

SS 2020 - Prüfungen nach Vereinbarung

Diese Prüfungen werden nicht im Open Timetable angezeigt.
Bitte vereinbaren Sie individuell einen Termin mit dem Prüfer.

Veranstaltung	Dozent / Prüfer	Prüfung	Zielgruppe
(Advanced) Mobil Communication Networks mPL 30	1 Mitschele-Thiel Prof. Staff 1	mP	RCSE_MA_2.FS
2D-Systemtheorie mP 45 min	1 LG GET Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS ATET,EIT_MA_N+W
3D material analysis mP 30 min	1 Schaaf Prof. Staff 3	mP	MNT_MA_N+W
3D-Materialanalytik mP 30 min	1 Schaaf Prof. Staff 3	mP	WSW_MA_2.FS,WSW_MA_N+W
Adaptive und strukturvariable Regelungssysteme mPL 30	1 Reger Prof. Staff 2	mP	EIT_MA_3.FS AST,EPCE_MA_N+W,II_MA_3.FS,TKS_MA_3.FS
Advanced Databased Systems aPL	1 Sattler Prof. Staff 1	mP	RCSE_MA_2.FS
Advanced Networking Technologies mP 30	1 Schäfer Prof. Staff 2	mP	II_MA_1.FS 2 MIKS,IN_MA_2.FS ITS,IN_MA_2.FS MvKI
Advanced Operating Systems mP 20	1 FG VSBS Staff 2	mP	II_BA_6.FS 1 KTS,II_BA_6.FS 2 IHS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 6 TKT,IN_BA_6.FS 1 WW/MA,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT
Advanced Psychoacoustic aPL (Paper + Vortrag)	1 Brandenburg Prof. Staff 1	aPL	MT_MA_1.FS,MT_MA_N+W
Advanced Research Project aPL (Projektarbeit+Vortrag)	1 Haardt Prof. Staff 1	aPL	CSP_MA_N+W
Advanced Topics in Communications and Signal Processing alternative Prüfungsleistung mP 30 min (Teil Systems Optimization)	1 Haardt Prof. Staff 1	mP	CSP_MA_N+W
Aktive Filter und Leistungsflussregelung in elektrischen Netzen (N+W) mP 45 min	1 Petzoldt Prof. Staff 2	mP	WIW-ET_MA_4.FS,EPCE_MA_N+W,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS EET
Algorithmen, Automaten und Komplexität (N+W Studierende schreiben die beiden einzelnen Prüfungsteile 'Algorithmen u. Datenstrukturen' & 'Automaten u. Komplexität')	1 Kuske Prof. Staff 1	K	II_BA_4.FS
Analoge Schaltungen mP 30 min	1 Sommer Prof. Staff 3	mP	TKS_BA_4.FS,II_BA_6.FS 2 IHS,EIT_BA_6.FS IKT_ST,EIT_BA_6.FS IKT_IKT
Analoge und digitale Filter mP 30 min (auch N+W)	1 Haardt Prof. Staff 2	mP	II_BA_6.FS 6 TKT,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS IKT_ST,EIT_BA_6.FS IKT_IKT
Analysis 1, Sb(N+W)	1 Knobloch Dr.	K	MA_BA_2.FS,TKS_BA_2.FS
Analysis 2, Sb	1 Knobloch Dr.	K	TKS_BA_2.FS,MA_BA_2.FS
Analysis 3, Sb(N+W)	1 Trunk Prof. Staff 1	K	TKS_BA_4.FS,MA_BA_4.FS
Angewandte Biomechanik, aPL (P-Nr 2300220/ SL-Nr 2300505)	1 Witte Prof. Staff 1	aPL	TKS_MA_1.FS,BT_MA_1.FS 6 BioM
Angewandte Elektromagnetik mP 30 min	1 Töpfer Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS EAT
Angewandte Galvanotechnik sP 90 min (kein Angebot im SoSe 2020)	1 Bund Prof. Staff 1	K	ECG_MA_2.FS,ECG_MA_N+W
Angewandte Thermofluidynamik, mPL 30 min (P.-Nr.: 2300160) - Nach- u. Wiederholer	1 Cierpka Prof. Staff 2	mP	MB_MA_1.FS TFD,TKS_MA_3.FS
Anleitung zur wissenschaftlichen Arbeit aPL Hausarbeit innerhalb des Semesters	1 Schaaf Prof. Staff 1	aPL_iS	WSW_BA_N+W,WSW_BA_6.FS
Anorganisch-nichtmetallische Werkstoffe, mPL 30 min (P-Nr 2300479) + Nach- u. Wiederholer	1 Rädlein Prof. Staff 3	K	WSW_BA_6.FS
Ansteuerautomaten mP 30 min (N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	MTR_MA_NW,FZT_MA_NW,EPCE_MA_N+W,EIT_MA_1.FS EET,EIT_DP_6.FS_MT,EIT_DP_6.FS_MNT,EIT_DP_6.FS_IKT,EIT_DP_6.FS_EAT
Antenna Engineering mP 30 min (auch N+W)	1 Hein Prof. Staff 1	mP	CSP_MA_N+W,CSP_MA_2.FS 2,CSP_MA_2.FS 1
Antennen mP 30 min (auch N+W)	1 Hein Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,II_MA_1.FS 5 MF,II_MA_3.FS,WIW-ET_MA_2.FS,WIW-ET_MA_4.FS
Antriebssteuerungen mP 45 min (auch N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 2	mP	WIW-ET_MA_2.FS,EIT_DP_6.FS_EAT,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS EAT
Applied and Virtual Acoustics mP 30 min (N+W)	1 Brandenburg Prof. Staff 1/2 Brandenburg Prof. Guest 1	mP	MT_MA_N+W

Applikationsorientierter Systementwurf mSL 20	1 Husar Prof. Staff 3	mP	BT_MA_1.FS 6 BioM,BT_MA_1.FS 5 EleT,BT_MA_1.FS 4 BioE,BT_MA_1.FS 3 KR,BT_MA_1.FS 2 RadT,BT_MA_1.FS 1 OphT
Approximationsalgorithmen mPL 20	1 Dietzfelbinger Prof. Staff 1	mP	IN_MA_2.FS AuK
Audio- und Videoschaltungstechnik (Hochfrequenztechnik 1) mP 30 min (N+W)	1 Hein Prof. Staff 1	mP	MT_BA_4.FS,MT_BA_6.FS,MT_BA_N+W
Ausgewählte Kapitel der Komplexitätstheorie / Algorithmik mPL 20	1 Dietzfelbinger Prof. Staff 1	mP	IN_MA_2.FS AuK
Auslegung elektrischer Maschinen mP 30 min (N+W)	1 Möckel Prof. Staff 1/1 Möckel Prof. Staff 2	mP	EPCE_MA_N+W,EIT_MA_N+W
Auslegung leistungselektronischer Schalter mP 30 min	1 Reimann Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_1.FS EWT,EIT_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EPCE_MA_N+W
