

**Semesterbegleitende Prüfungen der Masterstudiengänge  
im Dep. Maschinenbau und Produktion**

**Wintersemester 2024/25**

Die Prüfungen zu folgenden Modulen finden semesterbegleitend statt.

Dieses umfasst Prüfungsformen, wie Fallstudie, Hausarbeit, Konstruktionsarbeit, Projekt, Referat sowie Portfolio-Prüfung. Portfolio-Prüfungen, die auch eine Klausur, eine mündliche Prüfung oder einen Test im Prüfungszeitraum beinhalten, sind mit einem entsprechendem Hinweis versehen.

Die konkrete Prüfungsform und deren Randbedingungen geben die Prüfenden am Anfang des Semesters bekannt. Semesterbegleitende Prüfungsformen haben andere An- und Abmeldezeiträume als Prüfungen im Prüfungszeitraum.

Gruppe	Nr.	Modulname	Prüfer/in	Anmerkungen
Allgemein	80100	Product Lifecycle Management	Schelberg	
Allgemein	80040	Systemdynamik und Simulation	T. Frischgesell	Portfolio mit Klausur
BS	1760	Machine Learning Methods	Hallerberg	
BS	1500	Stabilität und Kontakt	Kolarov	
KP	3870	Entwicklung mechatronischer Systeme	Schelberg	
KP	4010	Entwicklungsprojekt I	Schelberg/ Usbeck	
KP	4020	Entwicklungsprojekt II	Meyer-Eschenbach	
KP	3840	Konstruktion hybrider Bauteile	Schäfer	
KP	3850	Konstruieren m. Hochleistungswerkstoffen	Usbeck	
KP	3820	Technisches Design	Koppenhagen	
KP/PP	3910	Topologieoptimierung u. Designregeln f. d. additive Fertigung	Telgkamp	Portfolio mit mündl. Prüfung
NE	2150	Entwicklung effizienter elektrischer Antriebssysteme	T. Müller	
PP	3300	Operationsmanagement	Gärtner	Portfolio mit Test
PP	3510	Additive Manufacturing	Sheikhi	
PP	3800	Umformtechnische Fertigungsprozesse	Stöver	

Stand: 23.09.2024  
T. Grätsch / B. Koeppen