

Sternwarte SE 1

Gültigkeitszeitraum: 01.03.2018 - 30.09.2018 (Semester: 2018S)

Räume der folgenden Belegungen:

Sternwarte SE 1

Belegende Einrichtung:

Lehrende/r:

Übersicht jeder Kalenderwoche:

KW Zeitraum
26 25.06.2018-01.07.2018

**26.KW
2018**

	25.06.2018 Montag	26.06.2018 Dienstag	27.06.2018 Mittwoch	28.06.2018 Donnerstag	29.06.2018 Freitag	30.06.2018 Samstag	01.07.2018 Sonntag
08.00 09.30	V: 280498						
09.45 11.15		V: 289017	V: 280455				
11.30 13.00		V: 450100		V: 280495	V: 280494		
13.15 14.45			V: 280445	V: 280450			
15.00 16.30		RR: Masterprüfung					
16.45 18.15	RR: PR Praktikum						
18.30 20.00				V: 280497			
20.15 21.30							

Aufschlüsselung der einzelnen Belegungen:

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
26	25.06.2018	Mo	08:00 - 11:15	280496	1	PM-Astr Chaos in astrodynamischen Systemen I (PI)	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	a.o. Univ.-Prof. i.R. tit. Univ.-Prof. Dr. Rudolf Dvorak
26	25.06.2018	Mo	16:45 - 18:15		1	PR Praktikum	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
26	26.06.2018	Di	09:45 - 11:15	269017	1	Computational Concepts in Astronomy and Geosciences II	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	a.o. Univ.-Prof. Dr. Ernst Dorfi
26	26.06.2018	Di	11:30 - 13:00	450100	1	Astrophysikalisches PhD-Seminar	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Prof. Joao Alves, PhD
26	26.06.2018	Di	15:00 - 16:30		1	Masterprüfung	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
26	27.06.2018	Mi	09:45 - 11:15	280455	1	PM-TAP1 VU Theoretische Astrophysik I (PI)	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	a.o. Univ.-Prof. Dr. Ernst Dorfi
26	27.06.2018	Mi	13:15 - 18:15	280445	1	PM-AstroPR Astronomisches Praktikum (PI)	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	a.o. Univ.-Prof. Mag. Dr. Franz Kerschbaum
26	28.06.2018	Do	11:30 - 13:00	280495	1	PM-Astr Astrophysikalische Bedingungen fuer Hababilitaet (PI)	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr. Manuel Güdel
26	28.06.2018	Do	13:15 - 14:45	280450	1	PM-TP2 UE Theoretische Physik II: Quantenmechanik (PI)	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	DEA Dr. Nicolas Iro
26	28.06.2018	Do	18:30 - 20:00	280497	1	PM-Astr Architektur und Dynamik von Extra-solaren Planetensystemen (PI)	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	a.o. Univ.-Prof. i.R. tit. Univ.-Prof. Dr. Rudolf Dvorak
26	29.06.2018	Fr	11:30 - 14:45	280494	1	PM-Astr Variable Sterne (PI)	Seminarraum 1 Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Doz. Dr. Ernst Paunzen