

Studiengang (Langbezeichnung):	<i>Master Electrical and Microsystems Engineering</i>
Studiengang (Kurzbezeichnung):	<i>MEM</i>
Bachelor / Master:	<i>Masterstudiengang</i>
Erstellt von (Nachname, Fakultät):	<i>Holmer, Elektro- und Informationstechnik</i>
SPO vom (tt.mm.jjjj):	<i>18.05.2018</i>
Erstelldatum (tt.mm.jjjj):	<i>09.03.2022</i>
Semester <sup>1)</sup> :	<i>SoSe 2022</i>

HIS-Modulnr.	Modul-Nr. laut SPO	Modulkurzbezeichnung	Prüfungsart <sup>6)</sup>	Prüfungsdauer [min.]	Erstprüfer/in <sup>7)</sup>	Zweitprüfer/in <sup>8)</sup>	Zugelassene Hilfsmittel	Zentrale Prüfungsplanung (im Prüfungszeitraum) J/N	Import aus <sup>4)</sup>	Export nach <sup>5)</sup>
3401011	B11	VIM	Praktikum(Ausarb. + Präsentation), schrPr.	90	Sei	Tapg	zT, FS, sFS, SK	J		
3401012	B11	VIM	Praktikum(Ausarb. + Präsentation), schrPr.	90	Sei	Tapg	zT, FS, sFS, SK	J		
3401020	B21	MT	schrPr.	90	Sru	Sei	alle	J		
3401030	B22	AKE	schrPr.	90	Scm, Scp	Scm, Scp	zT, sFS(10S.)	J		
3401040	B23	AOE	schrPr.	120	Sru	Sei	TR, FS	J		
3401120	B24a	PHDS	3 Pflichtprojekte, 1 Wahlprojekt		Asf	Kup		N		
3401130	B24b	FSV	schrPr.	90	Kup	Ban	zT	J		
3401050	B31	CI	schrPr.	90	Kaulen	Kam	TR	J		
3401060	B32	DT2	schrPr.	90	Asf	Scm	alle	J		
3401070	B33	LT	schrPr.	90	Bil	Sru	FS, TR, SK	J		
2002090	B34	NES	schrPr.	90	Ban/Stem	Meh	Sk, F, B, zT	J		
3401080	B41	FK2	schrPr.	90	Sru	Sei	SK, TR, FS	J		
3401090	B42	MC	schrPr.	90	Ban/Meh/Reia	Ban/Meh/Reia	sFs2S, TR	J		
3401100	B43	AO	schrPr.	90	Bil	Sru	TR, FS, 2hS	J		
3402060	VA	EPE	schrPr.	90	Hoi	Sru	TR	J		
3402020	VB	LED	schrPr.	90	Ebbj	Sru	alle	J		
3402030	VC	HC	schrPr.	90	Kaulen	Kam	PSE, FS, TR	J		
3402040	VD	AP	schrPr.	90	Pres	Hop	keine	N		
3402050	VE	LMP								
3403020	VF	BEP	schrPr.	90	Hoi	Sru	SK, TR	J		
3402010	VG	AST	schrPr.	90	Sru, Kriza	Knapek, Ebbecke	TR, FS	N		
3403100	VH	CYB	schrPr.	90			TR	J		
3402080	VI	QTH1	schrPr.	90	Kuy	Sru	Fs, sFs1S, Mathe-Fs	J		
3402090	VJ	QTH2	schrPr.	90	Serban	Sru	Fs, sFs1S, Mathe-Fs	J		
3403010	VK	TET	schrPr.	90	Chm	Stt	TR, B, SK	J		
3403050	VL	EMV	schrPr.	30/60	Stt	Weir	zT/SK,Fs,B,zT	N		
3403080	VM	ELX	schrPr.	90	Hip/Nim	Hip/Nim	B, sFs2S	N		
3403120	VO	FOC	schrPr.	90	Fut	Hip	alle	J		
3403110	VP	LAP	2Präs + schrPr.	60	Unh	Fut	TR, sFs 4hS	N		
3403140	VQ	WSAN	schrPr. + Projekt	90			zT	N		
3403030	VR	VMCM	mdIP (Seminararbeit)	0	Meh	Ban	alle	N		
3403060	VS	HFS	schrPr.	90	Stt	Scm	PC, TS, SK	N		
3403090	VT	ADA	schrPr. + STA (Studienarbeit)	90	Scm	Sea	zT, sF10S	J		
0	11-1	ZIU	schrPr.		Auchter	Regelung AW-Bereich		N	AW-Fach	
0	11-2	ZTV	schrPr.		Bock, Neumeier, Duttler	Regelung AW-Bereich		N	AW-Fach	
0	11-3	PM	schrPr.	90		Hop	B, W, SK, xhS (x beliebig)	N	AW-Fach	
0	12-1	ZFA	schrPr.		Landauer	Regelung AW-Bereich		N	AW-Fach	
0	12-2	ZFA	schrPr.		Landauer	Regelung AW-Bereich		N	AW-Fach	
0	12-3	ZFA	schrPr.		Landauer	Regelung AW-Bereich		N	AW-Fach	
0	13-1	IHK1	schrPr.	90	de Ponte	Dre	W	N	AW-Fach	
0	13-2	IHK2	Seminararbeit		de Ponte	Dre		N	AW-Fach	
0	13-3	IHK3	schrPr.	60	de Ponte	Dre	W	N	AW-Fach	
0	13-4	IHK4	TN		de Ponte	Dre	keine	N	AW-Fach	
3404010	14-1	FQM	Seminararbeit	0	Hop			N		
3404020	14-2	SZS	schrPr.	90	Hop, Sfb		alle	J		
3404030	15-1	WST	schrPr.	90	Hop	Kam	alle	J		
3404040	15-2	VM	schrPr.	90	Hop	Kam	alle	J		
3404050	15-3	OR	STA (Studienarbeit) + Präsentation		Kam	Hop		N		
0	16-1 a	0	schrPr.			Regelung AW-Bereich		N	AW-Fach	
0	16-1 b	0						N	AW-Fach	
3406010	16-2	RM	schrPr. + mdIP (Seminararbeit)		Seebauer	NN		N	AW-Fach	
0	16-3	PM	schrPr.	90		Hop	B, W, SK, xhS (x beliebig)	N	AW-Fach	

Hilfsmittel

B	Bücher (mit ISBN)
Fs	Formelsammlung
sFs	selbstgeschriebene Formelsammlung
Mathe-Fs	Beliebige mathematische Formelsammlung
sT	statistische Tabellen
TR	Taschenrechner (nicht programmierbar)
SK	Skript (vom Dozenten zugelassen)
PSE	Periodensystem der Elemente
xhS	x handschriftlich verfasste DIN A4-Seiten.
zT	von der Fakultät EI zugelassene Taschenrechner
W	Wörterbuch