

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1
09.30							
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2
11.15							
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105		4	4
15.30							
15.45						5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008		1		1					
09.30														
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008		2		2					
11.15														
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008		3		3					
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105										
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	1	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1
09.30							
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	2	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2
11.15							
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	3	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		4		4	4
15.30							
15.45				5		5	5
17.15							
17.30				6		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 <small>Ostermontag</small>	Dienstag 07 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1
09.30							
09.45	2	2	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2
11.15							
11.30			Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008		
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105		4	4
15.30							
15.45	5	5				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, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1
09.30							
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2
11.15							
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105		4	4
15.30							
15.45							
17.15							
17.30							
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008		1		1					
09.30														
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008		2		2					
11.15														
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008		3		3					
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105										
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
	Tag der Arbeit													
08.00	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006										
09.30														
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV										
11.15														
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106										
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105										
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006		Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006		Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008		1		1	
09.30														
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105		Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101		Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV		Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008		2		2	
11.15														
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101		Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106		Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101		WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006				WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105				4		4	
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	1	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1
09.30							
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	2	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2
11.15							
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101		Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008		
12.15				3		3	3
13.00							
13.45							
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		4		4	4
15.30							
15.45				5		5	5
17.15							
17.30				6		6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	1	1	1
09.30							
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	2	2	2
11.15							
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	3	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105	4	4	4
15.30							
15.45							
17.15							
17.30							
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006		Fronleichnam 1		vorlesungsfrei 1		1		1	
09.30														
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105		Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101		2		2		2		2	
11.15														
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: ITC 2: HS 2		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101		3		3		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101		WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006				4		4		4		4	
15.30														
15.45							5		5		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, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1							
09.30	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2							
11.15	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008	3	3							
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105							4	4		
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1
09.30							
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2
11.15							
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105		4	4
15.30							
15.45							
17.15							
17.30							
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1							
09.30														
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2							
11.15														
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008	3	3							
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105										
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008		1		1					
09.30														
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008		2		2					
11.15														
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: A012	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008		3		3					
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105										
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

Legende:

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

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 2. 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	WZF Technische Mechanik 2 Bongmba, Christian WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2B: I006	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I006	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I008	1	1	
09.30								
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I105	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2B: K106/107 - EDV	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I008	2	2	
11.15								
11.30	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2B: I101	Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I106	Technical English Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I008	3	3	
12.15								
13.00								
13.45								
14.00	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2: I101	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2B: I006		WZF Steuern Bloch, Andreas WIW-2B: I105		4	4	
15.30								
15.45						5	5	
17.15								
17.30						6	6	
19.00								
19.15 +								

Legende:

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