

Stundenplan WS 11/12				
Montag	LV	LV Typ	Raum	Lehrende
09:30-12:30	Methoden d. beob. Astrophysik	VO+UE	HS	Alves, Zeilinger
10:00-13:00	The Sun and Space Weather	VO+UE	SE 1	Hanslmeier
15:00-16:30	Themen aus akt.astron.Forschung	SE	HS	GH,Alves,EAD,Güdel..
16:30-18:00	Astronomisches Bachelorseminar	SE	HS	Posch, Alves,Brott,GH..
18:00-20:00	Observatoriumspraktikum	PR	HS	FK,Alves,Hron
Dienstag				
09:00-10:30	Astrophysikalisches PhD-Seminar	SE	HS	Hensler,Ziegler
10:30-12:15	Galaxienhaufen, Kosmologie	VU	HS	WWZ,Czoske,Dannerb.
10:30-12:00	Pulsierende Sterne i.Entwicklstatd.	SE	SE 1	Zwintz,Houdek,MB,WW
11:00-12:30	Spätstadien der Sternentwicklung	SE	SE 2	Kerschbaum, Hron
13:00-16:00	Star and Planet Formation	VO	SE 1	Inga Kamp
13:15-14:45	Astrophysik I	VO	HS	Dorfi, Voitke
15:00-18:00	Einführung in die Astronomie I	VO+UE	HS	Dorfi, Güdel
16:00-17:30	Planetologie	VU	SE 2	Firneis, Leitner
16:30-18:00	Galaxienhaufen, Kosmologie	VU	SE 1	WWZ,Czoske,Dannerb.
n.Ü.	Akt. Teleskopforschungsarbeiten	SE	Büro 116.1	Breger
Mittwoch				
09:00-12:00	Star and Planet Formation	UE	SE 1	Inga Kamp
10:30-12:00	Astronomische Instrumente I	VU	HS	Kerschbaum,Zeilinger
14:45-17:10	Interstellares Medium	VO	SE 1	Hensler
13:15-14:45	Astrophysik I	VO+UE	HS	Dorfi,Voitke
15:00-18:00	Einführung in die Astronomie I	VO+UE	HS	Dorfi,Güdel
16:00-17:30	Math. Methoden der Astronomie	SE	Büro Firneis	Firneis
18:00-19:30	Math.u.Phys.Grundl.d.Astronomie	UE	HS	Recchi
18:00-19:30	Astrobiologie	SE	SE 1	Firneis, Leitner
Donnerstag				
09:00-12:00	Meth.u.Instr.der Astronomie	VO+UE	HS	Kerschbaum, Hron
11:30-13:00	Galaxienentwicklung	SE	SE 1	Hensler, Maier
13:00-14:30	Astrophysics of Planet Formation	SE	SE 1	Dorfi,Lohinger
13:15-14:45	Astronomische Instrumente I	VU	HS	Kerschbaum,Zeilinger
14:30-16:00	Computational Astrophysics III	SE	SE 1	Dorfi
15:00-17:15	Einführung in die Astronomie III	VO+UE	HS	Hensler,Ziegler,Dannerb
17:30-19:00	Astrodynamisches Seminar	SE	SE 1	Dvorak
18:00-19:30	Math.u.Phys.Grundl.d.Astronomie	UE	HS	Sander
Freitag				
14:30-16:00	Sternentstehung u.Sternhaufen	SE	SE 1	Maitzen, Paunzen
12:00-14:15	Math.u.Phys.Grundl.d.Astronomie	VO	HS	Recchi
14:15-15:45	Einführung in die Astronomie III	VO	HS	Hensler, Ziegler
16:00-17:30	Geschichte der Astronomie I	VO	HS	Firneis
18.10.2011	Alle Änderungen im Sekretariat melden!			
16:24				