Automatentheorie mPL 20	1 Kuske Prof. Staff 1	mP	IN_BA_4.FS 1 WW/MA,IN_BA_4.FS 2 BMT/MI,IN_BA_4.FS 3 MT/ET,IN_BA_4.FS 4 IKT/AS,IN_BA_4.FS 5 MB/FZT,IN_BA_6.FS 1 WW/MA,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT
Automatische Strukturen mP 30	1 Kuske Prof. Staff 1	mP	IN_MA_2.FS AuK
Bauelemente Simulation und Modellierung mP 30 min (N+W)	1 Ziegler Prof. Staff 1/1 Ziegler Prof. Staff 3	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EPCE_MA_N+W
Berechnung elektrischer Netze und Anlagen (BENA) - kein Angebot	1 Westermann Prof. Staff 2	mP	MB_BA_6.FS PRT
Beschichtungstechnik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300145)	1 Bergmann Prof. Staff 3	mP	II_BA_6.FS 2 IHS,IN_BA_4.FS 1 WW/MA,IN_BA_4.FS 2 BMT/MI,IN_BA_4.FS 3 MT/ET,IN_BA_4.FS 4 IKT/AS,IN_BA_4.FS 5 MB/FZT
Besonderheiten Eingebetteter Systeme aPL	1 Ziener Prof. Staff 1	mP	MB_MA_1.FS FWO,MB_MA_1.FS MST,MTR_MA_1.FS MTS,MT_MA_1.FS,OST_BA_6.FS
Bewertung und Synthese optischer Systeme, aPL (P.-Nr.:2300444) im Semester	1 Sinzinger Prof. Staff 1	aPL_iS	
Bildgebende Systeme in der Medizin 2 mPL 20	1 Haueisen Prof. Staff 3	mP	BT_MA_1.FS 1 OphT,BT_MA_1.FS 2 RadT,BT_MA_1.FS 3 KR,BT_MA_1.FS 4 BioE,BT_MA_1.FS 5 EleT,BT_MA_1.FS 6 BioM,II_MA_1.FS 3 MT
Bildverarbeitung in der Medizin 2 mSL	1 Haueisen Prof. Staff 2	mP	BT_MA_3.FS
Bioelektromagnetismus mKP 60	1 Haueisen Prof. Staff 1/1 Husar Prof. Staff 1	mP	BT_MA_3.FS
Biomechatronik 1, aPL (P-Nr 2300348) - im Semester	1 Witte Prof. Staff 1	aPL	TKS_MA_1.FS,MTR_MA_1.FS BIM
Blitz- und Überspannungsschutz (BUE) mP 30 min	1 Rock Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EPCE_MA_N+W
Bordnetze mP 30 min (N+W)	1 Möckel Prof. Staff 1	mP	FZT_MA_1.FS EMK,FZT_MA_1.FS FEP,FZT_MA_NW
Cellular Communication Systems (eng.) mP 30	1 Mitschele-Thiel Prof. Staff 1	mP	RCSE_MA_2.FS,IN_MA_2.FS MvKI,IN_MA_2.FS IHS,II_MA_1.FS 5 MF,II_MA_1.FS 2 MIKS,CSP_MA_N+W
CMOS-Schaltungstechnik mP 30 min	1 Sommer Prof. Staff 1/1 Sommer Prof. Staff 3	mP	II_BA_6.FS 2 IHS,EIT_BA_6.FS IKT_ST,EIT_BA_6.FS IKT_IKT
Competition, Strategy and Institutions (engl.)	1 Budzinski Prof. Staff 1	aPL_iS	WI_MA_2.FS,WIW-MB_MA_2.FS,WIW-ET_MA_2.FS,WIW-BT_MA_2.FS,WIW-AT_MA_2.FS,MW_MA_2.FS,MCS_MA_2.FS,MCS_MA_1.FS
Data Warehouse Technologie mP 20	1 Sattler Prof. Staff 1	mP	IN_MA_2.FS DASC,MT_MA_1.FS,WI_MA_2.FS
Design eines Mixed-Signal-Chips - kein Angebot im SoSe 2020	1 Sommer Prof. Staff 2/1 Sommer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_N+W
Dezentrale und zentrale Energieversorgung - Kein Angebot	1 Westermann Prof. Staff 2	mP	EIT_MA_N+W
Diagnose- und Vorhersagesysteme mP 30	2 Shardt Prof. Guest 1	mP	TKS_MA_3.FS,II_MA_3.FS,EIT_MA_3.FS AST
Diagnostik in der elektrischen Energietechnik mP 30 min (N+W)	1 ZET Staff 1	mP	EIT_MA_N+W
Diagnostik- und Therapietechnik der Ophthalmologie mSL 30	1 Klee Prof. Staff 1	K	OST_BA_6.FS,BT_MA_3.FS
Die Internet-Protokollwelt aPI Hausarbeit + mP 30 min (N+W)	1 Seitz Prof. Staff 1	mP	WIW-ET_MA_4.FS,WIW-ET_MA_2.FS,EIT_MA_N+W
Digital Broadcasting Systems mP 30 min	1 Del Galdo Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W
Digitale Messdatenverarbeitung 1 mP 30 min (auch N+W)	1 Del Galdo Prof. Staff 1	mP	WIW-ET_MA_2.FS,II_MA_1.FS 5 MF,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS IKT
Digitale Messdatenverarbeitung 2 aPI (Projektarbeit + Vortrag 45 min) im Semester	1 Del Galdo Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,WIW-ET_MA_4.FS
Distributed Data Management (eng.) mP 30	1 Sattler Prof. Staff 1	mP	II_MA_1.FS 2 MIKS,IN_MA_2.FS DASC,RCSE_MA_2.FS,WI_MA_2.FS
Durchfluss- und Strömungsmesstechnik, mPL 30 min (P-Nr 2300155)	1 Fröhlich Prof. Staff 1	mP	MB_MA_1.FS MST
Dynamische Wägetechnik, mPL 20 min (P.-Nr.:2300392)	1 Fröhlich Prof. Staff 1	mP	TKS_BA_6.FS,MB_MA_1.FS MST

Echtzeitsysteme, mPL	1 LG IA Staff 2	mP	II_BA_6.FS 6 TKT,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 1 KTS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 2 IHS
Effiziente Algorithmen mPL 30	1 Dietzfelbinger Prof. Staff 1	mP	WI_MA_2.FS,MA_MA_4.FS,MA_MA_2.FS,IN_MA_2.FS SSE,IN_MA_2.FS MVR,IN_MA_2.FS MvKI,IN_MA_2.FS KS,IN_MA_2.FS ITS,IN_MA_2.FS IHS,IN_MA_2.FS DASC,IN_MA_2.FS AuK
Einchipcontroller und Digitale Signalprozessoren mP 20 min	1 Ziener Prof. Staff 2	mP	MT_MA_N+W
Eingebettete Systeme/Mikrocontroller mP 30 min (auch N+W)	1 Sommer Prof. Staff 2	mP	EIT_BA_6.FS IKT_IKT,EIT_BA_N+W,MT_MA_1.FS,MT_MA_N+W,TKS_BA_6.FS
Elektrische Energiewandlung mP 30 min (N+W)	1 FG ETEW Staff 1	mP	EIT_MA_N+W,EPCE_MA_N+W
