

Neutronensterne und Supernova-Überreste

Vorlesungen:

11./12.4., 2./3.5., 16./17.5., 13./14.6., 27./28.6.2013

Vorl. Do 16:00 s.t. bis 17:30 s.t.

Vorl. Fr 10:00 s.t. bis 11:30 s.t.

Vorl. Fr 12:30 s.t. bis 14:00 s.t.

Seminar dazu Do 17:30 s.t. bis 19:00 s.t. mit Vorträgen der Studierenden.

11.4., 2.5., 16.5., 13.6., 27.6.2013

Do 11.4. Vorbesprechung, Themenvergabe, Terminverteilung.

Dauer der Vorträge, je nach Anzahl der Teilnehmer/innen, etwa 20 – 40 Min.

Vorlesung und Seminar in deutscher Sprache, Aufgaben auch in deutsch.
Lösungen können auf deutsch oder englisch sein.

Übungen dazu Fr 14 c.t. (14:15-15:45h)
mit MSc Baha Dincel auf englisch.
zur Besprechung der Lösungen der Übungsaufgaben.

Termine Übungen: Fr 3.5., 17.5., 21.6., 28.6, 12.7.

Abgabe der Lösungen jeweils 7 Tage vor der Übung im Sekretariat der Sternwarte.

(Termine und Zeiten können in Absprache geändert werden.)

Bitte Modulanmeldung nicht vergessen !!!