

1. Semester			2. Semester			3. Semester			4. Semester			5. Semester			6. Semester			7. Semester			8. Semester			9. Semester		
	CP	WL		CP	WL		CP	WL		CP	WL		CP	WL		CP	WL		CP	WL		CP	WL			
Strukturierte und Objektorientierte Programmierung	5	150	Fortgeschrittene Programmierung	5	150	Grundlagen der Informatik und Computernetze	5	150	Algorithmen und Datenstrukturen	5	150	Datenbanksysteme	5	150	IT-Sicherheit	5	150	Webentwicklung	5	150	Praxissemester / Auslandsstudiensemester	30	900	Bachelorarbeit, Kolloquium	15	450
Mensch-Computer Interaktion (MCI)	5	150	Usability Engineering	5	150	Einführung E-Government	5	150	Lineare Algebra und Operations Research	5	150	Betriebssysteme und verteilte Systeme	5	150	Software Engineering	5	150	E-Government und New Public Management, Verwaltungsmodernisierung	5	150						
Diskrete Mathematik und Logik	5	150	Grundlagen Recht	5	150	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	5	150	Projektmanagement und Interkulturelle Kompetenz	5	150	Informationssysteme	5	150	Verwaltungs- und Geschäftsprozesse	5	150	Wahlpflichtveranstaltung	5	150						
												Betriebswirtschaftslehre	5	150	Wahlpflichtveranstaltung	5	150	Wahlpflichtveranstaltung	5	150				Workshop I Forschungsmethoden	5	150
												Verwaltungs- und IT-Recht	5	150	Wahlpflichtveranstaltung	5	150	Interdisziplinäres Projekt	10	300				Workshop II Wissenschaftliches Schreiben	5	150
												Kommunikation und Kooperation	5	150	Projekt	5	150						Workshop III Kolloquium (z.B. Informatik und Gesellschaft)	5	150	
Summen:	15	450		15	450		15	450		15	450		30	900		30	900		30	900		30	900		30	900

	CP	WL	Anteil (%)
Informationssysteme	60	1800	29%
Business und E-Government	30	900	14%
Methoden und Schlüsselkompetenzen	55	1650	26%
Praxissemester / Auslandsstudiensemester / Bachelorarbeit	45	1350	21%
Wahlpflichtveranstaltung	20	600	10%

Wahlpflichtfachkatalog	CP	WL
Visualisierung	5	150
Spielentwicklung	5	150
Modellierung, Simulation und angewandte Datenanalyse	5	150
3D-Modellierung und Animation	5	150
Innovative Ansätze in der Medieninformatik	5	150
Innovative Ansätze in der Softwareentwicklung	5	150
Aktuelle E-Government Strategien	5	150
Interaktive Systeme	5	150
Mobile Software Development	5	150
Technischer Datenschutz und Mediensicherheit	5	150