

Anzahl von M-EIT (MOE) 12									M-EIT (MOE) 12			
Datum	Wochentag	Prüfungsdauer	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom R)	Prüfungs-numm	Pool-bezeichnung	Titel der Prüfung	Prüfer	1	2	w
23.07.2018	Montag	(Leer)	08:30:00		LB 117	41141	ZKA	Innovationsmanagement	Böhm			1
			11:00:00		LB 117	41142	ZKA	Projektmanagement	Böhm			1
25.07.2018	Mittwoch	(Leer)	11:00:00		LB 134	41003	ZKA	Optische Netze	Stöhr			1
26.07.2018	Donnerstag	(Leer)	10:30:00		LE 104	41002	ZKA	Optische Signalverarbeitung	Buß			1
			15:00:00		MC 122	41118	ZGA	Mathematik E4	Lamacz	1		
27.07.2018	Freitag	90	12:00:00		LX 1205, LD Sp	41167	ZKA	Advanced Computer Architecture	Hunger			1
31.07.2018	Dienstag	90	08:30:00		XXX	41018	ZKA	Nanostrukturierung 1	Weimann			1
		(Leer)	14:00:00		LK 063	41186	ZKA	Optoelektronische Bauelemente	Stöhr			1
02.08.2018	Donnerstag	90	14:00:00		BA 127	41160, 41161	ZKA	Elektromagnetische Verträglichkeit	Hirsch			1
06.08.2018	Montag	(Leer)	15:30:00		LE 102	41179	ZKA	Lasertechnik	Stöhr			1
07.08.2018	Dienstag	120	15:30:00		LA Mensa	41188	ZKA	Mikro- und Nanosystemtechnik	Vogt			1
10.08.2018	Freitag	120	13:30:00		ST 025	41143	ZKA	Theoretische Elektrotechnik 1	Erni	1		
			15:50:00		ST 025	41178	ZKA	Theoretische Elektrotechnik 2	Erni			1
13.08.2018	Montag	(Leer)	14:30:00		BA 039	41182	ZKA	Silizium-Halbleiterfertigung	Vogt	1		
14.08.2018	Dienstag	(Leer)	14:00:00		BB 130	41163	ZKA	Digitale Schaltungstechnik	Grabmaier			1
21.08.2018	Dienstag	(Leer)	10:00:00		BB 130	41504	ZKA	Integrierte Analogschaltungen	Kokozinski	1		
22.08.2018	Mittwoch	(Leer)	12:00:00		BA 039	41205	ZKA	Microwave Theory and Techniques	Czylwik			1
23.08.2018	Donnerstag	120	15:00:00		LB 104 + LA Me	41221	ZKA	Hochfrequenz-FET- und Bipolar-Elektronik	Brockerhoff	1		
24.08.2018	Freitag	120	14:00:00	Anmeldung am Lehrstuhl	XXX	41190	ZKA	Automobil-Elektronik	Pelz			1
27.08.2018	Montag	120	08:30:00		LB 113	41275	ZKA	Nanoelektronik	Prost			1
(Leer)		30	(Leer)	x	(Leer)	40281	ZKA	Photovoltaik	Benson			1
						41278	ZKA	Organische Elektronik und Optoelektronik	Schmechel			1
						41281	ZHA	Experimentelle Grundlagen der Spinelektronik	Schneider			1
		90	(Leer)	x	(Leer)	41526	ZKA	Photovoltaik 2	Kirchartz			1
		120	(Leer)	x	(Leer)	41271, 6601	ZKA	Thermoelektrik	Wolf			1
		30-35	(Leer)	x	(Leer)	41159	ZKA	Dielektrische und magnetische Materialeigenschaften	Mertin			1
						41187	ZKA	Moderne Methoden der Bauelement- und Schaltungsanalytik	Mertin	1		
		(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)	41257	ZKA	Operationsverstärker Praktikum	Brockerhoff			1
						41503	ZKA	Entwurf digitaler Systeme für FPGAs Praktikum	Grabmaier			1
						41505	ZKA	Computergestützter Entwurf integrierter Logikgatter Praktikum nur noch	Grabmaier			1
						41506	ZKA	Integrierte Analogschaltungen Praktikum	Kokozinski			1
				x	(Leer)	41194	ZKA	Medizintechnik und Lifescience (nur noch Wiederholer)	Viga			1
						41270	ZKA	Repetitorium der Maxwell'schen Theorie (Mathematische und physikalische Grundlagen der Elektromagnetischen Feldtheorie)	Waldow			1
						41276	ZKA	Nano-Optoelektronik und Nano-Photonik	Bacher			1
						41309	ZKA	Advanced Electronic Workshop for Students	Erni			1
						41313	ZKA	Computational Electromagnetics 1	Rennings			1
						41314	ZKA	Computational Electromagnetics 2	Rennings			1
						41317	ZKA	Mikro- und Optoelektronik Praktikum	Stöhr/Vogt			1
	(Leer)	(Leer)	(Leer)	Anmeldung am Lehrstuhl	(Leer)	50090	ZKA	Industrielle Messtechnik	Brockhaus			1