

Code	Prüfung	Studiengang	Sem.	PO	Prüf.-Datum	Tag	Beginn	Dauer	Prüfer	Raum	Prüfungs-Form	BENG o. MSC
20401	TW:Anwendungen der Leistungselektronik	EMAKI	2,3	2010	05.07.16	Di	T.n.V.		Wrede	nV	M	M
20461	TW-Erneuerbare Energien und deren Netzintegration	EMAKI	2,3	2010	05.07.16	Di	T.n.V.		Wrede	nV	M	M
5100	Ringprojekt	WIING	6	2010	06.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Jacques	nV	FG	B
5100	Ringprojekt	WIING	6	2012	06.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Jacques	nV	FG	B
10121	Antriebsregelung	EMAKI	3	2010	07.07.16	Do	T.n.V.		Wrede / (Kiel)	nV	M	M
2404	Invest.gütermarketing	WIING	6	2010	08.07.16	Fr	T.n.V.	nV	H.J.Schmengler	nV	HA+M	B
2801	Marketing und Vertrieb	WIING	6	2012	08.07.16	Fr	T.n.V.	nV	H.J.Schmengler	nV	HA+M	B
30021	NT-W-Intercultural -Business Communication	EMAKI	2;3	2010	08.07.16	Fr	T.n.V.		Meier, S.	nV	FG	M
10021	Höhere Mathematik	EMAKI	1	2010	11.07.16	Mo	T.n.V.		Meier, H.-G.	nV	FG	M
6501	NTW-Energiemanagement	EMAKI	X	2010	14.07.16	Do	10:00	1:00	Art	AM	KL	B
6501	NTW-Energiemanagement	EMAKI_Dual	X	2010	14.07.16	Do	10:00	1:00	Art	AM	KL	B
4017	NTW-Energiewandlung und -Management	WIE	X	2010	14.07.16	Do	10:00	1:00	Art	AM	KL	B
4017	NTW-Energiewandlung und -Management	WIE	X	2012	14.07.16	Do	10:00	1:00	Art	AM	KL	B
4011	NTW-Presentations in English	WIE	X	2010	15.07.16	Fr	nv	1:30	Meier, S.	M14	FG	B
4011	NTW-Presentations in English	WIE	X	2012	15.07.16	Fr	nv	1:30	Meier, S.	M14	FG	B
6507	NTW-Presentations in English	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	nv	1:30	Meier, S.	M14	FG	B
6507	NTW-Presentations in English	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	nv	1:30	Meier, S.	M14	FG	B
2901	begl. Seminar Praxissemester	WIING	5	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Jacques	nV	FG	B
2901	begl. Seminar Praxissemester	WIING	5	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Jacques	nV	FG	B
6048	Entwicklung und Auslegung Formula Student	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	1:30	Mrosek	MuV	KL	B
6048	Entwicklung und Auslegung Formula Student	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	1:30	Mrosek	MuV	KL	B
20221	Kerntechnik und Elementarteilchenphysik	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Prochotta	nV	FG	M
20201	Kernteilchenphysik	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Prochotta	nV	FG	M
3424	NTW - IT-Datenschutz	WIE	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
3424	NTW - IT-Datenschutz	WIE	X	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
6512	NTW - IT-Datenschutz	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
6512	NTW - IT-Datenschutz	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV	FG	B
30141	NTW- Quantenmechanik, Geschichte und Konzepte	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Braun A.	nV	FG	M
4015	NTW-Proiektmanagement	WIE	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV	HA	B
4015	NTW-Proiektmanagement	WIE	X	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV	HA	B

6502	NTW-Projektmanagement	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV	HA	B
6502	NTW-Projektmanagement	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV	HA	B
30121	NTW-Wissens- und Informationsmanagement	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese	nV		M
2701	Projektmanagment	WIE	4	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese (Schmengler)	nV	FG	B
2701	Projektmanagment	WIE	4	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Frese (Schmengler)	nV	FG	B
5400	Proseminar	WIING	7	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Schultheiß	nV	FG	B
5400	Proseminar wissenschaft. Arbeiten	WIING	7	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Schultheiß	nV	FG	B
10031	Theoretische Physik	EMAKI	1	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Prochotta	nV	FG	M
3432	TW- Mikrocontrollerprogrammierung Arduino	WIE	X	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.		Mandorf	nV	FG	B
3432	TW- Mikrocontrollerprogrammierung Arduino	WIE	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Mandorf	nV	FG	B
