

	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