

Rahmenstudienplan: Studiengang WIRTSCHAFTSINFORMATIK (Stand: 06. Juni 2007)

Studienfächer aller Standorte

Halbjahr	I	II	III	IV	V	VI
Praktische Ausbildung im Betrieb	Praxismodul I		Praxismodul II		Praxismodul III	
	Kennenlernen des Unternehmens, seiner Geschäftsprozesse und der Rolle der IT		Mitarbeit (möglichst in Projekten) in ausgewählten Funktionsbereichen unter Berücksichtigung der IT-Aspekte		Eigenverantwortliche Mitarbeit in ausgewählten Funktionsbereichen oder Projekten	
Methoden der Wirtschaftsinformatik	Grundlegende Methoden der Wirtschaftsinformatik		Umsetzung von Methoden der Wirtschaftsinformatik		Geschäftsprozesse und deren Umsetzung	Neuere Konzepte der WI
	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	Systemanalyse	Fallstudie Systemanalyse	Projektmanagement	Geschäftsprozessmodellierung, Projekt	Neuere Konzepte der Wirtschaftsinformatik
Informations-Technologie	Grundlegende Konzepte der Informationstechnologie		Umsetzung von Konzepten der Informationstechnologie		IT-Management	
	Einführung in die Rechnersysteme	Kommunikationssysteme	Rechnerarchitektur und Betriebssysteme	Datenbanktechnik	IT-Management/ Security/ ITIL	
Systementwicklung	Grundlagen der Programmierung	Fortgeschrittene Programmieretechniken	Datenbankentwurf und -programmierung	Web-Entwicklung	Verteilte Systeme	Neuere Konzepte der Systementwicklung
	Programmierung I	Programmierung II, Algorithmen und Datenstrukturen	Datenbankentwurf und -programmierung	Software-Ergonomie Web-Programmierung	Verteilte Systeme	Neuere Konzepte der Systementwicklung
Mathematik, Statistik, Operations Research	Mathematik für Wirtschaftsinformatiker		Statistik und OR			
	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler	Logik und Algebra	Statistik	Operations Research		
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	Grundlagen der BWL		Finanz- und Rechnungswesen	Marketing	Unternehmensführung, Controlling	Personalwesen
	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre					
	Grundlagen der Rechnungslegung					
	Finanzbuchführung	Kosten- und Leistungsrechnung				
Branchenorientierte Vertiefung	Bank					
	Bank I		Bank II		Bank III	
	Grundlagen, Zahlungsverkehr Mittelbeschaffung	Effektengeschäfte	Kreditgeschäfte, Risiken und Sicherheiten	Auslandsgeschäfte	e-banking-Konzepte	Investmentbanking, Risikobegrenzung, Liquiditätssicherung
	Consulting					
Consulting I		Consulting II		BOV III		
Consulting	Moderation	Verhandlungsmanagement	Informationsmanagement	Siehe alternative Vertiefungen		
Finanzdienstleistungen						
Finanzdienstleistungen I		Finanzdienstleistungen II		Finanzdienstleistungen III		
Grundlagen Finanzdienstleistungen	Effektengeschäfte, Sachversicherungen	Kreditgeschäfte, Personenversicherungen	Auslandsgeschäfte, Haftpflicht- und Kraftfahrtversicherungen	Analyse und Optimierung betrieblicher Prozesse	Informationssysteme im Finanzdienstleistungsunternehmen	

