



Master Wirtschaftsinformatik

		Semester	1	2	3	4	ECTS
Betriebswirtschaft	Unternehmensanalyse und -planung		3				6
	Corporate Finance			3			
Volkswirtschaft	Angewandte Mikroökonomik		2				6
	Angewandte Makroökonomik			2			
	Internationale Wirtschaft				2		
Informationssystem- Management und -Sicherheit	Management von IT-Prozessen		2				19
	Führung und Organisation im IT-Bereich		2				
	Informationssicherheitsmanagement			3			
	IT-Frameworks und Methoden				3		
	IT-Governance				3		
	Internationale IT-Projekte und Projektcontrolling				4		
	Informationssystemmanagement Fallbeispiel					2	
Informationssysteme	Business & Competitive Intelligence Systems			3			3
Informationstechnologie	Ubiquitous & Pervasive Computing		4				10
	Technische Sicherheitsaspekte			2			
	Verteilte Systeme			4			
Marketing und IKT-basierte Vertriebstechnologien	Marktorientierte Unternehmensführung		3				5
	Kundenbeziehungsmanagement			2			
Management und Kommunikation	Gesprächsführung, Verhandeln und Konfliktlösung		2				13
	Management & Organisation		3				
	English: Advanced Skills		2				
	Beratung & Führung			2			
	Beratungstheorie, -methoden und -werkzeuge			2			
	Change Management				2		
Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik	Optimierung, dynamische Systeme		3				6
	Methoden der Datenanalyse			3			
Rechtsmaterien der Wirtschaftsinformatik	Rechtsfragen und Rechtsprobleme in der Wirtschaftsinformatik		2				6
	Internationales Vertragsrecht und Europarechtsmaterien in der Wirtschaftsinformatik			2			
	Medienrecht - Neue Medien				2		

		Semester	1	2	3	4	ECTS
Wissenschaftliches Arbeiten	Wissenschaftstheorie und -methodik		2				28
	Aufbau und Exposé wissenschaftlicher Arbeiten			2			
	Masterseminar 1				2		
	Masterseminar 2					2	
	Masterarbeit					20	
Wahlpflichtveranstaltungen 3. Semester (12 ECTS)	E-Commerce-Systeme				3		12
	Management kooperativer Informationssysteme				3		
	Managementinformations- und Berichtssysteme				3		
	Kryptographie und Zugriffskontrolle				3		
	E-Business				3		
	Knowledge Management Instruments & Enterprise Knowledge Infrastructures				3		
	Forschungs-, Technologie- und Innovationsprojekte				3		
Virtuelles Arbeiten und Lernen				3			
Wahlpflichtveranstaltungen 4. Semester (6 ECTS)	Collaborative Business					3	6
	Outsourcing, Offshoring & Alliances					3	
	Requirements Engineering and Cost Estimation					3	
	Web-Application- and E-Business-Security					3	
Summe ECTS			30	30	30	30	120