

	Zeit	MB 19	WIW 19		
M O N T A G	8:15 - 09:45				
	10:15 - 11:45	HS4 Physik III Prof. Ueberschär	HS3 Rechnungswesen II Dipl.-Päd. Mücke		
	12:15 - 13:45	HS2 Maschinenelemente I Prof. Swanson	U-Wo.: HS4 Mathematik III Prof. Seidl		
	14:15 - 15:45	Gr. B: 10.1.09 Informatik II Dipl.-Ing. Brauner / Prof. Schanz			
	16:15 - 17:45		Gr. B: 10.1.07 Informatik II Prof. Ludes / Prof. Schanz		
	18:15 - 19:45				
	8:15 - 09:45	HS6 Fertigungstechnik II Prof. Trommer			
	10:15 - 11:45	U/G A/B:8.1.02 Mathe III Dr. Breitschuh	U/G B/A:10.1.07 Info II Brauner / Schanz		
	12:15 - 13:45	SR4 Maschinenelemente I Prof. Swanson	HS6 Produktion und Marketing Prof. Apel		
	14:15 - 15:45	U/G-Wo. Gr. A/B: 10.1.09 Mathematik III Dr. Breitschuh	HS6 Physik III Prof. Ueberschär		
16:15 - 17:45	HS6 Technische Mechanik II Prof. Markworth	Gr. A: 10.1.09 Informatik II Prof. Ludes / Prof. Schanz			
18:15 - 19:45		SR7 Rechtsgrundlagen Dr. Mensler			
M I T T W O C H	8:15 - 09:45	Gr. B: 10.1.09 Dipl.-Ing. Brauner CAD I	HS1 Mathematik III Prof. Seidl		
	10:15 - 11:45	Gr. A: 10.1.09 CAD I Dipl.-Ing. Brauner	U/G A/B:8.2.19/2.20 Mathe III Dipl.-Ing. Fiebig	G/U A/B:10.1.15 Prod. & Marketing Prof. Apel	
	12:15 - 13:45	U-Wo.: SR4 Maschinenelemente I Prof. Swanson	U/G-Wo. Gr. B/A: 10.1.09 Labor MPG Dr. Breitschuh		
	8:15 - 09:45	HS4 Fertigungstechnik II Prof. Trommer	HS5 Rechtsgrundlagen Dr. Mensler		
	10:15 - 11:45	U-Wo.: 10.1.09 CAD I Dr.-Ing. Kleinert	HS5 Führung/Management Herr Jäger		
12:15 - 13:45		U/G A/B:10.1.07 Info II Ludes / Schanz	G/U A/B:HS4 Rechnungsws. II Dipl.-Päd. Mücke		
14:15 - 15:45	17.1.03 Labor MPG Dipl.-Ing. Schöne				
16:15 - 17:45	17.1.03 Labor MPG Dipl.-Ing. Schöne	U-Wo.: HS3 Rechnungsws. II Dipl.-Päd. Mücke			
18:15 - 19:45					
F R E I T A G	8:15 - 09:45	Audimax Mathematik III Prof. Seidl	HS6 (ab 27.10. Di 10-12 HS2) Informatik II Prof. Ludes / Prof. Schanz		
	10:15 - 11:45	Gr. A: 10.1.07 Brauner / Schanz Informatik II	HS3 Führung/Management Herr Jäger		
	12:15 - 13:45	Gr. B: 10.0.07 TM II Prof. Markworth online Informatik II Prof. Schanz	HS5 Produktion und Marketing Frau Steinke		
	14:15 - 15:45				
	16:15 - 17:45				
	8:15 - 09:45				
	10:15 - 11:45				
	12:15 - 13:45				
SAMSTAG					

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

Hinweise: Vorlesungsbeginn am 5.10.2020!

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)

Dr.-Ing. Kleinert **CAD I** Erste Vorlesung 8. 10.Gr. A/B: 10:15 / 12:15 in 10.1.09
Dipl.-Ing. Brauner **CAD I** Übungen ab 14.10.
Prof. Schanz **Informatik II** Moodle-Kurse Informatik MB19 bzw. WIW19