

Anzahl von M-ACE (PO15)									M-ACE (PO15)				
Datum	Wochentag	Uhrzeit(Beginn)	Prüfungsd.	n.V.	Raum(nur vom Raummann)	Prüfungs-numm	Pool-bezeich	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	3	w
04.02.2020	Dienstag	13:00:00	90		LC 137	41123	ZKA	State and Parameter Estimation	Ding		1		
06.02.2020	Donnerstag	12:00:00	(Leer)		LD Sport	41118	ZGA	Mathematik E4	Lamacz		1		
11.02.2020	Dienstag	08:30:00	90		BA 152	59004	ZKD	Real-Time Systems (letztmalig im WiSe 19/20- nur noch Wiederholer)	Pauli		1		
		13:00:00	(Leer)		BA 026	40223	ZKB	Fahrzeugtechnik	Schramm			1	
13.02.2020	Donnerstag	11:00:00	90		LB 104	41129	ZKA	Nonlinear Control Systems	Ding		1		
14.02.2020	Freitag	15:00:00	(Leer)		LD Sport, LE 105	41122	ZKA	Theorie statistischer Signale	Czylwik		1		
17.02.2020	Montag	08:30:00	90		BA 026, BA 039	50009	ZKD	Computer/Robot Vision	Pauli			1	
		15:00:00	90		LA 0034	41267	ZKA	Modelling and Simulation of Dynamic Systems	Köppen-Seliger		1		
19.02.2020	Mittwoch	12:00:00	90		BA 026	50011	ZKD	Cognitive Robot Systems	Pauli		1		
20.02.2020	Donnerstag	11:00:00	90		LD Sport, LA Mensa, LB 1	41126	ZKA	Mehrgrößenregelung	Ding		1		
						41251	ZKA	Robust Control (Robuste Regelung)	Ding		1		
		15:30:00	90		LA 0034	41170	ZKA	Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme	Hunger		1		
21.02.2020	Freitag	15:30:00	90		BA 026	41262	ZKD	Neuroinformatik und Organic Computing	Pauli		1		
25.02.2020	Dienstag	15:30:00	(Leer)		LB 104, LB 107	95171	ZGA	Numerical Mathematics	Gotzes		1		
27.02.2020	Donnerstag	09:00:00	90		SG 135	40261	ZKB	Kognitive Technische Systeme	Söffker		1		
		12:00:00	90		BA 143	40153	ZKA	Thermodynamik und Kraftwerkstechnik	Krost		1		
03.03.2020	Dienstag	11:30:00	90		BA 127	41253	ZKA	Power System Operation and Control	Shewarega		1		
04.03.2020	Mittwoch	15:30:00	90		LE 104, LE 105	41128	ZKA	Advanced System and Control Theory	Ding		1		
09.03.2020	Montag	11:00:00	90		BA 026	41124	ZKA	Prozessautomatisierung	Louen		1		
10.03.2020	Dienstag	10:00:00	90		LB 107	41132	ZKA	Fehlerdiagnose und Fehlertoleranz in technischen Systemen	Ding		1		
13.03.2020	Freitag	16:00:00	90		LX 1205	41171	ZKD	Distributed Systems	Weis		1		
17.03.2020	Dienstag	10:00:00	120		LX 1205	41131	ZKB	Strömungslehre 2	Kempf		1		
(Leer)	(Leer)	45	x	(Leer)		40269	ZKB	Angewandte numerische Strömungsmechanik	Peric		1		
						40418	ZKB	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen	Zel Mohtar		1		
				Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)	40064	ZKA	Modelling and Simulation of Dynamic Systems Lab	Köppen-Seliger		1		
						41127	ZKA	Regelungstechnisches Aufbaupraktikum	Ding		1		
						41130	ZKA	Nonlinear Control Systems Lab	Ding		1		
			x	(Leer)		41257	ZKA	Operationsverstärker Praktikum	Brockerhoff			1	

Anzahl von M-CE(INS) (PO15)									M-CE(INS) (PO15)		
Datum	Wochentag	Uhrzeit(Beginn)	Prüfungsda n.V.	Raum(nur vom Raum)	Prüfungs-numme	Pool-bezeichn	Titel der Prüfung	Prüfer	w		
6./7. Februar 2020		(Leer)	30	x	(Leer)	50001	ZKD	Modellierung nebenläufiger Systeme	König/Beohar	1	
		(Leer)	(Leer)	30	x	(Leer)	59002	ZKD	Modellierung, Analyse, Verifikation	König	1
03.02.2020	Montag	08:30:00	(Leer)	LC 026	50060	ZKD	Recommender Systeme	Ziegler	1		
		15:30:00	(Leer)	LX 1203	59001	ZKD	Formale Spezifikation von Software-Systemen	Heisel	1		
04.02.2020	Dienstag	08:30:00	90	LC 026	50041	ZKD	Muster- und komponentenbasierte Software-Entwicklung	Heisel	1		
06.02.2020	Donnerstag	x	(Leer)	xxx	50018	ZKD	Natürlichsprachliche Mensch-Computer Interaktion	Zesch	1		
12.02.2020	Mittwoch	16:00:00	90	LC 026	50005	ZKD	Entwicklung sicherer Software	Heisel	1		
14.02.2020	Freitag	08:30:00	90	LB 131, LB 134	50020	ZKD	Electronic communities and social networks	Hoppe	1		
		16:00:00	90	LC 137	50044	ZKD	Peer-to-Peer Systeme	Weis	1		
17.02.2020	Montag	08:30:00	90	BA 026, BA 039	50009	ZKD	Computer/Robot Vision	Pauli	1		
18.02.2020	Dienstag	16:00:00	(Leer)	LC 137	50017	ZKD	Interaktive Systeme	Ziegler	1		
19.02.2020	Mittwoch	12:00:00	90	BA 026	50011	ZKD	Cognitive Robot Systems	Pauli	1		
20.02.2020	Donnerstag	08:30:00	120	LC 137	50033	ZKD	Internet of Things: Protocols and System Software	Schiele	1		
		15:30:00	90	LA 0034	41170	ZKA	Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme	Hunger	1		
21.02.2020	Freitag	15:30:00	90	BA 026	41262	ZKD	Neuroinformatik und Organic Computing	Pauli	1		
04.03.2020	Mittwoch	x	(Leer)	xxx	50049	ZKD	Game Architecture and Design	Masuch	1		
09.03.2020	Montag	08:30:00	90	LA 0034	50056	ZKD	Cloud, Web&Mobile	Weis	1		
10.03.2020	Dienstag	10:00:00	90	LB 107	41132	ZKA	Fehlerdiagnose und Fehlertoleranz in technischen Systemen	Ding	1		
13.03.2020	Freitag	16:00:00	90	LX 1205	41171	ZKD	Distributed Systems	Weis	1		
16.03.2020	Montag	15:00:00	120	SG 135	50028	ZKD	Information Mining	Fuhr	1		
		(Leer)	x	(Leer)	(Leer)	50025	ZKD	Information Engineering	Fuhr	1	
23.03.2020	Montag	10:00:00	120	LE 105	50027	ZKD	Information Retrieval	Fuhr	1		
(Leer)		Komplette !	(Leer)	x	(Leer)	50021	ZKD	Gestaltung interaktiver Lehr-/Lernsysteme	Hoppe	1	
		x	30	(Leer)	50012	ZKD	Wissensbasierte Systeme	Zesch	1		
		(Leer)	30	x	(Leer)	50032	ZKD	Advanced Image Synthesis	Krüger	1	
					50038	ZKD	Scientific Visualization	Krüger	1		
					50037, 42009	ZKD	Computer Graphics	Krüger	1		
		(Leer)	x	(Leer)	x	(Leer)	50034	ZKD	Advanced Web Technologies	Chatti	1
							50039	ZKD	Learning Analytics	Chatti	1
		(Leer)	(Leer)	Anme	(Leer)	Neu	ZKD	Masterseminar	(Leer)	1	

Anzahl von M-CE(ISV) (PO15)										M-CE(ISV) (PO15)
