

Bachelor 3.Sem. MPE Gruppe 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 08:00 08:45		Scientific Computing Ü Kitzel Start: 8:30 05.3.034	Werkstoffkunde II P Heckmann, Bongartz 05.E.030, 05.4.005, 05.4.001	Fertigungstechnik I V Geelink 05.E.001	
2 09:00 09:45					
3 10:00 10:45	Maschinenelemente P Pillmann 05.3.034	Dynamik Ü Trofimov 05.3.005	Elektrische Energietechnik P Kiel Absprache mit Lehrenden 05.2.018	Fertigungstechnik I Ü Geelink 05.E.001	
4 11:00 11:45				Maschinenelemente V Hüsen 05.E.001	
5 12:00 12:45	Dynamik V Trofimov 05.E.001	Werkstoffkunde II V Heckmann 04.E.007			
6 13:00 13:45			Elektrische Energietechnik Ü Kiel 05.E.001	Grundlagen Strömungstechnik V Benim 04.E.007	
7 14:00 14:45	Elektrische Energietechnik V Kiel 05.E.001	Maschinenelemente Ü Hüsen 05.3.005	Grundlagen Strömungstechnik Ü Mann 10.5.038, 10.5.039		
8 15:00 15:45				Grundlagen Strömungstechnik P Mann 05.3.034, 05.1.053 Absprache mit Lehrenden	
9 16:00 16:45					
10 17:00 17:45	Scientific Computing V Reichardt 04.E.007				
11 18:00 18:45					
12 19:00 19:45					
13 20:00 20:45					

Bachelor 3.Sem. MPE Gruppe 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 08:00 08:45		Scientific Computing Ü Kitzel Start: 8:30 05.3.034	Werkstoffkunde II P Heckmann, Bongartz 05.E.030, 05.4.005, 05.4.001	Fertigungstechnik I V Geelink 05.E.001	
2 09:00 09:45					
3 10:00 10:45	Maschinenelemente P Pillmann 05.3.034	Dynamik Ü Trofimov 05.3.005	Elektrische Energietechnik P Kiel Absprache mit Lehrenden 05.2.018	Fertigungstechnik I Ü Geelink 05.E.001	
4 11:00 11:45				Maschinenelemente V Hüsen 05.E.001	
5 12:00 12:45	Dynamik V Trofimov 05.E.001	Werkstoffkunde II V Heckmann 04.E.007			
6 13:00 13:45			Elektrische Energietechnik Ü Kiel 05.E.001	Grundlagen Strömungstechnik V Benim 04.E.007	
7 14:00 14:45	Elektrische Energietechnik V Kiel 05.E.001	Maschinenelemente Ü Hüsen 05.3.005	Grundlagen Strömungstechnik Ü Mann 10.5.038, 10.5.039		
8 15:00 15:45				Grundlagen Strömungstechnik P Mann Absprache mit Lehrenden 05.3.034	
9 16:00 16:45					
10 17:00 17:45	Scientific Computing V Reichardt 04.E.007				
11 18:00 18:45					
12 19:00 19:45					
13 20:00 20:45					