

1. Termine, Blockbildungen Studienjahrgang 2017 Mechatronik

1. Studienjahr

1. Studienhalbjahr

01.10.17 - 07.01.18	Praxis	(KW 39 - 01)
08.01.18 - 01.04.18	Theorie	(KW 02 - 13)

2. Studienhalbjahr

02.04.18 - 06.05.18	Praxis	(KW 14 - KW 18)
07.05.18 - 05.08.18	Theorie	(KW 19 - KW 31) Praxisphase (21.05. - 27.05.18)
06.08.18 - 30.09.18	Praxis	(KW 32 - KW 39)

2. Studienjahr

3. Studienhalbjahr

01.10.18 - 23.12.18	Theorie	(KW 40 - 51)
25.12.18 - 07.01.19	Praxis	(KW 52 - 01) Praxisphase (25.12.18 - 06.01.19)

4. Studienhalbjahr

07.01.19 - 31.03.19	Theorie	(KW 02 - 13)
01.04.19 - 08.09.19	Praxis	(KW 14 - 36)

2. Prüfung der praxisbezogenen Studien- und Ausbildungsinhalte

2.1	Abgabe des Themas für den Praxisbericht 1. Studienjahr	06.08.18
	Abgabe Praxisbericht für 1. Studienjahr (T1000) bis 12⁰⁰	01.10.18
2.2	Abgabe des Themas für den Praxisbericht 2. Studienjahr	10.04.19
	Abgabe Praxisarbeit für 2. Studienjahr (T2000) bis 12⁰⁰	02.09.19
	Mündliche Prüfung:	05. + 06.09.19 *
2.3	Abgabe des Themas für den Praxisbericht 3. Studienjahr	11.12.19
	Abgabe Praxisarbeit für 3. Studienjahr (T3000) bis 12⁰⁰	23.03.20

3. Termine und Blockbildungen

3. Studienjahr

5. Studienhalbjahr

09.09.19 - 01.12.19	Theorie	(KW 37 - 48)
02.12.19 - 22.03.20	Praxis	(KW 49 - 12)

6. Studienhalbjahr

23.03.20 - 28.06.20	Theorie	(KW 13 - 26) Praxisphase (13.04. - 19.04.20)
29.06.20 - 30.09.20	Praxis	(KW 27 - 40) Praxisphase (01.06. - 07.06.20)

4. Prüfung zum Bachelor of Engineering (B. Eng.)

Bachelorarbeit*

- Abgabe des Bachelorarbeitsthemas: 06.04.20
- Beginn der Bachelorarbeit: 29.06.20
- Abgabe der Bachelorarbeit: **bis 12⁰⁰** 21.09.20

* Änderungen vorbehalten

5. Abgabetermine von Studienarbeiten, Programm- und Konstruktionsentwürfen, Laborausarbeitungen

Wenn nicht anders mit dem Betreuer abgesprochen, gilt immer:
Die Arbeit muss am 3. Montag nach der Klausurwoche im Sekretariat bis **12⁰⁰** vorliegen.