Datum	Wochentag	Prüfungs-	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raum	Prüfungs-nummern	Pool-bezeich	Titel der Prüfung	Prüfer	w
6./7. Februar 2020		30	(Leer)	x	(Leer)	50001	ZKD	Modellierung nebenläufiger Systeme	König/Beohar	1
		(Leer)	30	(Leer)	x	59002	ZKD	Modellierung, Analyse, Verifikation	König	1
03.02.2020	Montag	(Leer)	08:30:00		LC 026	50060	ZKD	Recommender Systeme	Ziegler	1
			15:30:00		LX 1203	59001	ZKD	Formale Spezifikation von Software-Systemen	Heisel	1
04.02.2020	Dienstag	90	08:30:00		LC 026	50041	ZKD	Muster- und komponentenbasierte Software-Entwicklung	Heisel	1
06.02.2020	Donnerstag	(Leer)	x		xxx	50018	ZKD	Natürlichsprachliche Mensch-Computer Interaktion	Zesch	1
12.02.2020	Mittwoch	90	16:00:00		LC 026	50005	ZKD	Entwicklung sicherer Software	Heisel	1
14.02.2020	Freitag	90	08:30:00		LB 131, LB 134	50020	ZKD	Electronic communities and social networks	Hoppe	1
			16:00:00		LC 137	50044	ZKD	Peer-to-Peer Systeme	Weis	1
17.02.2020	Montag	90	08:30:00		BA 026, BA 039	50009	ZKD	Computer/Robot Vision	Pauli	1
18.02.2020	Dienstag	(Leer)	16:00:00		LC 137	50017	ZKD	Interaktive Systeme	Ziegler	1
19.02.2020	Mittwoch	90	12:00:00		BA 026	50011	ZKD	Cognitive Robot Systems	Pauli	1
20.02.2020	Donnerstag	90	15:30:00		LA 0034	41170	ZKA	Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme	Hunger	1
		120	08:30:00		LC 137	50033	ZKD	Internet of Things: Protocols and System Software	Schiele	1
21.02.2020	Freitag	90	15:30:00		BA 026	41262	ZKD	Neuroinformatik und Organic Computing	Pauli	1
04.03.2020	Mittwoch	(Leer)	x		xxx	50049	ZKD	Game Architecture and Design	Masuch	1
09.03.2020	Montag	90	08:30:00		LA 0034	50056	ZKD	Cloud, Web&Mobile	Weis	1
10.03.2020	Dienstag	90	10:00:00		LB 107	41132	ZKA	Fehlerdiagnose und Fehlertoleranz in technischen Systemen	Ding	1
13.03.2020	Freitag	90	16:00:00		LX 1205	41171	ZKD	Distributed Systems	Weis	1
16.03.2020	Montag	120	15:00:00		SG 135	50028	ZKD	Information Mining	Fuhr	1
	(Leer)	(Leer)	x	(Leer)	(Leer)	50025	ZKD	Information Engineering	Fuhr	1
23.03.2020	Montag	120	10:00:00		LE 105	50027	ZKD	Information Retrieval	Fuhr	1
(Leer)		30	x	(Leer)	(Leer)	50012	ZKD	Wissensbasierte Systeme	Zesch	1
		(Leer)	x	(Leer)	(Leer)	50032	ZKD	Advanced Image Synthesis	Krüger	1
						50038	ZKD	Scientific Visualization	Krüger	1
						50037, 42009	ZKD	Computer Graphics	Krüger	1
		(Leer)	Komplette 5	x	(Leer)	50021	ZKD	Gestaltung interaktiver Lehr-/Lernsysteme	Hoppe	1
	(Leer)	(Leer)	x	x	(Leer)	50034	ZKD	Advanced Web Technologies	Chatti	1
						50039	ZKD	Learning Analytics	Chatti	1

Anzahl von M-CM (PO15)										M-CM (PO15)				
Datum	Wochentag	Prüfungsd	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raummanagement)	Prüfungs-numme	Pool-bezeich	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	3	w	
11.02.2020 und 12.02.2020	(Leer)	30	x		(Leer)	90075	ZKF	Geotechnik 7 - Numerische Modellierung in der Geotechnik	Detmann				1	
03.02.2020	Montag	90	13:00:00		LE 104	40205	ZKB	Technische Schadenskunde	Hanke				1	
05.02.2020	Mittwoch	90	09:00:00		V13S03C29	90121	ZKF	Advanced Numerical Methods	Starke/ Bertrand				1	
06.02.2020	(Leer)	60	10:00:00		V13S03C34	90074	ZKF	Geotechnik 4 - Bodenmechanik 2	Perau/Detmann				1	
07.02.2020	Freitag	90	08:30:00		LE 104	41167	ZKA	Advanced Computer Architecture	Hunger				1	
11.02.2020	Dienstag	(Leer)	14:30:00		ST 025	40350	ZKB	Testing of Metallic Materials	Deike/Tewes	1				
13.02.2020	Donnerstag	90	09:00:00		V15R04H52	90267,90116	ZKF	Continuum Mechanics	Schröder	1				
17.02.2020	Montag	90	10:00:00		S06S00B29	90122	ZGA	Introduction to Numerical Methods	Starke/ Bertrand	1				
18.02.2020	Dienstag	120	09:00:00		R11T08C98	60011	ZKF	Structural Dynamics	Birk				1	
20.02.2020	Donnerstag	120	13:00		V15R04H52	90084	ZKF	Design of concrete structures	Schnellenbach-Held				1	
25.02.2020	Dienstag	120	08:30:00		LE 105	40378	ZKB	Computational Fluid Dynamics (incompressible fluids)	Görner				1	
26.02.2020	Mittwoch	90	09:00:00		V15R01H90	90115	ZKF	Tensor Calculus	Bluhm	1				
	(Leer)	15:30:00			ST 118	40377	ZKB	Schwingungsanalyse mit MATLAB	Weyh				1	
28.02.2020	Freitag	60	14:30:00		V13S03C34	90133,90086	ZKF	Thermodynamics of Materials	Bluhm	1				
02.03.2020	Montag	120	10:00:00		V15R04H52; V15R04H25	90163	ZKF	Stahlbau 5 - Schalen, Türme und Masten aus Stahl	Stranghöner				1	
03.03.2020	Dienstag	60	14:30:00		V13S03C29	90138	ZKF	Finite Element Method - Multiphase Materials	Bluhm				1	
04.03.2020	Mittwoch	90	08:30:00		MD 162	41166	ZKA	Global Engineering	Werner				1	
		120	15:00:00		V13S03C34	90088	ZKF	Computational Inelasticity	Schwarz				1	
05.03.2020	Donnerstag	60	14:30:00		V15R04H%2	90136	ZKF	Finite Element Method Foundation	Schwarz	1				
06.03.2020	Freitag	60	14:30:00	A-003, A-009		40209	ZKB	Werkstoffauswahl für Hochtemperatur Einsatz und Leichtbau	Hanke				1	
09.03.2020	Montag	60	09:00:00	V15R04H52; V15R04H25		90164	ZKF	Stahlbau 6 - Sonderkapitel des Stahlbaus	Stranghöner				1	
	(Leer)	15:00:00		LA 0034, LA Mensa		40014	ZKB	Advanced Modeling and Simulation Techniques	Schramm				1	
10.03.2020	Dienstag	120	09:00:00	(Leer)		90140	ZKF	Finite Element Method - Modelling Concrete Structures	Schnellenbach-Held				1	
12.03.2020	Donnerstag	60	14:00:00	S06S00A16		90258	ZKF	Effective Properties of Micro-Heterogenous Materials	Niekamp				1	
13.03.2020	Freitag	120	09:00:00	(Leer)		90224	ZKF	Pre-stressed Concrete	Schnellenbach-Held				1	
16.03.2020	Montag	60	14:30:00	S04T01A01		90135,90087	ZKF	Nonlinear Finite Element Method	Schwarz				1	
17.03.2020	Dienstag	(Leer)	14:00:00		LE 120	40427	ZKB	Objektorientierte Methoden der Modellbildung und Simulation	Schramm/Hofmann				1	
