, 114, 145, 217, 226, 236
Kollmann, Anton	184
Kölz, Gunter	16
König, Barbara	103, 173
König, Lars	49, 50, 75, 126, 228
König, Manfred	115
Konrad, Gernot	121
Kontermann, Roland	189, 190, 191, 192, 193, 201
Kopp, Helga	169
Korpiun, Klaus	9
Koschitzky, Hans-Peter	29, 30, 35, 36, 218
Kottke, Volker	124, 219
Kovarik, Hynek	64, 67, 77, 144, 155, 199
Kraft, Tobias	105
Krämer, Ewald	115, 116
Krampe, Jörg	27, 30, 40, 41, 97, 207, 210, 229
Kranert, Martin	27, 30, 31, 40, 41, 97, 207, 211, 229, 234
Kranzinger, Franz	156
Krätz, Otto	55, 91
Kraus, Stephan	14
Krause, Dörthe	126
Krautter, Manfred	195, 197, 198
Krawinkel, Hannelore	195, 197
Krebs, Michael	50, 129, 229
Kreitz, Stephan	64, 94, 113, 114, 145, 154, 155, 199, 215, 216, 236
Krenz, Björn	190
Kretschmann, Carsten	87, 88
Kretschmar, Robert	89
Kreuzer, Bettina	109
Krieger, Verena	109
Krippner-Heidenreich, Anja	192
Krisch, Rüdiger	15
Kröber, Edith	165
Kröplin, Bernd-Helmut	53, 115, 117, 239
Kruck, Christoph	49, 128, 177, 212, 228
Krüger, Eckart	11
Krüger, Reinhard	2, 3, 167, 168
Krumm, Friedrich	78
Kück, Heinz	22, 123, 134, 137, 139, 141, 142
Kufleitner, Manfred	102, 172
Kugel, Nikolei	14, 15, 20
Kuhlmann, Ulrike	25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 97
Kuhn, Axel	84, 87, 88
Kuhn, Gerd	11
Kuhn, Helke	2, 167
Kuhn, Klaus	117
Kühn, Martin	115, 118
Kühn, Paul J.	22, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 93, 103, 199, 202
Kühne, Reinhart D.	35, 202
Kühnel, Wolfgang	147, 149
Kuhnert, Senta	7
Kühnle, Rüdiger	16, 17, 19
Kull, Ulrich	189, 191, 193
Kulms, Dagmar	187, 190, 191, 192
Künne, Hans Dieter	35, 213
Kuntscher, Christine	153, 156
Kupfer, Thilo	126, 220
Kurth, Marcus	131, 222
Kurtz, Helmut	115, 120
Kurz, Philip	11
Küster, Bärbel	109
Küster, Friedrich	85, 111
Küster, Uwe	128
Kutzbach, Heinz-Dieter	135, 137, 140
Lächler, Walter	28, 33
Lafrenz, Reinhard	104, 105, 174, 175, 183
Lahmayer, Johannes	28, 32, 38
Lambrecht, Karen	87
Lambrecht, Klaus	13
Lampasona, Constanza	92, 107
Landauer, Agnes	12, 14
Landstorfer, Friedrich	70, 72, 93
Lang, Gustav	128, 221
Lange, Stefan	192
Langensteiner, Matthias	89
Lanz, Julia	196, 197
Laschat, Sabine	56, 57, 61
Lasi, Heiner	47

Laßmann, Kurt.....	153
Lauber, W.....	14
Lauenstein, Christine.....	7, 111
Laufer, Ralf.....	79
Laufer, René.....	120
Laufs, Paul.....	37, 206
Laurien, Eckart.....	128, 129, 135, 140, 141
Lay, Wolfgang.....	157, 160, 161
Lechner, Winfried.....	7, 85, 111, 168
Lehmann, Mathias.....	121
Lehmann, Raimund.....	15
Leicht, Dieter.....	57, 58, 237
Leikov, Herbert.....	179, 180, 181, 182
Leineweber, Andreas.....	237
Leitner, Felipe.....	147
Lemaitre, Christine.....	33, 39, 40
Lensing, Hermann-Josef.....	209
Lenter, Martin.....	189
Lentes, Hans-Peter.....	124
Lenz, Chistofer.....	48, 227
Leonhardt, Jürgen.....	83
Leonhardt, Klaus.....	129
Lesky, Peter H.....	147, 148
Levi, Paul.....	92, 104, 105, 106, 107, 174, 175
Lewandowski, Stefan.....	21, 99
Leymann, Frank.....	50, 103, 105, 106, 172, 173, 174, 175
Liebig, Volker.....	120
Liedl, Werner.....	212
Lienhard, Patrice.....	47
Lietzau, Mario.....	165
Liewald, Mathias.....	22, 75, 128, 129, 238
