

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 30.09.2019 - 06.10.2019

	Montag 30	Dienstag 01	Mittwoch 02	Donnerstag 03	Freitag 04	Samstag 05	Sonntag 06
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103	1	Ingenieurmathematik 2 ³⁾ Arends MB-3A: C103	1	1
09.30							
09.45		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103	2	Grundlagen der Elektrotechnik ⁴⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)	2	2
11.15							
11.30		Konstruktion 2 Weitl			Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba		
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli	MB-3A: D113		3	MB-3A: C103	3	3
13.00	MB-3A:						
13.45							
14.00			Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101	4		4	4
15.30							
15.45				5		5	5
17.15							
17.30				6		6	6
19.00							
19.15 +							

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 4) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 07.10.2019 - 13.10.2019

	Montag	07	Dienstag	08	Mittwoch	09	Donnerstag	10	Freitag	11	Samstag	12	Sonntag	13
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103	1			1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)	2			2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103			3			3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101			4			4	
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 14.10.2019 - 20.10.2019

	Montag	14	Dienstag	15	Mittwoch	16	Donnerstag	17	Freitag	18	Samstag	19	Sonntag	20
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45											5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 21.10.2019 - 27.10.2019

	Montag	21	Dienstag	22	Mittwoch	23	Donnerstag	24	Freitag	25	Samstag	26	Sonntag	27
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45											5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 28.10.2019 - 03.11.2019

	Montag	28	Dienstag	29	Mittwoch	30	Donnerstag	31	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		1		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		2		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113											
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103		3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101		4		4		4	
15.30														
15.45									5		5		5	
17.15														
17.30									6		6		6	
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 04.11.2019 - 10.11.2019

	Montag	04	Dienstag	05	Mittwoch	06	Donnerstag	07	Freitag	08	Samstag	09	Sonntag	10
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45														
17.15											5		5	
17.30														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 11.11.2019 - 17.11.2019

	Montag	11	Dienstag	12	Mittwoch	13	Donnerstag	14	Freitag	15	Samstag	16	Sonntag	17
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45											5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 18.11.2019 - 24.11.2019

	Montag	18	Dienstag	19	Mittwoch	20	Donnerstag	21	Freitag	22	Samstag	23	Sonntag	24
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45											5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 25.11.2019 - 01.12.2019

	Montag	25	Dienstag	26	Mittwoch	27	Donnerstag	28	Freitag	29	Samstag	30	Sonntag	01
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45														
17.15											5		5	
17.30														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 02.12.2019 - 08.12.2019

	Montag	02	Dienstag	03	Mittwoch	04	Donnerstag	05	Freitag	06	Samstag	07	Sonntag	08
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: D120		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: C103		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103		MB-3A: D113				Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45											5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 09.12.2019 - 15.12.2019

	Montag	09	Dienstag	10	Mittwoch	11	Donnerstag	12	Freitag	13	Samstag	14	Sonntag	15
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103	1			1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)	2			2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103			3			3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101			4			4	
15.30														
15.45														
17.15														
17.30														
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 16.12.2019 - 22.12.2019

	Montag	16	Dienstag	17	Mittwoch	18	Donnerstag	19	Freitag	20	Samstag	21	Sonntag	22
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45											5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **MB-3A**

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: **MB-3A**

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
09.30							
09.45	2	2	2		2	2	2
11.15							
11.30							
12.15	3	3	3		3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	4	? Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101	4	4	4
15.30							
15.45	5	5	5		5	5	5
17.15							
17.30	6	6	6		6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

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

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 06.01.2020 - 12.01.2020

	Montag 06	Dienstag 07	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1		Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103	Ingenieurmathematik 2³⁾ Arends MB-3A: C103	1	1
09.30							
09.45	2	Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103	Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103	Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103	Grundlagen der Elektrotechnik⁴⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)	2	2
11.15							
11.30		Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113			Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103		
12.15	3			Maschinenelemente 2²⁾ Weitl MB-3A: C103		3	3
13.00							
13.45							
14.00	4		Maschinenelemente 1 - Wiederholung¹⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101	? Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101		4	4
15.30							
15.45	5					5	5
17.15							
17.30	6					6	6
19.00							
19.15 +							

- 1) **Maschinenelemente 1 -Wiederholung:** Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 2) **Maschinenelemente 2:** Beginn nach erster VL
- 3) **Ingenieurmathematik 2:** 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 4) **Grundlagen der Elektrotechnik:** 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 13.01.2020 - 19.01.2020

	Montag	13	Dienstag	14	Mittwoch	15	Donnerstag	16	Freitag	17	Samstag	18	Sonntag	19
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45														
17.15											5		5	
17.30														
17.30														
19.00											6		6	
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern

Stundenplan für: **Maschinenbau, 3. Semester - Gruppe A**

Zeitraum: 20.01.2020 - 26.01.2020

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00	Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103				Konstruktion 2 Weitl MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 Arends MB-3A: C103		Ingenieurmathematik 2 ⁴⁾ Arends MB-3A: C103		1		1	
09.30														
09.45			Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Technische Strömungsmechanik Bonfigli MB-3A: C103		Maschinenelemente 2 Stettmer, Josef MB-3A: C103		Grundlagen der Elektrotechnik ⁵⁾ Fröhlich, Peter MB-3A: Glashaus (Buchung über Frau Netzer)		2		2	
11.15														
11.30			Konstruktion 2 Weitl MB-3A: D113						Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103					
12.15	Technische Strömungsmechanik ¹⁾ Bonfigli MB-3A: C103						Maschinenelemente 2 ³⁾ Weitl MB-3A: C103				3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Technische Mechanik 3 (Dynamik) Bongmba MB-3A: C103				Maschinenelemente 1 - Wiederholung ²⁾ Stettmer, Josef MB-3: C101		Grundlagen der Elektrotechnik Hopfenwieser MB-3A: E101				4		4	
15.30														
15.45											5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

- 1) Technische Strömungsmechanik: Beginn nach erster VL
- 2) Maschinenelemente 1 -Wiederholung: Beginn nach Absprache mit Dozenten
- 3) Maschinenelemente 2: Beginn nach erster VL
- 4) Ingenieurmathematik 2: 06.12.: D 120; Beginn nach erster VL
- 5) Grundlagen der Elektrotechnik: 06.12.: C 103

Legende:

Vorlesung
WZF / Übung
Praktikum
Virtuell / Extern