

	Montag 30	Dienstag 01	Mittwoch 02	Donnerstag 03	Freitag 04	Samstag 05	Sonntag 06
08.00	1		Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	1		1	1
09.30							
09.45	2			2	Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006	2	2
11.15							
11.30			WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2				
12.15	3			3		3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Erstsemesterbegrüßung Moritz, Stürner, T WIW-1A, WIW-1B: B004		4		4	4
15.30							
15.45	5			5		5	5
17.15							
17.30	6			6		6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 07.10.2019 - 13.10.2019

	Montag	07	Dienstag	08	Mittwoch	09	Donnerstag	10	Freitag	11	Samstag	12	Sonntag	13
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105							1		1	
09.30														
09.45	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105					Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105		Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006		2		2	
11.15														
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006						3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Analyt. Grundlagen Ing. Herr Hengl WIW-1B: I101					Marketing Enge WIW-1B: I105				4		4	
15.30														
15.45							Marketing Enge WIW-1B: I105				5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 14.10.2019 - 20.10.2019

	Montag 14	Dienstag 15	Mittwoch 16	Donnerstag 17	Freitag 18	Samstag 19	Sonntag 20
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105		1	1
09.30							
09.45	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105		Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006	2	2
11.15							
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K210 - EDV	Marketing Enge WIW-1B: I105		4	4
15.30							
15.45			Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I108	Marketing Enge WIW-1B: I105		5	5
17.15							
17.30							
19.00						6	6
19.15 +							

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 21.10.2019 - 27.10.2019

	Montag	21	Dienstag	22	Mittwoch	23	Donnerstag	24	Freitag	25	Samstag	26	Sonntag	27
08.00			Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105		Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105		WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105				1		1	
09.30														
09.45			Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105		WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2		Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105		Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006		2		2	
11.15														
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101		Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105		WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2				Informatik Scheuerer WIW-1B: HS 2		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105		Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2				Marketing Enge WIW-1B: I105				4		4	
15.30														
15.45					Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I108		Marketing Enge WIW-1B: I105				5		5	
17.15														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 28.10.2019 - 03.11.2019

	Montag 28	Dienstag 29	Mittwoch 30	Donnerstag 31	Freitag 01	Samstag 02	Sonntag 03
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105	1	1	1
09.30							
09.45	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2	Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	2	2	2
11.15							
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	3	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2		Marketing Enge WIW-1B: I105	4	4	4
15.30							
15.45			Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I108	Marketing Enge WIW-1B: I105	5	5	5
17.15							
17.30							
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 04.11.2019 - 10.11.2019

	Montag	04	Dienstag	05	Mittwoch	06	Donnerstag	07	Freitag	08	Samstag	09	Sonntag	10
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2		Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105		Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105		WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105				1		1	
09.30														
09.45	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV		Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105		WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2		Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105		Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006		2		2	
11.15														
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101		Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105		WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2		Informatik Scheuerer WIW-1B: I105		Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105		Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2				Marketing Enge WIW-1B: I105				4		4	
15.30														
15.45					Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I108		Marketing Enge WIW-1B: I105				5		5	
17.15														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 11.11.2019 - 17.11.2019

	Montag	11	Dienstag	12	Mittwoch	13	Donnerstag	14	Freitag	15	Samstag	16	Sonntag	17
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I001						1		1	
09.30	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2	Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	Wirtschaftsenglisch ¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006						2		2	
11.15	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I009						3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2					Marketing Enge WIW-1B: I105				4		4	
15.30														
15.45							Marketing Enge WIW-1B: I105				5		5	
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 18.11.2019 - 24.11.2019

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22	Samstag 23	Sonntag 24
08.00		Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105			1	1
09.30							
09.45		Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2	Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006	2	2
11.15							
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I009	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2		Marketing Enge WIW-1B: I105		4	4
15.30							
15.45			Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I108	Marketing Enge WIW-1B: I105		5	5
17.15							
17.30							
19.00						6	6
19.15 +							

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 25.11.2019 - 01.12.2019

	Montag 25	Dienstag 26	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 01
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I001	1	1
09.30							
09.45	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2	Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006	2	2
11.15							
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2		Marketing Enge WIW-1B: I105		4	4
15.30							
15.45				Marketing Enge WIW-1B: I105		5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 02.12.2019 - 08.12.2019

	Montag	02	Dienstag	03	Mittwoch	04	Donnerstag	05	Freitag	06	Samstag	07	Sonntag	08
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105						Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I001	1		1		
09.30														
09.45	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2				Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105		Wirtschaftsenglisch ¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006	2		2		
11.15														
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2				Informatik Scheuerer WIW-1B: I105		Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006	3		3		
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2					Marketing Enge WIW-1B: I105			4		4		
15.30														
15.45							Marketing Enge WIW-1B: I105			5		5		
17.15														
17.30										6		6		
19.00														
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 09.12.2019 - 15.12.2019