Lindhorst, Heiko.....	176, 177
Lin-Klitzing, Susanne.....	165
Lintfert, Britta.....	65
Lipka, Andreas.....	31, 32, 38
Lischka, Michael.....	139
Lissner, Falk.....	55, 56
Löbel, Elisabeth.....	85, 86, 112
Loch, Sigrid.....	15
Lochner, Irmgard.....	12, 14, 33, 39, 40
Loewe, Simone.....	184
Löffler, Thomas.....	13, 18
Loh, Sylvia.....	6
Lohnert, Günter.....	131, 134, 140, 141, 157, 201, 212, 221
Lorz, Rainer.....	25, 26, 45, 67, 77, 95, 113, 225
Lotz, Alexandra.....	184
Luckner, Andreas.....	151, 152
Luckner, Gerhard.....	10, 16
Ludewig, Jochen.....	99, 106, 171, 172, 175, 241
Luding, Stefan.....	160
Ludsteck, Thomas.....	146
Lund, Cornelia.....	109
Lunk, Achim.....	70, 71, 72, 158
Lünser, Heiko.....	34
Lutz, Jürgen.....	163
Lutz, Thorsten.....	116
Maag, Georg.....	2, 3, 167, 169
Mahall, Mona.....	11, 19
Mahler, Günter.....	157, 158, 160
Maier, Joachim.....	58
Maier, Thomas.....	21, 75, 130, 136, 138, 142, 143, 199, 203, 215, 216, 237
Maile, Karl.....	127
Main, Jörg.....	157, 158, 160
Majer, Günter.....	62, 158, 160, 161
Malburg-Graf, Barbara.....	80, 197
Mance, Ivan.....	183
Mangold, Dirk.....	13
Manmana, Salvatore.....	153, 157
Manz, Michael.....	15, 18
Markert, Bernd.....	29, 31, 34, 37, 38, 41, 213
Marrón, Pedro.....	104, 174
Martin, Ullrich.....	25, 26, 27, 30, 36, 40, 42, 50, 51, 132, 211, 212, 227, 228, 229
Marx, Walter.....	29, 30, 33, 35, 36, 37, 40, 108, 209, 231
Masala, Giovanni.....	2, 167, 168
Maser, Axel.....	11
Massonne, Hans-Joachim.....	150, 195, 196, 197, 198
Mattes, Ralf.....	186, 187, 188, 189, 190, 191, 192
Mauch, Klaus.....	189, 218
Mauler, Henrik.....	16, 19
Max, Ulrich.....	29, 97
Mayer, Jürgen F.....	128, 131
Mayer, Max.....	78
Mayer, Reinhold.....	45, 47
Mayerl, Jochen.....	176
Maysenhölder, Waldemar.....	35, 97, 214
Mc Fadden, Thomas.....	7, 111
McNamara, Sean.....	64
Mehanna, Walid.....	47
Mehlhorn, Grit.....	85, 86, 111, 112
Mehra, Shew-Ram.....	24, 29, 34, 38, 42, 94, 97, 213, 233
Mehring, Michael.....	62
Meinke, Peter.....	129
Meinköhn, Dirk.....	62
Meiren, Thomas.....	132
Meißner, Gerhard.....	10, 14, 15, 20, 96
Mende, Dirk.....	2, 83, 84, 85
Menkhoff, Andreas.....	71
Menzel, Uwe.....	210, 231, 234
Mersiowsky, Mark.....	87, 90
Merten, Clemens.....	51, 133, 134, 136, 139, 142, 217, 218, 219, 222, 223
Messerschmid, Ernst.....	119, 120
Metzger, Jörg W.....	41, 206, 208, 210, 213, 231, 232, 233, 235
Meurer, Thomas.....	138, 202
Meyer, Frank.....	80, 81, 228
Meyle, Rainer.....	46
Michaelsen, Ute.....	10, 96
Michel, Enyd.....	7, 8
Michler, Peter.....	64, 67, 154, 155, 158, 159, 161
Miehe, Christian.....	25, 28, 29, 31, 33, 34, 37, 38, 40, 42, 53, 95, 134
Mierau, Heike-Johanna.....	88
Mildorf, Jarmila.....	5
Miller, Alexander.....	102
Minke, Ralf.....	30, 40, 41, 108, 210, 229, 231, 232
Mitschang, Bernhard.....	50, 92, 100, 102, 105, 106, 107, 172, 174, 175, 200, 201, 241
Mittemeijer, Eric J.....	237, 238, 239
Möbius, Bernd.....	65
Möhlenbrink, Wolfgang.....	24, 25, 26, 36, 38, 41, 42, 78, 79
Mohr, Rainer.....	123, 137
Mohrdieck, Camilla.....	237, 238
Mok, Hau-Po.....	115
Möller, Sven.....	28, 32, 38
Moll-von Berg, Herbert.....	43
