

## Sommersemester 2020: Bachelor Informations-Systemtechnik - 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	Herrmann	Mathematik II	V	08:00 - 09:30	PK 2.2	Kapiza, Nieke	Programmieren 2	V	08:00 - 09:30	PK 2.2						Herrmann	Mathematik II	V	08:00 - 09:30	PK 2.2						08:00 - 09:30	
09:45 - 11:15	Bolle, Fingscheidt, Franzen	Digitale Signalverarbeitung	V	09:45 - 11:15	SN 22.2	Hpyer, Jorswieck, von Beöczy	Signalübertragung und II	Ü	09:45 - 11:15	SN 22.1	Schilling	Grundlagen der Elektrischen Messtechnik	V	09:45 - 11:15	SN 23.1												09:45 - 11:15
11:30 - 13:00	Hpyer, Jorswieck, von Beöczy	Signalübertragung und II	V	11:30 - 13:15	SN 22.1	Hpyer, Jorswieck, von Beöczy	Signalübertragung und II	V	11:30 - 13:15	SN 22.1	Herrmann	Mathematik II	ZÜ	11:30 - 13:00	PK 2.2						Kapiza, Nieke	Programmieren 2	Ü	11:30 - 13:00	PK 2.2		11:30 - 13:00
13:15 - 14:45	Herrmann	Mathematik II	Ü	13:15 - 14:45	SN 22.1						Bolle, Fingscheidt	Digitale Signalverarbeitung	V	09:45 - 11:15	SN 22.2 14-tägig												13:15 - 14:45
15:00 - 16:30																Schilling	Grundlagen der Elektrischen Messtechnik	Ü	15:00 - 15:45	SN 23.1							15:00 - 16:30
16:45 - 18:15																											16:45 - 18:15
18:30 - 20:00																											18:30 - 20:00

**Mathematik II** für Studierende der E-Technik (kleine Übung): mehrere Gruppen; weitere Informationen in der Vorlesung/Übung  
**Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor:** Informationen und Anmeldung unter: [http://www.emg.tu-bs.de/lehre/praktika/p\\_gem\\_d.html](http://www.emg.tu-bs.de/lehre/praktika/p_gem_d.html)