

Studieneingangs- und Orientierungsphase (STEOP)

Betriebswirtschaftslehre		Volkswirtschaftslehre		Rechtswissenschaften		Mathematik und Statistik		
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (LVP)		Grundlagen der VWL (LVP)		Wirtschaft im rechtl. Kontext Europ. + öffentl. Wirtschaftsrecht I (LVP)		Mathematik (LVP)		
4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	16 ECTS
4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	8 SSt

↓ Die positive Absolvierung dieser 4 Prüfungen ist Voraussetzung für alle weiteren Lehrveranstaltungen und Prüfungen des Studienplans ↓

Common Body of Knowledge (CBK)

Betriebswirtschaftslehre		Volkswirtschaftslehre		Rechtswissenschaften		Mathematik und Statistik		Wirtschafts-kommunikation		Sozioökonomie	
Accounting & Mgmt. Control I (LVP)		Betriebliche Info-Systeme I (LVP)		Angewandte Mikroökonomik (PI)		Wirtschaft im rechtl. Kontext Wirtschafts-privatrecht I (LVP)		Statistik (VUE)		Introduction to Business Communication (LVP)	
6 ECTS	3 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt
↓ Accounting & Mgmt. Control II (LVP)				Internationale Makroökonomik (PI)							
6 ECTS	3 SSt			4 ECTS	2 SSt						
16 ECTS	8 SSt	8 ECTS	4 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt
										40 ECTS	
										20 SSt	

↓ FÜR ALLE LVs: mind. 27 ECTS aus dem CBK; jedenfalls AMC I + AMC II + WPR I ↓

Ausnahme: Prüfungen im Ausmaß von höchstens 8 ECTS aus den LVs "Marketing", "Personal, Führung, Organisation", "Finanzierung" und "Beschaffung, Logistik, Produktion" können aus dem Studiengang vorgezogen werden und fließen in die 27 ECTS aus dem CBK mit ein.

Studiengang Wirtschaftsinformatik

Betriebswirtschaftslehre		Volkswirtschaftslehre		Methoden der emp. Sozialforschung		Grundlagen wiss. Arbeitens oder Forschungsmethoden		Wirtschaftsinformatik				BW CBK & Statistik ↓		Spezialisierungen mit IT-Bezug		Freie Wahlfächer											
Betriebliche Info-Systeme II (PI)		Soziale Kompetenz		Wirtschafts- und Finanzpolitik (PI)		Methoden der emp. Sozialforschung (VUE)		1 LV nach Wahl: - Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (PI) - Forschungsmethoden (PI)		Algorithmisches Denken und Programmierung (VUE)		Data and Network Security (PI)		IT-orientierte Spezialisierung (siehe Studienplan)		Freie Wahlfächer (6 ECTS) Unter diesem Studienplanpunkt können beliebige LVs im Ausmaß von insgesamt 6 ECTS besucht werden. (Richtlinien beachten! s. Studienplan)											
4 ECTS	2 SSt	3 LVs nach Wahl: [à 4 ECTS + 2 SSt]		4 ECTS	2 SSt	8 ECTS	4 SSt	3 ECTS	1 SSt	4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	20 ECTS	10 SSt												
Beschaffung, Logistik, Produktion (LVP)		- Finanzierung (VUE) - Accounting & Management Control III (VUE) - Marketing (LVP) - Personal, Führung, Organisation (VUE)		1 LV nach Wahl: - Soziale Kompetenz (PI) - Interkulturelle Kompetenz (PI)						Design von Informationssystemen (VUE)		Data and Knowledge Engineering (VUE)		ergänzende IT-orientierte Spezialisierung (siehe Studienplan)		6 ECTS											
4 ECTS	2 SSt	12 ECTS		6 SSt		3 ECTS		2 SSt		4 ECTS	2 SSt	4 ECTS	2 SSt	20 ECTS	10 SSt												
										Formale Methoden der Wirtschaftsinformatik (PI)		Information Systems Project Governance and Management (PI)															
										4 ECTS		2 SSt															
										Datenkommunikation und Rechnernetze (PI)		Geschäftsprozessmanagement (VUE)															
										4 ECTS		2 SSt		20 ECTS		10 SSt											
20 ECTS		10 SSt		4 ECTS		2 SSt		8 ECTS		4 SSt		3 ECTS		1 SSt		32 ECTS		16 SSt		40 ECTS		20 SSt		6 ECTS		116 ECTS	
				3 ECTS		2 SSt																		55 SSt			

Bachelorarbeit 8 ECTS

Voraussetzung für die Beurteilung der Bachelorarbeit ist die positive Absolvierung der STEOP, des gesamten Faches Betriebswirtschaftslehre des CBKs, Statistik und des Faches "Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens oder Forschungsmethoden".

ECTS = ECTS-Anrechnungspunkte; SSt = Semesterwochenstunden