Moro, Jose Luis.....	18, 24, 25, 28, 33, 40, 94, 214
Mößner, Alexandra.....	162, 163
Müller, Dafne.....	190, 192
Müller, Guido.....	89
Müller, Heinz Konrad.....	140
Müller, Klaus.....	57, 58, 59, 62, 237, 238
Müller, Markus.....	163
Müller, Monika.....	5, 6, 7, 8
Müller, Ralph-Walter.....	196, 197, 198
Müller, Roland.....	89
Müller, Wolf Rüdiger.....	208, 231, 234
Müller-Steinhagen, Hans.....	74, 123, 126, 130, 135, 136, 137, 140, 141, 142, 199, 203, 206, 217, 220, 221, 222, 223
Mundt, Otto.....	54, 55, 56
Munz, Claus-Dieter.....	116, 121
Münzenmayer, Hans Peter.....	5, 91
Muramatsu, Alejandro.....	153, 156, 157, 158, 160
Mußotter, Andreas.....	43
Mutscher, Peter.....	15
N.N., ...	2, 3, 4, 9, 10, 13, 14, 15, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32, 33, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 45, 46, 47, 50, 55, 56, 57, 58, 60, 74, 76, 81, 83, 86, 91, 92, 93, 94, 95, 97, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 112, 114, 115, 121, 122, 124, 128, 132, 134, 135, 144, 145,

160, 162, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 179, 180, 182, 187, 190, 191, 192, 195, 197, 199, 201, 203, 205, 206, 207, 208, 209, 212, 216, 217, 226, 228, 231, 236, 237, 238, 241	
Nagel, Joachim	23, 139, 142, 143, 201, 222
Nanz, Christine	66
Nasedy, Andreas	19
Neff, Birgit	2, 167
Neller, Katja	163
Netzer, Berndt	179
Neubeck, Jens	76, 130
Neuber, Marco	27, 36, 132, 211
Neugebauer, Birgit	84
Neumann, Maik	11
Neumann, Matthias	152
Neumann, Sven Olaf	119
Nguewo, Danyck	118
Nickel, Michael	185, 190, 192
Nicklas, Daniela	92, 100, 102, 107, 172, 201
Nickolaus, Reinhold	43
Nicolai, Manfred	19
Niebuhr, Frank	96
Nieken, Ulrich	133, 134, 136, 139, 142, 213, 217, 218, 222, 223, 233, 235
Niemeyer, Mark	55, 61
Niessner, Jennifer	30, 32, 209
Nikic, Iljo	135
Nobel, W.	131
Nolan-Landwehr, Pamela	172
Nonnenmacher, Albert	49, 131, 211, 212, 228
Novák, Balthasar	25, 26, 28, 32, 38, 42, 97
Nowak, Michael	47
Nowotka, Dirk	103, 104, 173
Nürnberg, Ulf	29
Nußberger, Stephan	185, 187, 188, 189, 190, 191, 193
Nussbicker, Ivo	88
Ochsenwadel, Anette	184
Oehr, Christian	133, 189, 201, 219
Oesterle, Eberhard	33, 96
Oettinger, Bettina	179
Of, Günter	148
Ohlhausen, Peter	52, 124, 229
Olayioye, Monilola	187, 192
Olshausen, Eckart	87, 88, 89, 90
Olsson, Dagmar	183, 196, 198
Olthof, Selina	184
Opferkuch, Stefan	171
Opletal, Sascha	77, 99, 105, 174, 185
Ortwein, Edmund	163
Osten, Wolfgang	23, 130, 136, 138, 140, 141
Ostermayer, Rüdiger	11
Ozbolt, Josko	34
Pafel, Jürgen	85, 86, 111, 112
Pandya, Haresh	15
Paprotka, Tobias	190
Parisch, Horst	117
Park, Don	10, 14, 15, 20, 96
Paschelke, Sarah	165
Paul, Maren	36, 39, 207
Paul, Wolfgang	28, 49, 97
Peglow, Frank	43
Pelz, Klaus	195, 197
Perez, Cecilia	13, 18
Pesch, Franz	10, 16, 17, 19, 96, 176
Peters, Stefan	10, 14, 15, 20, 96
Petersen, Holger	104, 106, 173, 175
Petry, Falk	10, 15, 19
Pfaff, Jan	114
Pfannkuchen, Martin	190
Pfau, Tilman	155, 156, 158, 159, 161
Pfenning, Uwe	177
Pfister, Gerhard	126, 136, 138, 209, 220
Pfizenmaier, Klaus	187, 189, 190, 191, 192, 193, 201
Pflaum, Jens	77, 113, 153, 154, 157, 160, 161, 185, 236
