

Stundenplan Wirtschaftsingenieurwesen

Gruppe W1

29.09.2023

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30					
08:00					Technische Darstellung (V) <i>Denzer /Mozgova</i> AM
08:30		Techn. Darstellung (ZÜ) <i>Denzer P 5 2.01</i> ab 17.10.23			
09:00	Experimentalphysik für Wing MB (V3) <i>Hohmann</i> L2	Grundzüge der BWL A: Marketing (Gruppe B) (ab 05.12.2023) <i>Böhm</i> P 7 2.01	Technische Mechanik 1 (T2) Tutorium 07 (W1) <i>Marie Fischer</i> P1.4.08 (40 Plätze)	Mathe 1 (Ü2) Übung W1 (Übung 8) <i>Hannah Gehle</i> E 2 304	
09:30					
10:00					Technische Darstellung (Ü1) Übung 10 (W1) P 1 1.02
10:30					
11:00		Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 <i>Glöckner</i> G	Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) <i>Kley</i> AM	Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Tutor 2 Übung W1-NEU P 4 4.40 Experimentalphysik (Ü1) Übung W1-NEU P 4 4.40	
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30		Technische Mechanik 1 - Statik (V3) <i>Mahnken</i> AM		Experimentalphysik f. Wing (V3) <i>Hohmann L2</i>	
14:00					
14:30			Technische Mechanik 1 (Ü2) <i>Börger</i> G	Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 <i>Glöckner</i> G	
15:00					
15:30					
16:00		Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung (Gruppe A, alt. zu Do 16-18) (ab 06.12.2022) <i>Schneider / AM</i>	Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ) L.105.94101 <i>Black</i> G	Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung (Gruppe B) (ab 08.12.2022) <i>Schneider / AM</i>	
16:30					
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					

HINWEISE:

Paul-Stundenpläne weisen ggf. zu viele Veranstaltungen aus und können daher irreführend sein.

Stundenplan Wirtschaftsingenieurwesen

Gruppe W-2

29.09.2023

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30					
08:00					Technische Darstellung (V) <i>Denzer /Mozgova</i> AM
08:30		Techn. Darstellung (ZÜ) <i>Denzer P 5 2.01</i> ab 17.10.23			
09:00	Experimentalphysik für Wing MB (V3) <i>Hohmann</i> L2	Grundzüge der BWL A: Marketing (Gruppe B) (ab 05.12.2023) <i>Böhm</i> P 7 2.01			
09:30					
10:00			Technische Darstellung (Ü1) Übung 05 (W2) P 1 4.01		
10:30					
11:00	Mathematik 1 (Ü2) Übung W2 (Übung 02) <i>Tobias Black</i> E 2 304	Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 <i>Glöckner</i> G	Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) <i>Kley</i> AM	Experimentalphysik (Ü1) Übung W2 A1.322	
11:30					
12:00				Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) * Übung W4->W2 Tutor2 A6	
12:30					
13:00					
13:30		Technische Mechanik 1 - Statik (V3) <i>Mahnken</i> AM		Experimentalphysik f. Wing (V3) <i>Hohmann L2</i>	
14:00	Technische Mechanik 1 (T2) Tutorium 08 (W2) <i>Michelle Fischer</i> P1.4.08.1 (40 Plätze)				
14:30			Technische Mechanik 1 (Ü2) <i>Börger</i> G	Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 <i>Glöckner</i> G	
15:00					
15:30					
16:00		Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung (Gruppe A, alt. zu Do 16-18) (ab 06.12.2022) <i>Schneider / AM</i>	Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ) L.105.94101 <i>Black</i> G	Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung (Gruppe B) (ab 08.12.2022) <i>Schneider / AM</i>	
16:30					
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					

HINWEISE:

Paul-Stundenpläne weisen ggf. zu viele Veranstaltungen aus und können daher irreführend sein.