



MINT-Vorkurs 2019 der Physik – Rechenmethoden

8-Tage-Kurs für Studienanfänger/innen in den Fächern
Physik, Nanostrukturtechnik und Mathematische Physik

Termine für Block 1 (19. – 27. September 2019 und 11. Oktober)

1. Tag: Donnerstag, 19. September 2019		
09:00 – 09:15	HS P	Begrüßung
09:15 – 12:45	HS P Campus Mensa	Informationen der Fachschaft Instituts- und Campusführung Gemeinsames Mittagessen in der Mensa
13:00 – 15:00	HS P	Vorlesung
15:15 – 16:15	Gruppen	Individuelles Üben
16:15 – ca.17:00	Gruppen	Besprechung der Aufgaben

2.-7. Tag: Freitag 20. und Montag 23. bis Freitag 27. September 2019		
09:00 – 11:00	HS P	Vorlesung
ab 11:15	Gruppen	Individuelles Üben
		Mittagspause nach Absprache in den Gruppen
bis 15:00	Gruppen	Individuelles Üben
15:00 – ca.17:00	Gruppen	Besprechung der Aufgaben

MINT-Tag: Freitag, 11. Oktober 2019		
08:00 – 10:00	Physik E 082	Ersti-Frühstück und Meet the Prof in der ehem. Teilbibl.
10:15 – 11:00	HS 1, HS 3	Fachstudienberatung
11:00 – 11:45	HS 1, HS 3	Fachstudienberatung (Wdh.)
12:00 – 13:00	Mensa	Mittagspause
13:00 – 14:00	HS 3	WueStudy, Veranstaltungsanmeldung, Stundenplan
ab 14:00	Campus	Campusrallye, Start Naturw. Hörsaalbau (NW HS), HS 3
ab ca. 18:00	Campus	Siegerehrung Rallye und Grillfest vor NW HS-Bau
19:00	Unibibliothek	Lesung mit Prof. Dr. Harald Lesch