

Lehre Astronomie / Astrophysik SoSe 2017

Vorlesung Physik der Planetensysteme (auf englisch)

Prof. Dr. Alexander Krivov & Prof. Dr. Artie Hatzes (TLS)

Mi 14-16h Beobachtung: Detektion & Eigenschaften (Prof. Hatzes)

HS 2 Physik, Helmholtzweg 5

Do 14-16h Theorie: Entstehung & Entwicklung (Prof. Krivov)

HS 2 Physik, Helmholtzweg 5

Übung Physik der Planetensysteme

Dr. habil Torsten Löhne

Fr 14-16h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Astrophysikalisches Praktikum

Dr. Markus Mugrauer et al.

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Mi 18-21h (Beginn 18:00h s.t., Beobachtungen z.T. nachts nach 21h)

Anmeldung an markus@astro.uni-jena.de

Vorlesung Extragalaktik

Dr. Matthias Hoefft (TLS)

Do 10-12h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Übung zur Vorlesung Extragalaktik

Dipl.-Phys. Frank Pertermann (TLS)

Do 12-14h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Vorlesung Terra-Astronomie

Prof. Dr. Ralph Neuhäuser

Mo 14:00-15:30h (Beginn: 14:00h s.t.)

Fröbelstieg 1, Abbeaum, HS2

Übung zur Vorlesung Terra-Astronomie

MSc Daniel Wagner

Do 16-18h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Seminar zur Vorlesung Terra-Astronomie

Prof. Dr. Ralph Neuhäuser

Mo 15:45h–17:15h (Beginn 15:45h s.t.)

Fröbelstieg 1, Abbeaum, HS2

Vorlesung Astronomische Beobachtungstechnik

Dr. Markus Mugrauer, Prof. Dr. Ralph Neuhäuser

Di 14-16h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Übung zur Vorlesung Astronomische Beobachtungstechnik

Dr. Markus Mugrauer

Di 16-18h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Ober-Seminar Theoretische Astrophysik

Prof. Dr. Alexander Krivov (mit Dr. Torsten Löhne)

Mi 12-14h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Lehre Astronomie / Astrophysik SoSe 2017 (Teil 2)

Gruppen-Seminar Beobachtende Astrophysik

Prof. Dr. Ralph Neuhäuser
Di 10-12h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Gruppen-Seminar *Staub, Kleinkörper und Planeten*

Prof. Dr. Alexander Krivov
Fr 10-12h

Besprechungsraum Sternwarte Schillergässchen 3

Forschergruppen-Seminar *Debris Disks in Planetary Systems*

Prof. Dr. Alexander Krivov
Mi 8-10h

Besprechungsraum Sternwarte Schillergässchen 3

Seminar Laborastrophysik

Dr. Cornelia Jäger (IFK) & Dr. Harald Mutschke
Fr 8-10h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Gruppen-Seminar Terra-Astronomie

Prof. Dr. Ralph Neuhäuser (alle 2 Wochen ab 11.4.)
Di 18-20h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Seminar Instituts-Seminar Astrophysik

Prof. Dr. Ralph Neuhäuser & Prof. Dr. Alexander Krivov
Mi 10-12h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2

Kolloquium Astro-Kolloquium Jena/Tautenburg

Prof. Dr. Ralph Neuhäuser, Prof. Dr. Alexander Krivov, Prof. Dr. Artie Hatzes
Mi 16-18h

Seminarraum Sternwarte Schillergässchen 2