

# Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w18)

Musterverlauf A Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)  
Vertiefung II. Luftfahrtssysteme

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	<b>Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research</b>		VL	3	<b>Volkswirtschaftslehre und Außenwirtschaftslehre</b>		<b>Projektseminar IWI</b>		PS	<b>Flugführung und Betrieb einer Luftverkehrsgesellschaft (Teil 2)</b>		3												
2																								
3													Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research	VL	3	Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik	VL	2	Projektseminar IWI	PS	3	Betrieb einer Luftverkehrsgesellschaft	VL	3
4													Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research	HÜ	2	Außenwirtschaftslehre	VL	2						
5																								
6																								
7	<b>Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements</b>			3	<b>Organisation internationaler Unternehmen und IT</b>		<b>Technologiemanagement</b>			<b>Masterarbeit</b>														
8																								
9													Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern	SE	3	Logistik und Informationstechnologie	VL	2	Technologiemanagement	PBL	3			
10													Methoden der Internationalen Managementforschung	VL	1	Personalmanagement und Organisationsentwicklung	VL	2	Technologiemanagement Seminar	PBL	2			
11																Organisation und Prozessmanagement	PBL	2						
12																								
13	<b>Rechnungswesen</b>			2	<b>Projektmanagement</b>		<b>Produktplanung</b>																	
14																								
15														Investition und Finanzierung	VL	2	Ausgewählte Themen und Fallstudien des Projektmanagements	SE	2	Produktplanung	PBL	3		
16														Internes und Externes Rechnungswesen	VL	4	Methodenbasiertes Projektmanagement	VL	1	Produktplanung Seminar	PBL	2		
17																	Strategien und Techniken des Verhandels	PBL	2					
18																								
19	<b>International Business</b>			2	<b>Marketing (Vertrieb und Services / Innovationsmarketing)</b>		<b>Flughafenplanung und Betrieb</b>																	
20																								
21													Internationales Management	VL	2	PBL Innovationsmarketing	PBL	1	Flughafenplanung	VL	2			
22													Business-to-Business Marketing	VL	2	Innovationsmarketing	VL	4	Flughafenbetrieb	VL	3			
23													Interkulturelles Management und Kommunikation	VL	2				Flughafenplanung	UE	1			
24																								
25	<b>Produktions- und Logistikmanagement</b>			3			<b>Flugführung und Betrieb einer Luftverkehrsgesellschaft (Teil 1)</b>																	
26																								
27													Strategisches Produktions- und Logistikmanagement	PBL	3	Einführung in die Flugführung	VL	3						
28	Operatives Produktions- und Logistikmanagement	VL	2	Einführung in die Flugführung	HÜ	1																		
29																								
30																								
31																								
32																								
33																								
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.

