



# 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
<b>1. Semester</b>		<b>22</b>	<b>33</b>
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	
<b>2. Semester</b>		<b>18</b>	<b>27</b>
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	
<b>3. Semester</b>		<b>18</b>	<b>29</b>
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:

V = Vorlesung  
 Ü = Übung  
 L = Laborpraktika  
 P = Projektaufgabe  
 S = Seminar  
 B = Betreuung

### Prüfungsformen\*:

KL = Klausur mit Dauer: KL 60 = 60 Min.,  
 KL 90 = 90 Min., KL 120 = 120 Min.  
 MP = Mündliche Prüfung  
 RE = Referat  
 HA = Hausarbeit  
 PA = Projektarbeit  
 PR = Präsentation

EA = Experimentelle Arbeit  
 ED = Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen  
 SA = Studienarbeit  
 SP = Semesterbegleitende Prüfung  
 BA = Bachelorarbeit  
 MA = Masterarbeit  
 KO = Kolloquium

\* 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
<b>4. Semester</b>		<b>21</b>	<b>31</b>
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	
<b>5. Semester</b>		<b>20</b>	<b>32</b>
Modul TLM 19: Bestandsmanagement	Prüfungsform: PA / KL 90		8
Bestandsführung und Bestandsoptimierung	P	4	
Technische Systeme des Bestandsmanagements	P	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	B		
<b>6. Semester</b>		<b>20</b>	<b>28</b>
Modul TLM 23: Marketingmanagement	Prüfungsform: KL 60		6
Marketingmanagement	V + Ü	3+1	
Modul TLM 24: Risikomanagement und -controlling	Prüfungsform: KL 60 / HA + PR		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	
<b>7. Semester</b>			<b>30</b>
Modul TLM 27: Betreute Praxisphase			15
Betreute Praxisphase	B		
Modul TLM 28: Bachelorarbeit und Kolloquium	Prüfungsform: BA + KO		15
Bachelorarbeit	B		12
Kolloquium	B		3

\*Aus organisatorischen Gründen können diese Veranstaltungen auch im 5. Semester angeboten werden.

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