

**Prüfungsablaufplan SS 2017**

**Studiengang Elektrotechnik  
Studienjahrgang 2016 / 2. Semester**

der Prüfungsperiode vom 17.07.-12.08.2017  
(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Prüfungstermin	Prüfer	Ort	Zeit/DS
<b>Mehrdimensionale Differential- und Integralrechnung</b> 11210 (10+13)	schriftlich 10.08.	PD Dr. Franz Prof. Sasvari	HSZ/04/H; HSZ/02/E; HSZ/03/H	150 Min. 5./6. DS
<b>Informatik 2</b> 12220 (10+13)	schriftlich 31.07.	Prof. Göhringer Prof. Spallek	HSZ/304/Z; TRE/MATH/H; TRE/PHYS/E	120 Min. 1./2. DS
<b>Beleg Informatik</b> 12231 (13) 12230 (10)	-	Prof. Göhringer Prof. Spallek	-	-
<b>Technische Mechanik</b> 12620 (10+13)	schriftlich 18.07.	Prof. Kästner Prof. Wallmersperger	HSZ/02/E; TRE/PHYS/E; HSZ/AUDI/H	120 Min. 3./4. DS
<b>Naturwiss. Grundlagen</b> 13010 (13) (Phy1+Phy2 od. Phy1+Che) 12010 (10) Physik	schriftlich 25.07.	Dr. Lavrov/Dr. Künzelmann	HSZ/02/E; HSZ/AUDI/H	180 Min. 3./4. DS
<b>Elektrische und magnetische Felder</b> 15210 (10+13)	schriftlich 04.08.	Prof. Tetzlaff Prof. Merker	HSZ/04/H; HSZ/03/H; HSZ/AUDI/H	150 Min. 1./2. DS
<b>Geräteentwicklung</b> 16410 (10+13)	schriftlich 08.08.	Prof. Lienig Dr. Kamusella	TRE/MATH/H; TRE/PHYS/E HSZ/02 HSZ/03	120 Min. 1./2. DS
<b><u>Nach- und Wiederholungsprüfung</u></b>				
<b>Algebraische und anal. Grundlagen</b> 11010 (10+13)	schriftlich 30.06. im Sem.	PD Dr. Franz Prof. Sasvari	TRE/MATH/ TRE/PHY	180 Min. 5./6. DS
<b>Informatik 1</b> 12210 (10+13)	schriftlich 28.07.	Prof. Göhringer Prof. Spallek	POT/81/H	120 Min. 3./4. DS
<b>Werkstoffe</b> 12610 (10+13)	WS 17/18	Prof. Bauch Dr. Wünsche		90 Min.
<b>Grundlagen der Elektrotechnik</b> 15010 (10+13)	schriftlich 02.08.	Prof. Tetzlaff Prof. Merker	POT/81/H; HSZ/04/H	150 Min. 3./4. DS

(10)  
(13)

PO-Version 2010  
PO-Version 2013

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