

SR 2 HHW 5					
	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
08:00-09:00	<b>Adv.Quantum Theory</b> (E) SR 2 HHW 5	<b>Thermodynamik/Statistik</b> (Ü) SR 2 HHW 5	<b>Analysis I</b> (Ü) SR 2 HHW 5	<b>Thermodynamik/Statistik</b> (Ü) SR 2 HHW 5	
09:00-10:00					
10:00-11:00		<b>Adv. Quantum Field Theory*</b> (L) Flörchinger SR 2 HHW 5	<b>Math.Meth.Phys. I</b> (Ü) SR 2 HHW 5	<b>Biomedical Imaging - Ion. Rad.*</b> (L) Reichenbach SR 2 HHW 5	
11:00-12:00					
12:00-13:00	<b>Elektronik*</b> (V) Forker SR 2 HHW 5	<b>Math.Meth.Phys. I</b> (Ü) SR 2 HHW 5	<b>Didaktikergänzung QM</b> (S) SR 2 HHW 5	<b>Optik für LA</b> (V) Kaiser SR 2 HHW 5	<b>Einf. Astronomie*</b> (Ü) Löhne SR 2 HHW 5
13:00-14:00					
14:00-15:00	<b>Elektronik*</b> (Ü) Forker SR 2 HHW 5	<b>Graphene*</b> (L) Soavi SR 2 HHW 5	<b>Relat.Physik*</b> (Ü) SR 2 HHW 5	<b>Optik für LA</b> 14-tägl. (Ü) Kaiser SR 2 HHW 5	
15:00-16:00					
16:00-17:00		<b>Graphene*</b> (E) Soavi SR 2 HHW 5		<b>Einf. Astronomie*</b> (Ü) Löhne SR 2 HHW 5	
17:00-18:00	<b>Atome &amp; Moleküle</b> (T) SR 2 HHW 5				
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

15.10.2024 13:39:31

54 Plätze