Elektrische Maschinen 1 mP 30 min (N+W)	1 Möckel Prof. Staff 1	mP	RET_MA_4.FS,RET_MA_2.FS,EPCE_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS EAT
Elektrochemische Kinetik aPL	1 Bund Prof. Staff 1	aPL	ECG_MA_N+W,ECG_MA_2.FS
Elektrochemische Phasengrenzen aPL mP 30 min (N+W)	1 Bund Prof. Staff 1	mP	ECG_MA_2.FS,ECG_MA_N+W,WSW_MA_2.FS,WSW_MA_N+W
Elektrodynamik, Sb	1 Runge Prof. Staff 1	K	OST_BA_6.FS
Elektroenergie- und Netzqualität (EEQ) - kein Angebot	1 Westermann Prof. Staff 2	mP	RET_MA_2.FS,EPCE_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS EAT
Elektromagnetische Sensorik mP 30 min (N+W)	1 Töpfer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS ATET,EIT_MA_N+W
Elektromagnetische Verträglichkeit in der IKT mP 30 min (N+W)	1 Hein Prof. Staff 3	mP	EIT_MA_N+W
Elektromagnetische Wellen mP 30 min (auch N+W)	1 Hein Prof. Staff 3	mP	II_BA_6.FS 6 TKT,EIT_DP_6.FS_IKT,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS IKT_ST,EIT_BA_6.FS IKT_IKT,EIT_BA_6.FS IKT_ATE
Elektromedizinische Technik mKP 60	1 Husar Prof. Staff 2/1 Husar Prof. Staff 1/1 Husar Prof. Staff 3	mP	BT_MA_3.FS
Elektronische Messtechnik mP 30 min (auch N+W)	1 Del Galdo Prof. Staff 1	mP	WIW-ET_MA_4.FS,WIW-ET_MA_2.FS,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,II_BA_6.FS 6 TKT,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 2 IHS,II_BA_6.FS 1 KTS,EIT_DP_6.FS_IKT,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS IKT_IKT,EIT_BA_6.FS IKT_ATE,EIT_BA_6.FS EAT
Elektroprozessentechnik mP 30 min (auch N+W)	1 FG ETEW Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS EAT,EIT_MA_1.FS EWT,EIT_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EPCE_MA_N+W
Empirical Research 2	1 Grebel Prof. Staff 1	aPL_iS	WI_MA_2.FS,WIW-MB_MA_2.FS,WIW-ET_MA_2.FS,WIW-BT_MA_2.FS,WIW-AT_MA_2.FS,MW_MA_2.FS,Erg_EC_WW
Energieeinsatzoptimierung - Grundlagen mP 30 min	1 Bretschneider Prof. Staff 1	mP	EPCE_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS EET
Energieeinsatzoptimierung multimodaler Energiesysteme mP 30 min	1 Bretschneider Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_N+W,EPCE_MA_N+W
Entwicklung integrierter HW / SW - Systeme mPL 20	1 Mitschle-Thiel Prof. Staff 1	mP	II_BA_6.FS 2 IHS,IN_BA_6.FS 1 WW/MA,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT,WI_MA_2.FS
Entwurf integrierter Systeme 1 mP 30 min (auch N+W)	1 Sommer Prof. Staff 2	mP	WIW-ET_MA_2.FS,II_BA_6.FS 6 TKT,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 2 IHS,II_BA_6.FS 1 KTS,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS MiNa,EIT_BA_6.FS IKT_ST,EIT_BA_6.FS IKT_IKT
Entwurf und Komponenten eingebetteter Systeme aPL	1 Ziener Prof. Staff 1	mP	FZT_MA_1.FS EMK
Evolutive Biotechnologie/Molekularbiologie, sP 90 min.	1 Schober Prof. Staff 1	K	BTC_MA_2.FS
Fehlertolerante Konstruktion und Justierung - aPL (P.-Nr.:2300449) - schriftlicher Teil	1 Weber Prof. Staff 7	K	MB_MA_1.FS FWO,MB_MA_1.FS KOT,OST_MA_1.FS OPT,WIW-MB_MA_2.FS
Fertigungs- und Lasermesstechnik 1, mPL (P.-Nr.:2300078/ P-Nr.:2300587)	1 Manske Prof. Staff 1	mP	WIW-MB_MA_2.FS,MB_DP_6.FS_MST,MB_BA_6.FS PMT,EIT_BA_6.FS EAT
Fertigungs- und Lasermesstechnik 2, mPL 30 min (P.-Nr.:2300108)	1 Manske Prof. Staff 1	mP	WIW-MB_MA_2.FS,OST_MA_1.FS PHO,OST_MA_1.FS OSI,OST_MA_1.FS OPT,MB_MA_1.FS MST,EIT_MA_1.FS AST
Fertigungsgerechtes Konstruieren, aPL (P.-Nr.:2300040) schriftl. Teil/ aSL (P.-Nr.:2300135)	1 Weber Prof. Staff 2	aPL	MTR_MA_1.FS MTS,MTR_MA_1.FS MIM,MTR_MA_1.FS BIM,MB_BA_4.FS 2,MB_BA_4.FS 1,LAM_BA_4.FS_MT_MA,FZT_BA_4.FS 2,FZT_BA_4.FS 1
Fertigungsverfahren und Werkstoffe der Optik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300085)	1 Rädlein Prof. Staff 1	mP	OST_BA_4.FS
Film/Foto alternative Studienleistung - k.A. im SoSe 2020	1 Domahidi Prof. Staff 4	aPL	MT_BA_N+W,MT_BA_6.FS

Fortgeschrittene Modellierung und Rechnerarchitektur / Fortgeschrittene Rechnerarchitekturen aPL	1 Ziener Prof. Staff 2	mP	IN_MA_2.FS IHS,II_MA_3.FS
Fourier Optik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300142)	1 Sinzinger Prof. Staff 1	mP	MB_MA_1.FS FWO
Fügen und Veredeln von Kunststoffen, mPL 30 min (P.-Nr.:2300601)	1 Bergmann Prof. Staff 4	mP	MB_MA_1.FS KUT
Functional peripherics (Funktionalisierte Peripherik) mP 30 min	1 Müller Prof. Staff 1	mP	MNT_MA_N+W
Funknavigation und UWB-Radarsensorik aPI (Projektarbeit + Vortrag) (N+W)	1 Del Galdo Prof. Staff 1	aPL_iS	II_MA_3.FS,II_MA_1.FS 5 MF,EIT_MA_N+W
Funksysteme mP 30 min (N+W)	1 Hein Prof. Staff 1/1 Hein Prof. Staff 2	mP	WIW-ET_MA_4.FS,II_MA_3.FS,EIT_MA_N+W
Funktionalisierte Peripherik mP 30 min (N+W)	1 Müller Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_N+W
