

Studienhalbjahr	1		2		3		4		5		6		Gesamt Std.	Gesamt Pt.							
	Fach	Std.	Pt.	Fach	Std.	Pt.	Fach	Std.	Pt.	Fach	Std.	Pt.									
A-BWL	Grundlagen der BWL	30	4	Kosten-/ Leistungsrechnung	39	3	Bilanzierung	36	8	Organisation, Projektmanagement	35	5	Mitarbeiterführung	30	Unternehmensführung	30	7	431	34		
	Dienstleistung und Produktion	22		Marketing	39	3	Unternehmens- besteuern	32		Personalwirtschaft	30		Finanzmanagement	16	4	Integrative Managementsysteme	24				
							Investition-/ Finanzierung	36					Bilanzanalyse	16							
S-BWL1: Spedition, Transport, Logistik	Nationale Verkehre: Verkehrsträger I	13	6	Internationale Verkehre: Verkehrsträger II	13	6	Seeverkehre: Verkehrsträger III	13	7	Luftverkehr: Verkehrsträger IV	13	7	Logistik-Controlling I (Transport)	24	Logistik-Controlling II (Warehouse)	24	9	446	35		
	Verkehrsbetriebslehre I	26		Verkehrsbetriebslehre II	26		Verkehrsbetriebslehre III	39		Verkehrsbetriebslehre IV	39		eLogistics, SCM I (Ausschreibungssysteme/Marktplätze)	12	eLogistics, SCM II (Wertschöpfungsketten/ Kundenbindung)	12					
	Logistik I: Grundlagen	39		Logistik II: Beschaffungslogistik	39		Logistik III: Produktionslogistik und Distributionslogistik	39		Logistik IV: Entsorgungslogistik / Logistiksysteme der verladenden Wirtschaft	39		Logistik V: Speditionslogistik, Kooperationen	24	Logistik VI: Internationale Logistik	12					
S-BWL2: Spedition, Transport, Logistik												Haftung / Versicherung I	24	Haftung / Versicherung II	24	8	96	8			
WWL	VWL-Einführung, Mikroökonomik I	26		Mikroökonomik II	26	4	Makroökonomik	26		Geld und Währung	26	4	Wirtschaftspolitik I: Einführung, Ziele, Mittel, Träger	24	Wirtschaftspolitik II: Soziale Sicherung, Verteilungspolitik	12	3	140	11		
Recht	Grundlagen des Rechts / Bürgerliches Recht I	26		Bürgerliches Recht II	26	4	Handelsrecht, Gesellschaftsrecht	26		Arbeitsrecht, Insolvenzrecht	26	4						104	8		
FIBu-Technik	Technik der Finanzbuchführung I	39		Technik der Finanzbuchführung II	26	5												65	5		
Mathematik, Statistik	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler	26		Statistik	39	5												65	5		
Informationstechnologie							Grundlagen Informationstechnologie	26		Kommunikation, Netze	26	4						52	4		
Wissenschaftliches Arbeiten	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	13		Wissenschaftstheorie, wissenschaftliches Arbeiten	26	3												39	3		
AWT, Sprachen	Wirtschaftsenglisch: Correspondence	26		Wirtschaftsenglisch: Logistics	13	3	Einführung Logistik- und Unternehmensberatung	13		Tutorium Logistik- und Unternehmensberatung	26	3	Planspiel Landverkehr / Case Studies	24	Planspiel Logistik / Case Studies	12	3	114	9		
Profillfach: Logistik-Informationssysteme	Einführung in Logistik-IS	13	3	eProcurement	13	3	Fulfillment: eDistribution, eFulfillment	26		Disposition: Dispositionssysteme, Navigationssysteme	39	5	Abbildung von Logistikketten in ERP-Systemen	48	EDI-Verfahren	12	5	203	16		
	Produktkennung und -klassifikation/ Scannertechnologien	26		Lagerorganisation	26																
Bachelorarbeit														Bachelorarbeit	12			0	12		
Summe		325	13		351	39		312	15		299	32		282	4		186	47	1755	150	
Praxismodule				Praxismodul 1: Projektarbeit 1 (PA1) - Produktfluss-Modellierung	10	20		Praxismodul 2: Projektarbeit 2 (PA2) - eProcurement/Beschaffungslogistik; eFulfillment/Produktionslogistik; eDistribution/Distributionslogistik	10	20			Praxismodul 3: Mündliche Praxisprüfung (MP)	10	20			30	60		
Zusatzfächer	Office-Systeme	26		Hardware-Praktikum	26		Datenbanksysteme	26		IT-Sicherheit	26		Vernetztes Denken im Management	26	Aktuelle Managementansätze	26		156	0		
																		1941	210		

Modul laut akkreditierter Modulbeschreibung	Stunden	ECTS-Punkte
---	---------	-------------