#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	otunachpian far. Wittoonarto	ingemeurwesen, z. Semeste	or uppor			Zomaam. 17.	U3.2U23 - 23.U3.2U23
	Montag 17 Beginn Vorlesungszeit Sommersemester 2	Dienstag 18 0025 (NUW)	Mittwoch 19	Donnerstag 20	Freitag 21	Samstag	22 <b>Sonntag</b> 23
08.00		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael		Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona	1	1
09.30		WIW-2: ITC 2: HS 2	WIW-2A: 1008		WIW-2A: 1001		
09.30							
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: I001	2	2
	WIW-2. 1107	WIVV-2. 1106	WIW-2A: 1008	WIW-ZA. L100	WIW-2B. 1001		
11.15							
11.30	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Bongmba, Christian	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona		
12.15 13.00	WIW-2A: I107	WIW-2A: 1008		WIW-2A: L106	WIW-2C: I001	3	3
13.45							
14.00							
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard	Informatik 2 Scheuerer, Stephan		1	1
	Moritz, Michael	Sosnowsky, Norbert	WIW-2: I108	WIW-2A: D224 - EDV		4	4
15.30	WIW-2A: 1008	WIW-2A: I107					
15.45		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard	Informatik 2 Scheuerer, Stephan		5	5
		Sosnowsky, Norbert	WIW-2: I108	WIW-2: K106/107 - EDV		5	5
17.15		WIW-2A: I107					
·							
17.30 19.00						6	6
19.15 +							



Zeitraum: 17.03.2025 - 23.03.2025

# Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Montag 24	Dienstag 25	Mittwoch 26	Donnerstag 27	Freitag 28	Samstag 29	Sonntag 30
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: 1108	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: E214 - EDV	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I001	1	1
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001	2	2
11.30	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian	Informatik 2 Scheuerer, Stephan	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona		
12.15 13.00	Bongmba, Christian WIW-2A: I107	WIW-2A: 1008	WIW-2A: E214 - EDV	WIW-2A: L106	WIW-2C: 1001	3	3
13.45							
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2A: D224 - EDV		4	4
15.45		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV		5	5
17.30						6	6
19.15 +							



Zeitraum: 24.03.2025 - 30.03.2025

19.15 +

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A Zeitraum: 31.03.2025 - 06.04.2025 Montag Dienstag Mittwoch 02 Donnerstag 03 Freitag Samstag 05 Sonntag 08.00 Tutorium Technische Mechanik Steuern WZF Grundlagen der Technisches Englisch Maierhofer, Martin Mustafa-Murtezani, Jehona Brauch-Widmann, Gerhard Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2: I108 WIW-2: ITC 2: HS 2 WIW-2A: 1001 WIW-2A: 1008 09.30 09.45 Physik 1 Grundlagen der Wirtschaftsprivatrecht Technisches Englisch Physik 1 Ingenieurmathematik Flossmann, Florian Flossmann, Florian Stirner, Jutta Mustafa-Murtezani, Jehona Moritz, Michael WIW-2: I107 WIW-2: I108 WIW-2A: L106 WIW-2B: 1001 WIW-2A: 1008 11.15 11.30 WZF Technische Mechanik 2 WZF - Physik 1 Wirtschaftsprivatrecht **Technisches Englisch** (Festigkeitslehre) Flossmann, Florian Stirner, Jutta Mustafa-Murtezani, Jehona Bongmba, Christian 12.15 WIW-2A: 1008 WIW-2A: L106 WIW-2C: 1001 WIW-2A: I107 13.00 13.45 14.00 Grundlagen der Technische Mechanik 2 Steuern Informatik 2 Ingenieurmathematik (Festigkeitslehre) Brauch-Widmann, Gerhard Scheuerer, Stephan Moritz, Michael Sosnowsky, Norbert WIW-2: I108 WIW-2A: D224 - EDV WIW-2A: 1008 WIW-2A: I107 15.30 15.45 Technische Mechanik 2 WZF Steuern Informatik 2 (Festigkeitslehre) Brauch-Widmann, Gerhard Scheuerer, Stephan Sosnowsky, Norbert WIW-2: I108 WIW-2: K106/107 - EDV WIW-2A: I107 17.15 17.30 19.00



