

	Zeit	3. Semester MB	3. Semester WIW			
M O N T A G	8:15 - 09:45	U/G-Wo. Gr. B/A: 10.1.09 Labor MPG (Computerpraktikum) Dr. Breitschuh	HS5 Produktion und Marketing Prof. Apel / Frau Steinke			
	10:15 - 11:45	G-Wo.: 10.1.09 Informatik II Dipl.-Ing. Brauner / Prof. Schanz	HS1 Informatik II Prof. Ludes, Schanz			
	12:15 - 13:45	HS1 Maschinenelemente I Prof. Swanson	U/G-Wo. Gr. B/A: 10.1.09 Labor MPG (Computerpraktikum) Dr. Breitschuh			
	14:15 - 15:45		U/G-Wo. Gr. A/B: 10.1.09 Informatik II Prof. Schanz			
	16:15 - 17:45	G-Wo.: Audimax Mathematik III Prof. Dürr	G/U-Wo. Gr. A/B: 10.1.09 Informatik II Prof. Ludes			
	18:15 - 19:45					
D I E N S T A G	8:15 - 09:45	HS5 Fertigungstechnik II Prof. Trommer	HS6 Rechnungswesen II Dr. Hinze			
	10:15 - 11:45	HS3 Technische Mechanik II Prof. Markworth	HS1 Rechnungswesen II Dr. Hinze			
	12:15 - 13:45	HS1 Maschinenelemente I Prof. Swanson				
	14:15 - 15:45	HS6 Physik II Prof. Schanz	U-Wo.: HS1 Mathematik III Prof. Dürr			
	16:15 - 17:45					
	18:15 - 19:45					
M I T T W O C H	8:15 - 09:45	10.1.09 Informatik II Dipl.-Ing. Brauner / Prof. Schanz	G/U-Wo. Gr. A/B: 10.1.16 Produktion und Marketing Prof. Apel / Frau Steinke			
	10:15 - 11:45	Gr. A: 10.1.09 CAD I Prof. Kleinert	Gr. B: 10.0.07 TM II Prof. Markworth			
	12:15 - 13:45	Gr. A: 10.1.09 CAD I Prof. Kleinert	8.2.19/2.20 Produktion und Marketing Prof. Apel / Frau Steinke			
D O N N E R S T A G	8:15 - 09:45	HS5 Fertigungstechnik II Prof. Trommer	HS1 Rechtsgrundlagen Prof. Mensler			
	10:15 - 11:45	Gr. B: 10.1.09 CAD I Prof. Kleinert	Gr. A: 10.0.07 TM II Prof. Markworth			
	12:15 - 13:45	Gr. B: 10.1.09 CAD I Prof. Kleinert	HS6 Führung/Management Herr Rulands			
	14:15 - 15:45	HS6 Informatik II Prof. Schanz	HS5 Führung/Management Herr Rulands			
	16:15 - 17:45	HS6 Physik II Prof. Schanz				
	18:15 - 19:45					
F R E I T A G	8:15 - 09:45	Physik-Labor Labor MPG Dipl.-Ings. Glüge, Henning				
	10:15 - 11:45					
	12:15 - 13:45	U-Wo.: HS1 Maschinenelemente I Prof. Swanson	HS6 Physik II Prof. Schanz			
	14:15 - 15:45		U/G-Wo. Gr. A/B: 10.1.09 Informatik II Prof. Ludes, Schanz			
	16:15 - 17:45					
SAMSTAG						

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

Hinweise:

Räume: HS1 = Hörsaal 1 in Haus 14 (analog HS2-HS6)
 SR1 = Seminarraum1 in Haus 14 (analog SR2-SR7)
 10.1.13 = Haus 10 1. Etage Raum 13 (analog für alle anderen Räume)