Gestaltungslehre, aPL (P.-Nr.:2300172) - im Semester	1 Weber Prof. Staff 1	aPL_iS	MB_MA_1.FS KOT,MB_MA_1.FS KUT,MTR_MA_1.FS BIM,MTR_MA_1.FS MIM,MTR_MA_1.FS MTS,WIW-MB_MA_2.FS
GHz- und THz-Elektronik / Ghz- and Thz-electronics mP 30 min (N+W)	1 Ziegler Prof. Staff 2	mP	MNT_MA_N+W,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS MNT
Grundlagen der Elektrochemie und Galvanotechnik mP 30 min (N+W)	1 Bund Prof. Staff 1	mP	WSW_BA_6.FS,WSW_BA_N+W
Grundlagen der Künstlichen Intelligenz,(N+W) sP 90 min	1 Knauf Prof. Staff 1	K	WI_MA_2.FS
Grundlagen der Modellierung und Simulation mP 30 min (auch N+W)	1 Töpfer Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS IKT_IKT,EIT_BA_N+W
Grundlagen der Werkstoffwissenschaft 4 mP 30 min nV (auch N+W)	1 Schaaf Prof. Staff 1	mP	WSW_BA_4.FS,WSW_BA_N+W
Grundlagen des Betriebs und die Analyse elektrischer Energiesysteme (EES2) / Grundlagen des Betriebs und der Analyse elektrischer Energiesysteme mP 20 min	1 Westermann Prof. Staff 1	mP	WIW-ET_MA_2.FS,TKS_BA_6.FS,RET_MA_2.FS,EPCE_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EIT_DP_6.FS EAT ,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS EAT
Grundlagen des Strahlenschutzes mSL 30	1 Haueisen Prof. Staff 2	mP	BT_MA_1.FS 1 OphT,BT_MA_1.FS 2 RadT,BT_MA_1.FS 3 KR,BT_MA_1.FS 4 BioE,BT_MA_1.FS 5 EleT,BT_MA_1.FS 6 BioM,WSW_MA_2.FS
Hardwarebeschreibungssprachen Verilog, VHDL mP 30 min (N+W) - kein Angebot im SoSe 20	1 Sommer Prof. Staff 2	mP	II_BA_6.FS 6 TKT,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 2 IHS,II_BA_6.FS 1 KTS,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS IKT_ST,EIT_BA_6.FS IKT_IKT
Herstellung optischer Werkstoffe, sPL 90 min (P.-Nr.:2300125)	1 Rädlein Prof. Staff 1	K	OST_MA_1.FS OPT
HF-Konstruktion von Multilayer-Baugruppen mP 30 min (N+W)	1 Müller Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W
Hierrarchische Steuerungssysteme mP 30	1 Li Prof. Staff 2	mP	EIT_MA_3.FS AST,II_MA_3.FS,TKS_MA_3.FS
Hochfrequenztechnik1 / Hochfrequenztechnik 1: Komponenten mP 30 min (N+W)	1 Hein Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS IKT_IKT,EIT_BA_N+W,II_BA_6.FS 1 KTS,II_BA_6.FS 2 IHS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 6 TKT
Hochfrequenztechnik2 : Subsysteme mP 30 min (auch N+W)	1 Hein Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS IKT_IKT,EIT_BA_N+W,II_BA_6.FS 6 TKT,IN_BA_4.FS 4 IKT/AS
Hochspannungs- und Isoliertechnik mP 30 min (auch N+W)	1 Westermann Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_N+W
Informationsmanagement für öffentliche Mobilitätsangebote aPI - kein Angebot im SoSe 2020	1 Krömker Prof. Staff 1	aPL_iS	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,MT_MA_N+W
Informationstheorie und Codierung mP 30 min (N+W)	1 Seitz Prof. Staff 2	mP	OST_MA_NW,OST_MA_1.FS OSI,MT_BA_N+W,MT_BA_6.FS,II_MA_3.FS,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS IKT_IKT
Integrierte Optik und Mikrooptik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300088)	1 Sinzinger Prof. Staff 1	mP	MNT_MA_2.FS 2,MTR_MA_1.FS MIM,OST_BA_6.FS
Introduction to advanced research mP 30 min (online Präsentation)	1 Schaaf Prof. Staff 1	mP	MNT_MA_N+W,MNT_MA_2.FS 2,MNT_MA_2.FS 1
Introduction to scientific work aPI Hausarbeit schriftlich innerhalb des Semesters	1 Schaaf Prof. Staff 1	aPL	MNT_MA_N+W,MNT_MA_2.FS 2,MNT_MA_2.FS 1
Inverse bioelektromagnetische Probleme mSL 20	1 Haueisen Prof. Staff 1	mP	BT_MA_3.FS
Karosserietechnik, aPL (P.-Nr.:2300344) - Hausarbeit	1 FG MWVW Staff 1	aPL_iS	ECG_MA_2.FS,FZT_MA_1.FS FEP,WSW_MA_2.FS
KIS, Telemedizin, eHealth mPL 30	2 Husar Prof. Guest 1	mP	BT_MA_3.FS,II_MA_3.FS,WIW-BT_MA_4.FS,WI_MA_4.FS
Knowledge Discovery Databases mPL 20	1 Sattler Prof. Staff 1	mP	WI_MA_2.FS,MT_MA_1.FS,IN_MA_2.FS DASC
Knowledge Engineering PL 120	1 Knauf Prof. Staff 1	K	II_MA_3.FS,IN_MA_2.FS DASC
Kommunikationsakustik aPI - Praktikum + Klausur 120 min	1 Raake Prof. Staff 1	K	EIT_DP_6.FS_MT
Kommunikationsnetze aPI mP 30 min (N+W)	1 Seitz Prof. Staff 1	mP	IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,EIT_DP_6.FS_MT,EIT_DP_6.FS_MNT,EIT_DP_6.FS_IKT,EIT_DP_6.FS_EAT,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS IKT_IKT
Kommunikationsnetze für Medientechnologen mP 30 min	1 Seitz Prof. Staff 1	mP	MW_MA_4.FS,MW_MA_2.FS,MT_BA_N+W,MT_BA_6.FS,MT_BA_4.FS

Kommunikatorforschung	1 Löffelholz Prof. Staff 1	K	AMK_BA_2.FS 1,AMK_BA_2.FS 2,AMK_BA_2.FS 3,AMK_BA_2.FS 4
Komplexitätstheorie mPL 20	1 Dietzfelbinger Prof. Staff 1	mP	IN_MA_2.FS AuK
Komplexprüfung Nutzung physikalischer Wirkprinzipien mP 45 min	1 Töpfer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS ATET,EIT_MA_N+W
