

Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w22)

Musterverlauf C Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)

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

Vertiefung II. Produktentwicklung und Produktion

	Kernqualifikation Pflicht	Vertiefung Pflicht	Schwerpunkt Pflicht	Abschlussarbeit Pflicht				
1	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research VL 3 Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research GÜ 2	Volkswirtschaftslehre Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik VL 2 Außenwirtschaftslehre VL 2 Volkswirtschaftslehre PBL 1	Projektseminar IWI Projektseminar IWI PS 3	Masterarbeit				
2								
3								
4								
5								
6								
7	Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern PBL 4 Methoden der Internationalen Managementforschung VL 2	Foundations in Organizational Design and Human Resource Management Foundations in Organizational Design and Human Resource Management VL 2 Foundations in Organizational Design and Human Resource Management SE 2	Advanced Topics in Management, Organization, and Human Resource Management Advanced Topics in Management, Organization, and Human Resource Management VL 2 Advanced Topics in Management, Organization, and Human Resource Management SE 2		Masterarbeit			
8								
9								
10								
11								
12								
13	Rechnungswesen Externes Rechnungswesen und Finanzierung VL 3 Internes Rechnungswesen und Investition VL 3	Controlling Controllingseminar SE 2 Controlling VL 3	Strategisches Management Strategisches Management VL 4			Masterarbeit		
14								
15								
16								
17								
18								
19	International Business Internationales Management VL 2 Business-to-Business Marketing VL 2 Interkulturelles Management und Kommunikation VL 2	Technology Entrepreneurship Entrepreneurship VL 2 Creation of Business Opportunities PBL 3	Produktionsplanung und -steuerung und Digitales Unternehmen Produktionsplanung und -steuerung VL 2 Produktionsplanung und -steuerung GÜ 1 Das digitale Unternehmen VL 2 Übung: Das digitale Unternehmen GÜ 1				Masterarbeit	
20								
21								
22								
23								
24								
25	Produktions- und Logistikmanagement Strategisches Produktions- und Logistikmanagement PBL 3 Operatives Produktions- und Logistikmanagement VL 2	Systems Engineering Systems Engineering VL 3 Systems Engineering HÜ 1						Masterarbeit
26								
27								
28								
29								
30								
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.

