

Studien- und Prüfungsplan: Logistikmanagement (LOM) – B.A.

Studium					Prüfungen	
Sem.	Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	LF	SWS	LP	PL	Gew.
1. 22 SWS 33 LP	LOM 1: Mathematik und Statistik			9	KL90	9
	Mathematik und Statistik	V+Ü	4+2			
	LOM 2: Grundlagen der Digitalisierung			6	KL60	6
	Grundlagen der Digitalisierung	V+Ü	3+1			
	LOM 3: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre			6	KL60	6
	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	V+Ü	3+1			
	LOM 4: Buchführung und Bilanzen			6	KL60	6
	Buchführung und Bilanzen	V+Ü	3+1			
	LOM 5: Volkswirtschaftslehre			6	KL60	6
Mikro- und Makroökonomie	V+Ü	3+1				
2. 20 SWS 30 LP	LOM 6: Investition und Finanzierung			6	KL60	6
	Investition und Finanzierung	V+Ü	3+1			
	LOM 7: Beschaffung, Produktion und Marketing			6	KL60	6
	Beschaffung, Produktion und Marketing	V+Ü	3+1			
	LOM 8: Kostenrechnung und Kostenmanagement			6	KL60	6
	Kostenrechnung und Kostenmanagement	V+Ü	3+1			
	LOM 9: Transportwirtschaft und Mobilität			6	KL60	6
	Transportwirtschaft und Mobilität	V+Ü	3+1			
3. 20 SWS 29 LP	LOM 11: Logistisches Dienstleistungsmanagement			6	KL60	6
	Logistisches Dienstleistungsmanagement	V+Ü	3+1			
	LOM 12: Digitalisierung in der Logistik			6	KL60	6
	Digitalisierung in der Logistik	V+Ü	3+1			
	LOM 13: Transporttechnologie			6	KL60	6
	Transporttechnologie	V+Ü	3+1			
	LOM 14: Warenwissenschaften, Verpackungstechniken und Transportsicherungssysteme			6	KL60	6
Warenwissenschaften, Verpackungstechniken und Transportsicherungssysteme	V+Ü	3+1				
LOM 15: Soft Skills und Konfliktmanagement*			5	PR/HA	5	

Studium					Prüfungen	
Sem.	Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	LF	SWS	LP	PL	Gew.
	Präsentation, Moderation und Kommunikation	S	3			
	Konfliktmanagement	S	1			
4. 17 SWS 32 LP	LOM 16: Automatisierbare Methoden für die Logistik			6	KL60	6
	Automatisierbare Methoden für die Logistik	V+Ü	3+1			
	LOM 17: Interne Logistik und Prozessmanagement			9	KL60+RE	9
	Innerbetriebliche Logistik und Prozessmanagement	V+Ü	3+1			
	Labor für Logistik	L	1			
	LOM 18: Externe und Grüne Logistik			6	KL60	6
	Externe und Grüne Logistik	V+Ü	3+1			
	LOM 19: Personenverkehrsmanagement			6	KL60	6
	Personenverkehrsmanagement	V+Ü	3+1			
LOM 20: Studienarbeit**			5	SA	5	
Studienarbeit	B					
5. 20 SWS 28 LP MF	LOM 21: Bestandsmanagement			9	PA/KL90	9
	Bestandsführung und Bestandsoptimierung	P	4			
	Technische Systeme des Bestandsmanagements	P	2			
	LOM 22: Transportrecht und Projektmanagement			9	KL60+PR/KL90	9
	Transportrecht	V+Ü	1+1			
	Projektmanagement	V+Ü	2+2			
	LOM23: Schwerpunktmodul I (*)			8	(*)	8
	(*)		6			
LOM 24: Wahlpflichtfächer (***)			2 (4)	(***)		
WPF I		2				
6. 20 SWS 28 LP MF	LOM 25: Marketingmanagement in der Logistik			6	KL60	6
	Marketingmanagement in der Logistik	V+Ü	3+1			
	LOM 26: Risikomanagement in der Logistik			6	KL60/HA+PR	6
	Risikomanagement in der Logistik	V+Ü	3+1			
	LOM 27: Strategisches Management in der Logistik			6	KL60	6
	Strategisches Management in der Logistik	V+Ü	3+1			
	LOM 28: Schwerpunktmodul II (*)			8	(*)	8
	(*)		6			
LOM 24: Wahlpflichtfächer (***)			2 (4)	(***)	4	

Studium					Prüfungen	
Sem.	Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	LF	SWS	LP	PL	Gew.
	WPF II (***)		2			
7- 30 LP MF	LOM 29: Betreute Praxisphase			15		
	Betreute Praxisphase	B				
	LOM 30: Bachelorarbeit mit Kolloquium			15	BA+KO	15
	Bachelorarbeit	B		12	80%	
	Kolloquium	B		3	20%	
	Summen: SWS, LP u. Gewichtungsfaktoren		119	210		195

*Aus organisatorischen Gründen können diese Veranstaltungen auch im 4. Semester angeboten werden.

