

# Prüfungsplan Sommersemester 2026

## Wirtschaftsingenieurwesen - Logistik und Produktionsmanagement

Kürzel	Lehrgebiet	Vorlesungsort			Pr.-Nr. PO2025 PO2021	Pr.-Art	Wochen-tag	Datum	Dauer	Zeit	Prüfungsort		Prüfer/-in	Anmeldeschluss im online-Portal	Rücktrittsschluss im online-Portal	
		ZW	KL	on-line							Campus	Raum				
<b>Alle Schwerpunkte</b>																
BW1	Führung und Entscheidung			x	2201 3032	FB	Fallbeispiele nach Absprache mit Dozentin					vorlesungsbegleitend	Whitaker	05.04.2026	06.04.2026	
	Rechtliche Entscheidungsprozesse in Produktion und Logistik			x	2200 3031	K		Mi	08.07.2026	120 min	09:00 Uhr	KL	wird rechtzeitig bekanntgegeben	Neumüller	15.06.2026	01.07.2026
BW2	Organisationaler Wandel und Organisationsentwicklung (OWO)			x	2205 3033	PA	Abgabe der Projektarbeit nach Absprache mit Prüferin spätestens am: 02.07.2026					Guckenbiehl Wolff	09.04.2026	10.04.2026		
BW3	Marketing im Logistik- und Produktionsmanagement (MaLoP)			x	2202 2662	L	Lernportfolio					vorlesungsbegleitend	Arend-Fuchs	05.04.2026	06.04.2026	
BW4	Management Support Systems (ManSup)			x	2203 2663	K		Mo	06.07.2026	120 min	09:00 Uhr	KL	wird rechtzeitig bekanntgegeben	Staab	15.06.2026	29.06.2026
BW5	Innovationsprojekt (Inno)			x	2206 3034	PA	Abgabe der Projektarbeit nach Absprache mit Prüfer spätestens am: 10.07.2026					Fischer	19.03.2026	20.03.2026		
BW6	Produktions- und Logistikcontrolling (PLCon)			x	2204 2665	K		Mi	01.07.2026	90 min	09:00 Uhr	KL	wird rechtzeitig bekanntgegeben	Hümbert	15.06.2026	24.06.2026
ÜA1	Projektaufgabe Logistik und Produktionsmanagement (Projarb)			x	2207 2667	PA	Wird gemäß Anlage 1 der FPO nur im Wintersemester angeboten!					Thurnes u.a.	-	-		
<b>SP Produktionsmanagement</b>																
PM1	Produktionstechnik: Trends und Einsatz neuer Technologien (ProdTech)			x	2208 2668	PA	Wird gemäß Anlage 1 der FPO nur im Wintersemester angeboten!					K. F. Schmidt (LB)	-	-		
PM2.1	Qualitätsmanagement (QM1)			x	2210 3036	K		Mi	29.04.2026	90 min	09:00 Uhr	KL	E 1.016	Thurnes	31.03.2026	22.04.2026
PM2.2	QM-Präsentation (QM2)			x	2209 3035	S	Wird gemäß Anlage 1 der FPO nur im Wintersemester angeboten!					Klein	-	-		
PM3.1	Produktions- und Logistikstrukturen – Laborseminar LeanFab (PuLs)		x		2212 2671	S	Wird gemäß Anlage 1 der FPO nur im Wintersemester angeboten!					Thurnes	-	-		
PM3.2	Produktions- und Logistikstrukturen – Strategien und Methoden (PuLs)			x	2211 2670	K		Fr	24.04.2026	90 min	09:00 Uhr	KL	E 1.020	Lavrov	31.03.2026	17.04.2026
PM4	Produkt- und Produktionsdatenmanagement (PPDM)			x	2213 3037	PA	Wird gemäß Anlage 1 der FPO nur im Wintersemester angeboten!					Kilb	-	-		
<b>SP Logistik wurde seit dem WS 24/25 eingestellt</b>																

Stand: 19.04.2026

FPO 2021/2025 Prüfungsart:

Gemeinsamer Studiengang der Fachbereiche: **AIng, ALP, BW**

K Klausur

S Studienleistung: gemäß Modulbeschreibung/Vorlesungsankündigung

L / PA Lernportfolio / Projektarbeit

FB Fallbeispiele gemäß Modulbeschreibung/Vorlesungsankündigung

**Bitte beachten Sie die An-/Abmeldefristen!**

Prof. Dr. C.M. Thurnes

Vorsitzender des Prüfungsausschusses

26-SS-WLP-Pruefungsplan (2026-04-19).xlsx / PPL-WLP\_SoSe 2024

Druckdatum: 19.04.2026