

## Wintersemester 2019/2020: Bachelor Elektrotechnik - 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																Johns	Programmieren 1	Ü	07:45 - 09:15	Bl 84.1/2						08:00 - 09:30	
09:45 - 11:15	Bach	Mathematik III	V	09:45 - 11:15	PK 2.2						Voß	Werkstoffphysik	V	09:45 - 11:15	SN 22.1												09:45 - 11:15
11:30 - 13:00	Voß	Werkstoffphysik	V	11:30 - 13:00	SN 23.1						Meinerzhagen	Wechselströme und Netzwerke	V	11:30 - 14:00	SN 23.1	Kürner, Thielecke	Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik	V	11:30 - 13:00	SN 22.1	Bach	Mathematik III	Ü	11:30 - 13:00	SN 22.1	11:30 - 13:00	
13:15 - 14:45	Voß, Wehmann, Perner	Werkstoffphysik	Ü	13:15 - 14:00	SN 23.1											Enders	Elektromagnetische Felder I	Ü	13:15 - 14:45	SN 23.1							
15:00 - 16:30	Johns	Programmieren 1	V	15:00 - 16:30	Tento-Max	Enders	Elektromagnetische Felder I	V	15:00 - 16:30	SN 23.1	Kürner, Thielecke	Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik	Ü	15:00 - 16:30	SN 22.1	Meinerzhagen, Kulligk	Wechselströme und Netzwerke	Ü	15:00 - 16:30	SN 23.1						15:00 - 16:30	
16:45 - 18:15																											16:45 - 18:15
18:30 - 20:00																											18:30 - 20:00

Wechselströme und Netzwerke (kl. Übung): mehrere Gruppen; siehe Vorlesungsverzeichnis; Informationen zur Gruppeneinteilung in der Vorlesung  
 Beginn der Veranstaltungen: grundsätzlich in der 1. Semesterwoche; Abweichungen sind möglich; Bitte prüfen Sie auf den Institutsseiten nach, wann die Veranstaltungen tatsächlich beginnen.