

3. Semester (UIW)

| 3. Sem. (UIW) | Montag | | Dienstag | | Mittwoch | | Donnerstag | | Freitag | |
|------------------|--|--------------------|---|--|--|--|--|----------------------------------|--|---|
| Block | | | | | | | | | | |
| 1 8:00-9:30 | Thermodynamik 2 UII D113 | | Informatik 2 UII 14tiW D021 | Angewandte Progr. Haa 14tiW D021 | | | Wärmeübertragung UIW-3 (+MB-5) Mar / Ni i.W. B004 | | | |
| 2 9:45-11:15 | Thermodynamik 2 UII D113 | | Informatik 2 Ü UII Gr.U1 14tiW D224 | Angewandte Progr. Ü Haa Gr U1 14tiW D110 | Verkehrswesen Bö D116 | | | | Wärmeübertragung Ü Gr. B (m. MB-5) Mar / Ni i.W. B004 | Mathematik Repetitorium M8U Mar D116 n.T. |
| 3 11:30-13:00 | Verkehrswesen Bö D113 | | Informatik 2 Ü UII Gr.U2 14tiW D224 | Angewandte Progr. Ü Haa Gr U2 14tiW D110 | Vermessungskunde Bö D021 | | Gebäudetechnik I.1 (San) Mar D116 | | Gebäudetechnik I.1 (HLK) Mar D116 | |
| Mittag | | | | | | | | | | |
| 4 14:00-15:30 | | | | | Regenerative Energien I Bro D116 14täg | | Tutorium Thermodynamik 2 Hr. Angermeier D113 | WÜ Pr Zinn, Kübl D212 n.T. | | |
| 5 15:45-17:15 | FöKu Verkehrswesen (**) Bö D021 | | Baubetrieb I Mau D021 | | Regenerative Energien I Bro D116 14täg | | TOYS Mathematik N.N. Gr. A D021 Tutorium Bauphysik 1 N.N. Gr. B D114 | WÜ Pr Zinn, Kübl D212 n.T. | WÜ Tutorium Gr.A (m. MB-5) NN C101 | |
| 6 17:30-19:00 | | | Baubetrieb I Mau D021 | | | | TOYS Mathematik N.N. Gr. B D114 Tutorium Bauphysik 1 N..N. Gr. A D021 | | WÜ Tutorium Gr.B (m. MB-5) NN C101 | |
| Erläuterungen | 14täg = 14tägig | n.T. = nach Termin | Ü = Übung | Pr = Praktikum | Beginn Mathematik und Bauphysik Tutorium: 07.10.21 | | | BIW & UIW | | |
| | 14tiW = 14tägig im Wechsel | Gr. = Gruppe | FöKu = Förderkurs | | Beginn Wärmeübertragung: 07.10.21 | | (**) 2. Sem.hälfte | UIW | | |
| | | | | | Beginn Lehrbetrieb: Di, 05.10.21 | | | | | |