

Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w21)

Musterverlauf B Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)

			Semester 2			Semester 3			Semester 4		
			Art	SWS	Art	SWS	Art	SWS	Art	SWS	
1	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research	VL	3	Volkswirtschaftslehre Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik Außenwirtschaftslehre Volkswirtschaftslehre	VL	2	Projektseminar IWI Projektseminar IWI	PS	3	Betriebsaspekte in der Luftfahrt (Variante A: 6 LP) (Teil 2) Auswahl aus Katalog Masterarbeit	
2		GÜ	2		VL	2					
3					PBL	1					
4											
5											
6											
7	Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern Methoden der Internationalen Managementforschung	SE	3	Organisation und IT von internationalen Unternehmen und Supply Chains Logistik und Informationstechnologie Organisation und Prozessmanagement	VL	2	Informationstechnologie in der Logistik Labor: Informationstechnologie in der Logistik	PR	6		
8		VL	1		PBL	3					
9											
10											
11											
12											
13	Rechnungswesen Investition und Finanzierung Internes und Externes Rechnungswesen	VL	2	Business Optimization - Vertiefung Operations Research Business Optimization und Operations Research Seminar Operations Research Projekt Modellierung im Operations Research	VL	2	Produktionscontrolling Produktionscontrolling Produktionscontrolling	PBL	4		
14		VL	4		SE	2		GÜ	1		
15					PBL	1					
16											
17											
18											
19	International Business Internationales Management Business-to-Business Marketing Interkulturelles Management und Kommunikation	VL	2	Supply Chain Management Wertschöpfungsnetzwerke Supply Chain Management	VL	2	Betriebsaspekte in der Luftfahrt (Variante A: 6 LP) (Teil 1) Auswahl aus Katalog				
20		VL	2		PBL	3					
21		VL	2								
22											
23											
24											
25	Produktions- und Logistikmanagement Strategisches Produktions- und Logistikmanagement Operatives Produktions- und Logistikmanagement	PBL	3	Flugsteuerungssysteme Flugsteuerungssysteme Flugsteuerungssysteme	VL	3					
26		VL	2		HÜ	2					
27											
28											
29											
30											
31											
32											
33											
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.

