

Stundenplan WS 2014				
Montag	LV	LV Typ	Raum	Lehrende
09:30-11:00	Sternentwicl.u. Populationssynth.	VU	SE1	Girardi, Marigo
11:00-12:30	Galaxienh. u. ihre Galaxienpopul.	SE	SE1	Hensler, Verdugo
15:00-16:30	Themen aus akt.astron.Forschung	SE	HS	Ziegler,Alves,Güdel,GH
16:30-18:00	Astronomisches Bachelorseminar	SE	HS	Posch,Alves et al
18:00-20:00	Observatoriumspraktikum	PR	HS	FK,Alves,Hron
18:00-19:30	Meteoritenkunde u. Astromineral.	SE	SE1	Posch,Dionatos
Dienstag				
09:00-10:30	Comp.Aspects in Astrophysics	SE	HS	Dorfi
10:30-12:00	PhD Seminar	SE	HS	Ziegler,Hensler
10:30-12:00	Struktur u.Entwickl.vonGalaxiengr.	VU	SE1	Zeilinger
12:00-13:30	Stellar Structure and Asteroseism.	VO	SE2	Jaymie Matthews
13:15-14:45	Astrophysik I	VO	HS	Dorfi
13:30-15:00	Physik der Galaxienentwicklung	SE	SE2	Ziegler
14:00-18:00	Meth.d.beobachtungsor.Astroph.	VU	CL	WWZ,Alves,Kausch
15:00-18:00	Einführung in d. Astronomie I	VO+UE	HS	Dorfi,Güdel,
18:00-19:30	Math.u.Phys.Grund.d.Astronomie	UE	HS	Recchi
Mittwoch				
10:00-11:30	Stat. Methoden d. Astronomie	VU	SE1	Czoske,Forbrich
10:30-12:00	Astronomische Instrumente I	VU	HS	Kerschbaum,Zeilinger
13:00-14:45	Astrophysik I	VO+UE	HS	Dorfi
13:30-15:00	Astrophysik mit ALMA	SE	SE1	Dannerbauer
15:00-17:00	Sternentwicl.u. Populationssynth.	VU	SE1	Girardi, Marigo
15:00-18:00	Einführung in die Astronomie I	VO+UE	HS	Dorfi,Güdel,Dannerb.
18:00-19:30	Math.u.Phys.Grund.d.Astronomie	UE	HS	Teixeira
18:00-20:15	Astrobiologie	SE	SE1	Firneis
Donnerstag				
10:00-12:30	The Sun and Space Weather	VO	SE1	Hanslmeier
10:00-12:30	Math.u.Phys.Grund.d.Astronomie	VO	HS	Recchi
12:30-14:00	Chemo-dyn. Galaxienentwicklung	VU	SE2	Hensler
12:30-14:00	Habitability on Planets	SE	SE1	Güdel,Dorfi,Dvorak,Loh.
13:15-14:45	Astronomische Instrumente I	VU	HS	Kerschbaum,Zeilinger
15:00-18:00	Sternentwicl.u. Populationssynth.	VU	SE2	Girardi, Marigo
15:00-17:50	Einführung in die Astronomie III	VO+UE	HS	Ziegler,GH,Dannerbauer
16:00-17:30	Chaotic Dynamics	VO	SE1	Dvorak, Lhotka
17:30-19:00	Dynamik von Planetensystemen	SE	SE1	Dvorak,Lohinger
Freitag				
09:00-12:00	Milchstr .u. Interstell.Medium	VO+UE	HS	Alves,Hensler
10:30-12:00	Meeting Gruppe M. Güdel	Meeting	SE1	Güdel
11:00-12:30	Pekuliare Sterne	SE	SE2	Paunzen,Maitzen
12:00-13:30	Struktur u.Entwickl.vonGalaxiengr.	VU	SE1	Zeilinger
14:15-15:45	Einführung in die Astronomie III	VO	HS	Ziegler,Hensler
15:00-17:00	Sternentwicl.u. Populationssynth.	VU	SE2	Girardi, Marigo
15:00-17:00	Gr. Bespr. 1. Fr im Monat	Meeting	SE1	Alves, Güdel
16:00-17:30	Geschichte der Astronomie	VO	HS	Firneis
14.10.2014	Alle Änderungen im Sekretariat melden!			Version 11