

Studienverlaufsplan „Angewandte Informationswissenschaft“

Pflichtmodule		Legende: <input checked="" type="checkbox"/> technische Aspekte <input checked="" type="checkbox"/> inf.wiss. Aspekte <input checked="" type="checkbox"/> wirtschaftl. Aspekte <input checked="" type="checkbox"/> methodische Aspekte				Profil ²	SWS / CR
1. Semester: Informationsinhalte, -bedarfe, -quellen						2 CR	
1. Sem	IT1 Ga / Gr Informationsaufbereitung / Informationssysteme (TK) 4 + 4 SWS (12 CR)	IR1 SdA / Ge Informationsressourcen I (Wirtschaft, Naturwissenschaften / Medizin, Öffentliche Verwaltung) 4 SWS (6 CR)	IB1 Li / Fa Betriebliche Informationen 4 SWS (6 CR)	IM1 Fu Methoden, empirischer. Forschung / Statistik I 4 SWS (4 CR)		IP/Berufsfelderkundung	20 SWS / 30 CR
2. Semester: Informationserschließung und -speicherung							
2. Sem	IT2 Ga / Gr Datenbanksysteme 4 SWS (6 CR)	IR3A Le / Gö Informationserschließung und Wissensorganisation 4 SWS (6 CR)	IR2 SdA / Ge Informationsressourcen II (Wirtschaft, Technik und Patente, Medien) 4 SWS (6 CR)	IM2 Fu Online Befragung / SPSS / Statistik II 4 SWS (4 CR)	IR4 NF Gödert Information Retrieval 4 SWS (6 CR)	IPX/Projektmanagement	20 SWS / 30 CR
3. Semester: Information Retrieval, -bereitstellung und -verbreitung							
3. Sem	IT3 NF Gödert Suchmaschinentechologie 4 SWS (6 CR)	IR3B Le / Gö Informationerschließung und bibliografisches Information Retrieval 4 SWS (6 CR)	IB2 Ge / Fu Infomarketing / Unternehmenskommunikation 4 SWS (6 CR)	IM3 Peters Informations- und Medienrecht 4 SWS (4 CR)	IT4 Stra Programmierung und Softwareentwicklung 4 SWS (6 CR)	IQM/Qualitätsmanagement	20 SWS / 30 CR
4. Sem	IPM Praxismodul SdA Praxisphase (30 CR)						
5. Sem / 1		IR5 Ga / NF Gödert Web- Data-Mining 4 SWS (6 CR)	IB3 Li / Fa Strategisches Informationsmanagement 4 SWS (6 CR)		IT5 Gr / Stra Web-Anwendungen und Web-Services 8 SWS (12 CR)	IIP/Interdisziplinäres Projekt (s. WP)	20 SWS / 30 CR
5. Sem / 2	IPRa Gr / Ga / Br E-Business (WP) / Projekt 4 SWS (4 CR)		IPRb SdA / Ge / Li Markt- u. Wettbewerbsanalyse / Business Intelligence (WP) / Projekt 4 SWS (4 CR)				
6. Sem / 1	4 SWS (8 CR)	IBA Bachelor-Arbeit 12 CR	4 SWS (8 CR)	IBS Bachelorarbeit begleitendes Seminar 4 SWS / (6 CR)	IST Li / alle Social Credit Modul 1 SWS (2 CR)		20 SWS / 30 CR
6. Sem / 2							