



Ostbayerische
Technische Hochschule
Amberg-Weiden

Studienplan

Kunststofftechnik (KT)

Studienbeginn Wintersemester (KT-W)

Sommersemester 2024

Stand 15.11.2023

Basiert auf der SPO vom 21.07.2020

Am 15.11.2023 vom Fakultätsrat beschlossen

Nr.	Modul	Teilmodul	Dozent	SWS	PF	NG	Bemerkung
2.8	Technische Thermodynamik		M. Mocker	4	Kl 90		
2.9	Wärme- und Stofftransport		W. Prell	2	Kl 60		
2.11	Rheologie		O. Bleibaum	4	Kl 90		
3.3	Werkzeugbau		T. Jüntgen	4	Kl 90		
3.5	Messtechnik		A. Wofram	4	Kl 90		
5.1	Betriebswirtschaftslehre und Projektmanagement		F. Späte J. Koch C. Lindenberger	4	Kl 90		
6.3	Ingenieurwissenschaftliches Praktikum		Diverse	2	PrL		

Nr.	Modul	Teilmodul	Dozent	SWS	PF	NG	Bemerkung
3.6	Qualitätssicherung		H. Rönnebeck G. Spuhler	2	Kl 60		vom 5. ins 6. Semester verschoben
3.6	Automatisierung und Robotik		M. Wenk	4	Kl 90		
3.7	Mechanik der Polymerwerkstoffe/FEM		H. Kammerdiener	4	Kl 90		
3.9	Kunststoffverarbeitung II		T. Jüntgen	4	Kl 90		
4.1	Studiengangspezifische Wahlpflichtmodule						siehe Aufstellung Seite 5
6.4	Fachwissenschaftliches Praktikum		Diverse	2	PrL		
6.5	Projektarbeit			2	PrA		

Nr.	Modul	Teilmodul	Dozent	SWS	PF	NG	Bemerkung
4.1.1	Kunststoffrecycling		B. Berninger M. Mocker	4	Kl 90		
4.1.3	Polymere Verbundwerkstoffe		K. Sponheim	4	Kl 90		

Nr.	Art der Änderung	Datum
0	Ausgangsdokument	15.11.2023
1		

Abkürzungen:

- NG: Notengewicht
- PF: Prüfungsform (Art und ggf. Dauer in Minuten)
- TM: Teilmodul
- TP: Teilprüfung
- SWS: Semesterwochenstunden (45 Minuten Einheiten pro Woche)

Die Abkürzungen der Prüfungsformen entsprechen der zugehörigen Studien- und Prüfungsordnung (SPO)