Pfliederer, Julia	125, 211, 220
Phocas, M.	15
Pichura, Alexander	11
Piesche, Manfred	125, 129, 135, 137, 140, 142, 212, 213, 218, 220, 221, 222, 223, 233, 234, 235
Pietruszka, Jörg	56, 57, 61
Pinnekamp, Johannes	210, 233, 235
Pitz, Heinz-Hermann	73, 123, 154, 161, 205
Planck, Heinrich	51, 124, 125, 133, 219, 222
Pleiss, Jürgen	188, 191, 192
Plöcker, Ulf	133, 218
Plödereder, Erhard	50, 92, 102, 103, 106, 107, 172, 173, 175
Pocanschi, Adrian	14, 15, 20
Poehler, Sabine	146
Poeschel, Sabine	109
Pöhlant, Klaus	129
Pollmann, Werner	75, 129
Port, Helmut	73, 123, 154, 161, 205
Port, Johannes	23, 139, 142, 143, 201, 222
Pörtner, Rudolf	15
Pöschel, Jürgen	146, 147, 148, 149
Pothast, Barbara	3, 83, 84, 85
Pottinger, Stefan	103, 172
Powers, Richard J.	5, 6
Prätsch-Koppenhöfer, Christina	165
Prautsch, Werner	241
Preuss, Heinzwerner	62
Pritschow, Günter	140
Pyroth, Jennifer	2, 3, 6, 7, 8
Pyta, Wolfram	84, 87, 88
Quarthal, Franz	87, 88, 89, 90
Rabold, Frédéric	183
Radetzki, Martin	92, 101, 103, 106, 107, 171, 173
Raible, Susanne	90
Rajaie, Hamid	92, 107
Ramge, Sigrid	184
Ramm, Ekkehard	25, 26, 27, 31, 32, 38, 39, 42, 53, 97
Ramm, Katrin	77, 79
Ramming, Ulrike	152
Rasche, Christina	26, 97
Raubal, Bernd	27, 36, 132, 211
Rauhut, Guntram	54, 61, 62, 110
Reichardt, Gerd	82
Reichel, Reinhard	121
Reichert, Horst	19, 108, 159
Reina, Guido	105, 174
Reinborn, Dietmar	16, 17, 18, 19
Reineck, Karl-Heinz	25, 26, 42
Reiner, Rolf	126, 189, 191, 194
Reinhardt, Hans-Wolf	25, 26, 27, 34, 42, 53, 95
Reiser, Martin	208, 209, 211, 233, 234
Reiß, Michael	44, 46, 47, 179, 204, 226, 241
Renn, Ortwin	108, 176, 177, 178
Renz, Kerstin	11
Resch, Michael	74, 76, 123, 130, 203
Ressel, Matthias	105
Ressel, Wolfram	25, 26, 27, 29, 30, 32, 35, 40, 41, 42, 51, 132, 202, 207, 227, 228
Rettenberger, Gerhard	36, 214, 218
Rettenmeier, Andreas	115
Reubelt, Tilo	78, 79
Reuss, Hans-Christian	73, 76, 133
Reuss, Matthias	50, 133, 134, 186, 188, 189, 191, 192, 206, 215, 216, 218, 219, 223
Reuß, Walter	101, 104, 172
Reuter, Wolf	15, 19
Reyle, Michael	195, 197
Reyle, Uwe	65
Rheinwald, Kristin	82
Ribbeck, Eckhardt	16, 17, 19
Richter, Burghard	78
Richter, Gunther	238
Rieger, Paul-Gerhard	186, 187, 188, 192
Riegger, Johannes	35, 36, 39, 232
Riegler, Tilmann	11
Riexinger, Sascha	99, 100, 241
Rinder, Tassilo	25, 95

Rist, Ulrich	116
Röder, Alexander.....	70
Roduner, Emil.....	57, 58, 59, 62, 63, 237, 238
Rogall, Joachim.....	89
Rogowski, Eckard.....	195, 198
Rogowski, Thorsten.....	184
Rohra, Eva.....	183
Rohrer, Christian	65, 66
Röhrl, Norbert.....	64, 67, 77, 144, 155, 199
Rohrmoser, Ina.....	115, 196, 197
Rojas, Roberto.....	181
Roll, Karl.....	129
Roller, Dieter.....	77, 92, 99, 105, 106, 107, 174, 175, 185
Roller, Sabine.....	116
Roos, Eberhard ..	21, 73, 75, 122, 124, 128, 135, 137, 140, 141, 203, 205, 215, 216, 217, 220, 221, 239
Roseira, José.....	127, 200, 221
Rosenthal, Gert	207, 228
Roser, Frank.....	18, 19
Röser, Hans-Peter.....	114, 115, 119, 120
Rössler, Friedemann	100, 102, 172, 201
Roth, Hans-Werner.....	13
Roth, Norbert.....	119
Rothermel, Kurt	92, 102, 104, 106, 107, 172, 174, 175, 201, 241
Rothmund, Johannes	130
