

## 1. Termine, Blockbildungen Studienjahrgang 2018 Mechatronik

### 1. Studienjahr

#### 1. Studienhalbjahr

01.10.18 - 06.01.19	Praxis	(KW 40 - 01)
07.01.19 - 31.03.19	Theorie	(KW 02 - 13)

#### 2. Studienhalbjahr

01.04.19 - 05.05.19	Praxis	(KW 14 - 18)
06.05.19 - 04.08.19	Theorie	(KW 19 - 31)
05.08.19 - 29.09.19	Praxis	(KW 32 - 39)

Praxisphase (10.06. – 14.06.19)

### 2. Studienjahr

#### 3. Studienhalbjahr

30.09.19 - 22.12.19	Theorie	(KW 40 - 51)
23.12.19 - 12.01.20	Praxis	(KW 52 - 02)

#### 4. Studienhalbjahr

13.01.20 - 05.04.20	Theorie	(KW 03 - 14)
06.04.20 - 20.09.20	Praxis	(KW 15 - 38)

## 2. Prüfung der praxisbezogenen Studien- und Ausbildungsinhalte

2.1	Abgabe des Themas für den Praxisbericht 1. Studienjahr	05.08.19
	Abgabe Praxisbericht für 1. Studienjahr (T1000) <b>bis 12<sup>00</sup></b>	30.09.19
2.2	Abgabe des Themas für den Praxisbericht 2. Studienjahr	10.04.20
	Abgabe Praxisarbeit für 2. Studienjahr (T2000) <b>bis 12<sup>00</sup></b>	14.09.20
	Mündliche Prüfung:	23. + 24. + 25.09. 20 *
2.3	Abgabe des Themas für den Praxisbericht 3. Studienjahr	11.12.20
	Abgabe Praxisarbeit für 3. Studienjahr (T3000) <b>bis 12<sup>00</sup></b>	29.03.21

## 3. Termine und Blockbildungen

### 3. Studienjahr

#### 5. Studienhalbjahr

28.09.20 - 20.12.20	Theorie	(KW 40 - 51)
21.12.20 - 28.03.21	Praxis	(KW 52 - 12)

#### 6. Studienhalbjahr

29.03.21 - 04.07.21	Theorie	(KW 13 - 26)
		Praxisphase (05.04. – 11.04.21)
		Praxisphase (24.05. - 30.05.21)
05.07.21 - 30.09.21	Praxis	(KW 27 - 39)

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

### Bachelorarbeit\*

- Abgabe des Bachelorarbeitsthemas: 06.04.21
- Beginn der Bachelorarbeit: 05.07.21
- Abgabe der Bachelorarbeit: **bis 12<sup>00</sup>** 26.09.21

\* 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 **12<sup>00</sup>** vorliegen.