

Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w23)

Musterverlauf A Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS) Duale Variante

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

Vertiefung II. Luftfahrtsysteme								
1	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research		Volkswirtschaftslehre		Projektseminar IWI		Betriebsaspekte in der Luftfahrt (Variante A: 6 LP) (Teil 2)	
2	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research VL 3		Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik VL 2		Projektseminar IWI PS 3		Auswahl aus Katalog	
3	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research GÜ 2		Außenwirtschaftslehre VL 2					
4			Volkswirtschaftslehre PBL 1					
5								
6								
7	Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements		Praxismodul 2 im dualen Master		Praxismodul 3 im dualen Master		Masterarbeit im dualen Studium	
8	Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern PBL 4		Praxisphase 2 im dualen Master 0		Praxisphase 3 im dualen Master 0			
9	Methoden der Internationalen Managementforschung VL 2							
10								
11								
12								
13	Rechnungswesen							
14	Externes Rechnungswesen und Finanzierung VL 2							
15	Internes Rechnungswesen und Investition VL 2							
16								
17			Foundations in Organizational Design and Human Resource Management		Produktplanung			
18			Foundations in Organizational Design and Human Resource Management VL 2		Produktplanung VL 3			
19			Foundations in Organizational Design and Human Resource Management SE 2		Produktplanung Seminar PBL 2			
20	International Business							
21	Internationales Management VL 2							
22	Business-to-Business Marketing VL 2							
23	Interkulturelles Management und Kommunikation VL 2							
24			Marketing (Vertrieb und Services / Innovationsmarketing)		Projekt- und Verhandlungsmanagement			
25			PBL Innovationsmarketing PBL 1		Projektmanagement VL 2			
26	Produktions- und Logistikmanagement		Innovationsmarketing VL 4		Verhandlungsmanagement PBL 3			
27	Strategisches Produktions- und Logistikmanagement VL 2				Open Project Gruppenübung GÜ 1			
28	Operatives Produktions- und Logistikmanagement VL 2							
29	Strategisches Produktions- und Logistikmanagement PBL 1							
30			EIP und Produktivitätsmanagement		Betriebsaspekte in der Luftfahrt (Variante A: 6 LP) (Teil 1)			
31	Praxismodul 1 im dualen Master		Elemente integrierter Produktionssysteme PBL 2		Auswahl aus Katalog			
32	Praxisphase 1 im dualen Master 0		Produktivitätsmanagement PBL 2					
33			Produktivitätsmanagement GÜ 1					
34								
35			Flugsteuerungssysteme					
36			Flugsteuerungssysteme VL 3					
37			Flugsteuerungssysteme HÜ 2					
38								
39								
40								
Theorie-Praxis-Verzahnung im dualen 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.

