

Studienverlaufsplan des Bachelors of Science in der Logistik

Nr.	Modul	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	
	SWS	21 SWS 30,5 CP	19 SWS 27,5 CP	21 SWS 31 CP	23 SWS 31,5 CP	
1.1	Basiswissen Maschinenbau	Technisches Zeichnen 1V+2Ü 3 CP Werkstofftechnik I 2V 3 CP Fertigungslehre 2V 3 CP	Maschinenelemente 2V+1Ü 4 CP			10
1.2	Mechanik			Mechanik 3V+3Ü 9 CP		6
1.3	Basiswissen Elektrotechnik			Grundlagen der Elektrotechnik 2V+1Ü 4 CP	Elektrische Maschinen 2V+1Ü 4 CP	6
2.1	Grundlagen der Informationsver- arbeitung	Einführung in die Informatik für Ing. & Naturwissenschaftler 2V+1Ü+2S 7,5CP Statistik 2V+1Ü 5 CP				8
2.2	Höhere Mathematik I	Höhere Mathematik I 4V+2Ü 9 CP				6
2.3	Höhere Mathematik II		Höhere Mathematik II 4V+2Ü 9 CP			6
2.4	Informationsver- arbeitung in der Logistik			Identifizierungs- und Automatisierungs- technik 2V 2,5 CP	Logistische Datenverarbeitung 1V+1Ü 2 CP Warehousemana- gementsysteme (WMS) 2V+1Ü 4 CP	7
3.1	Einführung in die Logistik		Grundlagen der Logistik 2V+1Ü 4 CP Projektseminar 3S 3 CP			6
3.2	Intralogistik			Materialfluss- systeme I 2V+1Ü 4 CP	Umschlag- und Entsorgungstechnik 3V 4 CP Verpackungstechnik 1V+1Ü 2 CP	8
3.3	Verkehrslogistik			Verkehrslogistik I 2V+1Ü 4 CP	Verkehrslogistik II 2V+1Ü 4 CP	6
4.1	Grundlagen der Betriebswirtschaft I (siehe Katalog II im Modulhandbuch)		Wahlkatalog WISO I 4 SWS 7,5 CP	Wahlkatalog WISO I 4 SWS 7,5 CP		8
4.2	Betriebswirt- schaftliche Logistik				Produktion und Logistik 4 SWS 7,5 CP	4
5.1	Soziale Kompetenz (siehe Katalog IV im Modulhandbuch)				Wahlkatalog Soft Skills 2V+1Ü 4 CP	3
SWS						84

Nr.	Modul	5. Semester	6. Semester	7. Semester	
	SWS	21 SWS 33,5 CP	21 SWS 32 CP	24 CP	
4.2	Betriebswirtschaftliche Logistik	Produktion und Logistik 4 SWS 7,5 CP			4
1.4	Technische Betriebsführung	Arbeitswissenschaften 2V+1Ü 4 CP	Grundlagen der Fabrikorganisation 2V+1Ü 4 CP		6
3.4	Planung und Betrieb logistischer Systeme (siehe Katalog I im Modulhandbuch)	Wahlkatalog Logistik 2V+1Ü 4 CP	Logistikprojekt 4 P 4 CP		7
4.3	Grundlagen der Betriebswirtschaft II (siehe Katalog II im Modulhandbuch)	Wahlkatalog WISO I 4 SWS 7,5 CP	Wahlkatalog WISO I 4 SWS 7,5 CP		8
5.1	Soziale Kompetenz (siehe Katalog IV im Modulhandbuch)	Culture and Technology 1V+2S 3 CP			3
4.4	Vertiefung Betriebswirtschaft (siehe Katalog III im Modulhandbuch)	Wahlkatalog WISO II 4 SWS 7,5 CP	Wahlkatalog WISO II 4 SWS 7,5 CP		8
5.2	Anwendungskompetenz		Fachwissenschaftliche Projektarbeit mit Präsentation 4S 5 CP Logistiklabor 2S 4 CP		6
6.1	Bachelorarbeit			12 CP	
7.1	Fachpraktikum			12 CP 10 Wochen	
SWS					126