

Wintersemester 2021/2022: Bachelor Elektrotechnik (PO2020)- 3. Semester

Tag	Montag					Dienstag					Mittwoch					Donnerstag					Freitag					Tag		
Zeit	Dozent	Veranstaltung	Art	Zeit	Raum	Dozent	Veranstaltung	Art	Zeit	Raum	Dozent	Veranstaltung	Art	Zeit	Raum	Dozent	Veranstaltung	Art	Zeit	Raum	Dozent	Veranstaltung	Art	Zeit	Raum	Zeit		
08:00 - 09:30											Sonar	Höhere Analysis	Ü	08:00 - 09:30	online												08:00 - 09:30	
09:45 - 11:15	Sonar	Höhere Analysis	V	09:45 - 11:15	online	Sonar	Höhere Analysis	V	09:45 - 11:15	online	Voß	Optik-Quanten-Materialien	V	09:45 - 11:15	Online	Jorswieck	Grundlagen der Informationstechnik	V	09:45 - 11:15	Online							09:45 - 11:15	
11:30 - 13:00	Schneider	Grundlagen der Informationstechnik	V	11:30 - 13:00	Online						Issakov	Netzwerke	V	11:30 - 14:00	Online							Voß	Optik-Quanten-Materialien	Ü	11:30 - 13:00	HS 66.1/ HS 66.3	11:30 - 13:00	
13:15 - 14:45																Enders	Grundlagen der elektromagnetischen Feldtheorie	Ü	13:15 - 14:45	Online	Michalik, Jukan	Grundlagen der Informationstechnik	V/Ü	13:15 - 14:00	Online		13:15 - 14:45	
15:00 - 16:30						Enders	Grundlagen der elektromagnetischen Feldtheorie	V	15:00 - 16:30	Online						Kuligk/ Issakov	Netzwerke	Ü	15:00 - 16:30	Online	Schilling / Ludwig	Labor: Grundlagen der Elektrotechnik	L	14:15 - 16:45	Institut Raum 306		15:00 - 16:30	
16:45 - 18:15	Schilling / Ludwig	Labor: Grundlagen der Elektrotechnik	L	16:45 - 19:15	Institut Raum 306						Schilling / Ludwig	Labor: Grundlagen der Elektrotechnik	L	14:15 - 19:30	Institut Raum 306													16:45 - 18:15
18:30 - 20:00																												18:30 - 20:00

Hinweis: Die Lehrveranstaltungen des Wintersemesters 2021/22 werden abhängig von der jeweils aktuellen Situation überwiegend als Online-Lehre angeboten werden.
 Bitte informieren Sie sich auch über StudIP und auf den Institutsseiten.
Labor Grundlagen der Elektrotechnik: Anmeldung unter https://www.emg.tu-bs.de/lehre/praktika/p_get_d.html