6037	TW- Mikrocontrollerprogrammierung Arduino	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Mandorf	nV	FG	B
6037	TW- Mikrocontrollerprogrammierung Arduino	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Mandorf	nV	FG	B
20321	TW-Ausgewählte Methoden der mathem. Optimierung	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Meier, H.-G.	nV	FG	M
3427	TW-Embedded Projekte	WIE	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
3427	TW-Embedded Projekte	WIE	X	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
6003	TW-Embedded Projekte	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
6003	TW-Embedded Projekte	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Schaarschmidt	nV	FG	B
20411	TW-Fortgeschrittene Photonik	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Braun A.	nV	FG	M
20261	TW-Halbleiterfertigung II	EMAKI	2;3	2010	15.07.16		T.n.V.	1:30	Fülber	nV	FG	M
20381	TW-Lineare Systeme und Distributionen	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Meier, H.-G.	nV	FG	M
20091	TW-Machine Learning	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Meier, H.-G.	nV	FG	M
6040	TW-Mobile Robotik I	EMKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
6040	TW-Mobile Robotik I	EMKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
3430	TW-Nachhaltige technische Systeme	WIE	X	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz	nV	HA	B
3430	TW-Nachhaltige technische Systeme	WIE	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz	nV	HA	B
6036	TW-Nachhaltige technische Systeme	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz	nV	HA	B
6036	TW-Nachhaltige technische Systeme	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz	nV	HA	B
20141	TW-Nonlinear Circuit Theorie	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Pogatzki	nV	nV	M
20391	TW-Renewable Energies	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Braun A.	nV	FG	M
20101	TW-Statistische Mustererk.(Pattern Recognition)	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Meier, H.-G.	nV	FG	M
6025	TW-Studienprojekt Kommunikationstechnik	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz		HA	B
3414	TW-Studienprojekt Kommunikationstechnik	WIE	X	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz		HA	B
3414	TW-Studienprojekt Kommunikationstechnik	WIE	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz		HA	B

6025	TW-Studienprojekt Kommunikationstechnik	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz		HA	B
6026	TW-Studienprojekt-Mikroelektronik	EMAKI	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Fülber	nV	FG	B
6026	TW-Studienprojekt-Mikroelektronik	EMAKI_Dual	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	nV	Fülber	nV	FG	B
2301	Unternehmensplanspiel	WIING	3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	Proj.	Niemann, Schmengler	nV	FG	B
2301	Unternehmensplanspiel	WIING	3	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.	Proj.	Niemann, Schmengler	nV	FG	B
10051	Werkstoffe d. Elektrot.	EMAKI	1	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	2:00	Prochotta	nV	FG	M
30071	WM-NT Innovationsmanagem. U. Technologietransfer	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Anton	nV	KL	M
30041	WNT - Technikfolgenbewertung (Projektgabe)	EMAKI	2;3	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.		Franz		HA	M
4019	WW-Entscheiden und Führen	WIING	X	2010	15.07.16	Fr	T.n.V.	Proj.	Habermann	nV	FG	B
4019	WW-Entscheiden und Führen	WIING	X	2012	15.07.16	Fr	T.n.V.	Proj.	Habermann	nV	FG	B
4018	WW-Unternehmensentwicklung	WIING	X	2010	15.07.16	Fr		Projekt	Schultheiß		FG	B
1302	Grdl. Techn. Mechanik	WIING	1	2010	18.07.16	Mo	08:00	2:00	Mrowka	AM MuV	KL	B
1302	Grdl. Techn. Mechanik	WIING	1	2012	18.07.16	Mo	08:00	2:00	Mrowka	AM MuV	KL	B
3101	Techn. Mechanik	E	3	2010	18.07.16	Mo	08:00	1:30	Mrowka	AM MuV	KL	B
3101	Techn. Mechanik	E_Dual	5	2010	18.07.16	Mo	08:00	1:30	Mrowka	AM MuV	KL	B
4101	EMV	M_Dual	5	2010	18.07.16	Mo	10:00	2:00	Scheubel	M11	KL	B
4101	EMV	M	3	2010	18.07.16	Mo	10:00	2:00	Scheubel	M11	KL	B
6002	TW-Bildverarbeitung	EMAKI_Dual	X	2010	18.07.16	Mo	10:00	1:30	Lux	M13	KL	B
