

## Lehrveranstaltungsplan 4MEBc im Sommersemester 2025

| Zeit   | Montag                              | Dienstag        | Mittwoch            | Donnerstag                         | Freitag         |
|--|-------------------------------------|-----------------|---------------------|------------------------------------|-----------------|
| 01<br>08:00 - 09:30                            |                                     |                 |                     |                                    |                 |
| 02<br>09:45 - 11:15                            |                                     |                 | RG U210 (LGU)       |                                    |                 |
| 03<br>( ): 11:30 - 13:00<br>( ): 12:00 - 13:30 |                                     | DTMC S212 (MMH) | RG U210 (LGU)       | RGL U106a (LGU)<br>RGL U106b (LGU) | DTMC L013 (MMH) |
| 04<br>13:40 - 15:10                            | EEL S213 (KÖZ)<br>KO/KT H0809 (WIE) | DTMC S212 (MMH) | FVF2/FT H1010 (WIE) | RGL U106a (LGU)<br>RGL U106b (LGU) |                 |
| 05<br>15:20 - 16:50                            | KO/KT H0809 (WIE)                   |                 | FVF2/FT H1010 (WIE) |                                    |                 |
| 06<br>17:00 - 18:30                            |                                     |                 | FVF2/FT H1010 (WIE) |                                    |                 |

### Abkürzungen der Fachnamen

|         |   |
|---------|---|
| DTMC    | Digital- und Mikrocomputertechnik         |
| EEL     | Entwurf elektronischer Schaltungen        |
| FVF2/FT | Fertigungsverfahren 2 / Fertigungstechnik |
| KO/KT   | Konstruktionstechnik                      |
| RG      | Regelungstechnik                          |
| RGL     | Regelungstechnik - Labor                  |