

Studienverlaufsplan Logistikmanagement (M.A.)

Kompetenzbereiche, Module & Lehrveranstaltungen	1 SWS	2 SWS	3 SWS	4 SWS	5 SWS	ECTS
Forschungsansätze / -methoden						
Theorie und Forschung in der Logistik						6
Trends der Logistikforschung	2					
Wissenschaftliche Methoden in der Logistik	2					
Logistikmanagement						
Management von Supply Chains						9
Supply Chain Management und logistische Netzwerke	2					
Risikomanagement in der Supply Chain	2					
Logistische Anwendungssysteme	2					
Wirtschafts-, Transport- und Logistikrecht						6
Wirtschafts-, Transport- und Logistikrecht		2				
Marketing und Innovationsmanagement in der Logistik						6
Marketing von Logistik-Dienstleistungen		2				
Innovations- und Qualitätsmanagement in der Logistik		2				
Intralogistik und Ressourcenmanagement						6
Intralogistik		2				
Ressourcenmanagement		2				
Europäische und globale Logistikmärkte						6
Europäische Logistikmärkte			2			
Globale Logistikmärkte			2			
Spezielle Dienstleistungsaspekte in der Logistik						6
Outsourcing und Kontraktlogistik			2			
Logistik Consulting			2			
Branchenlogistik						6
Industrielle Logistik				2		
Konsumgüterlogistik				2		
Forschungs- und Transferkompetenz						
Anwendungsorientiertes Forschungsprojekt						12
Forschungsprojekt		2	2	2		
Master-Modul						30
Master-Seminar					4	
Master-Thesis						
Allgemeine Managementkompetenzen						
Entscheidungskompetenz						6
Operations Research	2					
Statistik	2					
Corporate Social Responsibility						6
Unternehmensethik		2				
Nachhaltigkeitsmanagement		2				
Management von Veränderungen						6
Management von Veränderungen			2			
Fallstudien Change Management			2			
Ausgewählte Aspekte der Unternehmensführung						6
Konfliktanalyse und Verhandlungsstrategien				2		
Corporate Governance				2		
Internationales Management						6
Internationale Wirtschaft				2		
Internationalisierungsstrategien				2		
SWS / Semester (gesamt) Credit Points nach ECTS (gesamt)	14	16	14	14	4	120

Änderungen vorbehalten.