

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

20 14.05.2018-20.05.2018

20.KW
2018

	14.05.2018 Montag	15.05.2018 Dienstag	16.05.2018 Mittwoch	17.05.2018 Donnerstag	18.05.2018 Freitag	19.05.2018 Samstag	20.05.2018 Sonntag
08.00 09.30							
09.45 11.15	V: 280488	V: 280486	V: 280491		V: 280446		
11.30 13.00	V: 280492	V: 280446	V: 280455		V: 280491		
13.15 14.45	RR: OG/ IAU Gespräch		V: 280455	V: 280450	RR: IAU Meeting		
15.00 16.30	V: 280454	V: 280437	V: 280430	V: 280481	V: 450101		
16.45 18.15	V: 280456	V: 280437					
18.30 20.00					RR: Nachts auf der S		
20.15 21.30							

KW Zeitraum

21 21.05.2018-27.05.2018

21.KW 2018		21.05.2018 Montag	22.05.2018 Dienstag	23.05.2018 Mittwoch	24.05.2018 Donnerstag	25.05.2018 Freitag	26.05.2018 Samstag	27.05.2018 Sonntag
08.00								
09.30								
09.45				V: 280491		V: 280446		
11.15								
11.30				V: 280455		V: 280491		
13.00								
13.15				V: 280455	V: 280450			
14.45								
15.00				V: 280430	V: 280481	V: 450101		
16.30								
16.45								
18.15								
18.30						RR: Filmabend der ST		
20.00								
20.15								
21.30								

KW Zeitraum**22 28.05.2018-03.06.2018****22.KW
2018**

	28.05.2018 Montag	29.05.2018 Dienstag	30.05.2018 Mittwoch	31.05.2018 Donnerstag	01.06.2018 Freitag	02.06.2018 Samstag	03.06.2018 Sonntag
08.00 09.30							
09.45 11.15	V: 280488	V: 280486	V: 280491		V: 280446		
11.30 13.00	V: 280492	V: 280446	V: 280455		V: 280491		
13.15 14.45	RR: OG/ IAU Gespräch		V: 280455				
15.00 16.30	V: 280454	V: 280437	V: 280430		V: 450101		
16.45 18.15	V: 280456	V: 280437			V: 280456		
18.30 20.00							
20.15 21.30							

KW Zeitraum
23 04.06.2018-10.06.2018

23.KW 2018		04.06.2018	05.06.2018	06.06.2018	07.06.2018	08.06.2018	09.06.2018	10.06.2018
		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: 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: 280456	V: 280437						
18.15								
18.30						RR: Nachts auf der S		
20.00								
20.15								
21.30								

KW Zeitraum

24 11.06.2018-17.06.2018

24.KW
2018

	11.06.2018 Montag	12.06.2018 Dienstag	13.06.2018 Mittwoch	14.06.2018 Donnerstag	15.06.2018 Freitag	16.06.2018 Samstag	17.06.2018 Sonntag
08.00 09.30							
09.45 11.15	V: 280488	V: 280486	V: 280491		V: 280446		
11.30 13.00	V: 280492	V: 280446	V: 280455		V: 280491		
13.15 14.45	RR: OG/ IAU Gespräch		V: 280455	V: 280450			
15.00 16.30	V: 280454	V: 280437	V: 280430	V: 280481	V: 450101		
16.45 18.15	V: 280458	V: 280437					
18.30 20.00							
20.15 21.30							

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: 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: 280456	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 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							
09.45 11.15	V: 280488	V: 280486	V: 280491		V: 280446		
11.30 13.00	V: 280492	V: 280446	V: 280455		V: 280491		
13.15 14.45	RR: OG/ IAU Gespräch		V: 280455	V: 280450			
15.00 16.30	V: 280454	V: 280437	V: 280430	V: 280481	V: 450101		
16.45 18.15	V: 280458	V: 280437					
18.30 20.00							
20.15 21.30							

