

Stundenplan Energy Science: Bachelor 2. FS

Bitte beachten: Alle Übungen laufen online und können sich zeitlich noch verschieben.

Uhrzeit	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag
8	VO Grundlagen der Physik 2 MC 122	ÜB Math. Method. 1 Gruppe 1	ÜB Math. Method. 2 Gruppe 2	VO Physikalische Chemie		VO Grundlagen der Physik 2 MC 122		
9								
10	VO Analytische Mechanik MC 122	ÜB Grundlagen der Physik 2 Gruppe 1	ÜB Grundlagen der Physik 2 Gruppe 2	ÜB Physikalische Chemie		VO Mathematische Methoden 2 MC 122		TU <i>Grundlagen der Physik 2</i>
11								
12								Computerübung zur Mechanik Gr 1/3
13								Computerübung zur Mechanik Gr 2/3
14	Sprachkurs Englisch für Physiker und Energy Science Studierende			ÜB Grundlagen der Physik 2 Gruppe 3	ÜB Grundlagen der Physik 2 Gruppe 4	ÜB Analytische Mechanik Gruppe 1	ÜB Analytische Mechanik Gruppe 2	Computerübung zur Mechanik Gr 3/3
15								
16								
17								
18								
19								

Energiewissenschaftliches Praktikum 1 (Chemie):