

Master-Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik

3. Semester WS 2022/2023 (Schwerpunkt: Informationstechnik und Kommunikationstechnik)

Stand: 14.07.2022

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:15 - 09:00					
09:15 - 10:00		3V (Modul ETIT 273) Digitale Quellencodierung P1-03-316 9:00 - 11:30			
10:15 - 11:00		3V (Modul ETIT 273) Digitale Quellencodierung P1-03-316 9:00 - 11:30	2Ü (Modul ETIT 501) Gassensorik ETA 3.21	2V, 1Ü Online Problems IRF 108	2V, 1Ü (Modul ETIT 259) Messtechnik photonischer Netze ETA 3.21
11:15 - 12:00	2V, 1Ü (Modul ETIT 260) Hochfrequenzsysteme ETA 3.21 (ab 11 Uhr)	3V (Modul ETIT 273) Digitale Quellencodierung P1-03-316 9:00 - 11:30	2Ü (Modul ETIT 501) Gassensorik ETA 3.21	2V, 1Ü Online Problems IRF 108	2V, 1Ü (Modul ETIT 259) Messtechnik photonischer Netze ETA 3.21
12:15 - 13:00	2V, 1Ü (Modul ETIT 260) Hochfrequenzsysteme ETA 3.21 (ab 11 Uhr)	2V (Modul ETIT 501) Gassensorik C1-06-180			
13:00 - 13:45		2V (Modul ETIT 501) Gassensorik C1-06-180			
14:15 - 15:00	2V, 1Ü Online Problems IRF 108				
15:15 - 16:00	2 V, 1 Ü (Modul ETIT 262) Satellitennavigation ETA 3.21				
16:15 - 17:00	2 V, 1 Ü (Modul ETIT 262) Satellitennavigation ETA 3.21				
17:15 - 18:00	2 V, 1 Ü (Modul ETIT 262) Satellitennavigation ETA 3.21				2V (Modul ETIT 263) Mobilfunknetze II Blockveranstaltung Aushang beachten