Branchen-orientierte Vertiefung	Dienstleistungsmanagement				
	Dienstleistungsmanagement I		Dienstleistungsmanagement II		BOV III
	Einführung in das Dienstleistungsmanagement	Service Operationsmanagement	Kostenrechnung, Preisbildung und Preispolitik bei Dienstleistungen	Dienstleistungsorientiertes Marketing, Kundenbindung und CRM	Siehe alternative Vertiefungen
	Handel				
	Handel I		Handel II		Handel III
	Einführung in die Handelsbetriebslehre	Warenwirtschaft	Handelslogistik	Handelsmarketing	Modellierung u. Optimierung betrieblicher Prozesse im Handel Aktuelle Themen
	Industrie				
	Industrie I: Materialmanagement		Industrie II: Teilkostenrechnung und Logistik		BOV III
	Materialmanagement I	Materialmanagement II	Teilkostenrechnung	Logistik	Siehe alternative Vertiefungen
	Business Engineering				
	Business Engineering I		Business Engineering II		BWL Business Engineering III
	Materialmanagement I	Materialmanagement II	Prozess- / Logistikmanagement I	Prozess- / Logistikmanagement II	Lean Thinking, Lean Production Supply Chain Management
	Business Engineering (Alternative II)				
	Business Engineering I		Business Engineering II		BWL Business Engineering III
	Materialmanagement I	Materialmanagement II	Prozesskostenrechnung	Prozessreorganisation Oder Logistik / SCM	Businessplan Dienstleistungsmanagement Oder Geschäftsprozesse in der Industrie I Oder Geschäftsprozesse in der Industrie II
	Spedition				
	Spedition I		Spedition II		BOV III
Nationale Spedition	Internationale Spedition	See- und Luftverkehr	Lagerlogistik	siehe alternative Vertiefungen	
Versicherung					
Versicherung I		Versicherung II		Versicherung III	
Grundlagen Versicherungswesen	Sachversicherungen	Lebens- und Personenversicherungen	Haftpflicht- und Kraftfahrzeugversicherungen	Analyse und Optimierung betrieblicher Prozesse Informationssysteme im Versicherungsunternehmen	
Verwaltungsinformatik					
Verwaltungsinformatik I		Verwaltungsinformatik II		Verwaltungsinformatik III	
Öffentliche Betriebswirtschaft	Verwaltungslehre	E-Commerce und E-Government I	E-Commerce und E-Government II	E-Business für Verwaltung I	E-Business für Verwaltung II
Alternative Vertiefungen im 5. und 6 Semester (für alle Branchen möglich)		BOV III: Industrie		PPS	SCM
		BOV III: ERP-Systeme		ERP I	ERP II
		BOV III: Consulting		Sozial- und Methodenkompetenz	Reorganisation von Geschäftsprozessen
		BOV III: IT-Servicemanagement		Nationales und internationales Servicemanagement	Kundenbindung, Serviceprozesse und -qualität, Innovation
		BOV III: Qualitätsmanagement und CRM		Qualitätsmanagement und CRM I	Qualitätsmanagement und CRM II
Volkswirtschaftslehre	VWL I		VWL II		
	Grundlagen und Mikroökonomik	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung und Makroökonomik	Geld, Währung und Außenwirtschaft	Wirtschaftspolitik	
Recht	Recht I		Recht II		
	Vertragliche Grundlagen	Vertragsrecht, Schuldrecht	Handelsrecht, Gesellschaftsrecht	EDV-Recht	
Wissenschaftliches Arbeiten	Wissenschaftliches Arbeiten				
	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten I	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten II			

Stunden-Modul-Credit-Point-Tafel

WIRTSCHAFTSINFORMATIK

(Stand: 06. Juni 2007)

	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.	Σ
Methoden der Wirtschaftsinformatik	26	39 (5)	39	39 (6)	96 (8)	72 (6)	311 (25)
Informationstechnologie (IT)	26	39 (5)	39	26 (5)	36 (3)		166 (13)
Systementwicklung	52 (4)	65 (5)	52 (4)	52 (4)	36 (3)	48 (4)	305 (24)
Mathematik, Statistik, Operations Research	26	26 (4)	26	26 (4)			104 (8)
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	52 (4)		65 (5)	39 (3)	48 (4)	60 (5)	342 (27)
	39	39 (6)					
Branchenbezogene Betriebswirtschaftslehre	26	26 (4)	26	26 (4)	30	30 (5)	164 (13)
Volkswirtschaftslehre	26	26 (4)	26	26 (4)			104 (8)
Recht	26	26 (4)	26	26 (4)			104 (8)
Wiss. Arbeiten	13	13 (2)					26 (2)
AT und ggf. Sprachen	13	26 (3)	39	52 (7)			130 (10)
Profilfach ¹	52	52 (8)	52	52 (8)	48	48 (8)	
Bachelorarbeit						(12)	(12)
Präsenzstunden (Theorie)	650		650		456		1756
Praxismodule (Seminar Std.)	20		20		20		60
ECTS-Punkte Theorie	(50)		(50)		(50)		(150)
ECTS-Punkte Praxis	(10)		(10)		(10)		(30)
ECTS-Punkte Summe	(60)		(60)		(60)		(210)