3417	TW-Bildverarbeitung	WIE	X	2012	18.07.16	Mo	10:00	1:30	Lux	M13	KL	B
3417	TW-Bildverarbeitung	WIE	X	2010	18.07.16	Mo	10:00	1:30	Lux	M13	KL	B
6002	TW-Bildverarbeitung	EMAKI	X	2010	18.07.16	Mo	10:00	1:30	Lux	M13	KL	B
1403	Mikroprozessortechnik	EMAKI	1	2010	18.07.16	Mo	13:00	1:30	Scheubel	M14	KL	B
1403	Mikroprozessortechnik	EMAKI_Dual	3	2010	18.07.16	Mo	13:00	1:30	Scheubel	M14	KL	B
6515	NTW-Latex-Wissensch. Textverarbeitung	EMAKI	X	2010	18.07.16	Mo	13:00		Braun A.	nV	FG	B
6515	NTW-Latex-Wissensch. Textverarbeitung	EMAKI_Dual	X	2010	18.07.16	Mo	13:00		Braun A.	nV	FG	B
	NTW-Latex-Wissensch. Textverarbeitung	WIE	X	2012	18.07.16	Mo	13:00		Braun A.	nV	FG	B
	NTW-Latex-Wissensch. Textverarbeitung	WIE	X	2010	18.07.16	Mo	13:00		Braun A.	nV	FG	B
6044	TW-Software-Engineering Projekt	EMAKI_Dual	X	2010	18.07.16	Mo	13:00		Lux		M	B
6044	TW-Software-Engineering Projekt	EMAKI	X	2010	18.07.16	Mo	13:00		Lux		M	B
20071	Satellitenkommunikation	EMAKI	2;3	2010	18.07.16	Mo	14:00	1:00	Schaarschmidt	M13	KL	M
3402	TW-Erneuerbare. Energ. U. Energ. Technologie	WIE	X	2010	18.07.16	Mo	15:00	1:30	Adam	MuV	KL	B
3402	TW-Erneuerbare. Energ. U. Energ. Technologie	WIE	X	2012	18.07.16	Mo	15:00	1:30	Adam	MuV	KL	B
20441	TW-Nanoelektronik	EMAKI	2;3	2010	18.07.16	Mo	T.n.V.	1:30	Fülber	nV	FG	M

1102	Mathematik II für WIING	WIING	2	2010	19.07.16	Di	12:30	1:30	Kellner	AM	KL	B
1102	Mathematik II für WIING	WIING	2	2012	19.07.16	Di	12:30	1:30	Kellner	AM	KL	B
4221	Kommunikationsnetze und Sicherheit	i	4	2010	19.07.16	Di	13:00	2:00	Frese	M15	KL	B
4221	Kommunikationsnetze und Sicherheit	I_Dual	6	2010	19.07.16	Di	13:00	2:00	Frese	M15	KL	B
4302	Mikroelektronik I+II	M	5	2010	19.07.16	Di	13:00	1:30	Fülber	M14	KL	B
4302	Mikroelektronik I+II	M_Dual	7	2010	19.07.16	Di	13:00	1:30	Fülber	M14	KL	B
3221	Schaltungen und Systeme	K_Dual	6	2010	19.07.16	Di	13:00	2:00	Pogatzki	M11	KL	B
3221	Schaltungen und Systeme	K	4	2010	19.07.16	Di	13:00	2:00	Pogatzki	M11	KL	B
2401	Controlling	WIING	3	2012	19.07.16	Di	14:30	1:30	Riedel	AM MuV	KL	B
2401	Controlling	WIING	4	2010	19.07.16	Di	14:30	1:30	Riedel	AM MuV	KL	B
3055	TW-Energieberatung- und Gebäudeausweise	WIE	X	2012	19.07.16	Di	T.n.V.		Adam	MuV	HA	B
3055	TW-Energieberatung- und Gebäudeausweise	WIE	X	2010	19.07.16	Di	T.n.V.		Adam	MuV	HA	B
2252	Einf. i.d. Energietechnik	WIE	3	2010	20.07.16	Mi	10:00	1:30	Zeise	M13	KL	B
2252	Einf. i.d. Energietechnik	WIE	4	2012	20.07.16	Mi	10:00	1:30	Zeise	M13	KL	B
20211	TW-Thermoelektrik	EMAKI	2;3	2010	20.07.16	Mi	11:00	1:30	Ebling		KL	M
1701	Angewandte Mathematik	KI	3	2010	20.07.16	Mi	13:00	1:30	Meier, H.-G.	M13	KL	B
1701	Angewandte Mathematik	KI_Dual	5	2010	20.07.16	Mi	13:00	1:30	Meier, H.-G.	M13	KL	B
1103	GET III	EMA	3	2010	20.07.16	Mi	13:00	2:00	Zeise	M14	KL	B
1103	GET III	EMA_Dual	5	2010	20.07.16	Mi	13:00	2:00	Zeise	M14	KL	B
10201	Halbleiterphysik	EMAKI	2;3	2010	20.07.16	Mi	13:00	1:30	Fülber	M15	KL	M
6511	NTW-Spanisch	EMAKI	X	2010	21.07.16	Do	09:00	2:00	Sorger	MuV	KL	B
6511	NTW-Spanisch	EMAKI_Dual	X	2010	21.07.16	Do	09:00	2:00	Sorger	MuV	KL	B
10041	Technische Informatik	EMAKI	2;3	2010	21.07.16	Do	09:00	1:00	Schaarschmidt	M15	KL	M
1602	Wirtschaftsenglisch	WIING	2	2010	21.07.16	Do	10:00	2:00	Zupfer	MuV Boui Boui Bilk	KL	B
1602	Wirtschaftsenglisch	WIING	2	2012	21.07.16	Do	10:00	2:00	Zupfer	MuV Boui Boui Bilk	KL	B
1501	Elektron. Bauelemente	EMAKI_Dual	4	2010	21.07.16	Do	10:30	1:30	Lauffs	AM	KL	B
1501	Elektron. Bauelemente	EMAKI	2	2010	21.07.16	Do	10:30	1:30	Lauffs	AM	KL	B
1501	Elektron. Bauelemente	EMAKI	2	2010	21.07.16	Do	12:30	1:30	Feige	AM, M13, M14	KL	B
1501	Elektron. Bauelemente	EMAKI_Dual	4	2010	21.07.16	Do	12:30	1:30	Feige	AM, M13, M14	KL	B
10101	Netzberechnung	EMAKI	2	2010	21.07.16	Do	14:30	1:30	Zeise	M11	KL	M
1401	BWL	WIING	1	2010	22.07.16	Fr	08:30	1:30	Riedel	MuV	KL	B
1401	BWL	WIING	1	2012	22.07.16	Fr	08:30	1:30	Riedel	MuV	KL	B
2421	Grundl. d. BWL	KI	5	2010	22.07.16	Fr	08:30	1:30	Hölscheidt	M14	KL	B

2421	Grundl. d. BWL	KI_Dual	7	2010	22.07.16	Fr	08:30	1:30	Hölscheidt	M14	KL	B
2801	Grundlagen der BWL	EMA	5	2010	22.07.16	Fr	08:30	1:30	Hölscheidt	M14	KL	B
2801	Grundlagen der BWL	EMA_Dual	7	2010	22.07.16	Fr	08:30	1:30	Hölscheidt	M14	KL	B
