

Informationstechnik

Bachelor – Studiengänge

HOCHSCHULE ESSLINGEN
Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT1A
BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: Informationstechnik

Semester: IT1A SS10

Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. – Woh lt. Stun- denplan	***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Mathematik 1	1012	P	10	10	G	10	Service		
Mathematik 1 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	2	Service		
Mathematik 1 Tutorium	Ohne	Z	0	2	G	0	Service		Tutoren
Physik 1	1022	P	5	6	G	5	Service		
Physik Tutorium	Ohne	Z	0	2	G	0	Service		Tutoren
Zusätzliche Übungen Physik	Ohne	Z	0	2	G	2	Service		
Elektrotechnik 1	1032	P	4	4	IT	4	Malz		
Labor Elektrotechnik 1	1042	P	1	4	IT	2	LB Kaehler		Di 6.+7. Stunde 4h F1.308
Informatik 1	1052	P	3	4	IT	3	Zieher		
Labor Informatik 1	1062	P	2	4	IT	4	Zieher		4h PC-Pool
Ingenieurmethodik 1 Persönlichkeitsentwicklung	1082	P	3	4	IT	3	Väterlein und diverse LBs	IT1A/B	Blockseminar in der ersten Woche
Technisches Englisch	1072	P	2	4	IFS	4	Service Eve Warendorf		2 x 2h F1.311 Halbierung des Semesters
						0			
Summe Woh:			30	48		39			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT1B

BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: Informationstechnik

Semester: IT1B SS10

Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. – Woh lt. Stun- denplan	***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Mathematik 1	1012	P	10	10	G	10	Service		
Mathematik 1 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	2	Service		
Mathematik 1 Tutorium	Ohne	Z	0	2	G	0	Service		Tutoren
Physik 1	1022	P	5	6	G	5	Service		
Physik Tutorium	Ohne	Z	0	2	G	0	Service		Tutoren
Zusätzliche Übungen Physik	Ohne	Z	0	2	G	2	Service		
Elektrotechnik 1	1032	P	4	4	IT	4	Melcher		
Labor Elektrotechnik 1	1042	P	1	4	IT	2	2h LB Haußer		Mi 6.+7. Stunde 4h F1.308
Informatik 1	1052	P	3	4	IT	3	Beck		
Labor Informatik 1	1062	P	2	4	IT	4	LB M. Müller		Mo 1.+2. Stunde 4h PC-Pool
Ingenieurmethodik 1 Persönlichkeitsentwicklung	1082	P	3	4	IT	3	diverse LBs	IT1A/B	Blockseminar in der ersten Woche
Technisches Englisch	1072	P	2	4	IFS	4	Service Eve Warendorf		2 x 2h F1.311 Halbierung des Semsters
Summe Woh:			30	48		39			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN
Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT2A
BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: Informationstechnik Semester: IT2A SS10 Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan	***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	Gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Mathematik 2	2012	P	4	4	G	4	Service		
Labor Mathematik 2	2022	P	1	2	G	2	Service		
Mathematik 2 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	0	Service		
Physik 2	2032	P	4	4	G	4	Service		
Labor Physik 2	2042	P	1	4	G	3	Service		
Physik 2 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	2	Service		aus Studiengehühren G
Elektrotechnik 2	2052	P	4	4	IT	4	Malz	IT2A / IT2B	
Labor Elektrotechnik 2	2062	P	1	4	IT	2	LB Rauschnabel		Di 1.+2. Stunde 4h F1.409
Elektronik	2072	P	3	4	IT	4	Buck	IT2A / IT2B	Hörsaal
Projekt Elektronik	2082	P	2	4	IT	4	Buck		4h F1.409
Informatik 2	2092	P	3	4	IT	3	Beck		Hörsaal mit Beamer
Projekt Informatik 2	2102	P	2	4	IT	4	Beck		4h PC-Pool
Computerarchitektur 1	2112	P	4	4	IT	4	Keller	IT2A / IT2B	Hörsaal
Labor Computerarchitektur 1	2122	P	1	4	IT	2	Keller		4h F1.304a
Summe Woh:			30	50		42			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT2B

BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: _____ Semester: IT2B SS10 Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan	***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	Gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Mathematik 2	2012	P	4	4	G	4	Service		
Labor Mathematik 2	2022	P	1	2	G	2	Service		
Mathematik 2 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	0	Service		
Physik 2	2032	P	4	4	G	4	Service		
Labor Physik 2	2042	P	1	4	G	3	Service		
Physik 2 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	2	Service		Studiengeshühren G
Elektrotechnik 2	2052	P	4	4	IT	1	Malz	IT2A / IT2B	
Labor Elektrotechnik 2	2062	P	1	4	IT	2	2h LB Hehl		Mo 1.+2. Stunde 4h F1.409
Elektronik	2072	P	3	4	IT	1	Buck	IT2A / IT2B	
Projekt Elektronik	2082	P	2	4	IT	4	Buck		4h F1.409
Informatik 2	2092	P	3	4	IT	3	Warendorf	IT2D / IT2D	
Projekt Informatik 2	2102	P	2	4	IT	4	Warendorf		4h PC-Pool
Computerarchitektur 1	2112	P	4	4	IT	1	Keller		
Labor Computerarchitektur 1	2122	P	1	4	IT	2	LB N.N.		4h F1.306
Summe Woh:			30	50		33			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT2C

BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: Informationstechnik Semester: IT2C SS10 Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	Gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Mathematik 2	2012	P	4	4	G	4	Service	
Labor Mathematik 2	2022	P	1	2	G	2	Service	
Mathematik 2 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	0	Service	
Physik 2	2032	P	4	4	G	4	Service	
Labor Physik 2	2042	P	1	4	G	3	Service	
Physik 2 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	2	Service	aus Studiengehühren G
Elektrotechnik 2	2052	P	4	4	IT	4	Doster	IT2C / IT2D
Labor Elektrotechnik 2	2062	P	1	4	IT	2	LB Schulz	Mo 5.+6. Stunde 4h F1.409
Elektronik	2072	P	3	4	G	4	Coenning	IT2C / IT2D Seminarraum mit Beamer
Projekt Elektronik	2082	P	2	4	G	4	Coenning	4h F1.409
Informatik 2	2092	P	3	4	IT	3	Beck	Hörsaal mit Beamer
Projekt Informatik 2	2102	P	2	4	IT	4	Beck	4h PC-Pool
Computerarchitektur 1	2112	P	4	4	IT	4	Lindermeir	Hörsaal mit Beamer
Labor Computerarchitektur 1	2122	P	1	4	IT	2	Lindermeir	4h F1.306
Summe Woh:			30	50		42		

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT2D

BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: _____ Semester: IT2D SS10 Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan	***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	Gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Mathematik 2	2012	P	4	4	G	4	Service		
Labor Mathematik 2	2022	P	1	2	G	2	Service		
Mathematik 2 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	0	Service		
Physik 2	2032	P	4	4	G	4	Service		
Labor Physik 2	2042	P	1	4	G	3	Service		
Physik 2 Zusatzübungen	Ohne	Z	0	2	G	2	Service		Studiengeshühren G
Elektrotechnik 2	2052	P	4	4	IT	1	Doster	IT2C / IT2D	
Labor Elektrotechnik 2	2062	P	1	4	IT	2	2h LB Schulz		Di 5.+6. Stunde 4h F1.409
Elektronik	2072	P	3	4	G	1	Coenning	IT2C / IT2D	
Projekt Elektronik	2082	P	2	4	G	4	Coenning		4h F1.409
Informatik 2	2092	P	3	4	IT	1	Warendorf	IT2B / IT2D	
Projekt Informatik 2	2102	P	2	4	IT	4	Warendorf		4h PC-Pool
Computerarchitektur 1	2112	P	4	4	IT	1	Lindermeir		
Labor Computerarchitektur 1	2122	P	1	4	IT	2	Lindermeir		4h F1.304a
Summe Woh:			30	50		31			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT3A

BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: Informationstechnik

Semester: IT3A SS10

Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan	Woh ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	Gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Mathematik 3	3002	P	5	6	G	5	Service		
Informatik 3	3012	P	3	4	IT	3	Kappen		
Labor Informatik 3	3022	P	2	4	IT	4	Kappen		4h PC-Pool
Betriebssysteme	3072	P	4	4	IT	4	LB Seiffert		
Labor Betriebssysteme	3082	P	1	4	IT	2	Reber		4h F1.305
Signale und Systeme	3052	P	4	4	IT	4	Doster		
Labor Signale und Systeme	3062	P	1	4	IT	2	Doster		4h F1.403
Computerarchitektur 2	3032	P	4	4	IT	4	Lindermeir		
Labor Computerarchitektur 2	3042	P	1	4	IT	2	Lindermeir		4h F1.304a
Datenbanken 1	3092	P	4	4	IT	4	Nonnast	IT3A/ IT3B	4h Seminarraum und F1.410 Do 1.+2.Stunde
Datenbanken 1	3092	P	1	2	IT	4	Schoop	IT3A /IT3B	4h Seminarraum, und F1.410 und PC-Pool Mi 1.+2. Stunde
Datenbanken 1	3092	P	1	2	IT	4	Nonnast LB Reiser Warendorf, Eve		4h Seminarraum und F1.410 Do 5.+6.Stunde
Summe Woh:			31	46		42			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN
Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT3B
BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: Informationstechnik Semester: IT3B SS10 Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	Gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Mathematik 3	3002	P	5	6	G	5	Service	
Informatik 3	3012	P	3	4	IT	3	Rößler	
Labor Informatik 3	3022	P	2	4	IT	4	Rößler	4h PC-Pool
Betriebssysteme	3072	P	4	4	IT	0	LB Seiffert	
Labor Betriebssysteme	3082	P	1	4	IT	2	Reber	4h F1.305
Signale und Systeme	3052	P	4	4	IT	4	Höfer	
Labor Signale und Systeme	3062	P	1	4	IT	2	Höfer	4h F1.403
Computerarchitektur 2	3032	P	4	4	IT	4	Keller	
Labor Computerarchitektur 2	3042	P	1	4	IT	2	Keller	4h F1.304a
Datenbanken 1	3092	P	4	4	IT	0	Nonnast	IT3A/ IT3B 4h Seminarraum und F1.410 Do 1.+1.Stunde
Datenbanken 1	3092	P	1	2	IT	0	Schoop	IT3A /IT3B 4h Seminarraum, und F1.410 und PC-Pool Mi 1.+2. Stunde
Datenbanken 1	3092	P	1	2	IT	0	Nonnast LB Reiser Warendorf, Eve	4h Seminarraum und F1.410 Fr 1.+2.Stunde
Summe Woh:			31	46		38		

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT4A

BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: _____ Semester: IT4A SS10 _____ Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - lt. Stun- denplan	Woh ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Betriebswirtschaft	4001	P	4	4	IT	4	LB Bühler		Seminarraum mit Beamer Do 6.+7. Stunde
Projektmanagement	4011	P	1	0	IT	1	LB Stumpp	IT4A / IT4B	Blockseminar am Ende des Semesters
Computerarchitektur 3	4021	P	4	4	IT	4	Zimmermann		
Labor Computerarchitektur 3	4031	P	1	4	IT	2	1h LB Haag 1h LB Redmer		4h F1.307
Systemtechnik 1	4041	P	4	4	IT	4	Zimmermann		
Labor Systemtechnik 1	4051	P	1	4	IT	2	Zimmermann		4h F1.307
Echtzeitsysteme	4061	P	4	4	IT	4	Friedrich	IT4A / IT4B	
Labor Echtzeitsysteme	4071	P	1	4	IT	2	Friedrich		4h F1.301
Rechnernetze 1	4081	P	4	4	IT	4	Wiese		
Labor Rechnernetze 1	4091	P	1	4	IT	2	Wiese		4h F1.401
Objektorientierte Systeme 1	4101	P	3	2	IT	3	Warendorf		
Lab. Objektorientierte Systeme 1	4111	P	2	4	IT	4	Warendorf		4h PC-Pool
Ingenieurmethodiken 2		P	4	4	IT	1	Doster div. LBs	IT4A / IT4B	Fr 5.+6. Stunde
Summe Woh:			34	46		37			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