Rothschild, Thomas.....	2, 3, 84, 85
Rothstein, Björn	85, 112
Roth-Stielow, Jörg	22, 49, 68, 69, 70, 71, 72
Rott, Ulrich.....	27, 30, 40, 41, 97, 207, 210, 218, 229, 232, 234, 235
Rottner, Matthias	28, 33, 40, 214
Rucker, Wolfgang.....	21, 49, 67, 68, 69, 71, 72
Rudolph, Hans.....	59, 61, 186
Rudolph, Stephan.....	113, 115, 117
Rühle, Manfred.....	239
Rühle, Roland.....	136, 138, 140
Rump, Wolfgang.....	44, 94, 145, 148, 226, 241
Rumpelt, Thomas	28, 33
Rupp, Steffen.....	59, 61, 186
Rupp, Susanne	2, 5, 6
Ryba, Michael.....	92, 105, 106, 175
Saftien, Volker	89
Samland, Anne	186, 187
Sändig, Anna-Margarete	146, 147, 148, 149
Sandmaier, Hermann	130, 134, 137, 139, 141, 142
Santos, Luis.....	153, 158, 160
Saran, Patrik.....	15, 18
Saric, Boris	195, 197
Sauer, Vera	87, 88, 90
Sauter, Thomas	201, 219
Sautter, Alexander.....	176
Sautter, Björn.....	80
Sayah, Amber.....	16
Schaal, Gary S.	163
Schacherl, Ralf	237, 238, 239
Schad, Herrmann	28, 32, 38
Schäfer, Frank.....	9, 13, 14, 18
Schäfer, Henry.....	45, 46, 204, 229
Schäfer, Uwe .	69, 71, 72, 74, 114, 123, 200, 202, 203, 217
Schafnitzel, Tobias	92, 105, 107
Schagemann, Kersten	9, 12, 13, 14, 18
Schaller, Tillmann.....	18
Schanz, Michael.....	100, 101, 104, 172, 174
Schänzlin, Jörg.....	33, 39
Schärli, Ulrich	67
Schart, Dieter.....	184
Scheffknecht, Günter.....	127, 134, 137, 139, 141, 142, 220, 221, 222, 223
Scheibler, Thorsten	103, 173
Scheidt, Beate	48, 227
Schenk, Gerrit J.....	87, 88, 90
Scheuer, Hans Jürgen.....	82
Scheuermann, Leif	88
Scheurich, Peter.....	189, 190, 191, 192, 193, 201
Schick, Karin.....	109
Schiehlen, Michael	4, 65, 66
Schiehlen, Werner.....	75, 130
Schiele, Gregor.....	104, 105, 174
Schiemert, Daniel.....	148
Schiffer, Werner	152
Schill, Ralph	186, 188, 190, 192
Schilling, Frederik.....	117
Schinköthe, Wolfgang	22, 123, 127, 128, 135, 137, 140, 141
Schlaich, Jörg.....	33
Schlegel, Dorothee.....	111
Schleid, Thomas	54, 55, 56, 61, 110
Schlicht, Wolfgang	179, 180, 181
Schlichtig, Birgit.....	108, 234
Schloske, Alexander	125, 138
Schlottke, Peter F.....	166
Schmauder, Siegfried.....	53, 73, 122, 128, 135, 137, 140, 141, 203, 216, 221, 239
Schmettow, Petra	163
Schmid, Helmut.....	65
Schmid, Markus	130
Schmid, Rolf D.	6, 62, 188, 191, 192, 218
Schmid, Wolfgang	99, 100, 171
Schmidberger, Rainer	99, 171, 241
Schmidt, André.....	53
Schmidt, Dietmar.....	75, 76, 129, 131, 134, 136, 141
Schmidt, Dietrich W.....	10, 11
Schmidt, Hans Reiner	108
Schmidt, Michael.....	96, 98, 123, 134, 136, 139, 141, 223
Schmidt, Thomas	33, 39, 233
Schmidt-Vollmer, Dietlinde.....	10
Schmitt, Jutta	192
Schnabel, Martin	46
Schnauffer, Peter	114
Schneider, Jochen	18, 19
Schnell, Uwe	127, 137, 139, 220, 222
Schockert, Sixten	44, 95, 226
Scholderer, Hans-Joachim.....	10
Schollmeyer, Ralf	24, 77, 79
Scholz-Muramatsu, Heidrun.....	208
Schönhaar, Rainer	84
Schönherr, Hansjörg	78
Schönwandt, Walter	9, 11, 19
Schreg, Rainer	88
Schreiber, Jürgen.....	10, 18, 96
Schrell, Andreas.....	54
Schrem, Ernst	117
Schulz, Adelheid	183
Schulz, Claus-Dieter	183
Schulz, Marlen	176
Schumacher, Uwe.....	69
Schunka, Alexander	87, 89
Schüppert, Helga	82
