

Sternwarte HS

Gültigkeitszeitraum: 01.03.2018 - 30.09.2018 (Semester: 2018S)

Räume der folgenden Belegungen:

Sternwarte HS

Belegende Einrichtung:

Lehrende/r:

Übersicht jeder Kalenderwoche:

KW Zeitraum
25 18.06.2018-24.06.2018

25.KW 2018		18.06.2018	19.06.2018	20.06.2018	21.06.2018	22.06.2018	23.06.2018	24.06.2018
		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
08.00								
09.30								
09.45	V: 280488	V: 280486	V: 280491			V: 280446		
11.15								
11.30	V: 280492	V: 280446	V: 280455	V: 280481	V: 280491			
13.00								
13.15	RR: OG/ IAU Gespräch		V: 280455	V: 280450				
14.45								
15.00	V: 280454	V: 280437	V: 280430	V: 280481	V: 450101			
16.30								
16.45	V: 280458	V: 280437						
18.15								
18.30								
20.00								
20.15								
21.30								

KW Zeitraum
26 25.06.2018-01.07.2018

26.KW 2018		25.06.2018	26.06.2018	27.06.2018	28.06.2018	29.06.2018	30.06.2018	01.07.2018
		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
08.00								
09.30								
09.45	V: 280488	V: 280486	V: 280491			V: 280446		
11.15								
11.30	V: 280492	V: 280446	V: 280455	V: 280481	V: 280491			
13.00								
13.15	RR: OG/ IAU Gespräch		V: 280455	V: 280450				
14.45								
15.00	V: 280454	V: 280437	V: 280430	V: 280481	V: 450101			
16.30								
16.45	V: 280458	V: 280437						
18.15								
18.30								
20.00								
20.15								
21.30								

Aufschlüsselung der einzelnen Belegungen:

