

## Bachelor 3.Sem. MPT Gruppe 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 08:00 08:45	Elektrische Energietechnik V Kiel 04.E.007	Werkstoffkunde II P Heckmann, Bongartz Absprache mit Lehrenden 05.E.030, 05.4.001, 05.4.005	Elektrische Energietechnik P Kiel Absprache mit Lehrenden 05.2.018	Fertigungstechnik I V Geelink 05.E.001	
2 09:00 09:45					
3 10:00 10:45		Scientific Computing U 05.3.034		Fertigungstechnik I U Geelink 05.E.001	
4 11:00 11:45				Maschinenelemente V Leutenecker-Twelsiek 05.E.001	
5 12:00 12:45	Dynamik V Trofimov 05.E.001	Werkstoffkunde II V Hill 04.E.007	Fertigungstechnik I P Geelink 05.3.034		
6 13:00 13:45				Grundlagen Strömungstechnik V Kameier 04.E.007	
7 14:00 14:45	Dynamik U Trofimov 05.3.005	Grundlagen Strömungstechnik U Kameier online	Elektrische Energietechnik U Kiel 05.E.001		
8 15:00 15:45		Maschinenelemente U Leutenecker-Twelsiek 05.3.005		Grundlagen Strömungstechnik P Kameier 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					

## Bachelor 3.Sem. MPT Gruppe 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 08:00 08:45	Elektrische Energietechnik V Kiel 04.E.007	Werkstoffkunde II P Heckmann, Bongartz Absprache mit Lehrenden 05.E.030, 05.4.001, 05.4.005	Elektrische Energietechnik P Kiel Absprache mit Lehrenden 05.2.018	Fertigungstechnik I V Geelink 05.E.001	
2 09:00 09:45					
3 10:00 10:45		Scientific Computing Ü 05.3.034	Fertigungstechnik I P Geelink 05.3.045	Fertigungstechnik I Ü Geelink 05.E.001	
4 11:00 11:45				Maschinenelemente V Leutenecker-Twelsiek 05.E.001	
5 12:00 12:45	Dynamik V Trofimov 05.E.001	Werkstoffkunde II V Hill 04.E.007			
6 13:00 13:45				Grundlagen Strömungstechnik V Kameier 04.E.007	
7 14:00 14:45	Dynamik Ü Trofimov 05.3.005	Grundlagen Strömungstechnik Ü Kameier online	Elektrische Energietechnik Ü Kiel 05.E.001		
8 15:00 15:45		Maschinenelemente Ü Leutenecker-Twelsiek 05.3.005		Grundlagen Strömungstechnik P Kameier 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					