

	Zeit	MMB 23				
M O N T A G	8:15 - 09:45					
	10:15 - 11:45	U-Wo.: 10.1.15 Qualitätsmanagement Herr Kratochvil				
	12:15 - 13:45	10.1.15 Qualitätsmanagement Herr Kratochvil				
	14:15 - 15:45	10.1.09 Maschineninformatik Prof. Schanz				
	16:15 - 17:45					
	18:15 - 19:45					
D I E N S T A G	8:15 - 09:45					
	10:15 - 11:45	10.0.07 Leichtbau Prof. Weber				
	12:15 - 13:45	10.1.16 Innovative Werkstoffe Prof. Häberle				
	14:15 - 15:45					
	16:15 - 17:45					
	18:15 - 19:45					
M I T T W O C H	8:15 - 09:45					
	10:15 - 11:45	10.1.06 Leichtbau Prof. Weber				
	12:15 - 13:45	10.0.07 Wärmeübertragung Prof. Reuter				
D O N N E R S T A G	8:15 - 09:45					
	10:15 - 11:45	10.1.06 Stochastik Prof. Dürr				
	12:15 - 13:45	10.1.07 Wärmeübertragung Prof. Reuter				
	14:15 - 15:45	10.1.11 Maschinendynamik Prof. Markworth				
	16:15 - 17:45					
	18:15 - 19:45					
F R E I T A G	8:15 - 09:45	10.1.06 Stochastik Prof. Dürr				
	10:15 - 11:45	10.1.11 Maschinendynamik Prof. Markworth				
	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 in Haus 10)
 5.1.13 = Haus 5, 1. Etage, Raum 13 (analog für alle anderen Räume)