

B.Sc.Physik 2. Sem.								
	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday			
08:00-09:00	<b>Atome &amp; Moleküle</b> (V) Nolte HS 1 MWP	<b>Atome &amp; Moleküle</b> (Ü) Matthäus SR 1 MWP 1			<b>Theoret. Mechanik</b> (V) David HS 4 HHW 4			
09:00-10:00								
10:00-11:00	<b>Analysis I</b> (V) Lenz	<b>Theoret. Mechanik</b> (Ü) Pfeifer SR 1 MWP 1	<b>Theoret. Mechanik</b> (V) David HS 4 HHW 4	<b>Analysis I</b> (V) Lenz		<b>Theoret. Mechanik</b> (Ü) Lettau HS 3 HHW 3		
11:00-12:00								
12:00-13:00	<b>Elektronik*</b> (Ü) Forker HS 3 HHW 3	<b>Analysis I</b> (Ü) SR 7 HHW 4		<b>Theoret. Mechanik</b> (Ü) Wushouer HS 2 Abb	<b>Atome &amp; Moleküle</b> (V) Nolte HS 1 MWP		<b>Atome &amp; Moleküle</b> (Ü) Lammers SR 3 MWP 1	<b>Atome &amp; Moleküle</b> (Ü) Schade SR 5 HHW 4
13:00-14:00								
14:00-15:00	<b>Informatik II*</b> (P) 14-tägl. siehe Friedolin	<b>Grundpraktikum</b> MWP 1.Etage	<b>Elektronik*</b> (V) Forker HS 3 HHW 3	<b>Grundpraktikum</b> MWP 1.Etage	<b>Einf. Astronomie*</b> (V) Krivov HS 2 HHW 5	<b>Einf. Astronomie*</b> (Ü) Löhne SR 2 HHW 5		
15:00-16:00								
16:00-17:00					<b>Einf. Astronomie*</b> (Ü) Löhne SR 2 HHW 5			
17:00-18:00		<b>Informatik II*</b> (V) siehe Friedolin						
18:00-19:00								
19:00-20:00								
20:00-21:00								

18.10.2020 20:43:56

(\*) - Wahlangebot, V - Vorlesung/Lecture, Ü - Übung/Exercise (es ist nur eine Übung zu belegen), S - Seminar, T - Tutorium, P - Praktikum/Lab