Kristallografie mP 30 min	1 Spieß Prof. Staff 1	mP	BT_MA_3.FS,WSW_BA_2.FS,WSW_BA_4.FS,WSW_BA_6.FS,WSW_BA_N+W
Leistungsbaulemente und Power-Ics mP 30 min - keine Teilnehmer im SoSo 2020	1 Ziegler Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS MiNa,EIT_BA_N+W,WIW-ET_MA_2.FS
Leistungsbewertung Technischer Systeme aPL	1 Zimmermann Prof. Staff 1	mP	II_MA_1.FS 6 IHS,IN_MA_2.FS IHS,IN_MA_2.FS SSE
Leistungselektronik 1 - Grundlagen mP 30 min (N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS EAT,EIT_BA_N+W,FZT_BA_6.FS 1,FZT_BA_6.FS 2,FZT_BA_NW,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,WIW-ET_MA_2.FS
Leistungselektronik 2 -Theorie mP 30 min (N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	EPCE_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS EET
Leistungselektronik und Steuerungen mP 45 min	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	IN_BA_6.FS 3 MT/ET,RET_MA_2.FS,RET_MA_4.FS
Lichtmesstechnik und -sensorik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300113)	1 Schierz Prof. Staff 5	mP	OST_MA_1.FS OSI,OST_MA_1.FS OPT,OST_MA_1.FS PHO,MB_MA_1.FS FWO
Lineare Algebra 1, Sb(N+W)	1 Stiebitz Prof. Staff 1/1 Stiebitz Prof. Staff 2	K	MA_BA_2.FS,TKS_BA_2.FS
Lineare Algebra 2, Sb	1 Stiebitz Prof. Staff 1/1 Stiebitz Prof. Staff 2	K	TKS_BA_2.FS,MA_BA_2.FS
Linux und SELinux mP 20	1 FG VSBS Staff 4	mP	IN_BA_4.FS 4 IKT/AS,IN_BA_4.FS 5 MB/FZT,IN_BA_4.FS 1 WW/MA,IN_BA_4.FS 2 BMT/MI,IN_BA_4.FS 3 MT/ET
Logik in der Informatik mPL 20	1 Kuske Prof. Staff 1	mP	IN_MA_2.FS AuK
Logische Programmierung PL 60	1 Knauf Prof. Staff 1	K	WI_MA_2.FS
Magnetofluidynamik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300162)	1 Schumacher Prof. Staff 2	K	MB_MA_1.FS TFD
Marketing 4 - Investitionsgüter- und Technologiemarketing	1 Geigenmüller Prof. Staff 1	aPL_iS	MW_MA_2.FS,WIW-AT_MA_2.FS,WIW-BT_MA_2.FS,WIW-ET_MA_2.FS,WIW- MB_MA_2.FS,WI_MA_2.FS
Marketing 5/1 - Services Marketing	1 Geigenmüller Prof. Staff 1	aPL_iS	MT_MA_1.FS,MW_MA_4.FS,WIW-AT_MA_4.FS,WIW-ET_MA_4.FS,WIW- MB_MA_4.FS,WI_MA_4.FS
Mathematik 1: Analysis und Algebra 2, Sb 90 min.	1 Stiebitz Prof. Staff 1	K	TPH_BA_2.FS
Measurements in Communications mP 30 min (N+W)	1 Del Galdo Prof. Staff 1	mP	MA_MA_2.FS,CSP_MA_N+W,CSP_MA_2.FS 2,CSP_MA_2.FS 1
Mensch- Technik- Interaktion, aPL (P-Nr 2300536) - Kein Angebot im Sommersemester!	1 Witte Prof. Staff 1	aPL	MB_MA_1.FS PRT,MTR_MA_1.FS BIM,MTR_MA_1.FS MIM,WIW-MB_MA_4.FS
Mess- und Sensortechnik für TKS, mPL 30 min (P.-Nr.:2300445)	1 Fröhlich Prof. Staff 1	mP	BT_BA_6.FS 1,BT_BA_6.FS 2,TKS_BA_4.FS
Messsysteme der Informations- und Kommunikationstechnik mP 30 min (auch N+W)	1 Del Galdo Prof. Staff 1	mP	WIW-ET_MA_2.FS,II_MA_3.FS,II_MA_1.FS 5 MF,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS IKT
Messtechnik und Schaltpläne in der Energietechnik mP 30 min	1 Rock Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS EAT,EIT_BA_N+W
Messwertverarbeitung und Digitale Filter, sPL 90 min (P.-Nr.:2300469)	1 Fröhlich Prof. Staff 1	K	EIT_MA_1.FS AST,EIT_MA_3.FS AST,TKS_BA_6.FS
Methoden der Werkstoffcharakterisierung mP 30 min (N+W)	1 Spieß Prof. Staff 1	mP	WSW_BA_6.FS,WSW_BA_N+W
Micro and nanosystems technology 2 mP 30 min	1 Ziegler Prof. Staff 1	mP	MNT_MA_N+W,MNT_MA_2.FS 2,MNT_MA_2.FS 1
Microcontroller- und Signalprozesstechnik mP 45 min (auch N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 3	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_N+W,WIW-ET_MA_2.FS,WIW-ET_MA_4.FS
Microwave Engineering mP 30 min (N+W)	1 Hein Prof. Staff 2	mP	CSP_MA_N+W,CSP_MA_2.FS 2,CSP_MA_2.FS 1
Mikro- und Nanoanalytik mP 30 min (auch N+W)	1 Jacobs Prof. Staff 3	mP	OST_MA_NW,OST_MA_1.FS PHO,OST_MA_1.FS OSI,OST_MA_1.FS OPT,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS MNT
Mikro- und Nanosystemtechnik mP 30 min (auch N+W)	1 Ziegler Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS MiNa,EIT_BA_N+W
Mikrorechnersteuerungen mP 30 min	1 Petzoldt Prof. Staff 3	mP	EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS EAT
Mikrotechnologie 2, mPL 30 min (P.-Nr.:2300442)	1 Strehle Prof. Staff 1	mP	MTR_BA_6.FS MIM,MNT_MA_2.FS 2,MNT_MA_2.FS 1
Mikrowellenfernerkundung / Radartechnik mP 30 min (N+W)	1 Hein Prof. Staff 2	mP	EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS IKT
Mikrowellenmesstechnik mP 30 min (auch N+W)	1 Hein Prof. Staff 2	mP	EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_1.FS ATET
Mikrowellensensorik in der Medizin mP 20	1 Husar Prof. Staff 2	mP	BT_MA_3.FS
