

STUDIENGANG MASTER LOGISTIK	1 Fachkompetenz		2 Methodenkompetenz		3 Selbstkompetenz		4 Sozialkompetenz		5 Sprach- und Interkulturelle Kompetenz	
	1.1	Fach-Kompetenzen	2.1	Forschungsbefähigungs-Kompetenzen	3.1	Kompetenzen der intellektuellen Fähigkeiten	4.1	Kooperations- und Kommunikations-Kompetenzen	5.1	Sprach-Kompetenzen
			2.2	Design-/ Entwicklungs-Kompetenzen	3.2	Selbstmanagement- und Selbstorganisations-Kompetenzen	4.2	Unternehmens- und Führungs-Kompetenzen	5.2	Interkulturelle Kompetenzen
			2.3	Kompetenzen der wissenschaftliche Herangehensweise			4.3	Gesellschaftsrelevante Kompetenzen		
			2.4	Sicherheits-Kompetenzen						
			2.5	Systemverständnis-Kompetenzen						
			2.6	Mensch-Maschinen-Interaktions-Kompetenzen						
	Taxonomie		Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie

Modulgruppe Methoden und Strategiekonzepte im Supply Chain Management

Methoden und Strategiekonzepte im Einkauf	Analyse	2.1	Anwendung	3.1	Anwendung	4.1	Verstehen	5.1	Anwendung
		2.2	Verstehen			4.2	Analyse		
		2.3	Analyse					3.2	Anwendung
		2.5	Anwendung						
Methoden und Strategiekonzepte zur Führung von Supply Chains	Analyse	2.1	Anwendung	3.1	Anwendung	4.1	Verstehen	5.1	Anwendung
		2.2	Verstehen			4.2	Analyse		
		2.3	Analyse					3.2	Anwendung
		2.5	Anwendung						

Modulgruppe Methoden und Konzepte im Logistik-Management

Modellierung und Gestaltung von Logistikprozessen	Synthese	2.1	Anwendung	3.1	Anwendung	4.1	Analyse	5.1	Anwendung
		2.2	Synthese			4.2	Anwendung		
		2.3	Anwendung					3.2	Anwendung
		2.5	Analyse						
Outsourcing von Logistik-Dienstleistungen	Analyse	2.1	Verstehen					5.1	Anwendung
		2.2	Anwendung						
		2.3	Anwendung					3.2	Anwendung
		2.4	Anwendung						
		2.5	Analyse						
Logistik-Controlling und Logistik-Recht	Anwendung	2.1	Anwendung					5.1	Anwendung
		2.4	Anwendung					3.2	Anwendung

STUDIENGANG MASTER LOGISTIK	1 Fachkompetenz		2 Methodenkompetenz		3 Selbstkompetenz		4 Sozialkompetenz		5 Sprach- und Interkulturelle Kompetenz	
	1.1	Fach-Kompetenzen	2.1	Forschungsbefähigungs-Kompetenzen	3.1	Kompetenzen der intellektuellen Fähigkeiten	4.1	Kooperations- und Kommunikations-Kompetenzen	5.1	Sprach-Kompetenzen
			2.2	Design-/ Entwicklungs-Kompetenzen	3.2	Selbstmanagement- und Selbstorganisations-Kompetenzen	4.2	Unternehmens- und Führungs-Kompetenzen	5.2	Interkulturelle Kompetenzen
			2.3	Kompetenzen der wissenschaftliche Herangehensweise			4.3	Gesellschaftsrelevante Kompetenzen		
			2.4	Sicherheits-Kompetenzen						
			2.5	Systemverständnis-Kompetenzen						
			2.6	Mensch-Maschinen-Interaktions-Kompetenzen						
	Taxonomie		Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie

Modulgruppe Technologien in der Logistik

Technologien und Trends in Produktion, Supply Chain und Logistik	Synthese	2.1	Anwendung	3.1	Anwendung	4.1	Analyse	5.1	Anwendung
		2.2	Anwendung			4.2	Anwendung		
		2.3	Synthese			3.2	Anwendung	4.3	Synthese
		2.5	Synthese						
		2.6	Analyse						
Technologien zur Steuerung und Identifikation	Anwendung	2.1	Anwendung					5.1	Anwendung
		2.5	Anwendung	3.2	Anwendung				
Technologien zur Automatisierung	Synthese	2.1	Anwendung	3.1	Anwendung	4.1	Anwendung	5.1	Anwendung
		2.2	Synthese						
		2.3	Anwendung					3.2	Anwendung
		2.5	Anwendung						
		2.6	Analyse						

Modulgruppe Anwendung wissenschaftlicher Methoden in Projekten

Fallstudien	Synthese	2.1	Anwendung	3.1	Analyse	4.1	Anwendung	5.1	Anwendung
		2.2	Analyse			4.2	Anwendung		
		2.3	Anwendung			3.2	Analyse		
		2.5	Anwendung						
		2.6	Analyse						
Führung und Gestaltung logistischer Projektgruppen	Synthese	2.1	Anwendung	3.1	Analyse	4.1	Analyse	5.1	Anwendung
		2.2	Analyse						
		2.3	Anwendung					3.2	Analyse
		2.4	Analyse						
		2.5	Analyse	4.3	Verstehen				

STUDIENGANG MASTER LOGISTIK		1 Fachkompetenz		2 Methodenkompetenz		3 Selbstkompetenz		4 Sozialkompetenz		5 Sprach- und Interkulturelle Kompetenz	
		1.1	Fach-Kompetenzen	2.1	Forschungsbefähigungs-Kompetenzen	3.1	Kompetenzen der intellektuellen Fähigkeiten	4.1	Kooperations- und Kommunikations-Kompetenzen	5.1	Sprach-Kompetenzen
				2.2	Design-/ Entwicklungs-Kompetenzen	3.2	Selbstmanagement- und Selbstorganisations-Kompetenzen	4.2	Unternehmens- und Führungs-Kompetenzen	5.2	Interkulturelle Kompetenzen
				2.3	Kompetenzen der wissenschaftliche Herangehensweise			4.3	Gesellschaftsrelevante Kompetenzen		
				2.4	Sicherheits-Kompetenzen						
				2.5	Systemverständnis-Kompetenzen						
				2.6	Mensch-Maschinen-Interaktions-Kompetenzen						
Taxonomie		Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie	Kompetenz	Taxonomie		
Logistikprojekte in der Praxis	Evaluation	2.1	Analyse	3.1	Analyse	4.1	Anwendung	5.1	Anwendung		
		2.2	Synthese								
		2.3	Synthese								
		2.5	Synthese	3.2	Analyse	5.2	Anwendung				
Masterarbeit	Evaluation	2.1	Analyse	3.1	Synthese			5.1	Anwendung		
		2.2	Analyse								
		2.3	Synthese								
		2.5	Synthese	3.2	Synthese						