

Prüfungsablaufplan für das SS 2017
Studienjahrgang 2014 / 6. Semester
Studienrichtung: Informationstechnik
der Prüfungsperiode vom 17.07.-12.08.2017

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Prüfungstermin	Prüfer	Ort	Zeit/DS
<u>Pflichtfächer</u>				
Hoch- und Höchstfrequenztechnik 47810 (10+13)	schriftl. 31.07.	Prof. Plettemeier Prof. Jamshidi	M13/DÜLF/U	180 Min. 1./2. DS
Informationstheorie 47610 (10+13) 47620 (Master 13)	schriftl. 24.07.	Prof. Jorswieck Prof. Finger	ZEU/250/Z	120 Min. 4./5. DS
Kommunikationsnetze Basismodul 48010 (10+13)	schriftl. 20.07.	Prof. Fitzek Dr. Schingnitz	ZEU/250/Z	150 Min. 3./4. DS
Theoretische Elektrotechnik II 31020 (10+13) Theor. Elektrodynamik 31030 (Master)	schriftlich 03.08.	Dr. Jacobs Prof. Krauthäuser	HSZ/AUDI/H	120 Min. 5./6. DS
Akustik 48210 (10+13)	schriftlich 07.08.	Dr. Altinsoy	ZEU/250/Z	180 Min. 4./5. DS
Schaltkreis- und Systementwurf 47410 (10)	Projektarbeit	Prof. Mayr	-	-
Hauptseminar NT 48420 (10 Diplom) 48510	Referat 10.08.	Prof. Fitzek	- GÖR/127/U	30 Min. 1.-6. DS
Hauptseminar Kommunikationsnetze 48510 (13)	Referat 10.08.	Prof. Fitzek	- GÖR/127/U	30 Min. 1.-6. DS
<u>Nach- und Wiederholungsprüfungen</u>				
Theoretische Elektrotechnik I 31010 (10+13)	schriftlich 28.07.	Dr. Jacobs Prof. Krauthäuser	HSZ/04/H	120 Min. 4./5. DS
Mess- und Sensortechnik 31410 (10+13)	schriftlich 04.08.	Prof. Czarske Dr. Fischer	POT/81/H	120 Min. 1./2. DS
Numerische Mathematik 31210 (10+13)	schriftlich 17.07.	Dr. Jacobs Prof. Krauthäuser	ABS/E11/H	120 Min. 3./4. DS
Integrierte Anlogschaltungen 47210 (10+13)	schriftlich WS 17/18	Prof. Jörges		120 Min.
Systemtheorie III 47040 (13) Systemtheorie III (= Dig. Signalübertragung) 47020 (10) 47040 (Master 13)	schriftl. WS 17/18	Prof. Fettweis Dr. Nuzzkowski		120 Min. 90 Min.
Signalverarbeitung 47030 (13)	schriftl.	PD Dr. Kordon Prof. Birkholz	HÜL/S386/H	120 Min. 3./4. DS DS
Signalverarbeitung 47010 (10)	schriftl.			90 Min.

47030 (Master 13)

01.08.

(13)

Prüfungsordnungsversion 2013

(10)

Prüfungsordnungsversion 2010

Prof. Dr.-Ing. St. Bernet

Vorsitzender des Prüfungsausschusses