31.03.2020	Dienstag	(Leer)	(Leer)	x	(Leer)	90137	ZKF	Finite Element Method - Coupled Problems	Bluhm				1	
(Leer)		45	(Leer)	x	(Leer)	40269	ZKB	Angewandte numerische Strömungsmechanik	Peric				1	
						40418	ZKB	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 2	el Moctar				1	
	(Leer)	(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)	40302	ZKA	Global Engineering Lab	Werner				1	
						40351	ZKB	Testing of Metallic Materials Lab	Deike/Tewes	1				
						90174	ZKF	Analysis of Structures	Birk				1	
						90191	ZKF	CAD in Civil Engineering	Baeck				1	
						90223	ZKF	Computer Languages for Engineers	Baeck				1	
			x	(Leer)		40308	ZKB	Turbulent Flows (Turbulente Strömungen)	Kempf				1	
						40321	ZKB	Fatigue and Lifetime of Machine Elements (nur noch Wiederholer)	Deike/Overhagen				1	
						40426	ZKB	Numerics and Flow Simulation	Kempf				1	
						90293	ZKF	Advanced Structural Analysis using ANSYS	Brands				1	
	(Leer)	(Leer)	(Leer)		(Leer)	40419	ZKB	Schwingungsanalyse mit MATLAB Lab	Weyh				1	

Anzahl von M-ComE (PO15)									M-ComE (PO15)				
Datum	Wochentag	Prüfungsduar	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raummanag	Prüfungs-nr	Pool-bezeich	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	3	w
03.02.2020	Montag	90	16:00:00		BA 039	41005	ZKA	Mobilkommunikationsgeräte	Jung		1		
04.02.2020	Dienstag	90	13:00:00		LC 137	41123	ZKA	State and Parameter Estimation	Ding			1	
			16:00:00		BA 127	41168	ZKA	Kommunikationsnetze	Jung			1	
06.02.2020	Donnerstag	(Leer)	12:00:00		LD Sport	41118	ZGA	Mathematik E4	Lamacz		1		
			16:00:00		LC 140	41002	ZKA	Optische Signalverarbeitung	Buß			1	
11.02.2020	Dienstag	90	08:30:00		BA 026	41207	ZKA	Bildsignaltechnik	Bruck			1	
14.02.2020	Freitag	(Leer)	15:00:00		LD Sport, LE 105	41122	ZKA	Theorie statistischer Signale	Czylwik		1		
17.02.2020	Montag	90	08:30:00		BA 026, BA 039	50009	ZKD	Computer/Robot Vision	Pauli			1	
			12:00:00		LC 133	40301	ZKA	Coding Theory	Czylwik		1		
18.02.2020	Dienstag	(Leer)	16:00:00		LD Sport	40283	ZKA	Optical Communications Technology	Buß			1	
20.02.2020	Donnerstag	90	11:00:00		LD Sport, LA Mensa, LB 13	41251	ZKA	Robust Control (Robuste Regelung)	Ding			1	
			15:30:00		LA 0034	41170	ZKA	Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme	Hunger			1	
21.02.2020	Freitag	120	09:00:00		SG 135	41137	ZKB	Control Theory	Söffker			1	
			11:00:00		ST 025, ST 118, ST 015	41143	ZKA	Theoretische Elektrotechnik 1	Erni		1		
			13:20:00		ST 025	41178	ZKA	Theoretische Elektrotechnik 2	Erni		1		
26.02.2020	Mittwoch	90	08:30:00		BA 026	41006	ZKA	Advanced Mobile Communications	Jung			1	
27.02.2020	Donnerstag	90	09:00:00		SG 135	40261	ZKB	Kognitive Technische Systeme	Söffker			1	
04.03.2020	Mittwoch	90	15:30:00		LE 104, LE 105	41128	ZKA	Advanced System and Control Theory	Ding			1	
			(Leer) 12:00:00		LC 137	41205	ZKA	Microwave Theory and Techniques	Czylwik			1	
05.03.2020	Donnerstag	120	15:00:00		LX 1205, LX 1203	40304	ZKA	Elektronische Schaltungen	Brokerhoff			1	
09.03.2020	Montag	30	x		(Leer)	41211	ZKA	OFDM-Übertragungstechnik	Häring			1	
10.03.2020	Dienstag	90	10:00:00		LB 107	41132	ZKA	Fehlerdiagnose und Fehlertoleranz in technischen Systemen	Ding			1	
11.03.2020	Mittwoch	(Leer)	08:30:00		LE 102	41014	ZKA	MATLAB for Communications	Czylwik			1	
12.03.2020	Donnerstag	(Leer)	15:00:00		LE 120	41203	ZKA	Übertragungstechnik	Czylwik			1	
13.03.2020	Freitag	90	16:00:00		LX 1205	41171	ZKD	Distributed Systems	Weis			1	
(Leer)	(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)		40305	ZKA	Elektronische Schaltungen Praktikum	Brokerhoff		1		
			x	(Leer)		41206	ZKA	Microwave Theory and Techniques Lab	Czylwik			1	
						41209	ZKA	Antennas for Communications	Rennings			1	
						41215	ZKA	Praxisprojekt Nachrichtentechnik	Czylwik/Erni/Kaiser/Jung/Stöhr			1	
						41313	ZKA	Computational Electromagnetics 1	Rennings			1	
						41314	ZKA	Computational Electromagnetics 2	Rennings			1	
		20-30	(Leer)	x	(Leer)	41001	ZKA	Analoge Funksysteme	Kaiser		1		
	(Leer)	30	(Leer)	x	(Leer)	52152	ZKA	Terahertz Technology	Balzer			1	

Anzahl von M-ESE (PO15)									M-ESE (PO15)				
Datum	Wochentag	Prüfungsdua	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Ra	Prüfungs-nr	Pool-beze	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	3	w
03.02.2020	Montag	90	16:00:00		LE 104	42117	ZKA	Mess- und Sensorsysteme	van Waasen	1			
					BA 039	41005	ZKA	Mobilkommunikationsgeräte	Jung				1
06.02.2020	Donnerstag	(Leer)	16:00:00		LC 140	41002	ZKA	Optische Signalverarbeitung	Buß				1
07.02.2020	Freitag	90	08:30:00		LE 104	41167	ZKA	Advanced Computer Architecture	Hunger			1	
11.02.2020	Dienstag	90	08:30:00		BA 026	41207	ZKA	Bildsignaltechnik	Bruck				1
14.02.2020	Freitag	(Leer)	15:00:00		LD Sport, LE 105	41122	ZKA	Theorie statistischer Signale	Czylwik				1
18.02.2020	Dienstag	120	08:30:00		LE 103	41188	ZKA	Systemtechnik (alt: Mikro- und Nanosystemtechnik)	Vogt				1
		(Leer)	16:00:00		LD Sport	40283	ZKA	Optical Communications Technology	Buß				1
20.02.2020	Donnerstag	90	15:30:00		LA 0034	41170	ZKA	Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme	Hunger	1			
			120	08:30:00	LC 137	50033	ZKD	Internet of Things: Protocols and System Software	Schiele			1	
21.02.2020	Freitag	120	11:00:00		ST 025, ST 118, S	41143	ZKA	Theoretische Elektrotechnik 1	Erni				1
25.02.2020	Dienstag	(Leer)	15:30:00		LB 104, LB 107	95171	ZGA	Numerical Mathematics	Gotzes	1			
26.02.2020	Mittwoch	90	08:30:00		BA 026	41006	ZKA	Advanced Mobile Communications	Jung				1
