

Anzahl von M-ACE (PO15)										M-ACE (PO15)			
Datum	Wochentag	Uhrzeit(Beginn)	Prüfungsd.	n.V.	Raum(nur vom Raummanag.)	Prüfungs-nummer	Pool-bezeichnung	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 Kraftwerktechnik	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 Moctar				1
			(Leer)	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)	Prüfungsdauer	n.V.	Raum(nur vom Raum)	Prüfungs-nummer	Pool-bezeichnung	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	Recommendere 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-bezeichnung	Titel der Prüfung	Prüfer	w	
6./7. Februar 2020		30 (Leer)	(Leer)	x	(Leer)	50001	ZKD	Modellierung nebenläufiger Systeme	König/Beohar	1
03.02.2020	(Leer)	30 (Leer)	(Leer)	x	(Leer)	59002	ZKD	Modellierung, Analyse, Verifikation	König	1
	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)	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)	50012	ZKD	Wissensbasierte Systeme	Zesch	1
			(Leer)	x	(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 Raummanagemen	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 Hochtemperatureinsatz 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)	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	Baack				1
						90223	ZKF	Computer Languages for Engineers	Baack	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	Prüfungsdaue	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raummanag	Prüfungs-n	Pool-bezeic	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
		(Leer)	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	Brockerhoff			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	Brockerhoff			1	
						41206	ZKA	Microwave Theory and Techniques Lab	Czylwik				1
				x	(Leer)	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	Prüfungsdauer	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raum)	Prüfungs-nr.	Pool-bezeichnung	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	Brockerhoff		1		
						41180, 4	ZKA	Hochfrequenzschaltungen und Leistungsbaulemente	Brockerhoff				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	Brockerhoff		1		
						41503	ZKA	Entwurf digitaler Systeme für FPGAs Praktikum	Grabmaier				1

Anzahl von M-ME (GME) (PO15)										M-ME (GME) (PO15)			
Datum	Wochentag	Prüfungst	Uhrzeit(Beginn der Pr	n.V.	Raum(nur vom Raummana	Prüfungs-r	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	Manipulatorstechnik	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	Söffker				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	Söffker, Wolters				1
			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
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	Söffker				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 Hochtemperatureinsatz 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	Kleszczynski				1
					xxx	40119	ZKB	Additive Fertigungstechnik (nur noch Wiederholer)	Kleszczynski				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 Mactar				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	Söffker			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	Söffker				1
						40252	ZKB	Systemzuverlässigkeit und Notlaufstrategien	Krischan Wolters				1
					(Leer)	40172	ZKB	Global Aspects of Enviromental Protection	(Leer)				1

Anzahl von M-ME (EEE) (PO15)										M-ME (EEE) (PO15)		
Datum	Wochentag	Prüfungsdaue	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raum)	Prüfungs-nur	Pool-bezeichnung	Titel der Prüfung	Prüfer	1	3	w
03.02.2020	Montag	90	08:30:00		BA 026, BA 127, BA	40344	ZKB	Combustion Science	Schulz	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
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	Prüfungsda	Uhrzeit(Beginn der Pri	n.V.	Raum(nur vom Raumman	Prüfungs-nun	Pool-bezei	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	Manipulatorstechnik	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 Sp	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-00	40111	ZKB	Die Methode der Finiten Elemente 1	Kowalczyk			1
		(Leer)	16:00:00		LA 0034	40347	ZKB	Sensoren für Fortgeschrittene - 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)	x	(Leer)	40345	ZKB	Control Theory Lab	Söffker	1		
	(Leer)	(Leer)	(Leer)	x	(Leer)	40230	ZKB	Robotik-Anwendungen	Schramm			1

Anzahl von M-ME (PL) (PO15)										M-ME (PL) (PO15)		
Datum	Wochentag	Prüfungsdauer	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 Fortgeschrittene - 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 Hochtemperatureinsatz 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)	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)	x	(Leer)	40216	ZKB	Virtuelle Produktoptimierung	Nagarajah			1

Anzahl von M-ME (SOT) (PO15)										M-ME (SOT) (PO15)			
Datum	Wochentag	Prüfungsd	Uhrzeit(Beginn	n.V.	Raum(nur vom Raumma	Prüfungs-nu	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		Lehrstuhlfläche	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 Fortgeschrittene - 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)			
Datum	Wochentag	Prüfungsdauer	Uhrzeit(Beginn der Prüfung)	n.V.	Raum(nur vom Raum)	Prüfungsnummer	Pool-bezeichnung	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	3	w
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	Prüfungsdauer	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raum)	Prüfungs-nummer	Pool-bezeichnung	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 wasser technischer 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 und 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	
					(Leer)	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		
					(Leer)	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-nummer	Pool-bezeichnung	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	Shewarega			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 / Shewarega				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 Kraftwerktechnik	Krost			1	
03.03.2020	Dienstag	90	11:30:00		BA 127	41253	ZKA	Power System Operation and Control	Shewarega			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	Shewarega / 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	Shewarega				1