Schürmann, Peter	10, 13, 18
Schütz, Gisela	157, 158
Schütz, Martin	62
Schütz, Steffen ..	51, 125, 133, 213, 217, 218, 219, 220, 233
Schütze, Hinrich	65, 66, 104, 107
Schwack, Wolfgang.....	62
Schwägerl, Klaus	13
Schwarte, Joachim	24, 25, 27, 95
Schwarz, Holger.....	103, 173
Schwederski, Brigitte.....	54, 215, 233, 239, 240
Schweikert, Michael	185, 188, 190, 192
Schweikhardt, Waltraud	104, 174, 201
Schweizer, Heinz	153, 156, 158, 159
Schweizer, Stefan	83
Schwertfeger, Frank	96
Schwieger, Volker	77, 79
Schwinge, Wolfgang	16
Schwoon, Stefan	22, 23, 92, 100, 107
Sedelmeier, Dorit	88
Sedlbauer, Klaus.....	38
Seeber, Hans Ulrich	5
Seeger, Hartmut.....	140
Seger, Peter	9, 13, 14, 18

Segler-Messner, Silke	2, 3, 167
Seidenfuß, Michael.....	124, 220
Seifert, Helmut.....	130, 142, 212, 213, 221, 223, 234
Seifert, Udo.....	156, 158, 160, 189
Sendek, Rafael.....	89
Senn-Bilfinger, Jörg.....	57
Servatius, Hans G.	47
Seufert, Wolfgang.....	187, 190
Seyfried, Hartmut.....	183, 195, 197, 198
Siegert, Klaus.....	135, 137, 140, 142
Siemann-Herzberg, Martin ..	134, 186, 188, 190, 191, 192, 218, 223
Sigolotto, Carlo.....	118
Sigrist, Oliver.....	163
Singer-Krüger, Birgit.....	59, 62, 186
Sleziona, Christian.....	119
Sneeuw, Nico.....	78, 79
Sobek, Werner.....	12, 14, 20, 24, 28, 33, 39, 40, 94, 96
Sommer, Ferdinand.....	238, 239
Sonnabend, Holger.....	87, 89
Sonnenberg, Natascha.....	36
Sorensen, Daniel J.....	46
Sorescu, Gheorghe.....	133, 217, 218
Sorg, Manfred.....	155
Spaeth-Goes, Judith.....	169
Spath, Dieter.....	22, 23, 49, 121, 124, 132, 134, 136, 139, 142, 177, 203, 204, 219
Specht, Michael.....	124, 129, 219
Speidel, Joachim.....	49, 68, 69, 70, 71, 72, 93
Sperle, Tilmann.....	10, 16, 17, 19, 96
Spiecker, Claus.....	91
Spindler, Klaus.....	126, 130, 220, 221
Spreen, Joachim.....	20
Sprenger, Georg... ..	185, 186, 187, 188, 190, 191, 192, 193, 218
Sprille, Paul Eugen.....	12
Stahl, Christian.....	179, 180, 181
Stahr, Karl.....	195, 197, 198
Stamm, Isolde.....	9, 13, 14, 18
Stark, Bruno.....	76, 132, 207, 234
Staudacher, Stephan.....	116
Steckling, Inga.....	177
Steger, Christian.....	163
Stein, Achim.....	7, 85, 111, 112, 168
Steinbeißer, Erich.....	138
Steiner, Jörg.....	11
Steiner, Reinhard.....	82, 109
Steiner, Siegfried.....	147
Steinke, Klaus.....	184
Steinmayer-Geiger, Anette.....	10, 96
Steinwand, Jörg.....	127, 138, 202, 207, 221, 222
Steller, Michael.....	146
Stephenson, David.....	231
Sterlepper, Manfred.....	96
Sternagel, Thomas.....	13
Stimpfig, Jörg.....	184
Stini, Frank.....	87, 88, 90
Stock, Josef.....	90
Stoertzenbach, Veronika.....	183
Stoll, Hermann.....	54, 61, 62, 110
Stoll, Patrick P.....	46
Stolz, Andreas.....	186, 187, 188, 190, 191, 192, 218
Storr, Alfred.....	140
Storz, Bernd.....	184
Stotz, Gebhard.....	30, 210, 231, 234
Strassacker, Dirk.....	183
Strauß, Werner.....	147, 148, 149
Strobel, Sven.....	86, 111
Stroppel, Markus ..	21, 24, 73, 94, 113, 122, 144, 148, 203, 205, 215, 216, 236
Stroth, Ulrich.....	68, 70, 71, 72, 156, 158, 159
Stuhler, Jürgen.....	156, 161
Stürner, Wolfgang.....	87, 88
Stütze, Roland.....	234
Suhr, Dierk.....	189, 191, 194