			120	15:30:00	LE 102	41028	ZKD	Self-Organising Embedded Systems	Schiele				1
28.02.2020	Freitag	(Leer)	x		(Leer)	41210	ZKA	Radio Propagation Channels	Czylwik				1
04.03.2020	Mittwoch	90	08:30:00		MD 162	41166	ZKA	Global Engineering	Werner	1			
05.03.2020	Donnerstag	120	15:00:00		LX 1205, LX 1203	40304	ZKA	Elektronische Schaltungen	Brockenhoff			1	
						41180, 4	ZKA	Hochfrequenzschaltungen und Leistungsbauelemente	Brockenhoff				1
06.03.2020	Freitag	120	15:30:00	Anmeldung am Lehrstuhl	LB 137	41190	ZKA	Automobilelektronik	Pelz			1	
11.03.2020	Mittwoch	(Leer)	14:00:00		LB 104	41163	ZKA	Digitale Schaltungstechnik	Grabmaier	1			
13.03.2020	Freitag	90	16:00:00		LX 1205	41171	ZKD	Distributed Systems	Weis			1	
(Leer)		(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)	40302	ZKA	Global Engineering Lab	Werner	1			
						40305	ZKA	Elektronische Schaltungen Praktikum	Brockenhoff			1	
						41503	ZKA	Entwurf digitaler Systeme für FPGAs Praktikum	Grabmaier				1

Anzahl von M-ME (GME) (PO15)										M-ME (GME) (PO15)				
Datum	Wochentag	Prüfungs-	Uhrzeit	Beginn der Pr.	Inn.V.	Raum(nur vom Raummana	Prüfungs-nr	Pool-bez	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	3	w
03.02.2020	Montag	90	08:30:00		BA 026, BA 127, BA 143	40344	ZKB	Combustion Science	Schulz		1			
			13:00:00		LE 104	40205	ZKB	Technische Schadenskunde	Hanke		1			
05.02.2020	Mittwoch	120	14:00:00		MD 162	40298	ZKB	Regenerative Energietechnik 2	Heinzel		1			
06.02.2020	Donnerstag	120	16:00:00		LX 1205	40297	ZKB	Regenerative Energietechnik 1	Heinzel		1			
07.02.2020	Freitag	90	16:00:00		SG 135	40362	ZKB	Mechanische Verfahrenstechnik in der Wasseraufbereitung	Panglisch		1			
10.02.2020	Montag	120	08:30:00		LE 103	40229	ZKB	Manipulatortechnik	Schramm		1			
11.02.2020	Dienstag	90	18:00:00		ST 025, ST 118	40193	ZKB	Production Management	Deike		1			
		120	08:30:00		LB 107	40293	ZKB	Dampfturbinen	Brillert		1			
	(Leer)		13:00:00		BA 026	40223	ZKB	Fahrzeugtechnik	Schramm		1			
13.02.2020	Donnerstag	120	16:00:00		LE 104	40285	ZKB	Adsorption Technology	Bathen		1			
14.02.2020	Freitag	90	13:00:00		SG 135	40330	ZKB	Antriebstechnik	Söfker		1			
		120	08:30:00		MB 262, MC 327, LD Spc	40074	ZKB	Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE (Computer Aided Engineering)	Nagarajah		1			
	(Leer)		14:00:00		LB 104, LB 107	40113	ZKB	Schweißtechnische Fertigungsverfahren	Winkler		1			
17.02.2020	Montag	60	16:00:00		LE 104	40124	ZKB	Höhere Werkstofftechnik - Tribologie	Hanke		1			
18.02.2020	Dienstag	120	16:00:00		LB 104	40219	ZKB	Fahrzeugdynamik	Schramm		1			
20.02.2020	Donnerstag	60	16:15:00		(Leer)	40198	ZKB	Biomechanik	Kowalczyk		1			
		90	17:30:00		(Leer)	40328	ZKB	Biofluidmechanik	Kowalczyk		1			
21.02.2020	Freitag	90	11:30:00		SG 135	40201	ZKB	Notlauf und Diagnose mechatronischer Systeme	Söfker, Wolters		1			
		120	12:00:00		LD Sporthalle	40177	ZKB	Waste Water Treatment	Panglisch		1			
	(Leer)		09:00:00		SG 135	41137	ZKB	Control Theory	Söfker		1			
	(Leer)		16:00:00		SG 135	40326	ZKB	Thermische Abfallbehandlung	Görner		1			
25.02.2020	Dienstag	120	08:30:00		LE 105	40378	ZKB	Computational Fluid Dynamics (incompressible fluids)	Görner		1			
		12:00:00			LC 137	40461	ZKB	Kinematics of Robots and Mechanism	Kecskemethy		1			
26.02.2020	Mittwoch	90	15:00:00		LE 104	40211	ZKB	Kunststoffmaschinen und -verarbeitung: Spritzgießtechnik (alt: Kunststoffverarbeitung und -masch)	Schiffers		1			
27.02.2020	Donnerstag	90	09:00:00		SG 135	40261	ZKB	Kognitive Technische Systeme	Söfker		1			
	(Leer)		15:30:00		LE 104	94125	ZKB	Virtuelle Produktdarstellung	Lobeck		1			
28.02.2020	Freitag	(Leer)	16:00:00		LA 0034	40347	ZKB	Sensoren für Fortgeschrittene - Anwendungen, Schnittstellen und Signalverarbeitung	Schramm		1			
02.03.2020	Montag	120	08:30:00		LE 105	40294	ZKB	Gasturbinen	Brillert		1			
03.03.2020	Dienstag	90	16:00:00		(Leer)	40122	ZKB	Konstruieren mit Kunststoffen (alt: Kunststofftechnologie)	Schiffers		1			
	(Leer)		08:30:00		LB 104, LB 107	40385	ZKB	Technische Grundlagen zukünftiger Fahrzeugsysteme	Schramm		1			
		12:00:00			LB 104	40126	ZKB	Additive Fertigungsverfahren 2 – Kunststoffverarbeitung	Wegner		1			
	(Leer)	(Leer)	12:00:00		xxx	40197	ZKB	Werkzeugmaschinen (nur noch Wiederholer)	Witt		1			
04.03.2020	Mittwoch	90	10:00:00		LE 105	40327	ZKB	Water - Natural Science Fundamentals	Panglisch		1			
		16:00:00			LB 104	40082	ZKB	Verbrennungsmotoren	Kaiser		1			
05.03.2020	Donnerstag	(Leer)	08:30:00		BA 026, BA 127	40121	ZKB	Fertigungstechnik	Witt		1			
06.03.2020	Freitag	60	14:30:00		A-003, A-009	40209	ZKB	Werkstoffauswahl für Hochtemperreinsatz und Leichtbau	Hanke		1			
10.03.2020	Dienstag	(Leer)	08:30:00		LB 104	40070	ZKB	Wärme- und Stoffübertragung	Atakan		1			
12.03.2020	Donnerstag	(Leer)	08:30:00		LC 137	40127	ZKB	Additive Fertigungsverfahren 3 - Metallverarbeitung	Klesczynski		1			
			xxx			40119	ZKB	Additive Fertigungstechnik (nur noch Wiederholer)	Klesczynski		1			
13.03.2020	Freitag	90	10:00:00		LE 104	40363	ZKB	Water Treatment 1	Panglisch		1			
16.03.2020	Montag	90	10:00:00		SG 135	40537	ZKB	Membrane Technology for Water Treatment	Panglisch		1			
(Leer)		45	(Leer)	x	(Leer)	40269	ZKB	Angewandte numerische Strömungsmechanik	Peric		1			
						40418	ZKB	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 2	el Mohtar		1			
		120	(Leer)	x	(Leer)	40299	ZKB	Turboverdichter	Brillert		1			
	(Leer)	(Leer)	x	(Leer)		40287	ZKB	Chemische Thermodynamik	Atakan		1			
						40321	ZKB	Fatigue and Lifetime of Machine Elements (nur noch Wiederholer)	Deike/Overhagen		1			
						40345	ZKB	Control Theory Lab	Söfker		1			