#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Stundenplan für. Wirtschaftsingemeurwesen, 2. Gemester - Gruppe A							
	Montag 07	Dienstag 08	Mittwoch 09	<b>Donnerstag</b> 10	Freitag 11	Samstag 12	Sonntag 13	
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: 1001	1	1	
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001	2	2	
11.30   12.15   13.00	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Bongmba, Christian WIW-2A: I107	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2A: I008		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: I001	3	3	
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2A: D224 - EDV		4	4	
15.45 17.15		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV		5	5	
17.30						6	6	
19.15 +								



Zeitraum: 07.04.2025 - 13.04.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Montag 1	14	Dienstag 15	Mittwoch 16	6	Donnerstag 17 vorlesungsfrei	Freitag 18 vorlesungsfrei	Samstag 19	Sonntag 20 Ostersonntag
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		1	1	1	1
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107		Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		2	2	2	2
11.30	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)		WZF - Physik 1 Flossmann, Florian						
12.15 13.00	Bongmba, Christian WIW-2A: I107		WIW-2A: 1008			3	3	3	3
13.45									
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108		4	4	4	4
15.30	WIW-2A: 1008		WIW-2A: I107						
15.45 17.15			Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108		5	5	5	5
17.30 19.00						6	6	6	6
19.15 +	_				] [				



Zeitraum: 14.04.2025 - 20.04.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Montag 21 Ostermontag	Dienstag 22 vorlesungsfrei	Mittwoch 23	Donnerstag 24	Freitag 25	Samstag 26	Sonntag 27
08.00	1	1	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: I001	1	1
09.45	2	2	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001	2	2
11.30				Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona		
12.15 13.00	3	3		WIW-2A: L106	WIW-2C: 1001	3	3
13.45							
14.00	4	4	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2A: D224 - EDV		4	4
15.30							
15.45 17.15	5	5	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV		5	5
17.30 19.00	6	6				6	6
19.15 +							



Zeitraum: 21.04.2025 - 27.04.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Ctunicenplan fur. 1111 toon		mgomour woodin, 2: odin		. Crappo A							-citi daiii. 20.	•
	Montag	28	Dienstag	29	Mittwoch 30	0	<b>Donnerstag</b> 01 Tag der Arbeit	Freitag	02	Samstag 03	3	Sonntag	04
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2		WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		1	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: 1001		1		1	
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107		Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		2	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001		2		2	
11.30 12.15	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Bongmba, Christian WIW-2A: I107		WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2A: 1008				3	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: 1001		3		3	
13.00 13.45													
14.00 15.30	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108		4			4		4	
15.45 17.15			Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107		WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108		5			5		5	
17.30							6			6		6	
19.15 +													



Zeitraum: 28.04.2025 - 04.05.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A Zeitraum: 05.05.2025 - 11.05.2025 10 Sonntag Montag 05 Dienstag Mittwoch 07 Donnerstag 08 Freitag Samstag 08.00 Tutorium Technische Mechanik Steuern WZF Grundlagen der Technisches Englisch Maierhofer, Martin Mustafa-Murtezani, Jehona Brauch-Widmann, Gerhard Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2: I108 WIW-2: ITC 2: HS 2 WIW-2A: 1001 WIW-2A: 1008 09.30 09.45 Physik 1 Grundlagen der Wirtschaftsprivatrecht Technisches Englisch Physik 1 Ingenieurmathematik Flossmann, Florian Flossmann, Florian Stirner, Jutta Mustafa-Murtezani, Jehona Moritz, Michael WIW-2: I107 WIW-2: I108 WIW-2A: L106 WIW-2B: 1001 WIW-2A: 1008 11.15 11.30 WZF Technische Mechanik 2 WZF - Physik 1 Wirtschaftsprivatrecht **Technisches Englisch** (Festigkeitslehre) Flossmann, Florian Stirner, Jutta Mustafa-Murtezani, Jehona Bongmba, Christian 12.15 WIW-2A: 1008 WIW-2A: L106 WIW-2C: 1001 WIW-2A: I107 13.00 13.45 14.00 Grundlagen der Technische Mechanik 2 Steuern Informatik 2 Ingenieurmathematik (Festigkeitslehre) Brauch-Widmann, Gerhard Scheuerer, Stephan Moritz, Michael Sosnowsky, Norbert WIW-2: I108 WIW-2A: D224 - EDV WIW-2A: 1008 WIW-2A: I107 15.30 15.45 Technische Mechanik 2 WZF Steuern Informatik 2 (Festigkeitslehre) Brauch-Widmann, Gerhard Scheuerer, Stephan Sosnowsky, Norbert WIW-2: I108 WIW-2: K106/107 - EDV WIW-2A: I107 17.15 17.30 19.00 19.15 +



