

## Vorlesungsplan AKT - 11. Fachsemester - Sommersemester 2025\*

Block	Datum	Tag	Uhrzeit	UE	Modul	Dozent	Ort/Raum	
							KCB = Kunststoffcampus Bayern, Richard-Stücklen-Str. 3, 91781 Weißenburg	
<b>Block 1</b>	03.04.2025	Do	08:15 - 19:15	12	Digitale Produktion	Prof. Göhringer	AN, Raum 51.1.1	
	04.04.2025	Fr	08:15 - 19:15	12	Logistikmanagement	Prof. Slama	kcb, Raum 1.03	
	05.04.2025	Sa	08:15 - 19:15	12	Logistikmanagement Bachelorarbeit	Prof. Slama	kcb, Raum 1.03 Absprache mit Betreuer	
<b>Block 2</b>	23.05.2025	Fr	08:15 - 19:15	12	Digitale Produktion	Prof. Göhringer	AN, Raum 51.1.1	
	24.05.2025	Sa	08:15 - 19:15	12	Digitale Produktion Bachelorarbeit	Prof. Göhringer	AN, Raum 51.1.1 Absprache mit Betreuer	
<b>Block 3</b>	05.06.2025	Do	08:15 - 19:15	12	Logistikmanagement	Prof. Slama	kcb, Raum 1.03	
	06.06.2025	Fr	08:15 - 16:45	9	Logistikmanagement Bachelorarbeit	Prof. Slama	kcb, Raum 1.03 Absprache mit Betreuer	
<b>Block 4</b>	14.06.2025	Sa	08:15 - 16:45	9	Digitale Produktion Bachelorarbeit	Prof. Göhringer	kcb, Raum 1.03 Absprache mit Betreuer	
<b>Prüfungen</b>	12.07.2025	Sa	Zeiten werden noch festgelegt					KCB
<b>Prüfungen</b>	19.07.2025	Sa	Zeiten werden noch festgelegt					KCB

### Empfohlene Vorlesungszeiten/Pausenzeiten

#### **Fachsemester 11**

Digitale Produktion (Inprozesskontrolle), 45 h, Prof. Göhringer  
Logistikmanagement, 45 h, Prof. Slama  
Bachelorarbeit

Vorlesungsstunden:

2	08:15 - 09:45	Vorlesung
	09:45 - 10:00	Pause
2	10:00 - 11:30	Vorlesung
	11:30 - 11:45	Pause
2	11:45 - 13:15	Vorlesung
	13:15 - 14:15	Pause
2	14:15 - 15:45	Vorlesung
	15:45 - 16:00	Pause
2	16:00 - 17:30	Vorlesung
	17:30 - 17:45	Pause
<u>2</u>	17:45 - 19:15	Vorlesung
12		

Stand: 23.05.2024 srö  
\*Änderungen vorbehalten