

Anzahl von M-EIT (MOE) 12									
Datum	Wochentag	Prüfungsd.	Uhrzeit(Beginn)	n.V.	Raum(nur vom Raumman	Pool-bezeichn	Prüfungs-n	Titel der Prüfung	Prüfer
31.01.2019	Donnerstag	90	14:15:00		BB 130	ZKA	41526	Photovoltaik 2	Kirchartz
04.02.2019	Montag	120	18:00:00		MD 162	ZKA	41140	How to protect your innovations (nur WiSe)	Nobbe
		(Leer)	08:30:00		LB 121	ZKA	41141	Innovationsmanagement	Böhm
			11:00:00		LB 121	ZKA	41142	Projektmanagement	Böhm
06.02.2019	Mittwoch	(Leer)	11:00:00		LC 026	ZKA	41003	Optische Netze	Stöhr
07.02.2019	Donnerstag	(Leer)	10:30:00		LA Mensa	ZKA	41002	Optische Signalverarbeitung	Buß
			15:00:00		LD Sport	ZGA	41118	Mathematik E4	Lamacz
08.02.2019	Freitag	90	12:00:00		BA 026, BA 039	ZKA	41167	Advanced Computer Architecture	Hunger
12.02.2019	Dienstag	90	08:30:00		LE 102	ZKA	41018	Nanostrukturierung 1	Weimann
		(Leer)	14:00:00		-	ZKA	41186	Optoelektronische Bauelemente	Stöhr
14.02.2019	Donnerstag	90	14:00:00		BA 127	ZKA	41160	Elektromagnetische Verträglichkeit	Hirsch
18.02.2019	Montag	(Leer)	15:30:00		MD 162	ZKA	41179	Lasertechnik	Stöhr
19.02.2019	Dienstag	120	08:30:00		LE 120	ZKA	41188	Mikro- und Nanosystemtechnik	Vogt
22.02.2019	Freitag	120	13:30:00		ST 025	ZKA	41143	Theoretische Elektrotechnik 1	Erni
			15:50:00		ST 025	ZKA	41178	Theoretische Elektrotechnik 2	Erni
25.02.2019	Montag	(Leer)	14:30:00		LE 120	ZKA	41182	Silizium-Halbleiterfertigung	Vogt
26.02.2019	Dienstag	(Leer)	14:00:00		LE 104	ZKA	41163	LE 1	Grabmaier
05.03.2019	Dienstag	(Leer)	10:00:00		BB 130	ZKA	41504	Integrierte Analogschaltungen	Kokozinski
06.03.2019	Mittwoch	(Leer)	12:00:00		LB 107	ZKA	41205	Microwave Theory and Techniques	Czylwik
07.03.2019	Donnerstag	120	15:00:00		LX 1205, LX 1203	ZKA	41180	Hochfrequenz-FET- und Bipolar-Elektronik	Brockhoff
08.03.2019	Freitag	120	08:30:00	Anmeldung am L	-	ZKA	41190	Automobil-Elektronik	Pelz
15.03.2019	Freitag	120	08:30:00		LT 227	ZKA	41275	Nanoelektronik	Prost
(Leer)		30	(Leer)	x	(Leer)	ZHA	41281	Experimentelle Grundlagen der Spinelektronik	Schneider
						ZKA	41278	Organische Elektronik und Optoelektronik	Schmechel
		45	(Leer)	x	(Leer)	ZKA	40281	Photovoltaik	Benson
		120	(Leer)	x	(Leer)	ZKA	41271	Thermoelektrik	Wolf
		30-35	(Leer)	x	(Leer)	ZKA	41159	Dielektrische und magnetische Materialeigenschaften	Mertin
							41187	Moderne Methoden der Bauelement- und Schaltungsanalytik	Mertin
		(Leer)	(Leer)	Anmeldung am L	(Leer)	ZKA	41503	Entwurf digitaler Systeme für FPGAs Praktikum	Grabmaier
							41505	Computergestützter Entwurf integrierter Logikgatter Praktikum nur noch Wiederholer	Grabmaier
							41506	Integrierte Analogschaltungen Praktikum	Kokozinski
				x	(Leer)	ZKA	41194	Medizintechnik und Lifescience (nur noch Wiederholer)	Viga
							41270	Repetitorium der Maxwellschen Theorie (Mathematische und physikalische Grundlagen der Elektromagn	Waldow
							41276	Nano-Optoelektronik und Nano-Photonik	Bacher
							41309	Advanced Electronic Workshop for Students	Erni
							41313	Computational Electromagnetics 1	Rennings
							41314	Computational Electromagnetics 2	Rennings
							41317	Mikro- und Optoelektronik Praktikum	Stöhr/Vogt
					(Leer)	ZKA	41257	Operationsverstärker Praktikum	Brockhoff
	(Leer)	30	(Leer)	x	(Leer)	ZKA	52152	Terahertz Technology	Balzer
		(Leer)	(Leer)	Anmeldung am L	(Leer)	ZKA	50090	Industrielle Messtechnik	Brockhaus
					(Leer)	ZKA	41316	Feldeffekt-Transistoren Praktikum	Prost
							41318	Technologie und Komponenten für die drahtlose Kommunikation	Prost, Solbach