

# Stundenplan Wirtschaftsingenieurwesen

Gruppe W1

29.09.2024

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30					
08:00					<b>Technische Darstellung (V)</b> <i>Denzer /Mozgova</i> <b>P 5 2.01</b>
08:30		<b>Techn. Darstellung (ZÜ)</b> <i>Denzer P 5 2.01</i> ab 15.10.24			
09:00	<b>Experimentalphysik für Wing MB (V3)</b> <i>Hohmann</i> <b>L2</b>	<b>Grundzüge der BWL A: Marketing (Gruppe B)</b> K.184.11021 (ab 03.12.2024) <i>Steinhoff / G</i>	<b>Technische Mechanik 1 (T2)</b> <b>Tutorium 07 (W1)</b> <i>Marie Fischer</i> <b>P1.4.08</b> (40 Plätze)		<b>Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) nn</b> <b>Übung W3-&gt;W1 P 1 5.09</b>
09:30					<b>Experimentalphysik (Ü1)</b> <b>Tutorium 1</b> <b>P1.4.17</b> ca. 10:00-10:45 h
10:00		<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4)</b> L.105.94100 <i>Winkler</i> <b>G</b>	<b>Angewandte Chemie für Ingenieure (V2)</b> L.032.82000 <i>Kley</i> <b>AM</b>	<b>Mathe 1 (Ü2)</b> <b>Übung W1 (Übung 09)</b> <i>Gerrit Schnelle</i> <b>P1.4.08.1</b>	
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30		<b>Technische Mechanik 1 - Statik (V3)</b> <i>Ostwald</i> <b>AM</b>		<b>Experimentalphysik f. Wing (V3)</b> <i>Hohmann L2</i>	
14:00			<b>Technische Mechanik 1 (Ü2)</b> <i>Tchomgue Simeu</i> <b>G</b>	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4)</b> L.105.94100 <i>Winkler</i> <b>G</b>	
14:30					
15:00					
15:30					
16:00		<b>Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung (Gruppe A, alt. zu Do 16-18)</b> (ab 03.12.2024) <i>Schneider / AM</i>	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ)</b> L.105.94101 <i>Black</i> <b>G</b>	<b>Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung (Gruppe B)</b> (ab 05.12.2024) <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

29.09.2024

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30					
08:00					<b>Technische Darstellung (V)</b> <i>Denzer /Mozgova</i> <b>P 5 2.01</b>
08:30		<b>Techn. Darstellung (ZÜ)</b> <i>Denzer P 5 2.01</i> ab 15.10.24			
09:00	<b>Experimentalphysik für Wing MB (V3)</b> <i>Hohmann</i> <b>L2</b>	<b>Grundzüge der BWL A: Marketing (Gruppe B)</b> K.184.11021 (ab 03.12.2024) <i>Steinhoff / G</i>			
09:30					
10:00			<b>Technische Darstellung (Ü1)</b> <b>Übung 04 (W2)</b> <b>P 1 4.01</b>	<b>Experimentalphysik (Ü1)</b> <b>Tutorium 1</b> <b>P1.4.17</b> ca. 10:00-10:45 h	
10:30					
11:00	<b>Mathematik 1 (Ü2)</b> <b>Übung W2 (Übung 02)</b> <i>Gerrit Schnelle</i> <b>P1.2.21</b>	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4)</b> L.105.94100 <i>Winkler</i> <b>G</b>	<b>Angewandte Chemie für Ingenieure (V2)</b> L.032.82000 <i>Kley</i> <b>AM</b>	<b>Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Tutor2</b> <b>Übung W2 P1.5.08.2</b>	
11:30					
12:00					
12:30					
13:00					
13:30	<b>Technische Mechanik 1 (T2)</b> <b>Tutorium 08 (W2)</b> <i>Marie Fischer</i> <b>O 2 267 (40 Plätze)</b>	<b>Technische Mechanik 1 - Statik (V3)</b> <i>Ostwald</i> <b>AM</b>		<b>Experimentalphysik f. Wing (V3)</b> <i>Hohmann L2</i>	
14:00					
14:30			<b>Technische Mechanik 1 (Ü2)</b> <i>Tchomgue Simeu</i> <b>G</b>	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4)</b> L.105.94100 <i>Winkler</i> <b>G</b>	
15:00					
15:30					
16:00		<b>Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung (Gruppe A, alt. zu Do 16-18)</b> (ab 03.12.2024) <i>Schneider / AM</i>	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ)</b> L.105.94101 <i>Black</i> <b>G</b>	<b>Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung</b> K.184.11022 (Gruppe B) (ab 05.12.2024) <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-3

29.09.2024

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07:30					<b>Technische Darstellung (V)</b> Denzer /Mozgova P 5 2.01
08:00		<b>Techn. Darstellung (ZÜ)</b> Denzer P 5 2.01 ab 15.10.24			
08:30					
09:00	<b>Experimentalphysik für Wing MB (V3)</b> Hohmann L2	<b>Grundzüge der BWL A: Marketing (Gruppe B)</b> K.184.11021 (ab 03.12.2024) Steinhoff/ G		<b>Angewandte Chemie für Ingenieure (Ü1) Tutor 2</b>	
09:30				<b>Übung W1-&gt;W3 A5*)</b> 9:05-9:50 h	
10:00				<b>Experimentalphysik (Ü1)</b>	
10:30				<b>Tutorium 1</b> P1.4.17 ca. 10:00-10:45 h	
11:00	<b>Technische Mechanik 1 (T2)</b> <b>Tutorium 12 (W3)</b> Tim Eimermacher P1.4.08.1 (30 Plätze)	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4)</b> L.105.94100 Winkler G	<b>Angewandte Chemie für Ingenieure (V2)</b> L.032.82000 Kley AM		
11:30					<b>Technische Darstellung (Ü1)</b> <b>Übung 07 (W3)</b> P 1 4.01
12:00					
12:30					
13:00	<b>Mathe 1 (Ü2)</b> <b>Übung W3 (Übung 03)</b> Tobias Black P1.2.21	<b>Technische Mechanik 1 - Statik (V3)</b> Ostwald AM		<b>Experimentalphysik f. Wing (V3)</b> Hohmann L2	
13:30				<b>Technische Mechanik 1 (Ü2)</b> Tchomgue Simeu G	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (V4)</b> L.105.94100 Winkler G
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00		<b>Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung (Gruppe A, alt. zu Do 16-18)</b> (ab 03.12.2024) Schneider / AM	<b>Mathematik 1 für Maschinenbauer (ZÜ)</b> L.105.94101 Black G	<b>Grundzüge der BWL A: Personal, Organisation und Führung</b> K.184.11022 (Gruppe B) (ab 05.12.2024) Schneider / AM	
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.

\*) Termin wird voraussichtlich in den Raum P1.4.17 direkt vor das Exp-Phys.-Tut. (Do 10-10:45 Uhr) im selben Raum verlegt. Sodass Ihnen keine Zeit für den Raumwechsel verloren geht.