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
25	18.06.2018	Mo	09:45 - 11:15	280486	1	WM-c-Inst Astronomische Instrumentierung (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Franz Kerschbaum
25	18.06.2018	Mo	11:30 - 13:00	280492	1	PM-Astr Die hellsten Sterne des Himmels: Fallstudien zur stellaren Astrophysik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Dr. Thomas Posch, Privatdoz.
25	18.06.2018	Mo	13:15 - 14:45		1	OG/ IAU Gespräche	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
25	18.06.2018	Mo	15:00 - 16:30	280454	1	PM-AstSem Seminar zur aktuellen astronomischen Forschung (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr. Manuel Güdel
25	18.06.2018	Mo	16:45 - 18:15	280456	1	PM-BacSem SE Bachelorseminar (inkl. Bachelorarbeit) (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Theresa Rank-Lüftinger
25	19.06.2018	Di	09:45 - 11:15	280486	1	WM-c-Inst Astronomische Instrumentierung (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Franz Kerschbaum
25	19.06.2018	Di	11:30 - 13:00	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
25	19.06.2018	Di	15:00 - 16:30	280437	1	PM-MethPh1 UE zu Mathematische Methoden der Physik für AstronomInnen I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Mag. Dr. Tanja Rindler-Daller
25	19.06.2018	Di	16:45 - 18:15	280437	1	PM-MethPh1 UE zu Mathematische Methoden der Physik für AstronomInnen I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Mag. Dr. Tanja Rindler-Daller
25	20.06.2018	Mi	09:45 - 11:15	280491	1	PM-Astr Das Extremely Large Telescope ELT (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Werner Zeilinger
25	20.06.2018	Mi	11:30 - 13:00	280455	1	PM-TAP1 VU Theoretische Astrophysik I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Ernst Dorfi
25	20.06.2018	Mi	13:15 - 14:45	280455	1	PM-TAP1 VU Theoretische Astrophysik I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Ernst Dorfi
25	20.06.2018	Mi	15:00 - 18:15	280430	1	PM-AP1 VU Astrophysik I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Ernst Dorfi
25	21.06.2018	Do	11:30 - 13:00	280481	1	WM-a-Uni Frühes Universum (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr. Bodo Ziegler
25	21.06.2018	Do	13:15 - 14:45	280450	1	PM-TP2 UE Theoretische Physik II: Quantenmechanik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	DEA Dr. Nicolas Iro
25	21.06.2018	Do	15:00 - 18:15	280481	1	WM-a-Uni Frühes Universum (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr. Bodo Ziegler
25	22.06.2018	Fr	09:45 - 11:15	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
25	22.06.2018	Fr	11:30 - 13:00	280491	1	PM-Astr Das Extremely Large Telescope ELT (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Werner Zeilinger
25	22.06.2018	Fr	15:00 - 16:30	450101	1	Geschichte der Astrophysik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. i.R. tit. Univ.-Prof. Dr. Maria Gertrude Firneis
26	25.06.2018	Mo	09:45 - 11:15	280486	1	WM-c-Inst Astronomische Instrumentierung (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Franz Kerschbaum
26	25.06.2018	Mo	11:30 - 13:00	280492	1	PM-Astr Die hellsten Sterne des Himmels: Fallstudien zur stellaren Astrophysik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Dr. Thomas Posch, Privatdoz.
26	25.06.2018	Mo	13:15 - 14:45		1	OG/ IAU Gespräche	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
26	25.06.2018	Mo	15:00 - 16:30	280454	1	PM-AstSem Seminar zur aktuellen astronomischen Forschung (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr. Manuel Güdel
26	25.06.2018	Mo	16:45 - 18:15	280456	1	PM-BacSem SE Bachelorseminar (inkl. Bachelorarbeit) (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Theresa Rank-Lüftinger
26	26.06.2018	Di	09:45 - 11:15	280486	1	WM-c-Inst Astronomische Instrumentierung (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Franz Kerschbaum
26	26.06.2018	Di	11:30 - 13:00	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
26	26.06.2018	Di	15:00 - 16:30	280437	1	PM-MethPh1 UE zu Mathematische Methoden der Physik für AstronomInnen I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Mag. Dr. Tanja Rindler-Daller
26	26.06.2018	Di	16:45 - 18:15	280437	1	PM-MethPh1 UE zu Mathematische Methoden der Physik für AstronomInnen I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Mag. Dr. Tanja Rindler-Daller
26	27.06.2018	Mi	09:45 - 11:15	280491	1	PM-Astr Das Extremely Large Telescope ELT (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Werner Zeilinger
26	27.06.2018	Mi	11:30 - 13:00	280455	1	PM-TAP1 VU Theoretische Astrophysik I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Ernst Dorfi
26	27.06.2018	Mi	13:15 - 14:45	280455	1	PM-TAP1 VU Theoretische Astrophysik I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Ernst Dorfi
26	27.06.2018	Mi	15:00 - 18:15	280430	1	PM-AP1 VU Astrophysik I (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Ernst Dorfi
26	28.06.2018	Do	11:30 - 13:00	280481	1	WM-a-Uni Frühes Universum (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr. Bodo Ziegler
26	28.06.2018	Do	13:15 - 14:45	280450	1	PM-TP2 UE Theoretische Physik II: Quantenmechanik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	DEA Dr. Nicolas Iro
26	28.06.2018	Do	15:00 - 18:15	280481	1	WM-a-Uni Frühes Universum (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr. Bodo Ziegler
26	29.06.2018	Fr	09:45 - 11:15	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
26	29.06.2018	Fr	11:30 - 13:00	280491	1	PM-Astr Das Extremely Large Telescope ELT (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. Dr. Werner Zeilinger
26	29.06.2018	Fr	15:00 - 16:30	450101	1	Geschichte der Astrophysik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	ao. Univ.-Prof. i.R. tit. Univ.-Prof. Dr. Maria Gertrude Firneis