20311	Fertigungsmess- und Prüftechnik	EMAKI	2;3	2010	22.07.16	Fr	10:00	1:30	Feige	M11	KL	M
6042	TW-Mobile Robotik II	EMAKI	X	2010	22.07.16	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
6042	TW-Mobile Robotik II	EMAKI_Dual	X	2010	22.07.16	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	B
3035	TW-Sondergebiete der Physik	WIE	X	2012	22.07.16	Fr	T.n.V.		Weber	MuV	FG	B
3035	TW-Sondergebiete der Physik	WIE	X	2010	22.07.16	Fr	T.n.V.		Weber	MuV	FG	B
4401	WW-Fallst. zu Volks- und weltw. Problemst.	WIING	X	2010	22.07.16	Fr	T.n.V.		Bernhard	MuV		B
4401	WW-Fallst. zu Volks- und weltw. Problemst.	WIING	X	2012	22.07.16	Fr	T.n.V.		Bernhard	MuV		B
10211	Infrarot- u. Lasert.	EMAKI	3	2010	23.07.16	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13, M14	KL	M
3403	TW-Lasertechnologie	WIING	X	2010	23.07.16	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13, M14	KL	B
3403	TW-Lasertechnologie	WIING	X	2012	23.07.16	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13, M14	KL	B
6011	TW-Lasertechnologie	EMAKI	X	2010	23.07.16	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13, M14	KL	B
6011	TW-Lasertechnologie	EMAKI_Dual	X	2010	23.07.16	Sa	11:00	1:30	Scheubel	M13, M14	KL	B
4322	Verteilte und parallele Systeme	I	5	2010	25.07.16	Mo	09:00	3:00	Lux	M11	KL	B
4322	Verteilte und parallele Systeme	I_Dual	7	2010	25.07.16	Mo	09:00	3:00	Lux	M11	KL	B
1402	Softwaretechnik 1&2	A_Dual	3	2010	25.07.16	Mo	10:00	1:00	Mandorf	M13	KL	B
1201	Physik	WIING	1	2010	25.07.16	Mo	10:30	2:00	Weber	MuV	KL	B
1201	Physik	WIING	1	2012	25.07.16	Mo	10:30	2:00	Weber	MuV	KL	B
20301	TW-Biomedizintechnik und medizinische Technik	EMAKI	2;3	2010	25.07.16	Mo	12:30	1:30	Licht	M11	KL	M
1402	Softwaretechnik 1&2	EMAKI	2	2010	25.07.16	Mo	13:00	1:00	Rieß	M14	KL	B
1402	Softwaretechnik 1&2	EMKI_Dual	4	2010	25.07.16	Mo	13:00	1:00	Rieß	M14	KL	B
1502	Statistik I	WIING	2	2010	26.07.16	Di	08:00	2:00	Eckgold	AM MuV	KL	B
1502	Statistik I	WIING	2	2012	26.07.16	Di	08:00	2:00	Eckgold	AM MuV	KL	B
2601	MMKomm&Bed&Beob	A	5	2010	26.07.16	Di	09:00	2:00	Langmann	M15	KL	B
2601	MMKomm&Bed&Beob	A_Dual	7	2010	26.07.16	Di	09:00	2:00	Langmann	M15	KL	B
4102	Schaltungen u. Systeme	M_Dual	6	2010	26.07.16	Di	09:30	1:30	Rieß	M13	KL	B
4102	Schaltungen u. Systeme	M	4	2010	26.07.16	Di	09:30	1:30	Rieß	M13	KL	B
3701	Netzleittechnik	E	5	2010	26.07.16	Di	10:30	2:00	Zeise	M14	KL	B
3701	Netzleittechnik	E_Dual	7	2010	26.07.16	Di	10:30	2:00	Zeise	M14	KL	B
2402	SCM Logistik	WIING	4	2010	26.07.16	Di	12:30	1:00	Niemann	MuV Boui Boui Bilk	KL	B
2402	SCM Logistik	WIING	4	2012	26.07.16	Di	12:30	1:00	Niemann	MuV Boui Boui Bilk	KL	B

2101	Softwareentwicklung	AE	3	2010	26.07.16	Di	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	HA	B
2101	Softwareentwicklung	AE_Dual	5	2010	26.07.16	Di	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	HA	B
2551	Softwareentwicklung	WIE	3	2010	26.07.16	Di	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	HA	B
2551	Softwareentwicklung	WIE	3	2012	26.07.16	Di	T.n.V.	Proj.	Zeise	nV	HA	B
3201	HSP & EMV	E_Dual	6	2010	27.07.16	Mi	08:00	2:00	Adolph	AM	KL	B
3201	HSP & EMV	E	4	2010	27.07.16	Mi	08:00	2:00	Adolph	AM	KL	B
2221	Datenübertragung und Protokolle I+II	KI_Dual	6	2010	27.07.16	Mi	09:00	2:00	Frese	M15	KL	B
2221	Datenübertragung und Protokolle I+II	KI	4	2010	27.07.16	Mi	09:00	2:00	Frese	M15	KL	B
10091	Regelung im Zustandsraum	EMAKI	3	2010	27.07.16	Mi	10:00	2:00	Jacques	M11	KL	M
2303	Statistik II	WIING	3	2010	27.07.16	Mi	10:00	1:00	Eckgold	MuV	KL	B
2303	Statistik II	WIING	3	2012	27.07.16	Mi	10:00	1:00	Eckgold	MuV	KL	B
2401	Feldbussys. & Ind. Ether.	A_Dual	6	2010	27.07.16	Mi	10:30	1:30	Haehnel	AM	KL	B
2401	Feldbussys. & Ind. Ether.	A	4	2010	27.07.16	Mi	10:30	1:30	Haehnel	AM	KL	B
1101	GET I	EMAKI	1	2010	27.07.16	Mi	12:30	2:00	Wrede	AM	KL	B
1101	GET I	EMAKI_Dual	1	2010	27.07.16	Mi	12:30	2:00	Wrede	AM	KL	B
1601	Techn. Englisch	WIING	1	2010	27.07.16	Mi	12:30	2:00	Zupfer	MuV	KL	B
1601	Techn. Englisch	WIING	1	2012	27.07.16	Mi	12:30	2:00	Zupfer	MuV	KL	B
10141	Codierungstheorie	EMAKI	2	2010	27.07.16	Mi	13:00	1:30	Pogatzki	M11	KL	M