	Montag	09	Dienstag	10	Mittwoch	11	Donnerstag	12	Freitag	13	Samstag	14	Sonntag	15
08.00			Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105		Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105						1		1	
09.30														
09.45			Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105		WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2		Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105		Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006		2		2	
11.15														
11.30	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101		Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105		WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2		Informatik Scheuerer WIW-1B: I105		Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I001		3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105		Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2				Marketing Enge WIW-1B: I105				4		4	
15.30														
15.45					Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I105		Marketing Enge WIW-1B: I105				5		5	
17.15														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 16.12.2019 - 22.12.2019

	Montag	16	Dienstag	17	Mittwoch	18	Donnerstag	19	Freitag	20	Samstag	21	Sonntag	22
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I001						1		1	
09.30	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2	Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006						2		2	
11.15	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006						3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2				Marketing Enge WIW-1B: I105					4		4	
15.30														
15.45							Marketing Enge WIW-1B: I105				5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **WIW-1B**

Zeitraum: 23.12.2019 - 29.12.2019

	Montag 23	Dienstag 24	Mittwoch 25	Donnerstag 26	Freitag 27	Samstag 28	Sonntag 29
08.00	1	1	1	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	2	2	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	3	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	4	4	4	4	4
15.30							
15.45	5	5	5	5	5	5	5
17.15							
17.30	6	6	6	6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Virtuell / Extern

Stundenplan für: **WIW-1B**

Zeitraum: 30.12.2019 - 05.01.2020

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02	Freitag 03	Samstag 04	Sonntag 05
08.00	1	1	1	1	1	1	1
09.30							
09.45	2	2	2	2	2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	3	3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	4	4	4	4	4
15.30							
15.45	5	5	5	5	5	5	5
17.15							
17.30	6	6	6	6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung

WZF / Übung

Praktikum

Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 06.01.2020 - 12.01.2020

	Montag 06	Dienstag 07	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105		Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I001	1	1
09.30							
09.45	2	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2	Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	Wirtschaftsenglisch ¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006	2	2
11.15							
11.30		Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheurer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006		
12.15	3					3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105	Marketing Enge WIW-1B: I105		4	4
15.30							
15.45	5			Marketing Enge WIW-1B: I105		5	5
17.15							
17.30	6					6	6
19.00							
19.15 +							

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 13.01.2020 - 19.01.2020

	Montag	13	Dienstag	14	Mittwoch	15	Donnerstag	16	Freitag	17	Samstag	18	Sonntag	19
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I001						1		1	
09.30	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/107 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2	Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	Wirtschaftsenglisch¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006						2		2	
09.45	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006						3		3	
11.15	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2		Marketing Enge WIW-1B: I105							4		4	
11.30				Marketing Enge WIW-1B: I105							5		5	
12.15											6		6	
13.00														
13.45														
14.00														
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Wirtschaftsingenieurwesen, 1. Semester - Gruppe B**

Zeitraum: 20.01.2020 - 26.01.2020

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: HS 2	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: I105	WZF Technische Mechanik 1 (Statik) Sosnowsky WIW-1B: I105	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums (Tutorium) Tutor WIW-1B: I001						1		1	
09.30	Informatik Praktikum Liebelt WIW-1B: K106/I07 - EDV	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: HS 2	Grundlagen VWL Bauer WIW-1B: I105	Wirtschaftsenglisch ¹⁾ Heininger, Chandler WIW-1B: I006						2		2	
11.15	Analytische Grundlagen des Ingenieurstudiums Hengl WIW-1B: I101	Technische Mechanik 1 (Statik) Bongmba WIW-1B: I105	WZF Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1: HS 2	Informatik Scheuerer WIW-1B: I105	Tutorium Technische Mechanik 1 Tutor WIW-1B: I006						3		3	
12.15														
13.00														
13.45														
14.00	Grundlagen BWL Bloch WIW-1B: I105	Bilanzierung Brauch-Widmann WIW-1B: HS 2				Marketing Enge WIW-1B: I105					4		4	
15.30														
15.45							Marketing Enge WIW-1B: I105				5		5	
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

1) **Wirtschaftsenglisch:** Untergruppe C: I006 (Heininger) , Untergruppe D: I005 (Chandler)

Legende:

- Vorlesung
- WZF / Übung
- Praktikum
- Virtuell / Extern