

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
09:00					Programmieren I V2 / Rohs (09:00 - 10:30)
10:00		Mathematik I für Ingenieure V2 / Frühbis-Krüger (10:15 - 11:45) Tranche I 1101 - E415 (Audimax)	Elektrotechnische Grundlagen der Informationstechnik V2 / Grabinski (11:00 - 12:30) 3703 - 023 (MM)		ASTOR Grand Cinema Kinosaal 2
11:00					Übung: Programmieren I (10:45 - 11:30) ASTOR Grand Cinema Kinosaal 2
12:00					
13:00			Übung: Elektrotechnische Grundlagen der Informationstechnik Ü2 / Divanbeigi (12:45 - 14:15) 3703 - 023 (MM)		
14:00	Physik für Ingenieure V2 / Fissel (13:40 - 15:00) 1101 - E214	Modellierung des dynamischen Verhaltens von Systemen V2 / Szczerbicka (14:15 - 15:45) 1101 - F102			
15:00				Grundlagen digitaler Systeme V2 / Blume (14:45 - 16:15) 3705 - 023 (MM)	Übung Grundlagen digitaler Systeme Ü2 / Seifert, Arndt (15:15 - 16:45) 3703 - 023 (MM)
16:00					
17:00					
18:00			Mathematik I für Ingenieure V2 / Frühbis-Krüger (18:00 - 19:30) Tranche I 1101 - E415 (Audimax)		
19:00					

zusätzliche Veranstaltungen

Übung Physik für Ingenieure
Ü1 / WM
Gruppentermine siehe Stud.IP!

Übung Modellierung des dynamischen Verhaltens von Systemen
Ü2 / Blatt
Gruppentermine siehe Stud.IP!

Programmieren I
Ü1 / WM
(Blockzeiten zu Beginn d. Ver.)

Übung Mathematik I für Ingenieure
U3 / NN
Gruppentermine siehe Stud.IP!

Gruppenübung Grundlagen digitaler Systeme
Ü2 / NN
Gruppentermine siehe Stud.IP!

Technische Informatik Bachelor
1. Semester