



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00	HM I GÜ ExPhys GÜ	Prog. Praktikum GdE GÜ	Experimentalphysik V Dressel V 57.03	Grundlagen der Elektrotechnik V Frühauf V 47.02	Experimentalphysik V Dressel V 57.03
15					
30					
9.00	HM I V Schneider V 47.01	Grundlagen der Prog. Ü Senger V 9.01 GdE GÜ		Mikro I Ü Werner V 47.03 GdE Ü Frühauf V 47.03	Prog. Praktikum
15					
30					
10.00	HM I GÜ ExPhys GÜ	HM I V Schneider V 53.01	HM I V 14-täg. Schneider V 47.01	Prog. Praktikum	Organisations- und Arbeitstechniken V Vettin V 47.03
15					
30					
11.00	Mikro I V Werner V 47.03	HM I Ü Schneider V 53.01	Grundlagen der Programmierung V Senger V 47.03	Prog. Praktikum GdE GÜ	Experimentalphysik GÜ
15					
30					
12.00	HM I GÜ Prog. Praktikum	GdE GÜ		Prog. Praktikum GdE GÜ	
15					
30					
13.00	HM I GÜ				
15					
30					
14.00	HM I GÜ				
15					
30					
15.00	HM I GÜ				
15					
30					
16.00	HM I GÜ				
15					
30					
17.00	HM I GÜ				
15					
30					
18.00	HM I GÜ				
15					
30					
19.00	HM I GÜ				
15					
30					

© MK 2000

Hinweise:

- Bei den HM-, Experimentalphysik- und Grundlagen der Elektrotechnik-Gruppenübungen, sowie dem Programmier-Praktikum wird nur ein Termin belegt. Diese werden in den Vorlesungen bekannt gegeben.
- Angaben ohne Gewähr, aktuellste Version auf <http://www.fs-ei.de>