



Wirtschaftsinformatik
MASTER PO 2017

Modul/LV	Signatur	Modulverantwortlicher	Art	LP	Grundl.	Vertiefungsbereich						Organisationseinheit STUDIS	
						A: Fortgeschrittene quantitative Methoden in der Wirtschaftsinformatik	Maj OpFilnf		Maj Info		Informatik P/S		
							B: Major Operations, Finanz- und Informationsmanagement	C: Minor Informatik	D: Major Informatik	E: Minor Operations, Finanz- und Informationsmanagement	F: Informatik Projekt		G: Informatik Seminar
Bayesian Networks	INF-0263	Lienhart	WV	6	x							Moduladmin FAI	
Process Mining	INF-0243	Lorenz	WV	6	x							Moduladmin FAI	
Integriertes Chancen- und Risikomanagement	WIW-5001	Buhl	WV	6	x							Moduladmin WiWi	
Advanced Management Support	WIW-5102	Meier	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Unternehmensführung und Informationstechnologie	WIW-5053	Meier	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Global E-Business and Electronic Markets	WIW-5093	Veit	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Health Care Operations Management	WIW-5089	Brunner	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Revenue Management	WIW-5227	Klein	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Produktions- und Logistikmanagement mit ILOG – Advanced	WIW-5070	Tuma	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Simulation mit Plant Simulation – Advanced	WIW-5071	Tuma	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Supply Chain Management II	WIW-5073	Tuma	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Information Systems Research	WIW-5094	Veit	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Seminar Health Care Operations Management	WIW-5090	Brunner	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Advanced Topics in Simulation	WIW-5240	Brunner	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Machine Learning in Health Care	WIW-5243	Brunner	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Analytics and Optimization: Methods & Software	WIW-5224	Klein	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Seminar Nachhaltiges Ressourcenmanagement	WIW-9859	Tuma	S	6		x			x			Rathgeber	
Selected Topics in Quantitative Methods (Masterseminar)	WIW-5175	Krapp	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Industrial Ecology	WIW-5246	Tuma	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Strategisches IT-Management	WIW-5017	Buhl	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Quantitative Methods in Finance	WIW-5020	Okhrin	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Seminar Angewandte Statistik	WIW-5055	Okhrin	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Data Engineering inkl. Praxisworkshop	WIW-5034	Buhl	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Masterseminar Digital Life	WIW-5238	Buhl	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Masterseminar Customer Relationship Management	WIW-5186	Buhl	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Masterseminar Energie und kritische Infrastrukturen	WIW-5187	Buhl	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Masterseminar integriertes Chancen- und Risikomanagement	WIW-5188	Buhl	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Masterseminar Strategisches IT-Management	WIW-5189	Buhl	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Masterseminar Wertorientiertes Prozessmanagement	WIW-5190	Buhl	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Digital Entrepreneurship	WIW-5197	Veit	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Behavioural Controlling	WIW-5191	Kunz	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
MTax11 - Masterseminar Taxation II (Empirical Research Seminar)	WIW-5211	Ullmann	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Hausarbeit	WIW-5012	Buhl	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Integer Programming	WIW-5101	Brunner	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Empirische Kapitalmarktforschung	WIW-5002	Wilkens	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Kapitalmarktorientierte Unternehmenssteuerung	WIW-5028	Wilkens	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Investment Funds	WIW-5058	Wilkens	WV	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Seminar Empirical Finance	WIW-5049	Wilkens	S	6		x			x			Moduladmin WiWi	
Nachhaltiges Management	MRM-0053	Gimpel	WV	6		x			x			Rathgeber	



