

# Stundenplan Maschinenbau

Gruppe MB1

29.09.2023

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30					
08:00			<b>Technische Mechanik 1 (T2)</b> <b>Tutorium 02 (MB1)</b> Mario Rodrigues P 1 4.08 (40 Plätze)	<b>Grundlagen der Programmierung (V2)</b> Fischer AM	<b>Technische Darstellung (V)</b> Denzer /Mozgova AM
08:30		<b>Techn. Darstellung (ZÜ)</b> Denzer P 5 2.01 ab 17.10.23			
09:00	<b>Experimentalphysik für MB (V3)</b> Hohmann L2	<b>Werkstoffkunde 1 (V4)</b> L.104.23115 Schaper AM	<b>Mathematik 1 (Ü2)</b> <b>Übung MB1 (Übung 07)</b> Gerrit Schnelle E 2 304	<b>Grundlagen der Programmierung (Ü2)</b> L.079.09500 <b>Übung MB01</b> nn N 5 206	<b>Werkstoffkunde 1 (Ü1)</b> <b>Übung MB1 (2-wöchentl.)</b> nn Y 0 301 (60 Plätze)
09:30					
10:00					
10:30					
11:00	<b>Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Tutor1</b> <b>Übung MB1 P 1 4.17</b>	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4)</b> L.105.94100 Glöckner G	<b>Angewandte Chemie für Ingenieure (V2)</b> Kley AM	<b>Technische Darstellung (Ü1)</b> <b>Übung 08 (MB1)</b> P 1 1.02	<b>Werkstoffkunde 1 (V4)</b> Schaper AM
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30		<b>Technische Mechanik 1 - Statik (V3)</b> Mahnken AM		<b>Experimentalphysik für MB (V3)</b> Hohmann L2	<b>Experimentalphysik (Ü1)</b> <b>Übung MB1</b> Raum?
14:00					
14:30			<b>Technische Mechanik 1 (Ü2)</b> Börger G	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4)</b> L.105.94100 Glöckner G	
15:00					
15:30					
16:00			<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ)</b> L.105.94101 Black G		
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 Maschinenbau

Gruppe MB-2

29.09.2023

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30					
08:00				Grundlagen der Programmierung (V2) Fischer AM	Technische Darstellung (V) Denzer /Mozgova AM
08:30		Techn. Darstellung (ZÜ) Denzer P 5 2.01 ab 17.10.23			
09:00	Experimentalphysik für MB (V3) Hohmann L2	Werkstoffkunde 1 (V4) L.104.23115 Schaper AM	Technische Mechanik 1 (T2) Tutorium 09 (MB2) Michelle Fischer P1.5.09 (80 Plätze)	Mathe 1 (Ü2) Übung MB2 (Übung 11) Gerrit Schnelle P 1 4.08	Grundlagen der Programmierung (Ü2) L.079.09500 Übung 02 (MB2) nn N5.206
09:30					
10:00					
10:30					
11:00		Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Glöckner G	Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) Kley AM	Werkstoffkunde 1 (Ü1) Übung 05 MB2 (2-wöchentl.) nn Y 0 301 (60 Plätze)	Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper AM
11:30					
12:00	Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Tutor1 Übung MB2 P 1 5.10				
12:30					
13:00					Experimentalphysik (Ü1) Übung MB2 Raum ?
13:30		Technische Mechanik 1 - Statik (V3) Mahnken AM		Experimentalphysik für MB (V3) Hohmann L2	
14:00				Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Glöckner G	
14:30			Technische Mechanik 1 (Ü2) Börger G		
15:00					
15:30					
16:00		Technische Darstellung (Ü1) Übung 01 (MB2) P 1 4.01	Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ) L.105.94101 Black G		
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 Maschinenbau

Gruppe MB-3

29.09.2023

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30					
08:00				Grundlagen der Programmierung (V2) Fischer AM	Technische Darstellung (V) Denzer /Mozgova AM
08:30		Techn. Darstellung (ZÜ) Denzer P 5 2.01 ab 17.10.23			
09:00	Experimentalphysik für MB (V3) Hohmann L2	Werkstoffkunde 1 (V4) L.104.23115 Schaper AM	Werkstoffkunde 1 (Ü1) Übung MB3 (2-wöchentl.) nn Y 0 301 (60 Plätze)	Technische Mechanik 1 (T2) Tutorium 04 (MB3) Maika Schneider P1.4.08.1 (30 Plätze)	Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Tutor 1
09:30					Übung W1->MB3 P 1 4.01
10:00					Technische Darstellung (Ü1)
10:30					Übung 11 (MB3) P 1 4.01 (80 Plätze)
11:00	Mathematik 1 (Ü2) Übung MB3 (Übung 03) Hannah Gehle E2.310	Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Glöckner G	Angewandte Chemie für Ingenieure (V2) Kley AM	Grundlagen der Programmierung (Ü2) L.079.09500 Übung 03 (MB3) nn N5.206 (20 Rechnerplätze)	Werkstoffkunde 1 (V4) Schaper AM
11:30					
12:00					
12:30					
13:00		Technische Mechanik 1 - Statik (V3) Mahnken AM		Experimentalphysik für MB (V3) Hohmann L2	
13:30					
14:00			Technische Mechanik 1 (Ü2) Börger G	Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4) L.105.94100 Glöckner G	
14:30					
15:00					
15:30					
16:00			Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ) L.105.94101 Black G	Experimentalphysik (Ü1) Übung MB3 Raum ?	
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.