

Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w18)

Musterverlauf C Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)
Vertiefung II. Verfahrenstechnik und Biotechnologie

Legende:

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

LP	Semester 1	Art	SWS	Semester 2	Art	SWS	Semester 3	Art	SWS	Semester 4	Art	SWS
1	Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research		VL	3	Volkswirtschaftslehre und Außenwirtschaftslehre	VL	2	Projektseminar IWI	PS	3	Masterarbeit	
2												
3												
4												
5												
6												
7	Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements		SE	3	Organisation internationaler Unternehmen und IT	VL	2	Führung, Organisation und Personalmanagement	VL	2		
8												
9												
10												
11												
12	Rechnungswesen		VL	2	Controlling	SE	2	Strategisches Management	VL	4		
13												
14												
15												
16	International Business		VL	2	Technology Entrepreneurship	VL	2	Partikeltechnologie und Feststoffverfahrenstechnik	VL	2		
17												
18												
19												
20	Produktions- und Logistikmanagement		PBL	3	Technische Mikrobiologie	VL	2					
21												
22												
23												
24	Produktions- und Logistikmanagement		VL	2	Technische Mikrobiologie	HÜ	1					
25												
26												
27	Nichttechnische Ergänzungskurse 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.