IT4B

BA-StuPO

Fakultät: IT Studiengang: _____ Semester: IT4B SS10 Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan	***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Betriebswirtschaft	4001	P	4	4	IT	4	LB Feil		Seminarraum mit Beamer Mi 6.+7. Stunde
Projektmanagement	4011	P	1	0	IT	1	LB Stumpp	IT4A IT4B	Blockseminar am Ende des Semesters
Computerarchitektur 3	4021	P	4	4	IT	1	Zimmermann		
Labor Computerarchitektur 3	4031	P	1	4	IT	2	Zimmermann		4h F1.307
Systemtechnik 1	4041	P	4	4	IT	4	Kull		
Labor Systemtechnik 1	4051	P	1	4	IT	2	Kull		4h F1.307
Echtzeitsysteme	4061	P	4	4	IT	1	Friedrich	IT4A IT4B	
Labor Echtzeitsysteme	4071	P	1	4	IT	2	Friedrich		4h F1.301
Rechnernetze 1	4081	P	4	4	IT	4	Zieher		
Labor Rechnernetze 1	4091	P	1	4	IT	2	Zieher		4h F1.401
Objektorientierte Systeme 1	4101	P	3	4	IT	3	Dausmann		
Lab. Objektorientierte Systeme 1	4111	P	2	2	IT	4	2h LB Sari 2h LB Hiller		4h PC-Pool
Ingenieurmethodiken 2		P	4	4	IT	1	Doster div. LBs	IT4A IT4B	Fr 5.+6. Stunde
Summe Woh:			34	46		31			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

PRAXISSEMESTER

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan	Woh ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Praxisbetreuung		P		0	IT	1	Beck		
Praxisbetreuung		P		0	IT	1	Dausmann		
Praxisbetreuung		P		0	IT	1	Keller		
Praxisbetreuung		P		0	IT	1	Rößler		
Summe Woh:			0	0		4			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - lt. Stun- denplan	Woh ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Festnetze	6101	P	4	4	IT	4	Melcher		
Labor Festnetze	6111	P	1	4	IT	1	Melcher	Labor Funknetze	4h F1.403
Funknetze	6091	P	4	4	IT	4	Melcher / Buck		
Labor Funknetze	6081	P	1	4	IT	1	Melcher	Labor Festnetze	4h F1.403
Digitale Signalverarbeitung	6031	P	4	4	IT	4	Höfer	KTB6 / TIB6	
Labor Digitale Signalverarbeitung	6021	P	1	4	IT	1	Höfer		F1.403
Übertragungsmedien	6071	P	4	4	IT	4	Buck		Seminarraum
Labor Übertragungsmedien	6061	P	1	4	IT	1	Buck		F1.405
Rechnernetze 2	6051	P	4	4	IT GS	4	2h Zieher 2h Schoop		
Labor Rechnernetze 2	6041	P	1	4	IT GS	1	0,5h Zieher 0,5h Schoop		F1.401
Summe Woh:			25	40		25			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

SCHWERPUNKT Medientechnik			Pflichtfächer						
Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - lt. Stun- denplan	Woh ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Virtuelle Realität	6071	P	4	4	IT	4	2h Schmidt 2h Rößler		
Labor Virtuelle Realität	6061	P	1	4	IT	1	Schmidt		4h F1.303
Digitale Medien	6051	P	4	4	IT	4	Schmidt		
Labor Digitale Medien	6041	P	1	4	IT	1	Schmidt		4h F1.303
Grafische Benutzungsoberflächen	SWB_6091	P	4	4	IT	0	Rößler		
Labor Grafische Benutzungsoberflächen	SWB_6081	P	1	4	IT	1	Rößler		4h F1.303
Datenbanken 2	6031	P	3	4	IT	0	Nonnast		Seminarraum und F1.410
Projekt Datenbanken 2	6021	P	2	2	IT	0	Nonnast		Seminarraum und F1.410
Interaktive Systeme	6091	P	4	4	IT	4	Beck		Seminarraum
Labor Interaktive Systeme	6081	P	1	4	IT	1	Beck		4h F1.303
Summe Woh:			25	38		16			

