

# Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w23)

Musterverlauf A Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)

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

Vertiefung II. Luftfahrtsysteme			
1	<b>Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research</b>		<b>Volkswirtschaftslehre</b>
2	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research VL 3		Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik VL 2
3	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research GÜ 2		Außenwirtschaftslehre VL 2
4			Volkswirtschaftslehre PBL 1
5			
6			
7	<b>Institutionelle Rahmenbedingungen des Internationalen Managements</b>		<b>Foundations in Organizational Design and Human Resource Management</b>
8	Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern PBL 4		Foundations in Organizational Design and Human Resource Management VL 2
9	Methoden der Internationalen Managementforschung VL 2		Foundations in Organizational Design and Human Resource Management SE 2
10			
11			
12			
13	<b>Rechnungswesen</b>		<b>Marketing (Vertrieb und Services / Innovationsmarketing)</b>
14	Externes Rechnungswesen und Finanzierung VL 2		PBL Innovationsmarketing PBL 1
15	Internes Rechnungswesen und Investition VL 2		Innovationsmarketing VL 4
16			
17			
18			
19	<b>International Business</b>		<b>EIP und Produktivitätsmanagement</b>
20	Internationales Management VL 2		Elemente Integrierter Produktionssysteme PBL 2
21	Business-to-Business Marketing VL 2		Produktivitätsmanagement PBL 2
22	Interkulturelles Management und Kommunikation VL 2		Produktivitätsmanagement GÜ 1
23			
24			
25	<b>Produktions- und Logistikmanagement</b>		<b>Flugsteuerungssysteme</b>
26	Strategisches Produktions- und Logistikmanagement VL 2		Flugsteuerungssysteme VL 3
27	Operatives Produktions- und Logistikmanagement VL 2		Flugsteuerungssysteme HÜ 2
28	Strategisches Produktions- und Logistikmanagement PBL 1		
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.