** Die Studienarbeit kann auch im 3. Semester geschrieben werden.

(*) Ein Schwerpunktmodul aus dem Katalog der Schwerpunktmodule wählbar, siehe Anlage II.13

(***) Ein Wahlpflichtfach aus dem Katalog der Wahlpflichtmodule wählbar, siehe Anlage II.13

Katalog der Schwerpunkt- und Wahlpflichtmodule

für die Studiengänge:

Logistikmanagement, Logistikmanagement im Praxisverbund,
 Logistik und Informationsmanagement, Logistik und Informationsmanagement im Praxisverbund,
 Mobilität und Personenverkehrsmanagement und Wirtschaftsingenieurwesen Mobilität und Verkehr

Schwerpunktmodule:

Schwerpunktmodule und zugehörige Lehrveranstaltungen	LF	SWS	LP	PL
SPM 1: Kooperationsmanagement			8	PA + KO
Kooperationsmanagement im Bereich Logistik	V	2		
Projekte zum Kooperationsmanagement	P	4		
SPM 2: Spezielle Themen der Transportwirtschaft			8	KL90/KL60+RE/RE
Verkehrs-, Infrastruktur- und Preispolitik	V	3+1		
Aktuelle Problemstellungen des Güterverkehrs	S	2		
SPM 3: Airline- und Flughafenmanagement			8	KL90
Airlinemanagement mit Seminar	V+S	2+2		
Flughafenmanagement	V+Ü	1+1		
SPM 4 Personalwesen			8	KL90/RE
Personalwirtschaft	V+Ü	3+1		
Arbeitsrecht	V+Ü	1+1		
SPM 5: Betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme			8	ED+PR/KL90
Bausteine betriebswirtschaftlicher Anwendungssysteme in der Logistik	V	2		
Implementierung logistischer Anwendungssysteme	L	4		
SPM 6: Prozessmanagement in Logistik und Supply Chain			8	RE/PA/KL 60
Prozessmanagement in Logistik und Supply Chain	V	2		
Ausgewählte Übungen / Projekte	Ü / P	4		
SPM 7: Optimierung von Transport und Verkehr			8	KL60+ED
Modellierung und quantitative Lösungskonzepte	V	2		
Computergestützte Optimierung	L	4		
SPM 8: Angewandte Marktforschung			8	PA/RE/KL90
Grundlagen angewandter Marktforschung	V	2		
Projektarbeit	P	4		
SPM 9: Elektromobilität			8	KL60+PA
Grundlagen Elektromobilität	V	2		
Elektrische Antriebe	V	2		
Aktuelle Themen Elektromobilität	V+P	2		
SPM 10: Landverkehrstechnik Vertiefung			8	KL90/KL60+PA

Schwerpunktmodule und zugehörige Lehrveranstaltungen	LF	SWS	LP	PL
Schienenverkehr Vertiefung	V+Ü	1+1		
Straßenverkehr Vertiefung	V+Ü	3+1		
SPM 11: Integrierte Netzplanung			8	KL60+PA
Integrierte Netzplanung	V	2		
Fallbeispiele integrierter Netzplanungen	V+Ü	1+1		
Integrierte Schnittstellenplanung	V+Ü	1+1		

Wahlpflichtmodule:

Wahlpflichtmodule und zugehörige Lehrveranstaltungen	LF	SWS	LP	PL
WPF 1: Praktische Philosophie – Irrwege, die Sie besser anderen überlassen			2	PR
Praktische Philosophie – Irrwege, die Sie besser anderen überlassen	S	2		
WPF 2: International Summerschool Transport und Infrastruktur			2	PA
Summerschool mit der Széchenyi István University (Ungarn)	S	2		
WPF 3: KLR-Gütertransport Land/See			2	KL60/PR/RE/HA
KLR-Gütertransport Land/See	V+Ü	1+1		
WPF 4: Aktuelle Themen der Seeverkehrswirtschaft und Seehafenverkehrswirtschaft			2	KL60/PR/RE/HA
Aktuelle Themen der Seeverkehrswirtschaft und Seehafenverkehrswirtschaft	V+Ü	1+1		
WPF 5: Einführung in SAP			2	KL60
Einführung in SAP	V+L	1+1		
WPF 6: Praktische Modellbildung und Roboterprogrammierung			2	KL30/PR/RE/PA
Praktische Modellbildung und Roboterprogrammierung	V+Ü	1+1		
WPF 7: Arbeitszeitmanagement			2	RE/HA
Arbeitszeitmanagement	S	2		
WPF 8: Management von Non-Profit-Organisationen			2	RE/HA
Management von Non-Profit-Organisationen	S	2		
WPF 9: Bahnverkehr in der Praxis			2	KL30
Bahnverkehr in der Praxis	S			