

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16 <small>Beginn Vorlesungszeit Sommersemester 2026 (NUW)</small>	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105		<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen  WIW-4B: I105		<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	1	1
09.30							
09.45			<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter  WIW-4: I108	<b>FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung</b> Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108	<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	2	2
11.15							
11.30		<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung</b> Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108	<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		
12.15						3	3
13.00							
13.45							
14.00		<b>1254140</b> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	<b>1254582</b> <b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> <b>FWP - Montagetechnik und Fabri...</b>	<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105	4	4
15.30							
15.45	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101	<b>1254171</b> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	<b>1254615</b> <b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> <b>FWP - Montagetechnik und Fabri...</b>	<b>Tutorium FET</b> Klages, Nadine  WIW-4: I105	5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

- 1254140** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254171** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254582** - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008
- 1254615** - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 23.03.2026 - 29.03.2026, KW 13

	Montag	23	Dienstag	24	Mittwoch	25	Donnerstag	26	Freitag	27	Samstag	28	Sonntag	29
08.00	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105				Messtechnik Hiller, Jochen  WIW-4B: I105				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		1		1	
09.30														
09.45					Regelungstechnik Firsching, Peter  WIW-4: I108				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		2		2	
11.15														
11.30			Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108				Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105					
12.15														
13.00											3		3	
13.45														
14.00			1254141 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		FWP - Wissenschaftliches Arbeiten Schmailzl, Anton  WIW-4: I009		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		4		4	
15.30														
15.45	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101		1254172 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		FWP - Wissenschaftliches Arbeiten Schmailzl, Anton  WIW-4: I009		Tutorium FET Klages, Nadine  WIW-4: I105		5		5	
17.15														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

1254141 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
 1254172 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02 vorlesungsfrei	Freitag 03 Karfreitag	Samstag 04	Sonntag 05 Ostersonntag
08.00	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105		<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen  WIW-4B: I105	1	1	1	1
09.30							
09.45			<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter  WIW-4: I108	2	2	2	2
11.15							
11.30		<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108				
12.15				3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00		1254142 <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	4	4	4	4
15.30							
15.45	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101	1254173 <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

1254142 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
 1254173 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

Legende:

<b>Vorlesung</b>	<b>Besprechung</b>
<b>WZF / Übung</b>	<b>Hybrid-Vorlesung</b>
<b>Praktikum</b>	<b>Prüfung</b>
<b>Online / Virtuell</b>	
<b>Sonstige Veranstaltung</b>	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 Ostermontag	Dienstag 07 vorlesungsfrei	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1	<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen WIW-4B: I105		<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui WIW-4B: I009	1	1
09.30							
09.45	2	2	<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter WIW-4: I108		<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui WIW-4B: I009	2	2
11.15							
11.30			<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine WIW-4: I108		<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald WIW-4: I105		
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	<b>Statistik</b> Förg, Raimund WIW-4: I101	<b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> Schmailzl, Anton WIW-4: I009	<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald WIW-4: I105	4	4
15.30							
15.45	5	5	<b>Statistik</b> Förg, Raimund WIW-4: I101	<b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> Schmailzl, Anton WIW-4: I009	<b>Tutorium FET</b> Klages, Nadine WIW-4: I105	5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 13.04.2026 - 19.04.2026, KW 16

	Montag	13	Dienstag	14	Mittwoch	15	Donnerstag	16	Freitag	17	Samstag	18	Sonntag	19
08.00	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105				Messtechnik Hiller, Jochen  WIW-4B: I105				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		1		1	
09.30														
09.45					Regelungstechnik Firsching, Peter  WIW-4: I108				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		2		2	
11.15														
11.30			Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108				Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105					
12.15														
13.00											3		3	
13.45														
14.00			1254144 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		1254586 FWP - Wissenschaftliches Arbeiten FWP - Montagetechnik und Fabri...		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105				4	4
15.30														
15.45	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101		1254175 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		1254619 FWP - Wissenschaftliches Arbeiten FWP - Montagetechnik und Fabri...		Tutorium FET Klages, Nadine  WIW-4: I105				5	5
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