4221	NTW-Sicherheit in Netzen	EMAK	x	2010	28.07.16	Do	09:00	2:00	Frese	M13	KL	B
4221	NTW-Sicherheit in Netzen	EMAK_Dual	x	2010	28.07.16	Do	09:00	2:00	Frese	M13	KL	B
10191	Qualifiz. u. Fehleranal. IS	EMAKI	1	2010	28.07.16	Do	10:00	1:30	Rieß	M15	KL	M
1303	GET für WIE	WIING	2	2010	28.07.16	Do	10:30	2:00	Feige	AM	KL	B
1303	GET für WIE	WIING	2	2012	28.07.16	Do	10:30	2:00	Feige	AM	KL	B
4103	Systemintegration	M_Dual	7	2010	28.07.16	Do	11:00	1:00	Licht	M11	KL	B
4103	Systemintegration	M	5	2010	28.07.16	Do	11:00	1:00	Licht	M11	KL	B
10181	Spez. Halbleitertechnologien	EMAKI	1	2010	28.07.16	Do	12:30		Licht	nV	FG	M
2102	Embedded Systems	A	3	2010	28.07.16	Do	14:00	1:30	Schaarschmidt	M14	KL	B
2102	Embedded Systems	A_Dual	5	2010	28.07.16	Do	14:00	1:30	Schaarschmidt	M14	KL	B
2121	Embedded Systems I +Software I	KI	3	2010	28.07.16	Do	14:00	2:00	Schaarschmidt	M14	KL	B
2121	Embedded Systems I +Software I	KI_Dual	5	2010	28.07.16	Do	14:00	2:00	Schaarschmidt	M14	KL	B
4201	HL-Prozesschemie	M	3	2010	28.07.16	Do	14:00	1:00	Licht	M13	KL	B
4201	HL-Prozesschemie	M_Dual	5	2010	28.07.16	Do	14:00	1:00	Licht	M13	KL	B
4404	<b>Servicemanagement</b>	WIING	6	2010	28.07.16	Do	T.n.V.		Taurel	MuV	M	B



4404	<b>Servicemanagement</b>	WIING	6	2012	<b>28.07.16</b>	<b>Do</b>	<b>T.n.V.</b>		Taurel		<b>MuV</b>	M	B
3051	WW-Recht für Ingenieure I	WIING	X	2012	<b>28.07.16</b>	<b>Do</b>	<b>T.n.V.</b>		Schmid		<b>MuV</b>	HA	B
3051	WW-Recht für Ingenieure I	WIING	X	2010	<b>28.07.16</b>	<b>Do</b>	<b>T.n.V.</b>		Schmid		<b>MuV</b>	HA	B
3053	WW-Recht für Ingenieure II	WIING	X	2012	<b>28.07.16</b>	<b>Do</b>	<b>T.n.V.</b>		Schmid		<b>MuV</b>	HA	B
3053	WW-Recht für Ingenieure II	WIING	X	2010	<b>28.07.16</b>	<b>Do</b>	<b>T.n.V.</b>		Schmid		<b>MuV</b>	HA	B
1404	Arch.&Org. RechnSys	EMAKI_Dual	2	2010	<b>29.07.16</b>	<b>Fr</b>	<b>10:30</b>	<b>1:30</b>	Schaarschmidt		<b>AM, M13, M14</b>	KL	B
1404	Arch.&Org. RechnSys	EMAKI	2	2010	<b>29.07.16</b>	<b>Fr</b>	<b>10:30</b>	<b>1:30</b>	Schaarschmidt		<b>AM, M13, M14</b>	KL	B
3321	Kom+Optische Nachrichtentechnik	K	5	2010	<b>29.07.16</b>	<b>Fr</b>	<b>14:00</b>	2:00	Franz		<b>M11</b>	KL	B
3321	Kom+Optische Nachrichtentechnik	K_Dual	7	2010	<b>29.07.16</b>	<b>Fr</b>	<b>14:00</b>	2:00	Franz		<b>M11</b>	KL	B
1302	Werkst. d. Elektrotechnik	EMAKI	1	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>10:30</b>	1:30	Prochotta		<b>AM</b>	KL	B
1302	Werkst. d. Elektrotechnik	EMAKI_Dual	3	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>10:30</b>	1:30	Prochotta		<b>AM</b>	KL	B
1202	Werkstoffkunde	WIING	1	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>10:30</b>	1:30	Prochotta		<b>AM</b>	KL	B
1202	Werkstoffkunde	WIING	1	2012	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>10:30</b>	1:30	Prochotta		<b>AM</b>	KL	B
4203	HL Fertigung I+II	M	5	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>12:30</b>	2:00	Licht		<b>M11</b>	KL	B
4203	HL Fertigung I+II	M_Dual	7	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>12:30</b>	2:00	Licht		<b>M11</b>	KL	B
4321	Betriebssysteme	I_Dual	6	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>14:00</b>	1:30	Lux		<b>M13</b>	KL	B
4321	Betriebssysteme	I	4	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>14:00</b>	1:30	Lux		<b>M13</b>	KL	B
4202	Aufb. / AVT	M	3	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>15:00</b>	1:00	Licht		<b>M11</b>	KL	B
4202	Aufb. / AVT	M_Dual	5	2010	<b>01.08.16</b>	<b>Mo</b>	<b>15:00</b>	1:00	Licht		<b>M11</b>	KL	B
3601	Leistungselektronik	E	5	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>10:00</b>	<b>2:00</b>	Wrede		<b>M13</b>	KL	B
3601	Leistungselektronik	E_Dual	7	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>10:00</b>	<b>2:00</b>	Wrede		<b>M13</b>	KL	B
2323	Nachrichtencodierung	KI	5	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>10:00</b>	2:00	Pogatzki		<b>H1.15</b>	KL	B
2323	Nachrichtencodierung	KI_Dual	7	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>10:00</b>	2:00	Pogatzki		<b>H1.15</b>	KL	B
10111	Thermodyn. u. Kraftwerkst.	EMAKI	3	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>10:00</b>	2:00	Art / Oesterwind		<b>M11</b>	KL	<b>M</b>
