

## Wintersemester 2020/2021: Bachelor Elektrotechnik (PO2020) - 2. 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	Lineare Algebra für Elektrotechnik	V	08:00 - 09:30		Sonar	Lineare Algebra für Elektrotechnik	V	08:00 - 09:30		Menzel	Physik für ET	V	08:00 - 09:30													08:00 - 09:30	
09:45 - 11:15	Kürner, Thielecke	Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik	V	11:30 - 13:00		Menzel	Physik für ET	V	09:45 - 11:15		Voß	Werkstoffphysik	V	09:45 - 11:15							Schöbel	Rechenmethoden	V	09:45 - 11:15			09:45 - 11:15	
11:30 - 13:00	Voß	Werkstoffphysik	V	11:30 - 13:00		Maurer	Grundlagen der Elektrotechnik 1	V	11:30 - 13:00							Kürner, Thielecke	Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik	V	11:30 - 13:00		Menzel	Physik für ET	Ü	11:30 - 13:00			11:30 - 13:00	
13:15 - 14:45	Voß, Wehmann, Peiner		Ü	13:15 - 14:00													Sonar	Lineare Algebra für Elektrotechnik	Ü	08:00 - 09:30							13:15 - 14:45	
15:00 - 16:30						Menzel	Labor: Physik für Elektrotechnik	L	14:00 - 17:00	MS 3.032	Maurer	Grundlagen der Elektrotechnik 1	V	15:00 - 16:30							Menzel	Labor: Physik für Elektrotechnik	L	14:00 - 17:00	MS 3.032		15:00 - 16:30	
16:45 - 18:15						Anmeldung erforderlich																						16:45 - 18:15

**Hinweis:** Die Lehrveranstaltungen des Wintersemesters 2020/21 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 Physik für Elektrotechnik:** Anmeldung unter <https://www.tu-braunschweig.de/ipkm/lehre/praktika/etprak>