



## Master Wirtschaftsinformatik

		Semester	1	2	3	4	ECTS
<b>Betriebswirtschaft</b>	Unternehmensanalyse und -planung		3				<b>5</b>
	Corporate Finance			2			
<b>Volkswirtschaft</b>	Angewandte Mikroökonomik		2				<b>6</b>
	Angewandte Makroökonomik			2			
	Internationale Wirtschaft				2		
<b>Informationssystem- Management und -Sicherheit</b>	Management von IT-Prozessen			2			<b>19</b>
	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	
<b>Informationssysteme</b>	Business & Competitive Intelligence Systems			3			<b>3</b>
<b>Informationstechnologie</b>	Ubiquitous & Pervasive Computing		4				<b>11</b>
	Technische Sicherheitsaspekte			3			
	Verteilte Systeme			4			
<b>Marketing und IKT-basierte Vertriebstechnologien</b>	Marktorientierte Unternehmensführung		4				<b>6</b>
	Kundenbeziehungsmanagement			2			
<b>Management und Kommunikation</b>	Gesprächsführung, Verhandeln und Konfliktlösung		2				<b>9</b>
	Management & Organisation		3				
	Beratung & Führung			2			
	Gruppen- und Organisationsdynamik				2		
<b>Quantitative Methoden der Wirtschaftsinformatik</b>	Optimierung		2				<b>7</b>
	Dynamische Systeme		2				
	Methoden der Datenanalyse			3			
<b>Rechtsmaterien der Wirtschaftsinformatik</b>	Rechtsfragen und Rechtsprobleme in der Wirtschaftsinformatik		2				<b>6</b>
	Internationales Vertragsrecht und Europarechtsmaterien in der Wirtschaftsinformatik			2			
	Medienrecht - Neue Medien				2		

		Semester	1	2	3	4	ECTS
<b>Wissenschaftliches Arbeiten</b>	Wissenschaftstheorie und -praxis in der Wirtschaftsinformatik		3				<b>30</b>
	English: Academic writing and presentations		1				
	Aufbau und Exposé wissenschaftlicher Arbeiten			2			
	Masterseminar 1				2		
	Masterseminar 2					2	
	Masterarbeit					20	
<b>Wahlpflichtveranstaltungen 3. Semester (12 ECTS)</b>	E-Commerce-Systeme				3		<b>12</b>
	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		
<b>Wahlpflichtveranstaltungen 4. Semester (6 ECTS)</b>	Collaborative Business					3	<b>6</b>
	Outsourcing, Offshoring & Alliances					3	
	Business Continuity Management & Disaster Recovery					3	
	Requirements Engineering and Cost Estimation					3	
	Web-Application- and E-Business-Security					3	
<b>Summe ECTS</b>			<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>120</b>