

# Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w23)

Musterverlauf C Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS) Duale Variante

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

Vertiefung II. Mechatronik								
1	<b>Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research</b>		<b>Volkswirtschaftslehre</b>		<b>Projektseminar IWI</b>		<b>Masterarbeit im dualen Studium</b>	
2	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research VL 3		Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik VL 2		Projektseminar IWI PS 3			
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>Praxismodul 2 im dualen Master</b>		<b>Praxismodul 3 im dualen Master</b>			
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	<b>Rechnungswesen</b>							
14	Externes Rechnungswesen und Finanzierung VL 2							
15	Internes Rechnungswesen und Investition VL 2							
16								
17			<b>Foundations in Organizational Design and Human Resource Management</b>		<b>Advanced Topics in Management, Organization, and Human Resource Management</b>			
18			Foundations in Organizational Design and Human Resource Management VL 2		Advanced Topics in Management, Organization, and Human Resource Management VL 2			
19	<b>International Business</b>		Foundations in Organizational Design and Human Resource Management SE 2		Advanced Topics in Management, Organization, and Human Resource Management SE 2			
20	Internationales Management VL 2				Management			
21	Business-to-Business Marketing VL 2				Advanced Topics in Management, Organization, and Human Resource Management			
22	Interkulturelles Management und Kommunikation VL 2							
23			<b>Controlling</b>		<b>Strategisches Management</b>			
24			Controllingseminar SE 2		Strategisches Management VL 4			
25			Controlling VL 3					
26	<b>Produktions- und Logistikmanagement</b>							
27	Strategisches Produktions- und Logistikmanagement VL 2							
28	Operatives Produktions- und Logistikmanagement VL 2							
29	Strategisches Produktions- und Logistikmanagement PBL 1							
30			<b>Technology Entrepreneurship</b>		<b>Robotik</b>			
31	<b>Praxismodul 1 im dualen Master</b>		Entrepreneurship VL 2		Robotik: Modellierung und Regelung IV 4			
32	Praxisphase 1 im dualen Master 0		Creation of Business Opportunities PBL 3		Robotik: Modellierung und Regelung PBL 2			
33								
34								
35			<b>Numerische Strukturndynamik</b>					
36			Numerische Strukturndynamik VL 3					
37			Numerische Strukturndynamik GÜ 1					
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.

