

WS18 Hörsaal

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
09:00					
10:00	<u>Planeten und Exoplaneten</u> VO 09:45 - 13:00 280483	<u>Computational Concepts I</u> 9:45-11:15 VO Dorf 269001		<u>Numerische Methoden der Astronomie (PI)</u> 9:45-11:15 11:30-13:00 2 Gruppen 280326	
11:00		<u>Forschungsseminar (Master)</u> 11:30-13:00 280480	<u>Astronomische Instrumente I</u> 11:30-13:00 280435		
12:00					
13:00	<u>OG</u> 13:15-14:45	<u>Sonnensystem</u> 13:15-14:45 VO Pilat-Lohinger+ 280490		<u>Astronomische Instrumente I</u> 13:15-14:45 280435	<u>PM-AP 2 Astrophysik II</u> 13:15-14:45 280422 VO
14:00					
15:00	<u>Seminar zur aktuellen Forschung</u> 15:00 - 16:30 280454	<u>PM-TP-1 Klassische Mechanik</u> 15:00 - 16:30 280426	<u>Mathem. Methoden der Physik</u> 15:00 - 16:30 280431	<u>PM-AP 2 Astrophysik II</u> 15:00 - 18:15 VO+UE(ab 16:45) 280422	<u>Geschichte d. Astronomie</u> 15:00-16:30 VO Firneis 280509
16:00	<u>Observatoriumspraktikum</u> <u>NUR L10.!</u> 16:45-18:30 280451	<u>PM-TP-1 Klassische Mechanik</u> 16:45 - 18:15 280426	<u>Mathem. Methoden der Physik</u> 16:45-18:15 280431		
17:00					
18:00					<u>Nachts auf der Sternwarte</u>
19:00					18:30 - 20:00

WS18 Seminarraum 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
09:00					
10:00			Cosmic Plasmaphysics 9:45-11:15 VO Dorfi 280507	kosm. Strukturbildung 09:45-11:15 VU Rindler-Daller 280497 SE1+PC-Labor	Theoret. & Num. Models for Galaxy Evolution 9:45-11:15 11:30-13:00 VU Hirschmann 280510
11:00		Astrophysikalisches PhD Seminar 11:30-13:00 45100	Cosmic Plasmaphysics 11:30-12:15 UE Dorfi	Planeten, Exoplaneten,... 11:30-13:00 SE Güdel+ 280499	
12:00					
13:00	Comets & Astrobiology 13:15-14:45 VO Galiazzo+ 280502		Beobachtungsr. Praktikum 13:15-16:30 Zeilinger+ 280488		
14:00					
15:00	Moderne Asteroseismologie 15:00-16:30 VU Kallinger 280503	Techn. f. High Spatial Resolution 15:00-16:30 VO Köhler 280508		Exot. Planetensysteme 15:00-16:30 SE Dvorak+ 280500	
16:00		Gaia 16:45.18:15 SE Lebzelter+ 280495	Astron. Beobachtungspraxis 16:45-20:00 Zeilinger+ 280501	PM-AP 2Astrophysik II 16:45-18:15 280422 UE	
17:00					
18:00					Nachts auf der Sternwarte 18:30 - 20:00
19:00					

WS18 Seminarraum 2 & PC/Optik Labor

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00	Chaos II 08:00-09:30 VU Dvorak+ und 09:45-10:30 450101	Comets & Astrobiology 9:45-10:30 VO Galiazzo+ 280502			
09:00					
10:00					Akt. Themen der Stern/Planet 09:45-11:15 SE Güdel 280504
11:00	Chemo-dyn. Evolution of Galaxies				
12:00	11:30-13:00 Hensler 280505				
13:00	Tutorium UE PM-TP-1 13:15-14:45	Akt. Studien zu Galaxienentw. 13:15-14:45 SE Ziegler	Beobachtungsor. Praktikum 13:15-16:30 PC-Labor Zeilinger+ 280488		
14:00	ODER Curriculare AG	280506			
15:00					
16:00	mobiles Planetarium 280493				
17:00	16:45-18:15 PR Wallner+				
18:00	Observatoriumspraktikum 15.10., 22.10., 29.10., 5.11.! 16:45-19:00				
19:00	280451 Optik- bzw. PC-Labor				

WS18 UZA 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00		<u>Numerische Methoden der Astronomie (PI)</u> 15:00-17:30 2B201 280326	<u>Einführung in die Astronomie STEOP</u> 15:00-18:15 HS 3 280420		
16:00					
17:00			<u>Übungen zu Einführung in die Astronomie</u> 18:30-20:00 HS 3 280421 Meingast, Lüftinger		
18:00					
19:00					