

SR Sternwarte					
	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
08:00-09:00					<b>Laborastrophysik</b> Bereichsseminar SR Sternwarte
09:00-10:00					
10:00-11:00		<b>Sonnensystem*</b> (V) Löhne SR Sternwarte	<b>Astro</b> Institutsseminar SR Sternwarte	<b>Adv. Sem. Astronomy</b> (S) Neuhäuser SR Sternwarte	<b>Laborastrophysik</b> (V) Jäger, Mutschke SR Sternwarte
11:00-12:00					
12:00-13:00		<b>Sonnensystem*</b> (Ü) Löhne SR Sternwarte		<b>Beobachtende Astrophysik</b> Bereichsseminar SR Sternwarte	<b>Celestial mechanics*</b> (Ü) Pearce SR Sternwarte
13:00-14:00					
14:00-15:00	<b>Physik der Sterne*</b> (V) Neuhäuser, Mugrauer SR Sternwarte	<b>Physik der Sterne*</b> (V) Neuhäuser, Mugrauer SR Sternwarte			<b>Key events in the history of astronomy*</b> (V) (Ü) 14-tägl. Neuhäuser SR Sternwarte
15:00-16:00					
16:00-17:00		<b>Physik der Sterne*</b> (Ü) Mugrauer SR Sternwarte	<b>Astrophys. Kolloquium</b> SR Sternwarte	<b>Laborastrophysik</b> (Ü) SR Sternwarte	
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

18.10.2020 20:44:15

14 Plätze