

# Prüfungsplan Wintersemester 21/22

## Wirtschaftsingenieurwesen - Logistik und Produktionsmanagement

Kürzel	Lehrgebiet	Vorlesungsort			Pr.-Nr. PO2021	Pr.-Nr. PO2016	Art *	Wochen-tag	Datum	Dauer	Zeit	Prüfungsort		Prüfer/-in	Anmeldeschluss im online-Portal	Rücktrittsschluss im online-Portal	
		ZW	KL	PS								Campus	Raum				
<b>Alle Schwerpunkte</b>																	
BW1)*	Ökonomische und verhaltensbezogene Entscheidungsprozesse in Prod. und Log. Rechtliche Entscheidungsprozesse in Produktion und Logistik	x				2660	L/ K*	Kann wegen der Änderung der Prüfungsform im WS nicht angeboten werden					Bartscher-Finzer / Pohl	-	-		
BW2)*	Logistik und Produktionsmanagement	x				2661	S	Wird gemäß Anlage 1 der FPO nur im Sommersemester angeboten!					Thurnes	-	-		
BW3)*	Marketing im Logistik- und Produktionsmanagement	x			2662	2662	L	Wird gemäß Anlage 1 der FPO nur im Sommersemester angeboten!					Stenger	-	-		
BW4)*	Management Support Systems	x			2663	2663	PA*	Kann wegen der Änderung der Prüfungsform im WS nicht angeboten werden					Beck (LB)	-	-		
BW5)*	Innovationsmethodik und -management	x				2664	L/ K*	Kann wegen der Änderung der Prüfungsform im WS nicht angeboten werden					Thurnes / Ruda	-	-		
BW6)*	Produktions- und Logistikcontrolling	x			2665	2665	H*	Kann wegen der Änderung der Prüfungsform im WS nicht angeboten werden					Reiner	-	-		
ÜA1*	Projektmanagement PO2016				-	2666	PA	Wird nicht mehr angeboten! Ersatz sind die Module PPDM (PNr. 3037, SP-PM) oder CPS (PNr. 3038, SP-L)						24.10.2021	17.10.2021		
ÜA1	Projektaufgabe Logistik und Produktionsmanagement (Projarb)		x	x	2667	2667	PA	Verteilung der Projekte am 04.10.2021 bei der Einführungsveranstaltung, siehe Terminplan Studiengangswesbite					semesterbegleitend Thurnes u.a.	15.10.2021	08.10.2021		
<b>SP Produktionsmanagement</b>																	
PM1	Produktionstechnik: Trends und Einsatz neuer Technologien (ProdTech)		x		2668	2668	PA	Verteilung der Projektaufgaben während der Veranstaltung					vorlesungsbegleitend	K. F. Schmidt (LB)	24.10.2021	17.10.2021	
PM2.1	Qualitätsmanagement (QM1)		x		3036	2669	K		Fr	28.01.2022	90 min	11.00-12.30 Uhr	KL	H4	Klein	05.12.2021	21.01.2022
PM2.2	QM-Präsentation (QM2)		x		3035	2669	S	Verteilung der Themen zu Beginn des Semesters					vorlesungsbegleitend	Klein	24.10.2021	17.10.2021	
PM3.1	Produktions- und Logistikstrukturen – Laborseminar LeanFab (PuLs)		x		2671	2671	S	1. Termin in ZW am 27.09.2021 (siehe auch Vorlesungsankündigung)					Blockveranstaltung	Thurnes	28.09.2021	26.09.2021	
PM3.2	Produktions- und Logistikstrukturen – Strategien und Methoden (PuLs)		x		2670	2670	K		Mo	24.01.2022	120 min	11.00-13.00 Uhr	KL	H4	Thurnes	05.12.2021	17.01.2022
PM4	Produkt- und Produktionsdatenmanagement (PPDM)		x		3037	2666	PA	Verteilung der Projektaufgaben während der Veranstaltung					semesterbegleitend	Kilb	24.10.2021	17.10.2021	
<b>SP Logistik</b>																	
LOG1	Qualitätsmerkmale logistischer Betriebe (Qualmerk)			x	2674	2674	K		Fr	28.01.2022	120 min	10.45-12.45 Uhr	PS	Raum B019 "Rom"	Schlüter / Chen	05.12.2021	21.01.2022
LOG2	Gestaltung von Produktionsstrukturen (GevoPr)			x	2675	2675	K		Mo	24.01.2022	90 min	10.45-12.15 Uhr	PS	Raum B019 "Rom"	Reuter	05.12.2021	17.01.2022
LOG3.1	Strategien in Intra- und Verkehrs-logistik (StLN + STVuS)			x	2676	2676	K		Fr	21.01.2022	90 min	10.45-12.15 Uhr	PS	Raum B019 "Rom"	Chen / Lavrov	05.12.2021	14.01.2022
Log3.2	Strategien in Intra- und Verkehrs-logistik - Praxisaufgabe (StluV)			x	2677	2677	S	Praxisaufgabe (Hausarbeit) wird zu Beginn ausgegeben					semesterbegleitend	Wölker	24.10.2021	17.10.2021	
LOG4	Cyber-Physical Systems in Logistics (CPS)			x	3038	2666	L						vorlesungsbegleitend	Lavrov	24.10.2021	17.10.2021	

Stand:21.12.2021

FPO 2021

\* FPO 2016

K Klausur

S Studienleistung: gemäß Modulbeschreibung/Vorlesungsankündigung

L / PA Lernportfolio / Projektarbeit: Anmeldung innerhalb der Fristen beachten!

\* Änderung der Prüfungsform wegen Corona

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

Prof. Dr. Hubert Klein

Vorsitzender des Prüfungsausschusses

21-WS-WLP-Pruefungsplan (2021-09-21).xlsx / PPL-WLP\_WS 21\_22

Druckdatum: 21.12.2021