

	Zeit	MB 2. Semester	WIW 2. Semester			
M O N T A G	8:15 - 09:45	10.0.07 <b>Mathematik II</b> Dr. Breitschuh	Gr. A: 10.1.09 <b>Informatik I</b> Dr. Herper			
	10:15 - 11:45	10.1.09 <b>Informatik I</b> Dipl.-Ing. Brauner / Prof. Schanz	Gr. B: 10.1.07 <b>Informatik I</b> Dr. Herper			
	12:15 - 13:45	HS5 <b>Informatik I</b> Prof. Schanz	HS3 <b>Informatik I</b> Dr. Herper / Prof. Ludes			
	14:15 - 15:45	HS3 <b>Werkstofftechnik</b> Prof. Häberle	online <b>Rechnungswesen I</b> Dr. Nellessen			
	16:15 - 17:45					
	18:15 - 19:45					
D I E N S T A G	8:15 - 09:45	G-Wo.: 10.1.09 <b>Informatik I</b> Dipl.-Ing. Brauner / Prof. Schanz				
	10:15 - 11:45	HS5 <b>Fertigungstechnik I</b> Prof. Trommer	HS4 <b>Mathematik II</b> Prof. Dürr			
	12:15 - 13:45	HS2 <b>Werkstofftechnik</b> Prof. Häberle	U/G-Wo. Gr. A/B: 10.1.07 <b>Informatik I</b> Prof. Ludes			
	14:15 - 15:45	G-Wo.: HS6 <b>Physik I</b> Prof. Schanz				
	16:15 - 17:45					
	18:15 - 19:45					
M I T T W O C H	8:15 - 09:45	U-Wo.: 10.0.07 <b>Mathematik II</b> Dr. Breitschuh	G-Wo.: 10.1.07 <b>Mathematik II</b> Dr. Breitschuh	HS2 <b>Technische Mechanik I</b> Prof. Markworth		
	10:15 - 11:45	HS2 <b>Technische Mechanik I</b> Prof. Markworth				
	12:15 - 13:45	Audimax <b>Mathematik II</b> Prof. Dürr	U-Wo.: 10.1.11 <b>Mathematik II</b> Dipl.-Ing. Fiebig	G-Wo.: 10.1.09 <b>Mathematik II</b> Dr. Breitschuh		
D O N N E R S T A G	8:15 - 09:45		HS4 <b>Finanzierung und Investition</b> Herr Bohne			
	10:15 - 11:45	HS4 <b>Technische Mechanik I</b> Prof. Markworth				
	12:15 - 13:45	HS1 <b>Fertigungstechnik I</b> Prof. Trommer	HS4 <b>Finanzierung und Investition</b> Herr Bohne			
	14:15 - 15:45	HS6 <b>Physik I</b> Prof. Schanz				
	16:15 - 17:45					
	18:15 - 19:45					
F R E I T A G	8:15 - 09:45	Labor <b>Praktikum Physik I</b> Dipl.-Ing. Schöne	10.1.11 <b>Mathematik II</b> Dipl.-Ing. Fiebig			
	10:15 - 11:45	U/G A/B: 10.1.09 <b>Physik I</b> Prof. Schanz Labor <b>Praktikum Physik I</b> Dipl.-Ing. Schöne				
	12:15 - 13:45					
	14:15 - 15:45					
	16:15 - 17:45					
SAMSTAG						

Abkürzungen: U-Wo. / G-Wo. = ungerade / gerade Kalenderwoche

Hinweise:

Räume: H1 = Hörsaal 1 in Haus 14 (analog H2-H6)  
 SR1 = Seminarraum1 in Haus 14 (analog SR2-SR7)  
 1.13 = Haus 10 1. Etage Raum 13 (analog für andere Räume)  
 5.1.13 = Haus 5, 1. Etage, Raum 13 (analog für alle anderen)