



Ostbayerische
Technische Hochschule
Amberg-Weiden

Studienplan

Patentingenieurwesen (PI)

Studienbeginn Wintersemester (PI-W)

Sommersemester 2024

Stand: 15.11.2023

Basiert auf SPO vom 21.07.2020

Am 15.11.2023 vom Fakultätsrat beschlossen

Nr.	Modul	Teilmodul	Dozent	SWS	PF	NG	Bemerkung
2.6	Technische Thermodynamik		M. Mocker	4	Kl 90		vom 4. ins 6. Semester verlegt
3.1	Messtechnik		J. Breidbach	4	Kl 90		vom 4. ins 6. Semester verlegt
3.3	Automatisierung und Robotik		M. Wenk	4	Kl 90		
4.8	Patentdatenmanagement		B. Götz	2	SemA		vom 6. ins 4. Semester verlegt
4.9	Patentmanagement		R. Einsele	4	Kl 120		vom 6. ins 4. Semester verlegt
5.3	Strategisches Innovationsmanagement		T. Tiefel	4	Kl 90		vom 6. ins 4. Semester verlegt
6.	Vertiefungsmodule						siehe Aufstellung Seite 3
7.2	Allgemeinwissenschaftliche Wahlpflichtmodule (AWPM)						Das AWPM-Angebot für dieses Semester entnehmen Sie bitte dem Dokument „Ergänzung Modulhandbuch AWPM/SSW“, das Sie auf der Homepage bei den Studiengangsunterlagen finden.
8.2	Ingenieurwissenschaftliches Praktikum		Diverse	2	PrL		teilweise vom 4. ins 6. Semester verlegt

Nr.	Modul	Teilmodul	Dozent	SWS	PF	NG	Bemerkung
6.2.1	Fahrwerkstechnik und Mehrkörpersimulation		H. Rönnebeck H. Kammerdiener	4	StA		
6.3.1	Grundlagen der Lasertechnik		J. Koch	4	KI 60 PrL	0,5 0,5	ohne LUFV Anrechnung

Nr.	Art der Änderung	Datum
0	Ausgangsdokument Studiengang läuft aus. Studienplan entsprechend angepasst.	31.03.2023
1	Vertiefungsmodule eingetragen	15.11.2023

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)