

Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w19)

Musterverlauf B Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)

Vertiefung II Luftfahrtsysteme

			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 und Außenwirtschaftslehre Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik Außenwirtschaftslehre		VL	2	Projektseminar IWI Projektseminar IWI		PS	3			
2			HÜ	2			VL	2							
3															
4															
5															
6															
7	Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern Methoden der Internationalen Managementforschung		SE	3	Organisation internationaler Unternehmen und IT Logistik und Informationstechnologie Personalmanagement und Organisationsentwicklung Organisation und Prozessmanagement		VL	2	Informationstechnologie in der Logistik Labor: Informationstechnologie in der Logistik		PR	6			
8			VL	1			VL	2							
9								PBL		2					
10															
11															
12															
13	Rechnungswesen Investition und Finanzierung Internes und Externes Rechnungswesen		VL	2	Operations Research Operations Research Operations Research - Seminar Projekt Operations Research		VL	2	Produktionscontrolling Produktionscontrolling Produktionscontrolling		PBL	3			
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	Flughafenplanung und Betrieb Flughafenplanung Flughafenbetrieb Flughafenplanung		VL	2			
20			VL	2			PBL	3			VL	3			
21			VL	2							GÜ	1			
22															
23															
24															
25	Produktions- und Logistikmanagement Strategisches Produktions- und Logistikmanagement Operatives Produktions- und Logistikmanagement		PBL	3				Flugführung und Flugregelung (Teil 1) Einführung in die Flugführung Einführung in die Flugführung		VL	3				
26			VL	2						HÜ	1				
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.