						40379	ZKB	Thermodynamik für Fortgeschrittene (nur noch Wiederholer)	Pflitsch		1			
(Leer)	60	(Leer)	x	(Leer)		40210	ZKB	Kunststoffmaschinen und -verarbeitung: Extrusionstechnik (alt: Kunststoffverarbeitung und -masch)	Schiffers		1			
	(Leer)	(Leer)	x	(Leer)		40230	ZKB	Robotik-Anwendungen	Schramm		1			
						40258	ZKB	Diagnosis and prognosis	Söfker		1			
						40252	ZKB	Systemzuverlässigkeit und Notlaufstrategien	Krischan Wolters		1			
					(Leer)	40172	ZKB	Global Aspects of Environmental Protection	(Leer)		1			

Anzahl von M-ME (EEE) (PO15)										M-ME (EEE) (PO15)		
Datum	Wochentag	Prüfungsduar	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raum)	Prüfungs-nur	Pool-bezeid	Titel der Prüfung	Prüfer	1	3	w
					BA 026, BA 127, BA	40344	ZKB	Combustion Science	Schulz	1		
03.02.2020	Montag	90	08:30:00		BA 026	40081	ZKB	Strömungsmaschinen	Brillert		1	
05.02.2020	Mittwoch	120	08:30:00		MD 162	40298	ZKB	Regenerative Energietechnik 2	Heinzel		1	
06.02.2020	Donnerstag	120	16:00:00		LX 1205	40297	ZKB	Regenerative Energietechnik 1	Heinzel		1	
07.02.2020	Freitag	90	16:00:00		SG 135	40362	ZKB	Mechanische Verfahrenstechnik in der Wasseraufbereitung	Panglisch		1	
		120	08:30:00		LB 137	40292	ZKB	Brennstoffzellensysteme in der dezentralen Energieversorgung	Heinzel		1	
10.02.2020	Montag	120	14:00:00		LC 140	40076	ZKB	Thermische Verfahrens- und Prozesstechnik	Bathen		1	
11.02.2020	Dienstag	90	18:00:00		ST 025, ST 118	40193	ZKB	Production Management	Deike	1		
		120	08:30:00		LB 107	40293	ZKB	Dampfturbinen	Brillert		1	
	(Leer)	13:00:00			BA 026	40223	ZKB	Fahrzeugtechnik	Schramm		1	
13.02.2020	Donnerstag	120	16:00:00		LE 104	40285	ZKB	Adsorption Technology	Bathen		1	
14.02.2020	Freitag	120	08:30:00		MB 262, MC 327, LD	40074	ZKB	Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE (Computer Aided Engineering)	Nagarajah	1		
20.02.2020	Donnerstag	120	08:30:00		BA 026	40341	ZKB	Energie und Umwelt	Görner		1	
21.02.2020	Freitag	90	12:00:00		LD Sporthalle	40177	ZKB	Waste Water Treatment	Panglisch		1	
		120	09:00:00		SG 135	41137	ZKB	Control Theory	Söffker	1		
	(Leer)	16:00:00			SG 135	40326	ZKB	Thermische Abfallbehandlung	Görner		1	
28.02.2020	Freitag	(Leer)	16:00:00		LA 0034	40347	ZKB	Sensoren für Fortgeschrittene - Anwendungen, Schnittstellen und Signalverarbeitung	Schramm	1		
02.03.2020	Montag	120	08:30:00		LE 105	40294	ZKB	Gasturbinen	Brillert		1	
03.03.2020	Dienstag	90	18:00:00		ST 118	40204	ZKB	Recycling of Oxidic and Metallic Materials	Deike		1	
04.03.2020	Mittwoch	90	16:00:00		LB 104	40082	ZKB	Verbrennungsmotoren	Kaiser		1	
05.03.2020	Donnerstag	(Leer)	08:30:00		BA 026, BA 127	40121	ZKB	Fertigungstechnik	Witt	1		
06.03.2020	Freitag	120	14:00:00		BA 026	41986	ZKB	Moderne Energiesysteme	Heinzel		1	
10.03.2020	Dienstag	(Leer)	08:30:00		LB 104	40070	ZKB	Wärme- und Stoffübertragung	Atakan		1	
13.03.2020	Freitag	90	10:00:00		LE 104	40363	ZKB	Water Treatment 1	Panglisch		1	
16.03.2020	Montag	90	10:00:00		SG 135	40537	ZKB	Membrane Technology for Water Treatment	Panglisch		1	
(Leer)		30	(Leer)	x	(Leer)	40309	ZKB	Air Pollution Control	Haep		1	
		45	(Leer)	x	(Leer)	40269	ZKB	Angewandte numerische Strömungsmechanik	Peric		1	
						40418	ZKB	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 2	el Moctar		1	
		120	(Leer)	x	(Leer)	40299	ZKB	Turboverdichter	Brillert		1	
	(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)		90010	ZKF	Mechanical and Biological Waste Treatment	Widmann		1	
			x	(Leer)		40287	ZKB	Chemische Thermodynamik	Atakan		1	
						40308	ZKB	Turbulent Flows (Turbulente Strömungen)	Kempf		1	
						40345	ZKB	Control Theory Lab	Söffker	1		
						40379	ZKB	Thermodynamik für Fortgeschrittene (nur noch Wiederholer)	Pflitsch		1	
						40381	ZKB	Thermische Systeme: Analyse, Modellierung und Design	Atakan		1	
						40394	ZKB	Absorption	Luckas		1	

Anzahl von M-ME (M) (PO15)										M-ME (M) (PO15)		
Datum	Wochentag	Prüfungsd	Uhrzeit(Beginn der Prüfung n.v.	Raum(nur vom Raummann	Prüfungs-nun	Pool-bezit	Titel der Prüfung		Prüfer	1	3	w
03.02.2020	Montag	90	08:30:00	BA 026, BA 127, BA 143	40344	ZKB	Combustion Science		Schulz	1		
10.02.2020	Montag	120	08:30:00	LE 103	40229	ZKB	Manipulatortechnik		Schramm		1	
11.02.2020	Dienstag	90	18:00:00	ST 025, ST 118	40193	ZKB	Production Management		Deike	1		
	(Leer)		13:00:00	BA 026	40223	ZKB	Fahrzeugtechnik		Schramm		1	
13.02.2020	Donnerstag	120	15:00:00	MB 262, MC 327	40145	ZKB	Die Methode der Finiten Elemente 2		Kowalczyk		1	
14.02.2020	Freitag	90	13:00:00	SG 135	40330	ZKB	Antriebstechnik		Söffker		1	
		120	08:30:00	MB 262, MC 327, LD Spe	40074	ZKB	Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE (Computer Aided Engineering)		Nagarajah		1	
18.02.2020	Dienstag	120	16:00:00	LB 104	40219	ZKB	Fahrzeugdynamik		Schramm		1	
20.02.2020	Donnerstag	60	16:15:00	(Leer)	40198	ZKB	Biomechanik		Kowalczyk		1	
		90	17:30:00	(Leer)	40328	ZKB	Biofluidmechanik		Kowalczyk		1	
21.02.2020	Freitag	90	11:30:00	SG 135	40201	ZKB	Notlauf und Diagnose mechatronischer Systeme		Söffker, Wolters		1	
		120	09:00:00	SG 135	41137	ZKB	Control Theory		Söffker		1	
25.02.2020	Dienstag	120	12:00:00	LC 137	40461	ZKB	Kinematics of Robots and Mechanism		Kecskemethy		1	
26.02.2020	Mittwoch	90	09:00:00	LE 105	40333	ZKB	Qualitative Methoden der Regelungstechnik 2: Automaten und Netze		Söffker		1	
	(Leer)		15:30:00	ST 118	40377	ZKB	Schwingungsanalyse mit MATLAB		Weyh		1	
27.02.2020	Donnerstag	90	09:00:00	SG 135	40261	ZKB	Kognitive Technische Systeme		Söffker		1	
	(Leer)		15:30:00	LE 104	94125	ZKB	Virtuelle Produktdarstellung		Lobeck		1	