Sundermann, Wolfgang.....	33, 214
Suwimonteerabuth, Dejevuth.....	92, 100, 107
Szymczyk-Eggert, Elisabeth.....	10
Tamme, Rainer.....	133, 219
Tanwir, Fariha.....	187, 190
Tawakoli, Taghi.....	50, 131
Teichmann, Gabriele.....	39
Tenbohlen, Stefan.....	67, 69, 70, 71, 72
Teodorovici, Dan.....	10, 16, 17, 19, 96
Teufel, Eberhard.....	101, 144, 148, 149, 171
Teuffel, Patric.....	12, 14, 20
Thaidigsmann, Isabell.....	162
Theil, Bernhard.....	89
Theye, Thomas.....	150, 196, 197
Thiel, Karl-Heinz.....	79, 209
Thomanetz, Erwin.....	30, 37, 210, 211, 218, 229, 234
Thomas, Günter.....	29, 34, 41, 205
Thomé, Horst.....	84, 85, 88, 151
Thöne, Eberhard.....	135, 136, 142, 212, 223, 234
Thöne, Karin.....	48, 49, 226, 227
Thüby, Beate.....	163
Thung, Tanja.....	10, 16, 17, 19, 96
Tietz, Carsten.....	157
Tilebein, Meike.....	47
Totzeck, Michael.....	130
Tovar, Günter.....	124, 133, 189, 201, 219, 222
Traa, Yvonne.....	59
Traub, Herbert.....	9, 11, 12, 18
Trebin, Hans-Rainer.....	156, 158, 159, 160
Treuner, Peter.....	25, 26, 42, 108, 205, 207, 213, 228, 231
Trips, Carola.....	85, 86, 111, 112
Tritschler, Stefan.....	30, 36, 51, 132, 227, 228, 229
Tröger, Johannes.....	125
Trüby, Stephan.....	11, 16, 19
Trüdinger, Eva-Maria.....	162, 163
Tuzinski, Konrad.....	165
Uechtritz, Michael.....	163
Uetz, Herbert.....	136
Uhl, Elke.....	152
Uhl, Johannes.....	12, 18
Uhl, Stefan.....	11
Ullmann, Franziska.....	10, 15, 16, 19
Ulrich, Christian.....	64, 67, 155
Ulrich, Sven.....	67, 154, 161
Unger, Carsten.....	47
Ungerer, Albrecht.....	176
Unger-Zimmermann, Maria.....	106
Urban, Dieter.....	176, 177
Urban, Georg.....	47
Urlacher, Vlada.....	192
v. Niessen, Konstantin.....	135, 142
v. Wolfersdorf, Jens.....	115, 119
v. Bredow, Iris.....	87, 184
v. Glasner, Egon-Christian.....	75, 126
v. Grabowiecki, Udo.....	181, 182
v. Padberg, Alexander.....	11, 18
v. Schönermark, Maria.....	115, 120
Vajenine, Grigori.....	55
van Slageren, Joris.....	153
Vaupel, Elisabeth.....	55, 91
Veit, Peter.....	30, 36, 115, 116
Veres, Eva.....	34, 42, 97
Verl, Alexander.....	22, 23, 50, 75, 129, 135, 136, 140, 141, 142, 200, 202
Vermeer, Pieter A....	26, 28, 31, 32, 38, 39, 42, 53, 97, 231
Vetter, Angelika.....	162
Vidinlioglu, Ilker.....	176
Voermanek, Katrin.....	9, 19
Vogel, Franz Otto.....	50, 131
Vogel, Moritz.....	184
Vogel, Wolfram.....	125
Vogg, Reiner.....	80
Voggenreiter, Heinz.....	118
Vogt, Walter ..	29, 35, 36, 51, 132, 211, 212, 214, 227, 228
Voit-Nitschmann, Rudolf.....	117, 118
Völkl, Kerstin.....	162
Volkmer, Andreas.....	161

Volz, Steffen	78, 209, 213
Volz, Tina	9, 13, 14, 18
von Erdmannsdorff, Peter	11
Vorwerk, Christian	50, 52, 129, 229
Voß, Alfred	49, 128, 131, 135, 136, 140, 141, 142, 177, 201, 207, 212, 221, 223, 228
Vrabec, Jadran	186
Wachtel, Herbert	159, 161
Wacker, Manfred	35, 105, 132, 174
Wagner, Christine	108
Wagner, Friedrich	9, 13, 14, 18, 124
Wagner, Heike	118
Wagner, Jörg F.	115, 117
Wagner, M.H.	141
Wagner, Nils	76, 127, 201, 221
Wagner, R.	140
Wagner, Siegfried	116
Walenta, Kurt	150
Walk, Harro. 25, 74, 95, 122, 145, 146, 147, 149, 203, 205	
Walter, Volker	78, 79, 209, 213