#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Stundenplan für. VVII tSCHafts	Zeitraum. 12.05.2025 - 16.05.2025					
	Montag 12	Dienstag 13	Mittwoch 14	Donnerstag 15	Freitag 16	Samstag 17	Sonntag 18
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I106	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: 1001	1	1
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001	2	2
11.30   12.15   13.00	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Bongmba, Christian WIW-2A: I107	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2A: I008		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: 1001	3	3
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: 1108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2A: D224 - EDV		4	4
15.45 17.15		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV		5	5
17.30						6	6
19.15 +							



Zeitraum: 12.05.2025 - 18.05.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Stundenplantur. Whitschaftsingerneur wesen, 2. Semester - Gruppe A								
	Montag 19	Dienstag 20	Mittwoch 21	Donnerstag 22	Freitag 23	Samstag 24	Sonntag 25		
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: 1108	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: 1001	1	1		
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001	2	2		
11.30   12.15   13.00	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Bongmba, Christian WIW-2A: I107	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2A: 1008		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106		3	3		
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2A: D224 - EDV		4	4		
15.45 17.15		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV		5	5		
17.30						6	6		
19.15 +									



Zeitraum: 19.05.2025 - 25.05.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Otuniacripian run. VVII toori			o appor					Zeiti duiii. Zo.	
	Montag	26 Dienstag	27	Mittwoch 28	Donnerstag 29 Christi Himmelfahrt	Freitag 30	Samstag	31	Sonntag	01
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2		WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	1	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: 1001	1		1	
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	2	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001	2		2	
11.30 12.15	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Bongmba, Christian WIW-2A: I107	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2A: 1008			3	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: 1001	3		3	
13.00 13.45	WW-2A: 1107									
14.00 15.30	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	4		4		4	
15.45 17.15		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107		WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	5		5		5	
17.30 19.00					6		6		6	
19.15 +										



Zeitraum: 26.05.2025 - 01.06.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Montag	02	Dienstag	03	Mittwoch 04	<b>Donnerstag</b> 05	Freitag 06 vorlesungsfrei	Samstag 07	Sonntag 08 Pfingstsonntag
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2		WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		1	1	1
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107		Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	2	2	2
11.30	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)		WZF - Physik 1 Flossmann, Florian			Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta			
12.15 13.00	Bongmba, Christian WIW-2A: I107		WIW-2A: 1008			WIW-2A: L106	3	3	3
13.45									
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2A: D224 - EDV	4	4	4
15.30 15.45	WW-2A. 1000		Technische Mechanik 2		WZF Steuern	Informatik 2			
17.15			(Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107		Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV	5	5	5
17.30							6	6	6
19.00									



Zeitraum: 02.06.2025 - 08.06.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Montag 09 Pfingstmontag	<b>Dienstag</b> 10 vorlesungsfrei	Mittwoch 11	Donnerstag 12	Freitag 13	Samstag 14	Sonntag 15
08.00	1	1	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: 1001	1	1
09.45	2	2	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001	2	2
11.30				Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona		
12.15 13.00	3	3		WIW-2A: L106	WIW-2C: I001	3	3
13.45							
14.00 15.30	4	4	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108			4	4
15.45 17.15	5	5	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108			5	5
17.30 19.00	6	6				6	6
19.15 +							



