

	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
08:00							08:00	
08:15	<b>Technische Mechanik IV</b> Gruppenübung Raum: nach Aushang	<b>Thermodynamik II Labor</b>			<b>Thermodynamik II Labor</b>		08:15	
08:30							08:30	
08:45				<b>Regelungstechnik I</b> Gruppenübung Raum: E214			<b>Technische Mechanik IV</b> Gruppenübung Raum: nach Aushang	08:45
09:00								09:00
09:15				<b>Regelungstechnik I</b> Vorlesung Raum E214, Prof. Reithmeier				09:15
09:30						09:30		
09:45			<b>Technische Mechanik IV</b> Gruppenübung Raum: nach Aushang			09:45		
10:00						10:00		
10:15					<b>Technische Mechanik IV</b> Hörsaalübung Raum: E001		10:15	
10:30						<b>Thermodynamik II</b> Vorlesung Raum: E001 Prof. Kabelac	10:30	
10:45						10:45		
11:00						11:00		
11:15					<b>Regelungstechnik I</b> Vorlesung Raum E001, Prof. Reithmeier		11:15	
11:30						11:30		
11:45						11:45		
12:00						<b>Thermodynamik II</b> Hörsaalübung Raum: E001	12:00	
12:15	<b>Numerische Mathematik</b> Vorlesung Raum: E001 Dr. Attia		<b>Informationstechnik</b> Vorlesung Raum: E415 (AM) Prof. Overmeyer Dr. Stock	<b>Regelungstechnik I</b> Hörsaalübung Raum: E001		12:15		
12:30		<b>Technische Mechanik IV</b> Vorlesung Raum: E415 (AM) Prof. Wriggers				12:30		
12:45						12:45		
13:00						13:00		
13:15					<b>Numerische Mathematik</b> Vorlesung Raum: E001 Dr. Attia	13:15		
13:30						13:30		
13:45						13:45		
14:00				<b>Informationstechnik</b> Übung Raum: E415 (AM)		14:00		
14:15	<b>Technische Mechanik IV</b> Gruppenübung Raum: nach Aushang					14:15		
14:30						14:30		
14:45						14:45		
15:00					<b>Regelungs- technik I</b> Gruppenübung	15:00		
15:15						15:15		
15:30						15:30		
15:45						15:45		
16:00	<b>Technische Mechanik IV</b> Gruppenübung Raum: nach Aushang					16:00		
16:15						16:15		
16:30						16:30		
16:45						16:45		
17:00						<b>Thermodynamik II Labor</b>	17:00	
17:15						17:15		
17:30						17:30		
17:45						17:45		
18:00						18:00		
18:15						18:15		
18:30						18:30		
18:45						18:45		