

Stundenplan für das 1. Fachsemester

Zeiten	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00-9:30		Technische Mechanik I Vorlesung 14-tägig V 7.02	Höhere Mathematik I Gruppenübungen versch. Räume (Gruppen 80, 82, 84) ²	Einführung i.d. Festigkeitslehre Vorlesung mit Übung V 47.01	
9:45-11:15		Technische Mechanik I Tutorium V 7.32 (Gruppe 7) ¹	Höhere Mathematik I Vorlesung V 53.01	Technische Mechanik I Tutorium V 6.01 (Gruppe 17) ¹	Technische Mechanik I Übung V 47.01
11:30-13:00		Technische Mechanik I Tutorium V 7.41 (Gruppe 9) ¹		Technische Mechanik I Vorlesung V 47.01	Höhere Mathematik I Vorlesung V 53.01
14:00-15:30			Konstruktion in der Medizingerätetechnik <u>1</u> Übungen versch. Räume 14:00 – 15:30 oder 15:45 – 17:15 Uhr		Technische Mechanik I Tutorium V 55.01 (Gruppe 8) ¹
15:45-17:15	Humanbiologie 1 Vorlesung 16:00-17:30 Uhr Morgenstelle HS N04	Humanbiologie 1 Vorlesung 16:00-17:30 Uhr Morgenstelle HS N04		Konstruktion in der Medizingerätetechnik I Vorlesung V 27.02	
17:30-19:00	Experimentalphysik <u>1</u> Vorlesung 18:00-19:30 Uhr Morgenstelle HS N07	Experimentalphysik <u>1</u> Vorlesung 18:00-19:30 Uhr Morgenstelle HS N07	Höhere Mathematik I Vortragsübung V 53.01		

¹ Sie besuchen nur einen der vier möglichen Termine. Bitte melden Sie sich in Campus frühzeitig für Ihren Wunschtermin an.

² Sie besuchen eine der Gruppen. Anmeldung und Start der Übungen erst Ende Oktober. Infos erhalten Sie in der Höhere Mathematik 1 Vorlesung.