

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	
15					ÜB Analytische Mechanik Gruppe 2	Computerübung zur Mechanik Gr 3/3	
16							
17							
18							
19							

Energiewissenschaftliches Praktikum 1 (Chemie):