

Lehrveranstaltungsplan 3EEBM im Wintersemester 2021/2022

| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|---------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------|---|----------------------------------|
| 01 08:00 - 09:30 | DK B303 (TRE) DK ONLINE (TRE) | ES2 B202 (EFS) ES2 B305 (EFS) | | DKL B303 (TRE) ES2L B305 (EFS) | |
| 02 09:45 - 11:15 | DK B303 (TRE) DK ONLINE (TRE) | ES2 B305 (EFS) | | DKL B303 (TRE) ES2L B305 (EFS) | MA3 B202 (RAS) |
| 03 12:00 - 13:30 | SYT B105 (GÖT) | EM1 B202 (HMM) EM1 B211 (HMM) | MA3 B202 (RAS) | SYT B202 (GÖT) | PMT B004 (JUN) PMT S017 (JUN) |
| 04 13:40 - 15:10 | EM1 B105 (HMM) EM1 B211 (HMM) | EM1L B203 (HMM) EM1L B211 (HMM) | | PMT ONLINE (JUN) | PMT B004 (JUN) PMT S017 (JUN) |
| 05 15:20 - 16:50 | EM1L B203 (HMM) EM1L B211 (HMM) | DEU3 ONLINE (LBX4) | DEU3 ONLINE (LBX4) | DEU3 ONLINE (LBX4) SSTA ONLINE (GÖT) | PMT B002 (JUN) PMT S017 (JUN) |
| 06 17:00 - 18:30 | | DEU3 ONLINE (LBX4) | DEU3 ONLINE (LBX4) | DEU3 ONLINE (LBX4) SSTA ONLINE (GÖT) | |

Abkürzungen der Fachnamen

| | |
|------|--|
| DEU3 | Deutsch als Fremdsprache 3 |
| DK | Digitaltechnik |
| DKL | Digitaltechnik - Labor |
| EM1 | Gleich- und Drehstrommaschinen |
| EM1L | Gleich- und Drehstrommaschinen - Labor |
| ES2 | Mikroelektronik |
| ES2L | Mikroelektronik - Labor |
| MA3 | Differenzialgleichungen, lineare Algebra und Numerik |
| PMT | Prozessmesstechnik, alt |
| SSTA | Seminar zur Studienarbeit |
| SYT | Systemtheorie |