## Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w18)

Musterverlauf B Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS)

Vertiefung II. Produktentwicklung und Produktion

Kemqualifikation Wahlpflicht

Kemqualifikation Wahlpflicht

Vertiefung Wahlpflicht

Vertiefung Wahlpflicht

Schwerpunkt Wahlpflicht

Überfachliche Ergänzung

Semester 1 Art SWS  Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research	Semester 2 Art SWS  Volkswirtschaftslehre und Außenwirtschaftslehre	Semester 3 Art SWS	Semester 4 Art SWS
·	Vallenninteeheftelehen und Außenminteeheftelehen		
Quantitative Methoden - Statistik und VL 3 Operations Research Quantitative Methoden - Statistik und HÜ 2 Operations Research	Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und - VL 2 politik  Außenwirtschaftslehre VL 2	Projektseminar IWI Projektseminar IWI PS 3	Masterarbeit
Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements  Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern  Methoden der Internationalen VL 1 Managementforschung	Organisation internationaler Unternehmen und IT Logistik und Informationstechnologie VL 2 Personalmanagement und VL 2 Organisationsentwicklung Organisation und Prozessmanagement PBL 2	Informationstechnologie in der Logistik  Labor: Informationstechnologie in der PR 6  Logistik	
Rechnungswesen Investition und Finanzierung VL 2 Internes und Externes Rechnungswesen VL 4	Operations Research Operations Research Operations Research - Seminar SE 2 Projekt Operations Research PBL 1	Produktionscontrolling Produktionscontrolling Produktionscontrolling UE 1	
International Business Internationales Management VL 2 Business-to-Business Marketing VL 2 Interkulturelles Management und VL 2 Kommunikation	Supply Chain Management  Wertschöpfungsnetzwerke  VL 2  Supply Chain Management  PBL 3	Produktionsplanung und -steuerung und Digitales Unternehmen  Produktionsplanung und -steuerung VL 2 Produktionsplanung und -steuerung UE 1 Das digitale Unternehmen VL 2 Übung: Das digitale Unternehmen UE 1	
Produktions- und Logistikmanagement  Strategisches Produktions- und PBL 3 Logistikmanagement  Operatives Produktions- und VL 2 Logistikmanagement	Systems Engineering  Systems Engineering  VL 3  Systems Engineering  HÜ 1		
	Operations Research  Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements  Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern  Methoden der Internationalen Managementforschung  Rechnungswesen  Investition und Finanzierung VL 2 Internes und Externes Rechnungswesen VL 4  International Business Internationales Management VL 2 Business-to-Business Marketing VL 2 Interkulturelles Management und Kommunikation  Produktions- und Logistikmanagement  Strategisches Produktions- und Logistikmanagement Operatives Produktions- und VL 2 Logistikmanagement	Comparitions Research	Institutionelle Rahmenbedingungen des internationaler Managements   Coganisation internationaler Unternehmen und IT   Logistik und Informationstechnologie   VL   2   Logistik   Labor: Informationstechnologie in der Logistik   Labor: Informationstechnologie   Labor: Informationstechnologie   Logistik   Labor: Informationstechnolo

Die Veranstaltungen aus dem Katalog sind im Studienverlauf je nach Semesterarbeitsbelastung in Höhe der geforderten Anzahl an Leistungspunkten flexibel zu belegen.