

**Prüfungablaufplan für das SS 2018**  
**Studienjahrgang 2015 / 6. Semester**  
**Studienrichtung: Geräte-, Mikro- und Medizintechnik**  
**in der Prüfungsperiode vom 23.07.-18.08.2018**  
 (vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

<b>Prüfungsfach</b>	<b>Prüfungstermin</b>	<b>Prüfer</b>	<b>Ort</b>	<b>Zeit/DS</b>
<b><u>Pflichtfach</u></b>				
Theoretische Elektrotechnik II (ET-12 02 01) 31020 (10+13) Theor. Elektrodynamik 31030 (Master)	schriftlich 09.08.	Dr. Jacobs  Prof. Krauthäuser	HSZ/AUDI/H	120 Min. 4./5. DS
Konstruktion (ET-12 05 04) 45210 (10+13)	schriftlich 13.08.	Dr. Kamusella Prof. Lienig	POT/13/U	120 Min. 1./2. DS
Übungsaufgaben Konstruktion (ET-12 05 04) 45230 (10+13)	-	Dr. Kamusella	-	-
Technologien der Elektronik Teil 2 (ET-12 06 01) 45640 (13) Technologien der Elektronik Teil 2 45640 (Master 13)	schriftlich 17.08.	Prof. Bock Prof. Zerna	HÜL/S386/H	90 Min. 2./3. DS
Technologien der Elektronik Teil 1 (Nach- und Wiederholung) (ET-12 06 01) 45630 (13)	schriftlich 17.08.	Prof. Bock  Dr. Wohlrabe	HÜL/S386/H	2./3. DS 90 Min.
Technologien der Elektronik 45610 (10)	17.08.	Prof. Bock	HÜL/S386/H	180 Min. 2./3. DS
Laborprakt. Technologien der Elektronik (ET-12 06 01) 45620 (10+13)	-	Prof. Bock	-	-
Biomed. Technik (ET-12 07 01) 46010 (10+13)	schriftlich 26.07.	Prof. Malberg Dr. Zaunseder	HÜL/S186/H	120 Min. 2./3. DS
Gerätetechnik (Sens. + Techn. Optik) (ET-12 05 03) 45010 (10+13)	schriftlich im Sem. 20.07.	Prof. Gerlach/ Prof. Lakner	HSZ/304/Z	180 Min. 4./5. DS
Projektarbeit Gerätetechnik (ET-12 05 03) 45030 (13)	-	Prof. Lienig	-	-
Projektarbeit Gerätetechnik (ET-12 05 03) 45020 (10)	-	Prof. Lienig	-	-
Rechnergestützter Entwurf (ET-12 05 05) 45440 (10+13)	mündlich	Prof. Lienig		30 Min.
Beleg Rechnergestützter Entwurf (ET-12 05 05) 45430 (10+13) 45420 (Master alt)	-	Prof. Lienig	-	-
Qualitätssicherung (ET-12 06 03) 45810 (10+13)	schriftlich 30.07.	PD Dr. Wohlrabe Prof. Bock	POT/13/U	120 Min. 1./2. DS

<b><u>Nach- und Wiederholungsprüfungen</u></b>				
Theoretische Elektrotechnik I (ET-12 02 01) 31010 (10+13)	schriftlich  03.08.	Dr. Jacobs Prof. Krauthäuser	HSZ/04/H	120 Min.  3./4. DS
Numerische Mathematik (ET-12 02 02) 31210 (10+13)	schriftlich 23.07.	Dr. Jacobs Prof. Krauthäuser	HSZ/04/H	120 Min. 3./4. DS
Mess- und Sensortechnik (ET-12 08 06) 31410 (10+13)	schriftlich 10.08.	Prof. Czarske Dr. Fischer	HÜL/S386/H	120 Min. 1./2. DS

(13)  
(10)

Prüfungsordnungsversion 2013  
Prüfungsordnungsversion 2010

Prof. Dr.-Ing. St. Bernet  
Vorsitzender des Prüfungsausschusses