

Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w21)

Musterverlauf C Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)

Vertiefung II Energie- und Umwelttechnik

		Semester 2		Semester 3		Semester 4		
	Art	SWS	Art	SWS	Art	SWS	Art	SWS
1	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research		Volkswirtschaftslehre		Projektseminar IWI		Masterarbeit	
2	VL	3	VL	2	PS	3		
3	GÜ	2	VL	2				
4			PBL	1				
5								
6								
7	Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements		Foundations in Organizational Design and Human Resource Management		Advanced Topics in Management, Organization, and Human Resource Management			
8	SE	3	VL	2	VL	2		
9	VL	1	SE	2	SE	2		
10								
11								
12								
13	Rechnungswesen		Controlling		Strategisches Management			
14	VL	2	SE	2	VL	4		
15	VL	4	VL	3				
16								
17								
18								
19	International Business		Technology Entrepreneurship		Dampfturbinen in Energie-, Umwelt- und Antriebstechnik			
20	VL	2	VL	2	VL	3		
21	VL	2	PBL	3	GÜ	1		
22								
23								
24								
25	Produktions- und Logistikmanagement		Abwassersysteme					
26	PBL	3	VL	2				
27	VL	2	HÜ	1				
28			VL	2				
29			HÜ	1				
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.