Mobilkommunikationsnetze mPL 20	1 Mitschele-Thiel Prof. Staff 1	mP	II_BA_6.FS 6 TKT,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 1 KTS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 2 IHS,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 1 WW/MA,WI_MA_2.FS

Model Driven Architecture (MDA) aPL Modellbildung mP 30 / Modellbildung und Simulation aPL	1 Zimmermann Prof. Staff 2 1 Li Prof. Staff 1	K mP	WI_MA_2.FS,IN_MA_2.FS SSE,II_MA_3.FS WIW-AT_MA_2.FS,TKS_BA_4.FS,MB_BA_6.FS PMT,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 1 WW/MA,II_BA_6.FS 6 TKT,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 2 IHS,II_BA_6.FS 1 KTS,EPCE_MA_2.FS,EIT_DP_6.FS_MT,EIT_DP_6.FS_MNT,EIT_DP_6.FS_IKT,EIT_DP_6.FS_EA T,EIT_BA_6.FS EAT
Modellbildung und Simulation in leistungselektronischen Systemen mP 30 min (N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_N+W,EPCE_MA_N+W
Modellierung und Simulation analoger Systeme mP 30 min (auch N+W) - k.A. im SoSe 2020	1 Sommer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,TKS_BA_6.FS
Multimediale Systeme, mPL 20	1 Mitschle-Thiel Prof. Staff 3	mP	II_BA_6.FS 4 MIKS
Multimediale Web-Applikationen mP 30 min	1 Raake Prof. Staff 2	mP	MT_MA_1.FS,MT_MA_N+W
Nanotechnologie mP 30 min (N+W)	1 Jacobs Prof. Staff 1	mP	WIW-ET_MA_4.FS,WIW-ET_MA_2.FS,OST_MA_NW,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS MiNa
Nanotechnology mP 30 min	1 Jacobs Prof. Staff 1	mP	MNT_MA_N+W,MNT_MA_2.FS 2,MNT_MA_2.FS 1
Network Security mP 20	1 Schäfer Prof. Staff 1	mP	II_BA_6.FS 4 MIKS,II_MA_3.FS,IN_BA_6.FS 1 WW/MA,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT,WI_MA_2.FS
Netzalgorithmen mP 30	1 Schäfer Prof. Staff 1	mP	II_MA_3.FS,IN_MA_2.FS AuK,IN_MA_2.FS DASC,IN_MA_2.FS IHS,IN_MA_2.FS ITS,IN_MA_2.FS KS,IN_MA_2.FS MvKI,IN_MA_2.FS MVR,IN_MA_2.FS SSE,WI_MA_2.FS
Netzdynamik, HGÜ und FACTS mP 20 min (N+W)	1 Westermann Prof. Staff 1	mP	WIW-ET_MA_4.FS,TKS_BA_6.FS,EPCE_MA_N+W,EIT_MA_N+W
Netzleittechnik und Energiemanagementsysteme mP 20 min	1 Westermann Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EPCE_MA_2.FS,TKS_BA_6.FS,WIW-ET_MA_2.FS
Neuroinformatik und Schaltsysteme - Teil Schaltsysteme, mPL 30 min	1 Mitschle-Thiel Prof. Staff 3	mP	WI_MA_2.FS,MA_BA_4.FS,IN_BA_4.FS 5 MB/FZT,IN_BA_4.FS 4 IKT/AS,IN_BA_4.FS 3 MT/ET,IN_BA_4.FS 2 BMT/MI,IN_BA_4.FS 1 WW/MA,II_BA_2.FS
Nichtlineare dynamische Systeme mP 30 min	1 Töpfer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS ATET
Nichtlineare Regelungssysteme 2 mP 30	1 Reger Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_3.FS AST,EPCE_MA_N+W,II_MA_3.FS,MTR_MA_1.FS MTS,TKS_MA_3.FS,WIW- AT_MA_2.FS
Numerische Feldberechnung mP 30 min (auch N+W)	1 Töpfer Prof. Staff 2	mP	BT_MA_3.FS,BT_MA_1.FS 6 BioM,BT_MA_1.FS 5 EleT,BT_MA_1.FS 4 BioE,BT_MA_1.FS 3 KR,BT_MA_1.FS 2 RadT,BT_MA_1.FS 1 OphT
Numerische Mathematik 1-2, sP 90 min.	1 Babovsky Prof. Staff 1	K	MA_BA_4.FS
Numerische Mathematik 2, sP 90 min.	1 Babovsky Prof. Staff 1	K	TKS_BA_4.FS
Numerische Simulation des EMF mP 30 min	1 Töpfer Prof. Staff 2	mP	TKS_MA_1.FS,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS ATET
Numerische Simulation in der Elektroprozess-technik mP 30 min (N+W)	1 FG ETEW Staff 1	mP	EPCE_MA_N+W,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS EWT,EIT_MA_1.FS EET,ECG_MA_N+W,ECG_MA_2.FS
Oberflächentechnik und Anwendungen mP 30 min (N+W)	1 Bund Prof. Staff 3	mP	WSW_MA_2.FS,WSW_MA_N+W
Ophthalmologische Technik mKP 60	1 Haueisen Prof. Staff 1/2 Klee Prof. Guest 1	mP	BT_MA_3.FS
Ophthalmopathologie mSL 30	2 Klee Prof. Guest 1	mP	BT_MA_3.FS
Optimierung und Inverse Felder in der Elektrotechnik mP 30 min (N+W)	1 Töpfer Prof. Staff 2	mP	EIT_MA_1.FS ATET,EIT_MA_N+W
Optische Koordinatenmesstechnik, mPL 30 min (P.-Nr.: 2300117)	1 Notni Prof. Staff 1	mP	OST_MA_1.FS OSI,OST_MA_1.FS OPT,OST_MA_1.FS PHO
Optische Sensoren und Empfänger mP 30 min	1 Ziegler Prof. Staff 2	mP	OST_MA_NW,OST_MA_1.FS OSI
Optische Telekommunikationstechnik 1 mP 30 min (auch N+W)	1 Hein Prof. Staff 1	mP	OST_BA_NW,OST_BA_6.FS
Optische Telekommunikationstechnik 2 mP 30 min (N+W)	1 Haardt Prof. Staff 2	mP	OST_MA_NW,OST_MA_1.FS OSI
Parallel Computing aPL	1 Mäder Prof. Staff 1	mP	II_MA_1.FS 1 KTS,II_MA_1.FS 6 IHS,IN_MA_2.FS SSE,WI_MA_2.FS
Photovoltaik und Energiewandlung mP 30 min	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	OST_MA_1.FS OSI,OST_MA_NW

Physiologische Optik und Psychophysik, mPL 30 min (P.-Nr.: 2300120)/Sb (SL.- 1 Schierz Prof. Staff 1 Nr.:2300287)		mP	OST_MA_1.FS PHO,OST_MA_1.FS OSI,OST_MA_1.FS OPT,MT_MA_1.FS,MB_MA_1.FS FWO
Placement Test English	1 ZIB Staff 1	K	
Pneumatik/Hydraulik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300424)	1 Sattel Prof. Staff 4	mP	TKS_BA_4.FS,MTR_BA_6.FS MTS