- 1254144 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254175 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254586 - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008
- 1254619 - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 20.04.2026 - 26.04.2026, KW 17

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105				Messtechnik Hiller, Jochen  WIW-4B: I105				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		1		1	
09.30														
09.45					Regelungstechnik Firsching, Peter  WIW-4: I108				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		2		2	
11.15														
11.30			Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108				Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			1254145 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		FWP - Wissenschaftliches Arbeiten Schmailzl, Anton  WIW-4: I009		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		4		4	
15.30														
15.45	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101		1254176 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		FWP - Wissenschaftliches Arbeiten Schmailzl, Anton  WIW-4: I009		Tutorium FET Klages, Nadine  WIW-4: I105		5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1254145 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
 1254176 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
					Tag der Arbeit					
08.00	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105		<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen  WIW-4B: I105			1	1	1		
09.30										
09.45			<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter  WIW-4: I108	<b>FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung</b> Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108		2	2	2		
11.15										
11.30		<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung</b> Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108						
12.15						3	3	3		
13.00										
13.45										
14.00		<b>1254146</b> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	<b>1254588</b> <b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> <b>FWP - Montagetechnik und Fabri...</b>		4	4	4		
15.30										
15.45	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101	<b>1254177</b> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	<b>1254621</b> <b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> <b>FWP - Montagetechnik und Fabri...</b>		5	5	5		
17.15										
17.30						6	6	6		
19.00										
19.15 +										

- 1254146** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254177** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254588** - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008
- 1254621** - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 04.05.2026 - 10.05.2026, KW 19

	Montag	04 Dienstag	05 Mittwoch	06 Donnerstag	07 Freitag	08 Samstag	09 Sonntag	10
08.00	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105		<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen  WIW-4B: I105		<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	1	1	
09.30								
09.45			<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter  WIW-4: I108		<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	2	2	
11.15								
11.30		<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108		<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105	3	3	
12.15								
13.00								
13.45								
14.00		<sup>1254147</sup> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>		<b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> Schmailzl, Anton  WIW-4: I009	<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105	4	4	
15.30								
15.45	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101	<sup>1254178</sup> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>		<b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> Schmailzl, Anton  WIW-4: I009	<b>Tutorium FET</b> Klages, Nadine  WIW-4: I105	5	5	
17.15								
17.30						6	6	
19.00								
19.15 +								

**1254147** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
**1254178** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

**Legende:**

<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Vorlesung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Besprechung
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> WZF / Übung	<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Hybrid-Vorlesung
<span style="background-color: #FF6347; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Praktikum	<span style="background-color: #FF69B4; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Prüfung
<span style="background-color: #E0E0E0; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Online / Virtuell	
<span style="background-color: #9370DB; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

	Montag 11	Dienstag 12	Mittwoch 13	Donnerstag 14 <small>Christi Himmelfahrt</small>	Freitag 15	Samstag 16	Sonntag 17
08.00	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105		<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen  WIW-4B: I105	1	<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	1	1
09.30							
09.45			<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter  WIW-4: I108	2	<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	2	2
11.15							
11.30		<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108		<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		
12.15				3		3	3
13.00							
13.45							
14.00		<b>1254148</b> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	4	<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105	4	4
15.30							
15.45	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101	<b>1254179</b> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	5	<b>Tutorium FET</b> Klages, Nadine  WIW-4: I105	5	5
17.15							
17.30				6		6	6
19.00							
19.15 +							