10111	Thermodyn. u. Kraftwerkst.	EMAKI	3	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>10:00</b>	2:00	Oesterwind / Art		<b>M11</b>	KL	<b>M</b>
2701	MASich & Automat.proiekt	A	5	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>12:30</b>	1:30	Haehnel		<b>M15</b>	KL+FG	B
2701	MASich & Automat.proiekt	A_Dual	7	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>12:30</b>	1:30	Haehnel		<b>M15</b>	KL+FG	B
4301	Entwurf integr. Schaltungen I+II	M	4	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>13:00</b>	2:00	Rieß		<b>M14</b>	KL	B
4301	Entwurf integr. Schaltungen I+II	M_Dual	6	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>13:00</b>	2:00	Rieß		<b>M14</b>	KL	B
6517	NTW-Teamarbeit im Projekt	EMAKI_Dual	X	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>13:00</b>	1:30	Rieß		<b>M14</b>	KL	B
6517	NTW-Teamarbeit im Projekt	EMAKI	X	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>13:00</b>	1:30	Rieß		<b>M14</b>	KL	B
30151	NTW-Technische Projektleitung	EMAKI	2;3	2010	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>13:00</b>	1:30	Rieß		<b>M14</b>	KL	<b>M</b>
3418	TW-FPGA Prog.	WIE	X	2012	<b>02.08.16</b>	<b>Di</b>	<b>13:00</b>	1:30	Rieß		<b>M14</b>	KL	B

3418	TW-FPGA Prog.	WIE	X	2010	02.08.16	Di	13:00	1:30	Rieß	M14	KL	B
6028	TW-FPGA Prog.	EMAKI_Dual	X	2010	02.08.16	Di	13:00	1:30	Rieß	M14	KL	B
6028	TW-FPGA Prog.	EMAKI	X	2010	02.08.16	Di	13:00	1:30	Rieß	M14	KL	B
20421	TW-Rapid System Prototyping	EMAKI	2;3	2010	02.08.16	Di	13:00	1:30	Rieß	M14	KL	M
10131	Systemtheorie	EMAKI	3	2010	03.08.16	Mi	09:00	2:00	Pogatzki	M15	KL	M
10071	Modellbildung und Simulation	EMAKI	2;3	2010	03.08.16	Mi	10:00		Langmann	nV	FG	M
6039	TW-Energiespeicher	EMAKI	X	2010	03.08.16	Mi	10:00	1:30	Braun A.	M14	KL	B
6039	TW-Energiespeicher	EMAKI_Dual	X	2010	03.08.16	Mi	10:00	1:30	Braun A.	M14	KL	B
3436	TW-Energiespeicher	WIE	X	2012	03.08.16	Mi	10:00	1:30	Braun A.	M14	KL	B
3436	TW-Energiespeicher	WIE	X	2010	03.08.16	Mi	10:00	1:30	Braun A.	M14	KL	B
20011	Web in Automation	EMAKI		2010	03.08.16	Mi	11:00		Langmann	nV	nV	M
1102	GET II	EMAKI	2	2010	03.08.16	Mi	13:00	2:00	Wrede	AM, M13, M14, M15	KL	B
1102	GET II	EMAKI_Dual	2	2010	03.08.16	Mi	13:00	2:00	Wrede	AM, M13, M14, M15	KL	B
3437	GET II	WIE	X	2012	03.08.16	Mi	13:00	2:00	Wrede	AM, M13, M14, M15	KL	B
3437	GET II	WIE	X	2010	03.08.16	Mi	13:00	2:00	Wrede	AM, M13, M14, M15	KL	B
2403	Wirtschaftsrecht	WIING	4	2010	04.08.16	Do	08:00	2:00	Schnurbusch	AM	KL	B
2403	Wirtschaftsrecht	WIING	3	2012	04.08.16	Do	08:00	2:00	Schnurbusch	AM	KL	B
1502	Schaltungstechnik	EMAKI	3	2010	04.08.16	Do	09:00	2:00	Lauffs	M14	KL	B
1502	Schaltungstechnik	EMAKI_Dual	5	2010	04.08.16	Do	09:00	2:00	Lauffs	M14	KL	B
1502	Schaltungstechnik	EMAKI	3	2010	04.08.16	Do	12:30	2:00	Feige	M14	KL	B
1502	Schaltungstechnik	EMAKI_Dual	5	2010	04.08.16	Do	12:30	2:00	Feige	M14	KL	B
30031	NT-W-Qualitätsmanagementsysteme	EMAKI	2;3	2010	04.08.16	Do	14:00	2:00	Oberste-Lehn	M13	KL	M
1501	Kosten-/Leistungsrechnung	WIING	2	2010	04.08.16	Do	15:00	1:30	Tekülve	AM MuV	KL	B
1501	Kosten-/Leistungsrechnung	WIING	2	2012	04.08.16	Do	15:00	1:30	Tekülve	AM MuV	KL	B
30091	NT-W-Managementkenntnisse f. zuk. Führungskräfte	EMAKI	2;3	2010	04.08.16	Do	T.n.V.		Oberste-Lehn	nV	nV	M
3435	TW - Vektoranalysis, Integralsätze, Flussberechnung	WIING	X	2010	05.08.16	Fr	09:00	1:30	Kellner	M11	FG	B
3435	TW - Vektoranalysis, Integralsätze, Flussberechnung	WIING	X	2012	05.08.16	Fr	09:00	1:30	Kellner	M11	FG	B
6045	TW - Vektoranalysis, Integralsätze, Flussberechnung	EMAKI	X	2010	05.08.16	Fr	09:00	1:30	Kellner	M11	FG	B
6045	TW - Vektoranalysis, Integralsätze, Flussberechnung	EMAKI_Dual	X	2010	05.08.16	Fr	09:00	1:30	Kellner	M11	FG	B
2302	Invest. U. Wirtsch.-Rechn.	WIING	3	2010	05.08.16	Fr	10:30	1:30	Niemann	MuV	KL	B
2302	Invest. U. Wirtsch.-Rechn.	WIING	3	2012	05.08.16	Fr	10:30	1:30	Niemann	MuV	KL	B
3301	Num. Mathematik	E	4	2010	05.08.16	Fr	10:30	1:30	Gottkehaskamp	AM	KL	B
3301	Num. Mathematik	E_Dual	6	2010	05.08.16	Fr	10:30	1:30	Gottkehaskamp	AM	KL	B



10151	TW-Prozessor - und Rechnerarchitekturen	EMAKI	2	2010	05.08.16	Fr	11:00	1:00	Schaarschmidt	M13	KL	M