Aufschlüsselung der einzelnen Belegungen:

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
20	14.05.2018	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
20	14.05.2018	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.
20	14.05.2018	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
20	14.05.2018	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
20	14.05.2018	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
20	15.05.2018	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
20	15.05.2018	Di	11:30 - 13:00	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
20	15.05.2018	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
20	15.05.2018	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
20	16.05.2018	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
20	16.05.2018	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
20	16.05.2018	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
20	16.05.2018	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
20	17.05.2018	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
20	17.05.2018	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
20	18.05.2018	Fr	09:45 - 11:15	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
20	18.05.2018	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
20	18.05.2018	Fr	13:15 - 14:45		1	IAU Meeting	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
20	18.05.2018	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
20	18.05.2018	Fr	18:30 - 20:15		1	Nachts auf der Sternwarte	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
21	23.05.2018	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
21	23.05.2018	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

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
21	23.05.2018	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
21	23.05.2018	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
21	24.05.2018	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
21	24.05.2018	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
21	25.05.2018	Fr	09:45 - 11:15	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
21	25.05.2018	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
21	25.05.2018	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
21	25.05.2018	Fr	18:30 - 23:00		1	Filmabend der STV	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
22	28.05.2018	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
22	28.05.2018	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.
22	28.05.2018	Mo	13:15 - 14:45		1	OG/ IAU Gespräche	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
22	28.05.2018	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
22	28.05.2018	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
22	29.05.2018	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
22	29.05.2018	Di	11:30 - 13:00	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
22	29.05.2018	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
22	29.05.2018	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
22	30.05.2018	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
22	30.05.2018	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

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
22	30.05.2018	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
22	30.05.2018	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
22	01.06.2018	Fr	09:45 - 11:15	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
22	01.06.2018	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
22	01.06.2018	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
22	01.06.2018	Fr	16:45 - 18:15	280456	1	PM-BacSem SE Bachelorseminar (inkl. Bachelorarbeit) (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Theresa Rank-Lüftinger
23	04.06.2018	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
23	04.06.2018	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.
23	04.06.2018	Mo	13:15 - 14:45		1	OG/ IAU Gespräche	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
23	04.06.2018	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
23	04.06.2018	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
23	05.06.2018	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
23	05.06.2018	Di	11:30 - 13:00	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
23	05.06.2018	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
23	05.06.2018	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
23	06.06.2018	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
23	06.06.2018	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
23	06.06.2018	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
23	06.06.2018	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

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
23	07.06.2018	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
23	07.06.2018	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
23	08.06.2018	Fr	09:45 - 11:15	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
23	08.06.2018	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
23	08.06.2018	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
23	08.06.2018	Fr	18:30 - 20:15		1	Nachts auf der Sternwarte	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
24	11.06.2018	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
24	11.06.2018	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.
24	11.06.2018	Mo	13:15 - 14:45		1	OG/ IAU Gespräche	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	
24	11.06.2018	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
24	11.06.2018	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
24	12.06.2018	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
24	12.06.2018	Di	11:30 - 13:00	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
24	12.06.2018	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
24	12.06.2018	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
24	13.06.2018	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
24	13.06.2018	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
24	13.06.2018	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
24	13.06.2018	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

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
24	14.06.2018	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
24	14.06.2018	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
24	15.06.2018	Fr	09:45 - 11:15	280446	1	VU Informatik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	Mag. Dr. Thomas Maindl
24	15.06.2018	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
24	15.06.2018	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
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	
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	13:15 - 14:45	280450	1	PM-TP2 UE Theoretische Physik II: Quantenmechanik (PI)	Littrow-Hörsaal Astronomie Sternwarte, Türkenschanzstraße 17	DEA Dr. Nicolas Iro

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
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	
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	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

KW	Datum	Tag	Beginn-Ende	LV-Nr	Gr.	Kurztitel	Raum	Verantw. LeiterIn
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