

Master-Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik
 2. Semester SoSe 2024 (Schwerpunkt: Elektrische Energietechnik)

Stand: 28.03.2024

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:15 - 09:00					
09:15 - 10:00		2V, 1Ü Smart Grids Modul ETIT 222 EE 1.004 / SRG			
10:15 - 11:00			2V, 1Ü Power System Economics Modul ETIT 224 EE E 21/22 / MB		
11:15 - 12:00			2V, 1Ü Entwurf und Modellierung leistungs- Elektronischer Systeme Modul ETIT MM/EE ET A 3.21		
12:15 - 13:00	2V, 1Ü Entwicklungs- methoden und Qualitäts- sicherungs- systeme HS 4 / HG II ab 12:15 Uhr Modul EE/IT/RA/MM HS 3 / HG II				
13:00 - 13:45		2V, 1Ü Ab 13:15 Uhr Entwurf und /Modellierung leistungselektronischer Systeme Modul ETIT /MM/EE ET A 3.21			
14:15 - 15:00			2V, 1Ü Ausgewählte Kapitel der Hochspannungs- technik Modul ETIT 288 EE ET A 3.21	2V, 1Ü Schnell- schaltende leistungs- elektronische Systeme Modul ETIT 286 EE/RA E 21/22 / MB	
15:15 - 16:00					2V, 1Ü Innovative Isolier- systeme 15,00 Uhr bis 18,00 Uhr Modul ETIT 227 EE ET A 3.21
16:15 - 17:00					
17:15 - 18:00					