

Stundenplan 1. Semester CES (WS 2025/26)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
08:00								
08:30		Mathematische Grundlagen I Vorlesung [1090/301]	Mathematische Grundlagen I Vorlesung [1090/334]	Messtechnik und Datenanalyse Übung [1385/220]	Material- und Stoffkunde Globalübung [2356/051]			
09:00								
09:30								
10:00								
10:30		Mechanik I/II Vorlesung [1090/301]		Mechanik I/II Vorrechenübung [1090/301]				
11:00								
11:30								
12:00								
12:30		Einführung in die Programmierung Vorlesung [2350/314.1]	Messtechnik und Datenanalyse Vorlesung [1385/220]	Mechanik I/II Selbstrechenübung [1090/301]	Mathematische Grundlagen I Globalübung [1090/301]			
13:00								
13:30								
14:00								
14:30	Simulationstechnik I Vorlesung [1385/219]		Material- und Stoffkunde Vorlesung [2356/051]	Einführung in die Programmierung Vorlesung [2350/314.1]	Mathematische Grundlagen I Vorlesung [1010/101]			
15:00								
15:30								
16:00	Einführung in die Programmierung Vorlesung [2350/314.1]			Mathematische Grundlagen I Kleingruppenübung [1420/302]				
16:30								
17:00								
17:30								
18:00								
Einführungen in die Programmierung (Tutorium) fehlt Angraben in [Gebäude-Nummer/Raum-Nummer] Alle Angaben ohne Gewähr								