

Tabellarische Übersicht über das Curriculum

Bachelorstudiengang Transport- und Logistikmanagement (TLM)

Salzgitter

Karl-Scharfenberg-Fakultät Salzgitter Bereich Verkehr / Logistik

Stand: 15.12.2014

Studien- und Prüfungsplan der Grundlagenmodule des Studiengangs "Transport- und Logistikmanagement" (TLM)

Module und Lehrveranstaltungen (Pflicht, Wahlpflicht)	Lehrveranstaltungsform	sws	LP/ Credits
1. Semester		22	33
Modul TLM 1: Mathematik und Statistik	Prüfungsform: KL 90		9
Mathematik und Statistik	V + Ü	4+2	
Modul TLM 2: Grundlagen der Informatik	Prüfungsform: KL 60		6
Grundlagen der Informatik	V + Ü	3+1	
Modul TLM 3: Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	Prüfungsform: KL 60		6
Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	V + Ü	3+1	
Modul TLM 4: Buchführung und Bilanzierung	Prüfungsform: KL 60		6
Buchführung und Bilanzierung	V + Ü	3+1	
Modul TLM 5: Volkswirtschaftslehre	Prüfungsform: KL 60		6
Mikro- und Makroökonomie	V + Ü	3+1	
2. Semester		18	27
Modul TLM 6: Beschaffung, Produktion, Marketing	Prüfungsform: KL 60		6
Beschaffung, Produktion, Marketing	V + Ü	3+1	
Modul TLM 7: Kosten- und Leistungsrechnung	Prüfungsform: KL 60		6
Kosten- und Leistungsrechnung	V + Ü	3+1	
Modul TLM 8: Transportwirtschaft	Prüfungsform: KL 60		6
Transportwirtschaft	V + Ü	3+1	
Modul TLM 9: Wirtschaftsrecht	Prüfungsform: KL 90		9
Wirtschafts- und Prozessrecht	V + Ü	1+1	
Vertiefung Wirtschaftsrecht	V + Ü	3+1	
3. Semester		18	29
Modul TLM 10: Finanzierung, Investition und Steuerlehre	Prüfungsform: KL 90		9
Finanzierung und Investition	V + Ü	3+1	
Steuerlehre	V + Ü	1+1	
Modul TLM 11: Verkehrsbetriebswirtschaftslehre	Prüfungsform: KL 60		7
Verkehrsbetriebswirtschaftslehre	V + Ü	3+1	
Modul TLM 12: Transporttechnologie	Prüfungsform: KL 60		6
Transporttechnologie	V + Ü	3+1	
Modul TLM 13: Warenwissenschaften, Verpackungstechniken und Transportsicherungssysteme	Prüfungsform: KL 60		7
Warenwissenschaften, Verpackungstechniken und Transportsicherungssysteme	V + Ü	3+1	

SWS = Semesterwochenstunden

LP (Credits)= Leistungspunkte nach dem European Credit Transfer System (ECTS)

Lehrveranstaltungsformen: Prüfungsformen*:

V = Vorlesung KL = Klausur mit Dauer: KL 60 = 60 Min., $\ddot{\ddot{U}} = \ddot{U}$ bung

EA = Experimentelle Arbeit ED = Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen KL = Nausur mit Dauer: KL 60 = 60 KL 90 = 90 Min., KL 120 = 120 Min. MP = Mündliche Prüfung RE = Referat

L = Laborpraktika SA = Studienarbeit

P = Projektaufgabe SP = Semesterbegleitende Prüfung

BA = Bachelorarbeit S = SeminarHA = Hausarbeit MA = Masterarbeit KO = Kolloquium B = Betreuung PA = Projektarbeit PR = Präsentation

^{*} Verknüpfungen mit einem Pluszeichen (+) bedeuten, dass gleichzeitig mehrere der angegebenen Prüfungsarten Bestandteil einer Modulprüfung sind und Schrägstriche (/) geben an, dass alternativ eine der angegebenen Prüfungsarten für die Modulprüfung herangezogen wird.

Studien- und Prüfungsplan der Vertiefungsmodule des Studiengangs "Transport- und Logistikmanagement" (TLM)