1101	Mathematik I für WIING	WIING	1	2012	05.08.16	Fr	13:00	1:30	Kellner	AM	KL	B
1101	Mathematik I für WIING	WIING	1	2010	05.08.16	Fr	13:00	1:30	Kellner	AM	KL	B
3434	TW RFID/NFC	WIE	X	2010	06.08.16	Sa	09:00	1:00	Schaarschmidt	M13	KL	B
3434	TW RFID/NFC	WIE	X	2012	06.08.16	Sa	09:00	1:00	Schaarschmidt	M13	KL	B
6033	TW RFID/NFC	EMAKI	X	2010	06.08.16	Sa	09:00	1:00	Schaarschmidt	M13	KL	B
6033	TW RFID/NFC	EMAKI_Dual	X	2010	06.08.16	Sa	09:00	1:00	Schaarschmidt	M13	KL	B
6031	TW-Photonik	EMAKI	X	2010	08.08.16	Mo	10:00	1:30	Braun A.	M14	KL	B
6031	TW-Photonik	EMAKI_Dual	X	2010	08.08.16	Mo	10:00	1:30	Braun A.	M14	KL	B
4023	WW-Preismanagement	WIING	X	2010	08.08.16	Mo	13:00	1:00	Kunter	M11	KL	B
4023	WW-Preismanagement	WIING	X	2012	08.08.16	Mo	13:00	1:00	Kunter	M11	KL	B
1201	Mathematik I	EMAKI	1	2010	09.08.16	Di	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM	KL	B
1201	Mathematik I	EMAKI_Dual	1	2010	09.08.16	Di	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM	KL	B
1104	Informatik II	WIING	2	2010	09.08.16	Di	11:30	2:00	Stuhlsatz	MuV Boui Boui Bilk	KL	B
1104	Informatik II	WIING	2	2012	09.08.16	Di	11:30	2:00	Stuhlsatz	MuV Boui Boui Bilk	KL	B
1103	Informatik I	WIING	1	2010	10.08.16	Mi	08:00	2:00	Zielke	AM MuV	KL	B
1103	Informatik I	WIING	1	2012	10.08.16	Mi	08:00	2:00	Zielke	AM MuV	KL	B
10171	Advanced Digital Signal Processing	EMAKI	3	2010	10.08.16	Mi	10:00	2:00	Frese	M11	KL	M
3501	Elektr. Energieversorgung	E	5	2010	10.08.16	Mi	10:00	3:00	Arlt	M13	KL	B
3501	Elektr. Energieversorgung	E_Dual	7	2010	10.08.16	Mi	10:00	3:00	Arlt	M13	KL	B
2321	Signal- und Systemtheorie	KI	4	2010	10.08.16	Mi	10:00	2:00	Pogatzki	M14	KL	B
2321	Signal- und Systemtheorie	KI_Dual	6	2010	10.08.16	Mi	10:00	2:00	Pogatzki	M14	KL	B
2202	Sensorsysteme	A	4	2010	10.08.16	Mi	13:00	2:30	Lauffs	AM	KL	B
2202	Sensorsysteme	A_Dual	6	2010	10.08.16	Mi	13:00	2:30	Lauffs	AM	KL	B
2201	Aktoren	A_Dual	5	2010	11.08.16	Do	12:30	1:30	Gottkehaskamp	M13	KL	B
2201	Aktoren	A	3	2010	11.08.16	Do	12:30	1:30	Gottkehaskamp	M13	KL	B
2151	Elektr. Antriebssysteme	WIE	3	2010	11.08.16	Do	12:30	1:30	Gottkehaskamp	M13	KL	B
2151	Elektr. Antriebssysteme	WIE	3	2012	11.08.16	Do	12:30	1:30	Gottkehaskamp	M13	KL	B
1301	Physik	KI	1	2010	12.08.16	Fr	09:00	2:00	Braun A.	AM, M14	KL	B
1301	Physik	KI_Dual	3	2010	12.08.16	Fr	09:00	2:00	Braun A.	AM, M14	KL	B
1301	Physik	EMA	2	2010	12.08.16	Fr	09:00	2:00	Prochotta	AM, M14	KL	B
1301	Physik	EMA_Dual	4	2010	12.08.16	Fr	09:00	2:00	Prochotta	AM, M14	KL	B
1402	Buchführung & Jahresabschluss	WIING	1	2010	12.08.16	Fr	10:30	1:30	Peters	MuV	KL	B

1402	Buchführung & Jahresabschluss	WIING	1	2012	12.08.16	Fr	10:30	1:30	Peters	MuV	KL	B
2322	Digit. Signalverarbeitung	KI	5	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:00	Frese	M13	KL	B
2322	Digit. Signalverarbeitung	KI_Dual	7	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:00	Frese	M13	KL	B
4402	Digit. Signalverarbeitung	M	5	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:00	Frese	M13	KL	B
4402	Digit. Signalverarbeitung	M_Dual	7	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:00	Frese	M13	KL	B
2301	Regelungstechn. & SPS	A	5	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:30	Jacques	AM	KL	B
2301	Regelungstechn. & SPS	A_Dual	7	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:30	Jacques	AM	KL	B
2152	Regelungstechnik	WIE	4	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
2152	Regelungstechnik	WIE	4	2012	12.08.16	Fr	13:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
3103	Regelungstechnik	E	4	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
3103	Regelungstechnik	E_Dual	6	2010	12.08.16	Fr	13:30	2:00	Jacques	AM	KL	B
10081	Robotik+Bildverarbeitung	EMAKI	3	2010	12.08.16	Fr	T.n.V.		Haehnel	nV	FG	M
20431	TW-Anwendungen künstlicher Intelligenz	EMAKI	X	2010	13.08.16	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M14	HA	M
3412	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	WIE	X	2010	13.08.16	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M14	KL	B
3412	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	WIE	X	2012	13.08.16	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M14	KL	B