Walter-Rogg, Melanie	162
Walther, Rainer	119
Walther-Bense, Elisabeth	152
Wang, Guoyu	152
Warschat, Joachim	52, 124, 229
Warzog, Frank	46
Watzlawick, Hildegard	186, 187, 189, 190, 192
Weber, Lutz	35, 98
Weber, Thomas	131
Weber-Bock, Jutta	184
Wedel, Roman	45, 225
Wedler, Lilly	9, 13, 14, 18
Wege, Christina	185, 190, 191, 193
Wegmann, Thomas	120
Wehking, Karl-Heinz	22, 50, 52, 124, 134, 136, 141, 142, 204, 229
Wehlan, Herbert	133, 134, 186, 200, 202, 218, 223
Wehmeier, Eckhard	80, 81, 197
Wehr, Aloysius	78
Weicker, Nicole	99, 105, 175, 241
Weidauer, Klaus	89
Weidenhausen, Evelyn	81
Weidl, Timo	64, 67, 77, 144, 148, 149, 155, 199
Weidle, Ulrich	189
Weidlich, Wolfgang	159, 170, 177
Weigand, Bernhard	114, 115, 118, 119
Weihs, Hendrik	118
Weilandt, Agnes	33, 39, 40, 96
Weimer, Thomas	49, 51, 219, 228
Weingarten, Michael	152
Weinmann, Markus	55, 110
Weisbecker, Anette	131
Weiß, Ulrich	155, 158, 160, 161
Weissert, Caecilie	109
Weitkamp, Jens	59, 60, 62
Welfonder, Ernst	108, 133, 141, 202
Well, Klaus-Hinrich	115, 120, 121
Welzel, Udo	238
Wendland, Wolfgang L.	147, 148, 149
Wendlik, Alexander	13, 18
Wenzelburger, Martin	23, 126, 141, 142
Werner, Annette	146, 147, 148
Werner, Hans-Joachim	60, 61, 62
Werner, Jürgen H.	67, 68, 69, 70, 71, 72, 92, 93
Werrer, Stefan	10, 16, 17, 19, 96
Wesch, Martin	47
Wesner, Stefan	130
Wessel, Stefan	64, 156, 157, 158
Westermann, Nicola	184
Westkämper, Engelbert	21, 23, 45, 50, 67, 73, 122, 131, 136, 138, 141, 142, 203, 222
Westrich, Bernhard	37, 209, 231, 232
Wetzel, Matthias	172
Widdecke, Nils	49, 50, 74, 125, 212, 228
Wiedemann, Jochen 49, 50, 73, 74, 75, 76, 125, 129, 132, 134, 137, 141, 142, 207, 212, 228, 233	
Wiedemer, Volker	44, 45, 48, 225, 226
Wiedenmann, Hubert	180
Wiegerling, Klaus	152
Wielandt, Erhard	196, 198
Wieprecht, Silke	27, 33, 35, 36, 37, 40, 108, 209
Wilhelm, Volkmar	33
Wiłtschko, Thomas	77
Windisch, Martin	5, 6
Winkle, Christian	88, 89, 90
Winkler, Jochen	60, 238
Wipper, Joachim	21, 114, 145, 148, 149, 217, 236
Woekener, Bernd	44, 48, 49, 225, 226, 227, 241
Wohlmuth, Barbara	31, 38, 147, 148, 149
Wojciechowski, Torsten	162
Wokurek, Wolfgang	65
Wolf, Detlef	78
Wolf, Dieter H.	59, 61, 186, 191
Wolf, Marc-A.	125, 211, 220
Wölfel, Wolf	64, 153, 155, 156
Wolff, Gerd	80, 196
Wollnik, Franziska	186, 188, 191, 192, 193
Wössner, Uwe	129
Woyczyk, Rino	96
Wrachtrup, Jörg	62, 154, 157, 158, 159, 160, 161, 189
Wulfmeyer, Volker	157
Wunderlich, Hans-Joachim	50, 92, 102, 103, 106, 107, 173, 175
Wunderlin, Arne	158, 160
Wunner, Günter	155, 158, 160, 161
Wurst, Karl-Heinz	131
Württemberg, Sonja	82
Würz, Werner	116
Yacar, Judith	168, 169
Yang, Bin	67, 69, 70, 71, 72, 93
Zabel, Friedhelm	57, 58, 59, 62, 237, 238
Zahn, Erich	46, 47, 204, 242
Zaiss, Werner	128
Zajonz, Hubert	157
Zanne, Loredena	3, 169
Zeit, Michael	23, 52, 76, 131, 134, 138, 200, 202, 222, 223, 229
Zeller, Holger	118
Zhu, Ningyan	70, 72, 93
Zieghan, Karl-Friedrich	127
Ziegler, Birgit	43
Zimmermann, Dominik	25, 28, 29, 31, 34, 37, 95
Zimmermann, Frank	120
Zippel, Manfred	116
Ziser, Walter	11
Zolper, Karl	183
Zweschper, Bernd	25, 26, 39, 42, 97, 206
Zwick, Michael	176, 177