

# Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik

Prüfungsamt

16.12.2016

## Prüfungsablaufplan für das WS 16/17

### Studiengang Regenerative Energiesysteme

Studienjahrgang 2014

5. Semester

Prüfungsperiode vom 06.02.2017 - 04.03.2017

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Datum	Prüfer	Ort*	Zeit/ Dauer*
Betriebsmittel und Berechnung 43210	22.02.	Prof. Schegner Dr. Meyer	HSZ/02/H	120 Min. 1./2. DS
Grundlagen el. Energieanlagen 43220	27.02.	Prof. Schegner Dr. Meyer	HSZ/04/H	90 Min. 3. DS
Hochspannungs- u. Hochstromtechnik  43650 (DPO 2013) 43630 (DPO 2011)	01.03.	Prof. Großmann  Dr. Speck	TRE/PHYS/E	90 Min. schriftl.  2. DS
Hochspannungs- u. Hochstromtechnik (Laborpraktikum) 43640	-	Prof. Großmann		
Leistungselektronik  43020	08.02.	Prof. Bernet Dr. Weber	HSZ/AUDI/H	120 Min. 5./6. DS
Leistungselektronik Projektarbeit 43010	-	Prof. Bernet		
Regelungstechnik	24.02.	Prof. Röbenack	HSZ/304/Z;	120 Min.

41210		Dr. Winkler	HSZ/03/H	5./6. DS
El. Maschinen	20.02.	Prof. Hofmann Dr. Hildebrand	HSZ/02/E	180 Min.
43810 (10) 43830 (13)				5./6. DS
Praktikum El. Maschinen 43820	-	Prof. Hofmann		
Mess- und Sensortechnik 31430	14.02.	Prof. Odenbach	*	90 Min.
Laborpraktikum Mess- und Sensortechnik 31420		Prof. Odenbach		120 Min.
Prozessthermodynamik 38210	17.02.	Prof. Mischke/Prof. Breitkopf	*	150 Min.
<b>Wiederholungsprüfungen</b>				
Part. Diff.-Gleichungen u. Wahrscheinl.Th.  11420 (10)	16.12.2016 5./6. DS HSZ/04	Prof. Wensch Prof. Sasvari	siehe Aushang/ siehe Internet	120 Min.
Einführung in die Systemtheorie (Grdl. Reg. Energiesysteme, Teil 2)  23020 (11) 23040 (13)	06.02.	PD Dr. Kordon Prof. Jorswieck	HSZ/04/H	90 Min.  5. DS
Grdl. Reg. Energiequellen (Grdl. Reg. Energiesysteme, Teil 1) 23010	SS 17	Prof. Felsmann	Prof. Felsmann	
Automatisierungstechnik  17620	15.02.	Prof. Janschek PD Dr. Braune	GÖR/229/U; GÖR/226/H	210 Min  1.-3. DS
Wärmeübertragung 23410	10.02.	Prof. Beckmann Dr. Unz		180 Min.
			*	
Strömungslehre	23.02.	Prof. Fröhlich	*	180 Min.

23610		Dr. Rüdiger		
Schaltungstechnik 15810 (10)	03.03.	PD Dr. Müller Dr. Geitner	HUL/S186/H	120 Min. 3./4. DS
Fertigungsverfahren 18430 (10)	n. Vereinb.	Prof. Schlecht		90 Min.

\* Raumaufteilung sowie Zeit und Ort im Aushang bzw. Internet im Institut

(10) - Prüfungsordnungsversion

Prof. Dr.-Ing. W. Hofmann  
Vorsitzender des Prüfungsausschusses