Module und Lehrveranstaltungen (Pflicht, Wahlpflicht)	Lehrveranstaltungsform	sws	LP/ Credits
4. Semester		21	31
Modul TLM 14: Methoden der Logistik	Prüfungsform: KL 90		6
Methoden der Logistik	V + Ü	3+1	
Modul TLM 15: Interne Logistik	Prüfungsform: KL 60 + PR		7
Innerbetriebliche Logistik	V + Ü	3+1	
Labor für Logistik*	L	1	
Modul TLM 16: Externe Logistik	Prüfungsform: KL 60		6
Industrie- und Handelslogistik	V + Ü	3+1	
Modul TLM 17: Personenverkehr	Prüfungsform: KL 60		6
Grundlagen des Personenverkehrs	V + Ü	3+1	
Modul TLM 18: Soft Skills und Konfliktmanagement*	Prüfungsform: PR / HA		6
Präsentation, Moderation und Kommunikation	S	3	
Konfliktmanagement	S	1	
5. Semester		20	32
Modul TLM 19: Bestandsmanagement	Prüfungsform: PA / KL 90	•	8
Bestandsführung und Bestandsoptimierung	Р	4	
Technische Systeme des Bestandsmanagements	Р	2	
Modul TLM 20: Transportrecht und Projektmanagement	Prüfungsform: KL 60 + PR / KL	. 90	7
Transportrecht	V + Ü	1+1	
Projektmanagement	V + Ü	2+2	
Modul TLM 21: Schwerpunktmodul I und Wahlpflichtfach I	S. Katalog WPF / SPM	•	10
Schwerpunktmodul I		6	
Wahlpflichtfach I		2	
Modul TLM 22: Studienarbeit **	Prüfungsform: SA	•	7
Studienarbeit	В		
6. Semester		20	28
Modul TLM 23: Marketingmanagement	Prüfungsform: KL 60	•	6
Marketingmanagement	V + Ü	3+1	
Modul TLM 24: Risikomanagement und -controlling	Prüfungsform: KL 60 / HA + PF	?	6
Risikomanagement und -controlling	V + Ü	3+1	
Modul TLM 25: Unternehmensführung	Prüfungsform: KL 60		6
Unternehmensführung	V + Ü	3+1	
Modul TLM 26: Schwerpunktmodul II und Wahlpflichtfach II	S. Katalog WPF / SPM		10
Schwerpunktmodul II		6	
Wahlpflichtfach II		2	
7. Semester	-		30
Modul TLM 27: Betreute Praxisphase			15
Betreute Praxisphase	В		
Modul TLM 28: Bachelorarbeit und Kolloquium	Prüfungsform: BA + KO		15
Bachelorarbeit	B		12
Kolloquium	В		3

^{*}Aus organisatorischen Gründen können diese Veranstaltungen auch im 5. Semester angeboten werden.

 $^{^{\}star\star}$ Die Studienarbeit kann auch im 4. Semester geschrieben werden.

Katalog der Schwerpunktmodule für die Studiengänge TLM, LIP, LIM, WIV und PVM

Module und Lehrveranstaltungen (Pflicht, Wahlpflicht)	Lehrveranstaltungsform	sws	LP/ Credits
SPM 1: Kooperationsmanagement	Prüfungsform: PA / KL 90		7** / 8
Kooperationsmanagement in der Verkehrswirtschaft	V	2	
Projekte zum Kooperationsmanagement	Р	4	
SPM 2: Spezielle Themen der Transportwirtschaft	Prüfungsform: KL 90 / KL 60 + RE		7** / 8
Verkehrs-, Infrastruktur- und Preispolitik	V	4	
Aktuelle Problemstellungen des Güterverkehrs	S	2	
SPM 3: Airline- und Flughafenmanagement	Prüfungsform: KL 90		
Airlinemanagement mit Seminar	V + S	2+2	
Flughafenmanagement	V + Ü	1+1	
SPM 4: Finanzmanagement	Prüfungsform: PA		
Finanzierung, Steuern, Leasing	V + P	2	
Ausgewählte Projekte	V + P	4	
SPM 5: Personalwesen	Prüfungsform: KL 90 / RE	Prüfungsform:	
Personalwirtschaft	V + Ü	3+1	
Arbeitsrecht	V + Ü	1+1	
SPM 6: Betriebswirtschaftliche Anwendungssysteme	Prüfungsform: PA + PR / KL 90	Prüfungsform:	
Bausteine betriebswirtschaftlicher Anwendungssysteme in der Logistik	V	2	
Implementierung logistischer Anwendungssysteme	L	4	
SPM 7: Prozessmanagement in Logistik und Supply Chain	Prüfungsform: RE / PA / KL 90		
Prozessmanagement in Logistik und Supply Chain	V	2	
Ausgewählte Übungen / Projekte	Ü/P	4	
SPM 8: Landverkehrstechnik Vertiefung	Prüfungsform: KL 90 /KL 60 + PA		
Schienenverkehr Vertiefung	V + Ü	1+1	
Straßenverkehr Vertiefung	V + Ü	3+1	
SPM 9: Ressourcenmanagement	Prüfungsform: KL 60 + ED / KL 90	Prüfungsform: KL 60 + ED / KL 90	
Konzepte und Methoden des Ressourcenmanagements	V	4	
Angewandtes Ressourcenmanagement	L	2	
SPM 10: Aktuelle und spezielle Themen aus dem Verkehrswesen	Prüfungsform: KL 90 / KL 60 + RE	Prüfungsform: KL 90 / KL 60 + RE	
Aktuelle Trends und Probleme im Personenverkehr	V	4	
Spezielle Kapitel des Verkehrswesens	S	2	
SPM 11: Integrierte Netzplanung	Prüfungsform: KL 60 + PA		7** / 8
Multimodale Netzplanung	V+Ü	1+1	
Differenzierte Bedienformen	V+Ü	1+1	
Integrierte Schnittstellenplanung	V+Ü	1+1	
SPM 12: Optimierung von Transport und Verkehr	Prüfungsform KL 60 + ED		7** / 8
Modellierung und quantitative Lösungskonzepte	V	2	
Modellierung und quantitative Lösungskonzepte	L	4	
SPM 13: Angewandte Marktforschung im Personen- und Güterverkehr	Prüfungsform PA/ RE/ KL 90		7** / 8
Grundlagen angewandter Marktforschung	V	2	
Projektarbeit	Р	4	