28.02.2020	Freitag	120	13:00:00	PC-Hall A-003 und A-009	40111	ZKB	Die Methode der Finiten Elemente 1		Kowalczyk		1	
	(Leer)		16:00:00	LA 0034	40347	ZKB	Sensoren für Fortgeschritten - Anwendungen, Schnittstellen und Signalverarbeitung		Schramm		1	
03.03.2020	Dienstag	(Leer)	08:30:00	LB 104, LB 107	40385	ZKB	Technische Grundlagen zukünftiger Fahrzeugsysteme		Schramm		1	
05.03.2020	Donnerstag	(Leer)	08:30:00	BA 026, BA 127	40121	ZKB	Fertigungstechnik		Witt		1	
09.03.2020	Montag	60	11:30:00	LC 137	40325	ZKB	Systemtechnik und Systemoptimierung		Noche		1	
10.03.2020	Dienstag	(Leer)	x	MC 327 bereits gebucht	40072	ZKB	Multibody Dynamics		Kecskemethy		1	
(Leer)		45	(Leer)	x (Leer)	40269	ZKB	Angewandte numerische Strömungsmechanik		Peric		1	
					40418	ZKB	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 2		el Moctar		1	
			(Leer)	(Leer)	40345	ZKB	Control Theory Lab		Söffker		1	
			(Leer)	(Leer)	40230	ZKB	Robotik-Anwendungen		Schramm		1	

Anzahl von M-ME (PL) (PO15)									M-ME (PL) (PO15)		
Datum	Wochentag	Prüfungsdua	Uhrzeit(Beginn der Prüfung)	n.V.	Raum(nur vom Raummar	Prüfungs-nu	Pool-bezeic	Titel der Prüfung	Prüfer	1	3 w
03.02.2020	Montag	90	08:30:00		BA 026, BA 127, BA 143	40344	ZKB	Combustion Science (nur noch Wiederholer)	Schulz	1	
			13:00:00		LE 104	40205	ZKB	Technische Schadenskunde	Hanke		1
04.02.2020	Dienstag	90	12:30:00	A-009		40459	ZKB	Rechnergestützte Netzanalysen (1.Termin)	Noche		1
07.02.2020	Freitag	90	10:30:00	LD Sport		40123	ZKB	Intermodale Distributionsnetze (alt: Intermodale Transportketten)	Noche		1
			14:00:00		LD Sport, LD 102	40185	ZKB	Strategische Logistikplanung (alt: Außerbetrieblicher Transport) (1.Termin)	Noche		1
11.02.2020	Dienstag	90	18:00:00	ST 025, ST 118		40193	ZKB	Production Management	Deike	1	
	(Leer)		13:00:00		BA 026	40223	ZKB	Fahrzeugtechnik	Schramm		1
14.02.2020	Freitag	90	12:30:00	BA 026		40337	ZKB	Fabrikplanung	Noche		1
		120	08:30:00	MB 262, MC 327, LD Sp		40074	ZKB	Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE (Computer Aided Engineering)	Nagarajah		1
17.02.2020	Montag	60	16:00:00	LE 104		40124	ZKB	Höhere Werkstofftechnik - Tribologie	Hanke		1
18.02.2020	Dienstag	60	13:30:00	LC 137		40402	ZKB	Automobile Produktionstechnik	Spanholtz		1
		90	10:00:00	LA 0034, LA 013		40023	ZKB	Informationssysteme der Logistik (1.Termin) (alt: Logistische Informationssysteme)	Noche		1
21.02.2020	Freitag	90	11:30:00	A-009 und A-003		40374	ZKB	Modellierung von Logistiksystemen (alt: Rechnergestützte Modellierung)	Noche		1
		120	09:00:00	SG 135		41137	ZKB	Control Theory	Söffker	1	
26.02.2020	Mittwoch	90	15:00:00	LE 104		40211	ZKB	Kunststoffmaschinen und -verarbeitung: Spritzgießtechnik (alt: Kunststoffverarbeitung und -maschi)	Schiffers		1
27.02.2020	Donnerstag	(Leer)	15:30:00	LE 104		94125	ZKB	Virtuelle Produktdarstellung	Lobeck		1
28.02.2020	Freitag	(Leer)	16:00:00	LA 0034		40347	ZKB	Sensoren für Fortgeschrittenes - Anwendungen, Schnittstellen und Signalverarbeitung	Schramm		1
03.03.2020	Dienstag	(Leer)	12:00:00	LB 104		40126	ZKB	Additive Fertigungsverfahren 2 – Kunststoffverarbeitung	Wegner		1
	(Leer)	(Leer)	12:00:00	xxx		40197	ZKB	Werkzeugmaschinen (nur noch Wiederholer)	Witt		1
04.03.2020	(Leer)	90	10:30:00	A-009 , A-003		40459	ZKB	Rechnergestützte Netzanalysen (2.Termin)	Noche		1
05.03.2020	Donnerstag	(Leer)	08:30:00	BA 026, BA 127		40121	ZKB	Fertigungstechnik	Witt	1	
06.03.2020	Freitag	60	14:30:00	A-003, A-009		40209	ZKB	Werkstoffauswahl für Hochtemperatur Einsatz und Leichtbau	Hanke		1
	(Leer)	90	10:30:00	BA 026, BA 039		40185	ZKB	Strategische Logistikplanung (alt: Außerbetrieblicher Transport) (2.Termin)	Noche		1
09.03.2020	Montag	60	11:30:00	LC 137		40182	ZKB	Anlagenplanung und Systemtechnik	Noche		1
						40325	ZKB	Systemtechnik und Systemoptimierung	Noche		1
			14:00:00	LB 104		40190	ZKB	Methoden der Systemtechnik	Noche		1
						40334	ZKB	Industrial Engineering	Noche		1
12.03.2020	Donnerstag	(Leer)	08:30:00	LC 137		40127	ZKB	Additive Fertigungsverfahren 3 - Metallverarbeitung	Kleszczynski		1
				xxx		40119	ZKB	Additive Fertigungstechnik (nur noch Wiederholer)	Kleszczynski		1
18.03.2020	(Leer)	90	10:30:00	LX 1205		40023	ZKB	Informationssysteme der Logistik (2.Termin) (alt: Logistische Informationssysteme)	Noche		1
(Leer)		90	(Leer)	x (Leer)		40263	ZKB	Internationale Rohstoffmärkte	Deike	1	
	(Leer)	(Leer)	(Leer)	x (Leer)		40188	ZKB	Informationstechniken zur Wissensintegration in Engineering-Prozesse	Nagarajah		1
						40345	ZKB	Control Theory Lab	Söffker		1
						94126	ZKB	Anwendungsprogrammierung im Cax-Umfeld	Lobeck		1
	(Leer)	60	(Leer)	x (Leer)		40210	ZKB	Kunststoffmaschinen und -verarbeitung: Extrusionstechnik (alt: Kunststoffverarbeitung und -maschi)	Schiffers		1
	(Leer)	(Leer)	(Leer)	x (Leer)		40216	ZKB	Virtuelle Produktoptimierung	Nagarajah		1

Anzahl von M-ME (SOT) (PO15)										M-ME (SOT) (PO15)			
Datum	Wochentag	Prüfungs-ID	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raummaß)	Prüfungs-nr	Pool-bezeich	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	3	w
03.02.2020	Montag	90	08:30:00		BA 026, BA 127, BA 14	40344	ZKB	Combustion Science	Schulz			1	
			13:00:00		LE 104	40205	ZKB	Technische Schadenskunde	Hanke			1	
05.02.2020	Mittwoch	120	08:30:00		BA 026	40081	ZKB	Strömungsmaschinen	Brillert			1	
			14:00:00		MD 162	40298	ZKB	Regenerative Energietechnik 2	Heinzel			1	
07.02.2020	Freitag	120	08:30:00		LB 137	40292	ZKB	Brennstoffzellensysteme in der dezentralen Energieversorgung	Heinzel			1	