Programmierbare Logikbausteine mP 30 min (auch N+W)	1 Sommer Prof. Staff 4/1 Sommer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,II_MA_1.FS 6 IHS,II_MA_3.FS
Programmierparadigmen der künstlichen Intelligenz PL 90	1 Knauf Prof. Staff 1	K	WI_MA_2.FS
Programmiersprachen mP 30	1 Widemann Prof. Staff 1	mP	MT_BA_4.FS,IN_MA_2.FS SSE
Projekt mit Seminar Ba WSW - Vortrag	1 Schaaf Prof. Staff 1	mP	WSW_BA_N+W,WSW_BA_6.FS
Projektseminar ATETmP 30 min	1 Töpfer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS ATET,EIT_MA_N+W
Protokolle und Dienste der Mobilkommunikation aPI mP 30 min (auch N+W)	1 Seitz Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,II_MA_1.FS 2 MIKS,II_MA_3.FS
Prozess- und Umweltsystemtechnik mP 30	1 Li Prof. Staff 1	mP	TKS_MA_3.FS,II_MA_3.FS
Prozessanalyse 2 mP 30	1 Shardt Prof. Staff 3	mP	EIT_BA_6.FS EAT
Prozessmess- und Sensortechnik 2, mPL 20 min (P.-Nr.: 2300077)	1 Fröhlich Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS AST
Radiologische Technik / Strahlenschutz mKP 60	1 Hau Eisen Prof. Staff 2	mP	BT_MA_3.FS
Randomisierte Algorithmen mPL 30	1 Dietzfelbinger Prof. Staff 1	mP	IN_BA_4.FS 1 WW/MA,IN_BA_4.FS 2 BMT/MI,IN_BA_4.FS 3 MT/ET,IN_BA_4.FS 4 IKT/AS,IN_BA_4.FS 5 MB/FZT,IN_BA_6.FS 1 WW/MA,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT,MA_BA_6.FS
Rechnerentwurf, aPL	1 Ziener Prof. Staff 1	mP	MA_MA_2.FS,II_BA_6.FS 2 IHS
Rechnergestützte Messdatenerfassung mSL 30	1 Husar Prof. Staff 2	mP	BT_MA_3.FS,II_MA_1.FS 3 MT
Rechnergestützte Schaltungssimulation und deren Algorithmen mP 30 min (auch N+W)	1 Sommer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,II_MA_1.FS 6 IHS,II_MA_3.FS,TKS_BA_6.FS
Rechnernetze der Prozessdatenverarbeitung aPL	1 Ziener Prof. Staff 1	K	II_BA_6.FS 2 IHS,MA_MA_2.FS
Research Projekt aPI Projektarbeit + Präsentation im Semester	1 Haardt Prof. Staff 1	mP	CSP_MA_N+W,CSP_MA_2.FS 1
Schaltnetzteile / Stromversorgungstechnik mP 30 min	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_1.FS EWT,EIT_MA_N+W,FZT_MA_1.FS EMK,FZT_MA_NW,WIW-ET_MA_2.FS,WIW-ET_MA_4.FS
Schaltungen und Bausteine der HF- und Mikrowellentechnik mP 30 min (N+W)	1 Hein Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W
Schutz elektrischer Netze und Anlagen mP 30 min (N+W) - kein Angebot	1 Westermann Prof. Staff 2	mP	EPCE_MA_N+W,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS EET
Schutz von Kommunikationsinfrastrukturen mP 20	1 Schäfer Prof. Staff 1	mP	IN_MA_2.FS MvKI,IN_MA_2.FS ITS,II_MA_1.FS 2 MIKS
Schweißtechnik - Prozesse, Werkstoffe, Konstruktion und Gestaltung, sPL 90 min (P.-Nr.:2300544)	1 Bergmann Prof. Staff 1	K	MB_MA_1.FS PRT
Security Engineering mP 20	1 FG VSBS Staff 1	mP	IN_MA_2.FS ITS,IN_MA_2.FS SSE,WI_MA_2.FS
Sehen und Refraktion mSL 30	2 Klee Prof. Guest 1	mP	BT_MA_1.FS 1 OphT,BT_MA_1.FS 2 RadT,BT_MA_1.FS 3 KR,BT_MA_1.FS 4 BioE,BT_MA_1.FS 5 EleT,BT_MA_1.FS 6 BioM
Sensorik für Mechatroniker, sPL 60 min (P.-Nr.: 2300419)	1 Fröhlich Prof. Staff 1	K	MTR_BA_6.FS BIM,MTR_BA_6.FS MIM,MTR_BA_6.FS MTS
Signal- und Mustererkennung mP 45 min	1 LG GET Staff 1	mP	IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS IKT_IKT
Signalprozessortechnik mP 30 min (auch N+W)	1 Ziener Prof. Staff 2	mP	MT_MA_1.FS,MT_MA_N+W
Signalverarbeitung in der Medizintechnik mbS 30	1 Husar Prof. Staff 1	K	BT_MA_3.FS
Simulation mP 30	1 Li Prof. Staff 2	mP	EIT_BA_6.FS EAT,EPCE_MA_2.FS
Simulations- und Entwicklungswerkzeuge in der Fahrzeugtechnik, aPL (P.-Nr.:2300485) - BELEG!	1 Augsburg Prof. Staff 1	aPL_iS	FZT_MA_1.FS FEP,FZT_MA_1.FS EMK
SMD- und Hybridtechnik (AVT-Workshop) mP 30 min	1 Müller Prof. Staff 1	mP	OST_MA_NW,OST_MA_1.FS PHO,OST_MA_1.FS OSI,OST_MA_1.FS OPT
Software-Architekturen (- von Requirements zum angepassten Entwurf) / Software Architecture aPL	1 LG IA Staff 1	mP	II_MA_3.FS,IN_MA_2.FS SSE,MT_MA_N+W,RCSE_MA_2.FS

Softwareentwurfsaspekte mPL	1 LG IA Staff 1	mP	II_BA_6.FS 1 KTS
Softwaretechnik für sicherheitskritische Systeme aPL	1 Mäder Prof. Staff 1	mP	II_MA_1.FS 2 MIKS,II_MA_1.FS 6 IHS,IN_MA_2.FS SSE,WI_MA_2.FS
Spezialglas und Ingenieurkeramik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300476)	1 Rädlein Prof. Staff 1	mP	ECG_MA_2.FS,WSW_MA_2.FS
Spezielle Aspekte Integrierter Hard- und Softwaresysteme aPL	1 Zimmermann Prof. Staff 1/1 Mitschele-Thiel Prof. Staff 3	mP	II_MA_3.FS,IN_MA_2.FS IHS
Spezielle Kapitel der Komplexitätstheorie und Berechenbarkeit aPL	2 Dietzfelbinger Prof. Guest 1	mP	IN_MA_2.FS AuK
Spezielle Verfahren der Biosignalverarbeitung mSL 30	1 Husar Prof. Staff 1	mP	BT_MA_3.FS
