

TI KIA 6

asynchron Übung Blockveranstaltung Vorlesung Praktikum

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|---|--|---|---|---|
| 8:00 | | Elektronische Bauelemente und Schaltungen online: CVH-BBB | | | |
| 9:00 | | + Mumble: Seminarraum 3 5 Termine im Semester Bitte Hinweise beachten! | Systemanalyse und Simulation online: VNC: Kanal 4 + Mumble: Seminarraum 4 bzw. Moodle/BBB | | |
| 10:00 | Softskills: Wissenschaftliches Schreiben online: Moodle/BBB | | | | |
| 11:00 | | Elektronische Bauelemente und Schaltungen online: CVH-BBB + Mumble: Seminarraum 3 | Systemanalyse und Simulation online: VNC: Kanal 4 + Mumble: Seminarraum 4 bzw. Moodle/BBB | | |
| 12:00 | | | | | |
| 13:00 | | Elektronische Bauelemente und Schaltungen online: CVH-BBB + Mumble: Seminarraum 3 | Systemanalyse und Simulation 4 Termine im Semester Bitte Hinweise beachten! | Grundlagen der Regelungstechnik online: Moodle/BBB + Mumble: Seminarraum 6 | |
| 14:00 | | | | | |
| 15:00 | | | Systemanalyse und Simulation 4 Termine im Semester Bitte Hinweise beachten! | Grundlagen der Regelungstechnik online: Moodle/BBB + Mumble: Seminarraum 6 | |
| 16:00 | | | | | |
| 17:00 | | | Softskills: Englisch online: Moodle/BBB | Grundlagen der Regelungstechnik Blockveranstaltung Anmeldung über PraktOrg | |
| 18:00 | | | | | |
| 19:00 | | | | | Softskills: Wissenschaftliches Schreiben Video/Skript |