**1254148** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
**1254179** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22 vorlesungsfrei	Samstag 23	Sonntag 24 Pfingstsonntag
08.00	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105		<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen  WIW-4B: I105		1	1	1
09.30							
09.45			<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter  WIW-4: I108		2	2	2
11.15							
11.30		<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108				
12.15					3	3	3
13.00							
13.45							
14.00		<b>1254149</b> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	<b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> Schmailzl, Anton  WIW-4: I009	4	4	4
15.30							
15.45	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101	<b>1254180</b> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	<b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> Schmailzl, Anton  WIW-4: I009	5	5	5
17.15							
17.30					6	6	6
19.00							
19.15 +							

**1254149** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
**1254180** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

**Legende:**

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 Pfingstmontag	Dienstag 26 vorlesungsfrei	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1	<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen  WIW-4B: I105	.....	<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	1	1
09.30							
09.45	2	2	<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter  WIW-4: I108	<b>FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung</b> Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108	<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	2	2
11.15							
11.30			<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung</b> Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108	<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	1254592 <b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> <b>FWP - Montagetechnik und Fabri...</b>	<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105	4	4
15.30							
15.45	5	5	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	1254625 <b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> <b>FWP - Montagetechnik und Fabri...</b>	<b>Tutorium FET</b> Klages, Nadine  WIW-4: I105	5	5
17.15							
17.30	6	6	.....	.....	.....	6	6
19.00							
19.15 +							

- 1254592 - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008
- 1254625 - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 01.06.2026 - 07.06.2026, KW 23

	Montag	01 Dienstag	02 Mittwoch	03 Donnerstag	04 Freitag	05 Samstag	06 Sonntag	07
08.00	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105		Messtechnik Hiller, Jochen  WIW-4B: I105	1	1	1	1	
09.30								
09.45			Regelungstechnik Firsching, Peter  WIW-4: I108	2	2	2	2	
11.15								
11.30		Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108	Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108					
12.15				3	3	3	3	
13.00								
13.45								
14.00		1254151 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit	Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101	4	4	4	4	
15.30								
15.45	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101	1254182 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit	Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101	5	5	5	5	
17.15								
17.30				6	6	6	6	
19.00								
19.15 +								

1254151 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
 1254182 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 08.06.2026 - 14.06.2026, KW 24

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13	Sonntag	14
08.00	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105				Messtechnik Hiller, Jochen  WIW-4B: I105				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		1		1	
09.30														
09.45					Regelungstechnik Firsching, Peter  WIW-4: I108		FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108		Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		2		2	
11.15														
11.30			Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			1254152 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		1254594 FWP - Wissenschaftliches Arbeiten FWP - Montagetechnik und Fabri...		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		4		4	
15.30														
15.45	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101		1254183 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		1254627 FWP - Wissenschaftliches Arbeiten FWP - Montagetechnik und Fabri...		Tutorium FET Klages, Nadine  WIW-4: I105		5		5	
17.15														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

- 1254152 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254183 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254594 - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008
- 1254627 - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 15.06.2026 - 21.06.2026, KW 25

	Montag	15	Dienstag	16	Mittwoch	17	Donnerstag	18	Freitag	19	Samstag	20	Sonntag	21
08.00	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105				Messtechnik Hiller, Jochen  WIW-4B: I105				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		1		1	
09.30														
09.45					Regelungstechnik Firsching, Peter  WIW-4: I108				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		2		2	
11.15														
11.30			Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108				Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			1254153 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		FWP - Wissenschaftliches Arbeiten Schmailzl, Anton  WIW-4: I009		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		4		4	
15.30														
15.45	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101		1254184 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		FWP - Wissenschaftliches Arbeiten Schmailzl, Anton  WIW-4: I009		Tutorium FET Klages, Nadine  WIW-4: I105		5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1254153 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
 1254184 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 22.06.2026 - 28.06.2026, KW 26