10.02.2020	Montag	30	x		Lehrstuhlfäche	40390	ZKB	Quantitative bildgebende Messtechniken in Strömungen	Kaiser			1	
11.02.2020	Dienstag	(Leer)	13:00:00		BA 026	40223	ZKB	Fahrzeugtechnik	Schramm			1	
13.02.2020	Donnerstag	120	15:00:00		MB 262, MC 327	40145	ZKB	Die Methode der Finiten Elemente 2	Kowalczyk			1	
14.02.2020	Freitag	120	08:30:00		MB 262, MC 327, LD S	40074	ZKB	Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE (Computer Aided Engineering)	Nagarajah	1			
	(Leer)	14:00:00			LB 104, LB 107	40113	ZKB	Schweißtechnische Fertigungsverfahren	Winkler			1	
21.02.2020	Freitag	120	09:00:00		SG 135	41137	ZKB	Control Theory	Söffker			1	
28.02.2020	Freitag	120	13:00:00		PC-Hall A-003 und A-0	40111	ZKB	Die Methode der Finiten Elemente 1	Kowalczyk	1			
	(Leer)	16:00:00			LA 0034	40347	ZKB	Sensoren für Fortgeschritten - Anwendungen, Schnittstellen und Signalverarbeitung	Schramm			1	
04.03.2020	Mittwoch	90	16:00:00		LB 104	40082	ZKB	Verbrennungsmotoren	Kaiser			1	
05.03.2020	Donnerstag	120	08:30:00		LC 137	40148	ZKB	Thermische Verfahrenstechnik	Bathen			1	
	(Leer)	08:30:00			BA 026, BA 127	40121	ZKB	Fertigungstechnik	Witt			1	
16.03.2020	Montag	120	09:00:00		BK 009	40132	ZKB	Hydrodynamik 2	el Moctar	1			
(Leer)		45	(Leer)	x	(Leer)	40071	ZKB	Seeverhalten und hydrodynamische Belastung von Schiffen und Offshore-Anlagen	el Moctar	1			
						40130	ZKB	Strukturfestigkeit von Schiffen und Offshore-Anlagen 2	el Moctar			1	
						40133	ZKB	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 1	el Moctar			1	
						40134	ZKB	Entwurf von Schiffen und Offshore-Anlagen 2	el Moctar			1	
						40135	ZKB	Sicherheit und Risikoanalyse von Schiffen und Offshore-Anlagen	el Moctar			1	
						40233	ZKB	Wellentheorie und Welleninduzierte Lasten	Hennig			1	
						40234	ZKB	Flachwasserhydrodynamik	Jiang			1	
						40235	ZKB	Manövrieren von Schiffen	el Moctar			1	
						40236	ZKB	Dynamik des Segelns und Gleitens	Thill			1	
						40238	ZKB	Hafenwirtschaft und Logistik	Schlipköther			1	
						40269	ZKB	Angewandte numerische Strömungsmechanik	Peric			1	
						40387	ZKB	Entwurf von Unterwasserfahrzeugen	Goesmann			1	
						40418	ZKB	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 2	el Moctar			1	
		90	(Leer)	x	(Leer)	40242	ZKB	Elektrische Anlagen an Bord von Schiffen	Krost			1	
		(Leer)	(Leer)	x	(Leer)	40241	ZKB	Schiffsschwingungen	Bluhm			1	
						40244	ZKB	Zwei- und dreidimensionale Tragwerke	Bluhm			1	
						40308	ZKB	Turbulent Flows (Turbulente Strömungen)	Kempf			1	
						40321	ZKB	Fatigue and Lifetime of Machine Elements (nur noch Wiederholer)	Deike/Overhagen			1	
						40345	ZKB	Control Theory Lab	Söffker			1	

Anzahl von M-MMF (PO15)									M-MMF (PO15)	1	2	3	w	
Datum	Wochentag	Prüfungsdauer	Uhrzeit(Beginn der Prüf	n.V.	Raum(nur vom Raum	Prüfungs-nu	Pool-bezeich	Titel der Prüfung	Prüfer					
05.02.2020	Mittwoch	90	18:00:00		ST 118	40110	ZKB	Thermodynamik und Kinetik metallurgischer Reaktionen	Deike			1		
11.02.2020	Dienstag	90	18:00:00		ST 025, ST 118	40193	ZKB	Production Management	Deike			1		
	(Leer)		14:30:00		ST 025	40350	ZKB	Testing of Metallic Materials	Deike/Tewes			1		
12.02.2020	Mittwoch	(Leer)	14:00:00		ST 013	40274	ZKB	Endabmessungsnahes Gießen	Deike/Tewes			1		
13.02.2020	Donnerstag	120	15:00:00		MB 262, MC 327	40145	ZKB	Die Methode der Finiten Elemente 2	Kowalczyk			1		
14.02.2020	Freitag	120	08:30:00		MB 262, MC 327, L	40074	ZKB	Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE (Computer Aided Engineering)	Nagarajah			1		
	(Leer)		14:00:00		LB 104, LB 107	40113	ZKB	Schweißtechnische Fertigungsverfahren	Winkler			1		
17.02.2020	Montag	(Leer)	08:30:00		ST 015	40094	ZKB	Konstruieren mit Guss aus Fe- und NE-Metallen	Deike/Tewes			1		
18.02.2020	Dienstag	90	16:00:00		ST 049	40355	ZKB	Metallkunde und Metallphysik	Myronova			1		
26.02.2020	Mittwoch	90	09:00:00		V15R01H90	90115	ZKF	Tensor Calculus	Bluhm			1		
	(Leer)		13:00:00		ST 118	40247	ZKB	Schwingungsanalyse metallurgischer Anlagen	Weyh			1		
27.02.2020	Donnerstag	90	18:00:00		ST 015	40359	ZKB	Gießen und Erstarren von Stahl	Deike			1		
28.02.2020	Freitag	120	13:00:00		PC-Hall A-003 und	40111	ZKB	Die Methode der Finiten Elemente 1	Kowalczyk			1		
02.03.2020	Montag	90	18:00:00		ST 015	40092	ZKB	Werkstoffwissenschaftliche Vertiefung der Fe-Gusswerkstoffe	Deike			1		
03.03.2020	Dienstag	90	18:00:00		ST 118	40204	ZKB	Recycling of Oxidic and Metallic Materials	Deike			1		
04.03.2020	Mittwoch	90	14:00:00		ST 0118	40207	ZKB	Wärmebehandlung metallischer Werkstoffe	Myronova			1		
05.03.2020	Donnerstag	(Leer)	15:30:00		ST 015	40112	ZKB	Plastomechanik und Umformverfahren	Deike/Overhagen			1		
10.03.2020	Dienstag	(Leer)	08:30:00		LB 104	40070	ZKB	Wärme- und Stoffübertragung	Atakan			1		
(Leer)		90	(Leer)	x	(Leer)	40263	ZKB	Internationale Rohstoffmärkte	Deike			1		
			(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)	40351	ZKB	Testing of Metallic Materials Lab	Deike/Tewes			1	
						40352	ZKB	Prozesssimulation in der Metallurgie und Umformtechnik Praktikum	Gottschling			1		
						40354	ZKB	Wärmebehandlung metallischer Werkstoffe Praktikum	Myronova			1		
						40356	ZKB	Metallkunde und Metallphysik Praktikum	Myronova			1		
						40357	ZKB	Plastomechanik und Umformverfahren Praktikum	Deike/Overhagen			1		
						40358	ZKB	Schweißtechnische Fertigungsverfahren Praktikum	Witt/Winkler			1		
						40360	ZKB	Recycling of Oxidic and Metallic Materials Lab	Deike			1		
						90010	ZKF	Mechanical and Biological Waste Treatment	Widmann			1		
				x	(Leer)	40114	ZKB	Prozesssimulation in der Metallurgie und Umformtechnik	Gottschling			1		
