

# Ersti-Stundenplan WS21/22

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7 45	<b>Einführung in die Experimentalphysik</b> Vorlesung	<b>Softwarewerkzeuge für Ingenieure</b> Tutorium	<b>Höhere Mathematik 1</b> Vortragsübung <i>14-tägig</i>	<b>Einführung in die Experimentalphysik</b> Vorlesung	<b>Technische Mechanik 1</b> Seminaristische Übung
8 00					
8 15					
8 30					
8 45					
9 00		<b>Höhere Mathematik 1</b> Gruppenübung A	<b>Höhere Mathematik 1</b> Vorlesung	<b>Softwarewerkzeuge für Ingenieure</b> Vorlesung	<b>Höhere Mathematik 1</b> Vorlesung
9 15					
9 30					
9 45					
10 00	<b>Werkstoffkunde</b> Vorlesung		<b>Darstellungstechnik 1</b> Sprechstunde  bei Bedarf	<b>Fertigungstechnik und Bauweisen für Leichtbaukonstruktion</b> Vorlesung	
10 15					
10 30					
10 45					
11 00					
11 15					
11 30					
11 45					
12 00					
12 15					
12 30					
12 45					
13 00					
13 15					
13 30					
13 45					
14 00					
14 15					
14 30					
14 45					
15 00					
15 15					
15 30					
15 45					
16 00	<b>Technische Mechanik 1</b> Vortragsübung	<b>Darstellungstechnik 1</b> Vorlesung			
16 15					
16 30					
16 45					
17 00					
17 15					
17 30					
17 45					
18 00					
18 15					
18 30					
18 45					

Vorlesung
Vortragsübung
Sprechstunde
Gruppentutorium

Achtung! Dieser Plan ist vorläufig und spiegelt die aktuellen Termine im C@mpus wider. Wir checken die Situation laufend und werden diesen Plan dann anpassen!

Hier sind nur Beispielgruppen aufgeführt, es werden aber mehrere Termine angeboten.