	Montag	22	Dienstag	23	Mittwoch	24	Donnerstag	25	Freitag	26	Samstag	27	Sonntag	28
08.00	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105				Messtechnik Hiller, Jochen  WIW-4B: I105				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		1		1	
09.30														
09.45					Regelungstechnik Firsching, Peter  WIW-4: I108				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		2		2	
11.15														
11.30			Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108				Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			1254154 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		FWP - Wissenschaftliches Arbeiten Schmailzl, Anton  WIW-4: I009		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		4		4	
15.30														
15.45	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101		1254185 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: I101		FWP - Wissenschaftliches Arbeiten Schmailzl, Anton  WIW-4: I009		Tutorium FET Klages, Nadine  WIW-4: I105		5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1254154 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
 1254185 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 29.06.2026 - 05.07.2026, KW 27

	Montag	29	Dienstag	30	Mittwoch	01	Donnerstag	02	Freitag	03	Samstag	04	Sonntag	05
08.00	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105				Messtechnik Hiller, Jochen  WIW-4B: I105				Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		1		1	
09.30														
09.45					Regelungstechnik Firsching, Peter  WIW-4: I108		FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108		Regenerative Energien und Stofftechnik Li, Rui  WIW-4B: I009		2		2	
11.15														
11.30			Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		Werkstofftechnik Wünsche, Christine  WIW-4: I108		FWP - Montagetechnik und Fabrikplanung Prihodovsky, Andrey  WIW-4: I108		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00			1254155 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: A114		1254597 FWP - Wissenschaftliches Arbeiten FWP - Montagetechnik und Fabri...		Innovationsmanagement Zimmermann, Harald  WIW-4: I105		4		4	
15.30														
15.45	Qualitätsmanagement Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101		1254186 FWP - Matlab FWP - Projektarbeit		Statistik Förg, Raimund  WIW-4: A114		1254630 FWP - Wissenschaftliches Arbeiten FWP - Montagetechnik und Fabri...		Tutorium FET Klages, Nadine  WIW-4: I105		5		5	
17.15														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

- 1254155 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254186 - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
- FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor
- 1254597 - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008
- 1254630 - FWP - Wissen..., Schmailzl, Anton, WIW-4: I009  
- FWP - Montag..., Prihodovsky, Andrey, WIW-4: I008

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 4. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 06.07.2026 - 12.07.2026, KW 28

	Montag	06 Dienstag	07 Mittwoch	08 Donnerstag	09 Freitag	10 Samstag	11 Sonntag	12
08.00	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I105		<b>Messtechnik</b> Hiller, Jochen  WIW-4B: I105		<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	1	1	
09.30								
09.45			<b>Regelungstechnik</b> Firsching, Peter  WIW-4: I108		<b>Regenerative Energien und Stofftechnik</b> Li, Rui  WIW-4B: I009	2	2	
11.15								
11.30		<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108	<b>Werkstofftechnik</b> Wünsche, Christine  WIW-4: I108		<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105	3	3	
12.15								
13.00								
13.45								
14.00		<sup>1254156</sup> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	<b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> Schmailzl, Anton  WIW-4: I009	<b>Innovationsmanagement</b> Zimmermann, Harald  WIW-4: I105	4	4	
15.30								
15.45	<b>Qualitätsmanagement</b> Sosnowsky, Norbert  WIW-4: I101	<sup>1254187</sup> <b>FWP - Matlab</b> <b>FWP - Projektarbeit</b>	<b>Statistik</b> Förg, Raimund  WIW-4: I101	<b>FWP - Wissenschaftliches Arbeiten</b> Schmailzl, Anton  WIW-4: I009	<b>Tutorium FET</b> Klages, Nadine  WIW-4: I105	5	5	
17.15								
17.30								
19.00								
19.15 +								

**1254156** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor  
**1254187** - FWP - Matlab..., Flossmann, Florian, WIW-4: I009  
 - FWP - Projek..., Stirner, Thomas, WIW-4: L105 - Labor

**Legende:**

<b>Vorlesung</b>	<b>Besprechung</b>
<b>WZF / Übung</b>	<b>Hybrid-Vorlesung</b>
<b>Praktikum</b>	<b>Prüfung</b>
<b>Online / Virtuell</b>	
<b>Sonstige Veranstaltung</b>	