

Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w21)

Musterverlauf E 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	Technologiemanagement Technologiemanagement Technologiemanagement Seminar		VL	3	
8			VL	1			PBL	3			PBL	2	
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	Digital Economics Digital Economics Digital Economics		VL	2	
14			VL	4			SE	2			PBL	2	
15							PBL	1					
16													
17													
18													
19	International Business Internationales Management Business-to-Business Marketing Interkulturelles Management und Kommunikation		VL	2	Controlling Controllingseminar Controlling		SE	2	Betriebsaspekte in der Luftfahrt (Variante A: 6 LP) (Teil 1) Auswahl aus Katalog				
20			VL	2			VL	3					
21													
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.