Zeitraum: 09.06.2025 - 15.06.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Montag	6 <b>Dienstag</b> 1	7 Mittwoch 18	<b>Donnerstag</b> 19 Fronleichnam	Freitag 20 vorlesungsfrei	Samstag 21	Sonntag 22
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2	WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: I008	1	1	1	1
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	2	2	2	2
11.30 12.15 13.00	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Bongmba, Christian WIW-2A: I107	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2A: 1008		3	3	3	3
14.00 15.30	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	4	4	4	4
15.45 17.15		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	5	5	5	5
17.30 19.00 19.15 +				6	6	6	6



Zeitraum: 16.06.2025 - 22.06.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Stundenplan für. WirtSchaft	singemeur wesen, z. Semesie		2011/44111. 20.00.	2025 - 29.06.2025		
	Montag 23	Dienstag 24	Mittwoch 25	Donnerstag 26	Freitag 27	Samstag 28	Sonntag 29
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2		Informatik Praktikum Prüfungsvorbereitung Liebelt, Helena WIW-2: 1006	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2A: 1001	1	1
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2B: 1001	2	2
11.30 12.15 13.00	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Bongmba, Christian WIW-2A: I107	WZF - Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2A: 1008	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1001	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	Technisches Englisch Mustafa-Murtezani, Jehona WIW-2C: 1001	3	3
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: 1108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2A: D224 - EDV		4	4
15.45 17.15		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107	WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV		5	5
17.30						6	6
19.15 +							



Zeitraum: 23.06.2025 - 29.06.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Montag	30	Dienstag	01	Mittwoch 02	Donnerstag 03	Freitag	04	Samstag	05	Sonntag	06
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2		WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		1		1		1	
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107		Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008	Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	2		2		2	
11.30	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)		WZF - Physik 1 Flossmann, Florian			Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta						
12.15 13.00	Bongmba, Christian WIW-2A: I107		WIW-2A: 1008			WIW-2A: L106	3		3		3	
13.45						Informatik 2						
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Scheuerer, Stephan WIW-2A: D110 - EDV	4		4		4	
15.30	WIW-2A: 1008		WIW-2A: I107									
15.45 17.15			Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107		WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108	Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV	5		5		5	
17.30							6		6		6	
19.15 +												



Zeitraum: 30.06.2025 - 06.07.2025

#### Stundenplan für: Wirtschaftsingenieurwesen, 2. Semester - Gruppe A

	Montag	07	Dienstag	08	Mittwoch 09	)	Donnerstag 10 Ende Vorlesungszeit Sommersemester 20	Freitag 25 (NUW)	11	Samstag 12	Sonntag	13
08.00	Tutorium Technische Mechanik Maierhofer, Martin WIW-2: I108		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: ITC 2: HS 2		WZF Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008			1		1	1	
09.45	Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I107		Physik 1 Flossmann, Florian WIW-2: I108		Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta WIW-2A: L106	2		2	2	
11.30	WZF Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)		WZF - Physik 1 Flossmann, Florian				Wirtschaftsprivatrecht Stirner, Jutta					
12.15 13.00	Bongmba, Christian WIW-2A: I107		WIW-2A: 1008				WIW-2A: L106	3		3	3	
13.45												
14.00	Grundlagen der Ingenieurmathematik Moritz, Michael WIW-2A: 1008		Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert WIW-2A: I107		Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108		Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2A: D224 - EDV	4		4	4	
15.45			Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre) Sosnowsky, Norbert		WZF Steuern Brauch-Widmann, Gerhard WIW-2: I108		Informatik 2 Scheuerer, Stephan WIW-2: K106/107 - EDV	5		5	5	
17.15			WIW-2A: I107									
17.30 19.00								6		6	6	
19.15 +												



Zeitraum: 07.07.2025 - 13.07.2025