						40262	ZKB	Investition und Kostenrechnung	Deike			1		
						40353	ZKB	Computer Application in Metallurgy and Metal Forming	NN / Gottschling / Weyh / Deike			1		

Anzahl von M-MTW3 (PO15)											M-MTW3 (PO15)			
Datum	Wochentag	Prüfungsdaug	Uhrzeit(Beginn n.V.)	Raum(nur vom Raum	Prüfungs-nr	Pool-bezei	Titel der Prüfung			Prüfer	1	2	3	w
03.02.2020	Montag		120 14:30:00	V13S03C34	90144	ZKF	Siedlungswasserwirtschaft 5 - Biologie und Chemie in der Siedlungswasserwirtschaft			Denecke				1
05.02.2020	Mittwoch	(Leer)	09:00:00	MC 122	40538	ZKB	Quality Management in Water Supply			Rohns		1		
07.02.2020	Freitag		90 16:00:00	SG 135	40362	ZKB	Mechanische Verfahrenstechnik in der Wasseraufbereitung			Panglisch		1		
10.02.2020	Montag		120 14:00:00	LC 140	40076	ZKB	Thermische Verfahrens- und Prozesstechnik			Bathen		1		
11.02.2020	Dienstag		90 18:00:00	ST 025, ST 118	40193	ZKB	Production Management			Deike		1		
13.02.2020	Donnerstag		120 16:00:00	LE 104	40285	ZKB	Adsorption Technology			Bathen		1		
19.02.2020	Mittwoch	(Leer)	08:30:00	LE 105	90089	ZKF	Planung wassertechnischer Anlagen: Systemkomponenten, Instrumentierung und Steuerungstechnik			Panglisch		1		
20.02.2020	Donnerstag		120 08:30:00	BA 026	40341	ZKB	Energie und Umwelt			Görner		1		
			12:00:00	V13S03C34	90284	ZKF	Siedlungswasserwirtschaft 4 - Stadtentwässerung und Regenwasserbehandlung			Mietzel, Thorsten		1		
21.02.2020	Freitag		90 12:00:00	LD Sporthalle	40177	ZKB	Waste Water Treatment			Panglisch		1		
		(Leer)	16:00:00	SG 135	40326	ZKB	Thermische Abfallbehandlung			Görner		1		
25.02.2020	Dienstag		120 08:30:00	LE 105	40378	ZKB	Computational Fluid Dynamics (incompressible fluids)			Görner		1		
28.02.2020	Freitag		90 10:00:00	LC 137	40536	ZKB	Water Treatment 2			Panglisch		1		
04.03.2020	Mittwoch		90 10:00:00	LE 105	40327	ZKB	Water - Natural Science Fundamentals			Panglisch		1		
05.03.2020	Donnerstag	(Leer)	10:30:00	LC 140	40367	ZKB	Wassergewinnung			Rohns		1		
06.03.2020	Freitag		90 10:00:00	LE 102	40364	ZKB	Management and Controlling in der Wasserversorgung und -entsorgung			Panglisch		1		
13.03.2020	Freitag		90 10:00:00	LE 104	40363	ZKB	Water Treatment 1			Panglisch		1		
16.03.2020	Montag		90 10:00:00	SG 135	40537	ZKB	Membrane Technology for Water Treatment			Panglisch		1		
(Leer)			45 (Leer) x	(Leer)	40269	ZKB	Angewandte numerische Strömungsmechanik			Peric		1		
					40418	ZKB	Numerische Berechnungsmethoden für inkompressible Strömungen 2			el Moctar		1		
		(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl (Leer)	90010	ZKF	Mechanical and Biological Waste Treatment			Widmann		1		
				x (Leer)	40308	ZKB	Turbulent Flows (Turbulente Strömungen)			Kempf		1		
					90279	ZKF	Sustainable Water Management			Niemann		1		
				(Leer)	61112	ZKF	Siedlungswasserwirtschaft - Urban Water Supply Distribution			Widmann		1		
		(Leer)	(Leer)	(Leer) x (Leer)	40533	ZKB	Practical Course Water Technology			Panglisch		1		
					40369	ZKB 403	Wassertechnologie in der Praxis			Hobby		1		
				(Leer)	40534	ZKB	Exkursion MTW3			Panglisch/Hobby		1		

Anzahl von M-PE (PO15)									M-PE (PO15)				
Datum	Wochentag	Prüfungs-	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raummanag	Prüfungs-numme	Pool-bezei	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	3	w
03.02.2020	Montag	90	15:00:00		LC 026	41269	ZKA	Schaltanlagen	Krost / Dullni				1
06.02.2020	Donnerstag	120	16:00:00		LX 1205	40297	ZKB	Regenerative Energietechnik 1	Heinzel				1
		(Leer)	12:00:00		LD Sport	41118	ZGA	Mathematik E4	Lamacz			1	
07.02.2020	Freitag	90	08:30:00		LE 104	41167	ZKA	Advanced Computer Architecture	Hunger			1	
10.02.2020	Montag	90	11:30:00		LC 137	41151	ZKA	Leistungselektronik	Hirsch			1	
12.02.2020	Mittwoch	90	11:00:00		LB 104	40156	ZKA	Informationstechnik in der elektrischen Energietechnik	Hirsch				1
			16:00:00		BA 026	41144	ZKA	Netzberechnung	Shwarega			1	
13.02.2020	Donnerstag	90	14:00:00		LB 104	41160	ZKA	Elektromagnetische Verträglichkeit	Hirsch				1
14.02.2020	Freitag	120	08:30:00		LC 137	42116	ZKA	Nichtstationäre Vorgänge in elektrischen Netzen	Krost / Shwarega				1
		(Leer)	15:00:00		LD Sport, LE 105	41122	ZKA	Theorie statistischer Signale	Czylwik			1	
17.02.2020	Montag	90	15:00:00		LA 0034	41267	ZKA	Modelling and Simulation of Dynamic Systems	Köppen-Seliger				1
18.02.2020	Dienstag	90	15:00:00		LE 105	40324	ZKA	Elektrizitätswirtschaft	Jens Denecke			1	
21.02.2020	Freitag	120	11:00:00		ST 025, ST 118, ST 015	41143	ZKA	Theoretische Elektrotechnik 1	Erni			1	
25.02.2020	Dienstag	(Leer)	15:30:00		LB 104, LB 107	95171	ZGA	Numerical Mathematics	Gotzes			1	
27.02.2020	Donnerstag	90	12:00:00		BA 143	40153	ZKA	Thermodynamik und Kraftwerkstechnik	Krost			1	
03.03.2020	Dienstag	90	11:30:00		BA 127	41253	ZKA	Power System Operation and Control	Shwarega			1	
05.03.2020	Donnerstag	90	08:30:00		LE 103, LE 120	41146	ZKA	Grundlagen der Hochspannungstechnik	Hirsch			1	
09.03.2020	Montag	90	16:00:00		BA 127	41272	ZKA	Wind Energy	Shwarega / Koch				1
20.03.2020	Freitag	90	08:30:00		LE 120	41147	ZKA	Betriebsmittel der Hochspannungstechnik	Hirsch				1
(Leer)		30	(Leer)	x	(Leer)	41158	ZKA	Bordnetze	Hirsch				1
						41265	ZKA	Hochspannungsgleichstromübertragung	Hirsch				1
						41266	ZKA	Hochspannungsmess- und Prüftechnik	Honerla				1
		45	(Leer)	x	(Leer)	40281	ZKA	Photovoltaik	Benson				1
		(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)	41148	ZKA	Hochspannungstechnik Praktikum	Hirsch				1
						41254	ZKA	Power System Operation and Control Lab	Shwarega				1