Spezifikation und Management von Kommunikationsnetzen mP 60 min (Komplexprüfung: Multimedia-Standards / Planung und Verwaltung von Kommunikationsnetzen / Spezifikation von Kommunikationssystemen)	1 Seitz Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,II_BA_6.FS 4 MIKS
Strahlenschutz in der Medizin mSL 30	1 Haueisen Prof. Staff 2	mP	BT_MA_3.FS
Stromrichtertechnik mP 45 min (auch N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	EIT_BA_6.FS EAT,EIT_BA_N+W,FZT_MA_1.FS EMK,FZT_MA_NW
Systementwurf mPL 20	1 Zimmermann Prof. Staff 1	mP	II_BA_6.FS 2 IHS,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 1 WW/MA
Systemprojektierung und Umsetzung mP 30 min (N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	FZT_MA_NW,FZT_MA_1.FS EMK
Systems Optimization mP 30	1 Li Prof. Staff 1	mP	RCSE_MA_2.FS,CSP_MA_2.FS 2,CSP_MA_2.FS 1
Systemicherheit / Systems Security mPL 20	1 FG VSBS Staff 1	mP	WI_MA_2.FS,RCSE_MA_2.FS,MT_MA_1.FS,IN_BA_4.FS 5 MB/FZT,IN_BA_4.FS 4 IKT/AS,IN_BA_4.FS 3 MT/ET,IN_BA_4.FS 2 BMT/MI,IN_BA_4.FS 1 WW/MA
Technik der Strahlentherapie mBS 30	1 Haueisen Prof. Staff 2	mP	BT_MA_3.FS
Technische Elektrodynamik mP 30 min (N+W)	1 Töpfer Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS ATET,EIT_MA_3.FS AST,EIT_MA_N+W,TKS_MA_3.FS
Technisch-wissenschaftliches Spezialseminar aPL	1 Westermann Prof. Staff 1	aPL	EPCE_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS
Technologische Stromversorgung mP 30 min (auch N+W)	1 Petzoldt Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EPCE_MA_N+W
Telematik 2 / Leistungsbewertung mP 20	1 Schäfer Prof. Staff 2	mP	II_BA_6.FS 4 MIKS,IN_BA_6.FS 1 WW/MA,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 5 MB/FZT,WI_MA_2.FS
Temperaturmess- und Sensortechnik, mPL 30 min (P.-Nr.:2300244)	1 Fröhlich Prof. Staff 2	mP	MB_BA_6.FS PMT,TKS_BA_6.FS
Theoretische Aspekte der Kommunikationsnetze mP 30 min	1 Seitz Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS IKT,EIT_MA_N+W,II_BA_6.FS 1 KTS,II_BA_6.FS 2 IHS,II_BA_6.FS 3 MT,II_BA_6.FS 4 MIKS,II_BA_6.FS 5 TKA,II_BA_6.FS 6 TKT
Thermodynamische Kreisprozesse und ihre Anwendungen, mPL 30 min (P.-Nr.:2300412)	1 Cierpka Prof. Staff 1	mP	MB_BA_6.FS TFD
Transaktionale Informationssysteme mP 20	1 FG VSBS Staff 1/1 Sattler Prof. Staff 1	mP	II_MA_3.FS,IN_MA_2.FS AuK,IN_MA_2.FS DASC,IN_MA_2.FS IHS,IN_MA_2.FS ITS,IN_MA_2.FS KS,IN_MA_2.FS MvKI,IN_MA_2.FS MVR,IN_MA_2.FS SSE
Transiente Vorgänge in elektrischen Anlagen mP 30 min (N+W)	1 Rock Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_N+W,EPCE_MA_N+W
Transientenmesstechnik mP 30 min (N+W)	1 Rock Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EET,EIT_MA_N+W,EPCE_MA_N+W
Trends in Media and Communication Science	1 Döring Prof. Staff 1	aPL_iS	MCS_MA_2.FS,MCS_MA_1.FS
Umweltsysteme, sPL 90 min (P.-Nr.:2300517)	1 Witte Prof. Staff 4	K	BT_BA_6.FS 1,BT_BA_6.FS 2,MTR_BA_6.FS BIM
Unternehmensführung 4	1 Bach Prof. Staff 1	aPL_iS	WI_MA_2.FS,WIW-MB_MA_2.FS,WIW-ET_MA_2.FS,WIW-BT_MA_4.FS,WIW-BT_MA_2.FS,WIW-AT_MA_2.FS,MW_MA_2.FS,MCS_MA_2.FS,MCS_MA_1.FS,MA_MA_4.FS,MA_MA_2.FS
Vakuumtechnik mP 30 min (auch N+W)	1 Jacobs Prof. Staff 3	mP	EIT_BA_N+W,EIT_BA_6.FS MiNa
Verfahren der Biomedizinischen Messtechnik mPL 30	1 Haueisen Prof. Staff 1	mP	MTR_MA_1.FS BIM,II_MA_1.FS 3 MT,BT_MA_1.FS 6 BioM,BT_MA_1.FS 5 EleT,BT_MA_1.FS 4 BioE,BT_MA_1.FS 3 KR,BT_MA_1.FS 2 RadT,BT_MA_1.FS 1 OphT
Verifikation mPL 20	1 Kuske Prof. Staff 1	mP	IN_BA_6.FS 5 MB/FZT,IN_BA_6.FS 4 IKT/AS,IN_BA_6.FS 3 MT/ET,IN_BA_6.FS 2 BMT/MI,IN_BA_6.FS 1 WW/MA
Verteilte Algorithmen mP 20	1 FG VSBS Staff 1	mP	II_MA_1.FS 2 MIKS,IN_MA_2.FS DASC,IN_MA_2.FS MvKI
Verteilte Echtzeitsysteme mP 20	1 FG VSBS Staff 4	mP	IN_MA_2.FS MvKI,II_MA_3.FS

Wärme- und Stoffübertragung mP 30 min (auch N+W)	1 FG ETEW Staff 1	mP	EPCE_MA_N+W,EPCE_MA_2.FS,EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS EWT,EIT_MA_1.FS EET	
Werkstoffauswahl und Modellierung mP 30 min (N+W)	1 Spieß Prof. Staff 1	mP	WSW_MA_2.FS,WSW_MA_N+W	
Werkstoffe der Elektrotechnik mP 30 min (auch N+W)	1 Spieß Prof. Staff 1	mP	EIT_MA_1.FS EWT,EIT_MA_N+W	
Werkstoffe der Elektrotechnik und Elektronik mP 30 min (N+W)	1 Spieß Prof. Staff 1/1 Schaaf Prof. Staff 3	mP	WSW_BA_6.FS,WSW_BA_N+W	
Wirkung elektromagnetischer Felder auf den Menschen mP 30	1 Hein Prof. Staff 3	mP	EIT_MA_N+W,EIT_MA_1.FS IKT	
Wissenschaftliches Rechnen - Grundlagen 2, sP 90 min.	1 Wolf Dr./1 Babovsky Prof. Staff 3	K	MA_BA_2.FS	
Wissensermittlung mP 30	1 Shardt Prof. Staff 2	mP	II_MA_1.FS 4 TKST	
Zuverlässigkeit von Schaltungen und Systemen mP 30 min (N+W)	1 Ziegler Prof. Staff 1/1 Ziegler Prof. Staff 3			
	2143/2143			16.08.2019
	2143/2143			16.08.2019