SCHWERPUNKT Softwaretechnik			Pflichtfächer						
Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - lt. Stun- denplan	Woh ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Objektorientierte Systeme 2	6051	P	4	4	IT	4	Dausmann		Seminarraum
Labor Objektorientierte Systeme 2	6041	P	1	4	IT	2	Dausmann		4h PC-Pool
Softwarearchitekturen	6071	P	4	4	IT	4	Goll		Sem.raum F1.402
Labor Softwarearchitekturen	6061	P	1	4	IT	2	LB Müller-Hofmann		4h Sem.raum F1.402 PC-Pool
Grafische Benutzungsoberflächen	6091	P	4	4	IT	4	Rößler		Seminarraum
Labor Grafische Benutzungsoberflächen	6081	P	1	4	IT	2	Rößler		F1.303
Datenbanken 2	6021	P	3	4	IT	3	Nonnast	SWM6 SWT6	4h Sem.raum F1.410
Projekt Datenbanken 2	6031	P	2	2	IT	2	Nonnast	SWM6 SWT6	2h Sem.raum F1.410
Rechnerbetrieb	6111	P	4	4	IT	4	Väterlein		Seminarraum
Labor Rechnerbetrieb	6101	P	1	4	IT	2	Väterlein		F1.305
Summe Woh:			25	38		29			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan	***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
Systemtechnik 2	6051	P	4	4	IT	4	Kull		Seminarraum
Labor Systemtechnik 2	6041	P	1	4	IT	1	Kull		F1.307
Signalverarbeitung	6031	P	4	4	IT	0	Höfer	KTB6, TIB6	Seminarraum
Labor Signalverarbeitung	6021	P	1	4	IT	0	Höfer	KTB6 / TIB6	
Bussysteme	6111	P	4	4	IT	4	Wiese		F1.403
Labor Bussysteme	6101	P	1	4	IT	2	Wiese		F1.304a
Embedded Systems	6091	P	4	4	IT	4	Kappen		Seminarraum
Labor Embedded Systems	6081	P	1	4	IT	2	1h Linkohr 1h Klenk		F1.304a
Maschinelles Sehen	6071	P	4	4	IT	4	Malz		Seminarraum
Labor Maschinelles Sehen	6061	P	1	4	IT	1	Malz		PC-Pool
Summe Woh:			25	40		22			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

Bachleor-StuPO KTB7

Fakultät: IT Studiengang: Softwaretechnik und Medieninf. Semester: SWB7 SS10 _____ Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh		Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
			lt. Stun- denplan	***					
IT-Sicherheit		W	2	2	GS	0	Schoop	KBT SWB7 TIB7	
Kryptologie		W	2	2	IT	0	Schmidt	KBT SWB7 TIB7	
Fernsehtechnik		W	2	2	IT	0	LB Schulz	KBT SWB7 TIB7	
Kfz-Steuergeräte-Design		W	2	2	IT	0	Kull	KBT SWB7 TIB7	
Paralleles Rechnen		W	2	2	IT	0	Väterlein	KBT SWB7 TIB7	
Numerische Methoden		W	2	2	G	0	Service G	KBT SWB7 TIB7	
Summe Woh:			12	12		0			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - Woh lt. Stun- denplan	***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
IT-Sicherheit		W	2	2	GS	2	Schoop	KBT SWB7 TIB7	
Kryptologie		W	2	2	IT	2	Schmidt	KBT SWB7 TIB7	
Fernsehtechnik		W	2	2	IT	2	LB Schulz	KBT SWB7 TIB7	
Kfz-Steuergeräte-Design		W	2	2	IT	2	Kull	KBT SWB7 TIB7	
Paralleles Rechnen		W	2	2	IT	2	Väterlein	KBT SWB7 TIB7	
Numerische Methoden		W	2	2	G	2	Service G	KBT SWB7 TIB7	
Summe Woh:			12	12		12			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!

HOCHSCHULE ESSLINGEN

Lehrangebot der Fakultät Informationstechnik

Bachleor-StuPO TIB7

Fakultät: IT Studiengang: Softwaretechnik und Medieninf. Semester: TIB7 SS10 Datum: 29.11.09

Fach	Fach-Nr.	P W Z	Stud. - lt. Stun- denplan	Woh ***	Serv vom FB	Doz. Woh	Dozent	gekoppelt mit Semester Fach-Nr.	Bemerkungen
IT-Sicherheit		W	2	2	GS	0	Schoop	KBT SWB7 TIB7	
Kryptologie		W	2	2	IT	0	Schmidt	KBT SWB7 TIB7	
Fernsehtechnik		W	2	2	IT	0	LB Schulz	KBT SWB7 TIB7	
Kfz-Steuergeräte-Design		W	2	2	IT	0	Kull	KBT SWB7 TIB7	
Paralleles Rechnen		W	2	2	IT	0	Väterlein	KBT SWB7 TIB7	
Numerische Methoden		W	2	2	G	0	Service G	KBT SWB7 TIB7	
Summe Woh:			12	12		0			

*** Tatsächlich im Stundenplan einzugebende Stundenzahl, durch 2 teilbar!