

Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w20)

Musterverlauf B Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)

Kernqualifikation Pflicht	Vertiefung Pflicht	Schwerpunkt Pflicht	Abschlussarbeit Pflicht
Kernqualifikation Wahlpflicht	Vertiefung Wahlpflicht	Schwerpunkt Wahlpflicht	Überfachliche Ergänzung

Vertiefung II. Produktentwicklung und Produktion

1	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research		Volkswirtschaftslehre und Außenwirtschaftslehre		Projektseminar IWI		Masterarbeit
2	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research	VL 3	Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik	VL 2	Projektseminar IWI	PS 3	
3	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research	IV 2	Außenwirtschaftslehre	VL 2			
4							
5							
6							
7	Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements		Organisation internationaler Unternehmen und IT		Informationstechnologie in der Logistik		
8	Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern	SE 3	Logistik und Informationstechnologie	VL 2	Labor: Informationstechnologie in der Logistik	PR 6	
9	Methoden der Internationalen Managementforschung	VL 1	Personalmanagement und Organisationsentwicklung	VL 2			
10			Organisation und Prozessmanagement	PBL 2			
11							
12							
13	Rechnungswesen		Business Optimization - Vertiefung Operations Research		Produktionscontrolling		
14	Investition und Finanzierung	VL 2	Business Optimization und Operations Research	VL 2	Produktionscontrolling	PBL 4	
15	Internes und Externes Rechnungswesen	VL 4	Seminar Operations Research	SE 2	Produktionscontrolling	GÜ 1	
16			Projekt Modellierung im Operations Research	PBL 1			
17							
18							
19	International Business		Supply Chain Management		Produktionsplanung und -steuerung und Digitales Unternehmen		
20	Internationales Management	VL 2	Wertschöpfungsnetzwerke	VL 2	Produktionsplanung und -steuerung	VL 2	
21	Business-to-Business Marketing	VL 2	Supply Chain Management	PBL 3	Produktionsplanung und -steuerung	GÜ 1	
22	Interkulturelles Management und Kommunikation	VL 2			Das digitale Unternehmen	VL 2	
23					Übung: Das digitale Unternehmen	GÜ 1	
24							
25	Produktions- und Logistikmanagement		Systems Engineering				
26	Strategisches Produktions- und Logistikmanagement	PBL 3	Systems Engineering	VL 3			
27	Operatives Produktions- und Logistikmanagement	VL 2	Systems Engineering	HÜ 1			
28							
29							
30							

Nichttechnische Angebote im Master (siehe Katalog) - 6LP

Die Veranstaltungen aus dem Katalog sind im Studienverlauf je nach Semesterarbeitsbelastung in Höhe der geforderten Anzahl an Leistungspunkten flexibel zu belegen.

