

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|--------|---|----------|---|--|
| 08:15 | | Übung: Grundlagen digitaler Systeme Ü2 / Blume (08:00 - 09:30) Bismarckstr. 2 Raum 5D.0.01(B01) | | Hörsaalübung: Mathematik 1 Lineare Algebra Ü2 / Holm (08:15 - 09:45) 1101 - E001 und F128 | Programmieren I V2 / Rohs (08:00 - 09:30) 1101 - E415 Übung: Programmieren I (09:40 - 10:25) 1101 - E415 |
| 09:00 | | | | | |
| 10:00 | | | | | |
| 11:00 | | | | | |
| 12:00 | | | | Grundlagen digitaler Systeme V2 / Blume (12:15 - 13:45) 1101 - E415 | Mathematik 1: Lineare Algebra V4 / Holm (12:15 - 13:45) 1101 - E415 |
| 13:00 | | | | | |
| 14:00 | | | | Datenstrukturen und Algorithmen V2 / Meier (14:15 - 15:45) 1101 - E001 | |
| 15:00 | | | | | |
| 16:00 | | Mathematik 1: Lineare Algebra V4 / Holm (16:15 - 17:45) 1101 - E415 | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |
| 19:00 | | | | | |
| 20:00 | | | | | |

weitere Lehrveranstaltungen

1 Wahl(pflicht)modul
 5 LP
 (aus Anlage 1.3 bis 1.15 der Prüfungsordnung Informatik)

Übung: Mathematik 1: Lineare Algebra
 Ü2/ WM, Holm
 Übungsgruppen, siehe Stud.IP

Übung: Datenstrukturen und Algorithmen
 Ü2 / Meier
 Übungsgruppen, siehe Stud.IP

Übung: Grundlagen digitaler Systeme
 Ü2 / Blume
 Übungsgruppen, siehe Stud.IP

Übung: Programmieren I
 Ü2 / Feuchter, Rohs
 Übungsgruppen, siehe Stud.IP

Termine Gruppenübungen: Infos und Anmeldung in Stud.IP

V= Vorlesung
 Ü = Übung