Wirtschaftsinformatik
MASTER PO 2017

Modul/LV	Signatur	Modulverantwortlicher	Art	LP	Grundl.	Vertiefungsbereich						Organisationseinheit STUDIS	
						A: Fortgeschrittene quantitative Methoden in der Wirtschaftsinformatik	Maj OpFilnf		Maj Info		Informatik P/S		
							B: Major Operations, Finanz- und Informationsmanagement	C: Minor Informatik	D: Major Informatik	E: Minor Operations, Finanz- und Informationsmanagement	F: Informatik Projekt		G: Informatik Seminar
Intelligente Signalanalyse in der Medizin	INF-0272	Schuller	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Entwurf und Analyse fehlertolerierender Rechensysteme	INF-0148	Ungerer	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Modellbasierte Entwicklung und Analyse von Software Systemen	INF-0307	Bauer	WV	6			x	x				Moduladmin FAI	
Formale Methoden im Software-Engineering	INF-0130	Reif	WV	8			x	x				Moduladmin FAI	
Hardware-Entwurf	INF-0150	Ungerer	WV	8			x	x				Moduladmin FAI	
Praktikum Autonomes Fahren	INF-0217	Bauer	WV	10			x	x				Moduladmin FAI	
Praktikum Avionic Software Engineering	INF-0038	Bauer	WV	6			x	x				Moduladmin FAI	
Praktikum Automotive Software Engineering	INF-0037	Bauer	WV	6			x	x				Moduladmin FAI	
Multimedia II: Machine Learning and Computer Vision	INF-0092	Lienhart	WV	8			x	x				Moduladmin FAI	
Organic Computing 2	INF-0066	Hähner	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Intelligent vernetzte Produktion	INF-0245	Schilp	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Praktikum Mobile Application Development	INF-0284	Schuller	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Music Informatics	INF-0279	Schuller	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Software für Industrie 4.0	INF-0235	Reif	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Vertiefte Multicore-Programmierung	INF-0216	Ungerer	WV	8			x	x				Moduladmin FAI	
Weiterführende Betriebssystem-Konzepte	INF-0069	Hähner	WV	8			x	x				Moduladmin FAI	
Analyzing Massive Data Sets	INF-0277	Fischer	WV	8			x	x				Moduladmin FAI	
Praktikum eingebettete Systeme	INF-0149	Ungerer	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Praktikum Selbstlernende Systeme	INF-0291	Hähner	WV	8			x	x				Moduladmin FAI	
Advanced Deep Learning	INF-0293	Lienhart	WV	8			x	x				Moduladmin FAI	
Datenbankprogrammierung (Oracle)	INF-0078	Endres	WV	5			x	x				Moduladmin FAI	
Projektmodul Produktionsinformatik	INF-0244	Schilp	WV	10						x		Moduladmin FAI	
Projektmodul Datenbanken und Informationssysteme	INF-0080	Fischer	WV	10						x		Moduladmin FAI	
Projektmodul Human-Centered Multimedia	INF-0170	André	WV	10						x		Moduladmin FAI	
Projektmodul Lehrprofessur für Informatik	INF-0108	Lorenz	WV	10						x		Moduladmin FAI	
Projektmodul Multimedia Computing	INF-0096	Lienhart	WV	10						x		Moduladmin FAI	
Projektmodul Organic Computing	INF-0072	Hähner	WV	10						x		Moduladmin FAI	
Projektmodul Software- und Systems Engineering	INF-0137	Reif	WV	10						x		Moduladmin FAI	
Projektmodul Softwaremethodiken für verteilte Systeme	INF-0042	Bauer	WV	10						x		Moduladmin FAI	
Seminar Industrie 4.0	INF-0246	Schilp	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar Prozessorarchitekturen: Aktuelle Forschungsthemen	INF-0152	Ungerer	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar Software- und Systems Engineering	INF-0136	Reif	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar über Software Engineering verteilter Systeme	INF-0039	Bauer	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar Naturanaloge Algorithmen und Multiagentensysteme	INF-0071	Hähner	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar Grundlagen des Software Engineering für Automotive Systems	INF-0040	Bauer	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar Grundlagen des Software Engineering für Avionic Systems	INF-0041	Bauer	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar Medical Information Sciences	INF-0232	Bauer	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar Sports Informatics	INF-0281	Schuller	S	4							x	Moduladmin FAI	
Seminar Computer Audition	INF-0283	Schuller	S	4							x	Moduladmin FAI	



Modul/LV	Signatur	Modulverantwortlicher	Art	LP	Grundl.	Vertiefungsbereich					Organisationseinheit STUDIS	
						Maj OpFilnf	Maj Info	Informatik P/S				
					A: Fortgeschrittene quantitative Methoden in der Wirtschaftsinformatik	B: Major Operations, Finanz- und Informationsmanagement	C: Minor Informatik	D: Major Informatik	E: Minor Operations, Finanz- und Informationsmanagement	F: Informatik Projekt	G: Informatik Seminar	

Modul/LV

Alle Angaben ohne Gewähr!

Anmeldephase für teilnahmebeschränkte Lehrveranstaltungen (SoSe 19):

allgemeine Anmeldephase: 12.3.2019 - 5.4.2019
 vorgezogene Anmeldephase: 18.2.2019 - 1.3.2019

Hinweise hierzu finden Sie auf der Homepage der entsprechenden Lehrstühle.