6023	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	EMAKI	X	2010	13.08.16	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M14	KL	B
6023	TW-C# Programmierung - Künstliche Intelligenz	EMAKI_Dual	X	2010	13.08.16	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M14	KL	B
20251	TW-KI und Softcomputing	EMAKI	2;3	2010	13.08.16	Sa	13:00	1:00	Braun G.	M14	KL	M
3121	( HöchsthfreqCADMikrowesch)/Mikrowellentechnik	K	5	2010	15.08.16	Mo	09:00	2:30	Gronau	M15	KL	B
3121	( HöchsthfreqCADMikrowesch)/Mikrowellentechnik	K_Dual	7	2010	15.08.16	Mo	09:00	2:30	Gronau	M15	KL	B
1203	Mathematik III	EMAKI	3	2010	15.08.16	Mo	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM	KL	B
1203	Mathematik III	EMAKI_Dual	5	2010	15.08.16	Mo	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM	KL	B
2251	Einf. i.d. Automatisierung	WIE	3	2010	15.08.16	Mo	14:00	1:30	Jacques	M14	KL	B
2251	Einf. i.d. Automatisierung	WIE	3	2012	15.08.16	Mo	14:00	1:30	Jacques	M14	KL	B
20051	Power Quality	EMAKI	2;3	2010	15.08.16	Mo	14:00	2:00	Arlt	M11	FG	M
20031	Numerische Feldberechnung	EMAKI	2;3	2010	15.08.16	Mo	T.n.V.		Gottkehaskamp	nV	M	M
20181	Sondergebiete der Elektrotechnik	EMAKI	2;3	2010	15.08.16	Mo	T.n.V.		Gottkehaskamp	nV	FG	M
20371	TW- Numerik in Theorie und Praxis	EMAKI	2;3	2010	15.08.16	Mo	T.n.V.		Gottschlich-M		FG	M
1401	Digitaltechnik	EMAKI_Dual	3	2010	16.08.16	Di	08:30	1:30	Gronau	M14	KL	B
1401	Digitaltechnik	EMAKI	1	2010	16.08.16	Di	08:30	1:30	Gronau	M14	KL	B
4013	NTW-TOEFL-Vorbereitung	WIE	X	2012	16.08.16	Di	14:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B
4013	NTW-TOEFL-Vorbereitung	WIE	X	2010	16.08.16	Di	14:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B
6508	NTW-TOEFL-Vorbereitung	EMAKI	X	2010	16.08.16	Di	14:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B

6508	NTW-TOEFL-Vorbereitung	EMAKI_Dual	X	2010	16.08.16	Di	14:00	1:30	Meier, S.	M14	KL	B
1103	GET for KIT	KI	2	2010	17.08.16	Mi	08:30	1:30	Gronau	M14	KL	B
1103	GET for KIT	KI_Dual	4	2010	17.08.16	Mi	08:30	1:30	Gronau	M14	KL	B
2203	Robotik	A	4	2010	17.08.16	Mi	08:30	1:30	Haehnel	AM	KL	B
2203	Robotik	A_Dual	6	2010	17.08.16	Mi	08:30	1:30	Haehnel	AM	KL	B
4121	Entw. v. Emb. Syst. II & Softw.-Eng. II	I	4	2010	17.08.16	Mi	10:30	2:00	Lux	M15	KL	B
4121	Entw. v. Emb. Syst. II & Softw.-Eng. II	I_Dual	6	2010	17.08.16	Mi	10:30	2:00	Lux	M15	KL	B
4401	Mikroelektr. Sensoren	M	4	2010	17.08.16	Mi	10:30	2:00	Scheubel	AM	KL	B
4401	Mikroelektr. Sensoren	M_Dual	6	2010	17.08.16	Mi	10:30	2:00	Scheubel	AM	KL	B
2601	Sensoren u. Bauelem. U. Schalt.	WIE	4	2010	17.08.16	Mi	10:30	2:00	Scheubel	AM	KL	B
2601	Sensoren u. Bauelem. U. Schalt.	WIE	4	2012	17.08.16	Mi	10:30	2:00	Scheubel	AM	KL	B
3401	Elektr. Maschinen	E	4	2010	17.08.16	Mi	13:00	2:00	Gottkehaskamp	AM	KL	B
3401	Elektr. Maschinen	E_Dual	6	2010	17.08.16	Mi	13:00	2:00	Gottkehaskamp	AM	KL	B
3222	Mobile Communication	K	5	2010	17.08.16	Mi	13:00	2:00	Pogatzki	M11	KL	B
3222	Mobile Communication	K_Dual	7	2010	17.08.16	Mi	13:00	2:00	Pogatzki	M11	KL	B
1601	Techn. Englisch	EMAKI	3	2010	18.08.16	Do	09:00	1:30	Meier, S.	AM	KL	B
1601	Techn. Englisch	EMAKI_Dual	5	2010	18.08.16	Do	09:00	1:30	Meier, S.	AM	KL	B
2501	PLT & PFlech & EZSys	A	5	2010	18.08.16	Do	12:30	3:00	Langmann	M14	KL	B
2501	PLT & PFlech & EZSys	A_Dual	7	2010	18.08.16	Do	12:30	3:00	Langmann	M14	KL	B
1202	Mathematik II	EMAKI_Dual	2	2010	19.08.16	Fr	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM, M13, M14, M15	KL	B
1202	Mathematik II	EMAKI	2	2010	19.08.16	Fr	10:30	1:30	Meier, H.-G.	AM, M13, M14, M15	KL	B
2253	Einf. i.d. Nachrichtentechnik	WIE	3	2010	19.08.16	Fr	13:00	1:30	Frese	M15	KL	B
2253	Einf. i.d. Nachrichtentechnik	WIE	4	2012	19.08.16	Fr	13:00	1:30	Frese	M15	KL	B
10011	Theoretische Elektrotechnik I	EMAKI		2010	19.08.16	Fr	13:00	2:00	Gottkehaskamp	M13	KL	M
10061	Theoretische Elektrotechnik II	EMAKI	2	2010	24.08.16	Mi	T.n.V.	nV	Gronau	nV	M	M
									Legende Prüfungsform	Klausur schriftlich	KL	B
									Fachgespräch	FG	FG	B
									Hausaufgabe	HA	HA	B
									keine Angabe	nV	nV	B
									Mündliche Prüfung	M	M	B
									Praktikum	P	P	B