

Anzahl von M-EIT (NT) 12										
Datum	Wochentag	Prüfungsdauer	Uhrzeit (Beginn der Prüfung)	n.V.	Raum (nur vom Raummanagement)	Pool-bezeichnung	Prüfungsnummern Pool	Titel der Prüfung		Prüfer
04.02.2019	Montag	90	16:00:00		LE 105	ZKA	41005	Mobilkommunikationsgeräte		Jung
		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
05.02.2019	Dienstag	90	16:00:00		LE 105	ZKA	41168	Kommunikationsnetze		Jung
					-	ZKA	41315	Bildkommunikationstechnik		Bruck
06.02.2019	Mittwoch	(Leer)	11:00:00		LC 026	ZKA	41003	Optische Netze		Stöhr
07.02.2019	Donnerstag	(Leer)	15:00:00		LD Sport	ZGA	41118	Mathematik E4		Lamacz
08.02.2019	Freitag	(Leer)	14:00:00		SG 135	ZKA	41502	Advanced Digital Filters		Schultze
12.02.2019	Dienstag	90	08:30:00		LB 104	ZKA	41207	Bildsignaltechnik		Bruck
15.02.2019	Freitag	(Leer)	15:00:00		LX 1205	ZKA	41122	Theorie statistischer Signale		Czylwik
18.02.2019	Montag	90	15:00:00		BA 026	ZKA	41267	Modelling and Simulation of Dynamic Systems		Köppen-Seliger
		(Leer)	12:00:00		BA 039	ZKA	40301	Coding Theory		Czylwik
			15:30:00		MD 162	ZKA	41179	Lasertechnik		Stöhr
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)	08:30:00		BA 039	ZKA	41202	Digitale Filter		Schultze
27.02.2019	Mittwoch	90	08:30:00		ST 025	ZKA	41006	Advanced Mobile Communications		Jung
		(Leer)	15:00:00		BA 127	ZKA	41203	Übertragungstechnik		Czylwik
01.03.2019	Freitag	(Leer)	x		(Leer)	ZKA	41210	Radio Propagation Channels		Czylwik
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	(Leer)	15:30:00		LE 102	ZKA	41014	MATLAB for Communications		Czylwik
11.03.2019	Montag	(Leer)	x		(Leer)	ZKA	41211	OFDM Transmission Techniques		Häring
		(Leer)	(Leer)	x	(Leer)	ZKA	41194	Medizintechnik und Lifescience (nur noch Wiederholer)		Viga
						ZKA	41209	Antennas for Communications		Rennings
						ZKA	41270	Repetitorium der Maxwellschen Theorie (Mathematische und physikalische Grundlagen der Elektromagnetischen Feld		Waldow
						ZKA	41309	Advanced Electronic Workshop for Students		Erni
						ZKA	41310	Advances (and Surprises) in Electrodynamics		Erni
						ZKA	41313	Computational Electromagnetics 1		Rennings
						ZKA	41314	Computational Electromagnetics 2		Rennings
					(Leer)	ZKA	41257	Operationsverstärker Praktikum		Brockhoff
	(Leer)	30	(Leer)	x	(Leer)	ZKA	52152	Terahertz Technology		Balzer
		(Leer)	(Leer)		(Leer)	ZKA	41516	Optoelektronisches Praktikum		Buß