

# Semesterplan Innovationsfokussierter Maschinenbau (IN) Sommersemester 2026

Stand: 12.11.2025

Basiert auf der SPO vom 14.08.2023

Am 12.11.2025 vom Fakultätsrat beschlossen

Nr.	Modul	Teilmodul	Dozent	SWS	ECTS	Bemerkung
1.1	Technische Grundlagen	Naturwissenschaftliche Grundlagen aktueller Innovationsfelder	R. Queitsch J. Koch	4	5	
1.2	Technische Grudlagen	Methoden der integrierten Produktentwicklung	J. Rosenthal R. Adunka	4	5	
2.1	Recht	Grundlagen des gewerblichen Rechtsschutzes	C. Stauf	2	3	
2.2	Recht	Wirtschaftsprivatrecht	A. Wedlich	2	2	
3.1	Management	Technologie- und Innovationsmanagement	T. Tiefel	4	5	
3.2	Management	Neuprodukt-Marketing	T. Tiefel	2	2	
3.3	Management	Strategische Managementkonzepte	T. Tiefel	2	3	
4.1	Zusatzqualifikationen	Recherchetechniken	M. Schindler	2	3	
4.2	Zusatzqualifikationen	Kommunikative Kompetenz und Moderationstechniken	K. Eicker	2	2	

Nr.	Art der Änderung	Datum
0	Ausgangsdokument	12.11.2025