

Fortschreibung von Modulen

PO-Wechsel MPO IN 2016 – 2023

MPO 2016		ECTS	Fort- schreibung	MPO 2023		ECTS
Semesterzuordnung 2016er PO						
1.Semester						
			PM	Projektmanagement	Pflicht	6
				Wahlpflichtmodul 1 LE		6
				Wahlpflichtmodul 2		6
				Wahlpflichtmodul 3		6
				Wahlpflichtmodul 4		6
2.Semester						
2 MSIN	Master-Seminar Informatik	6	ja	MSIN	Master-Seminar Informatik	Pflicht 6
2 MPIN	Masterprojekt Informatik	12	ja	MPIN	Masterprojekt Informatik	Pflicht 12
				Wahlpflichtmodul 5		6
				Wahlpflichtmodul 6		6
				Wahlpflichtmodul 7		6
3.Semester						
1 IGE	Informatik und Gesellschaft	6	ja	IGE	Informatik und Gesellschaft	Pflicht 6
3 WVIN	Wissenschaftliche Vertiefung Informatik	12	ja	WVIN	Wissenschaftliche Vertiefung Informatik	Pflicht 12
				Wahlpflichtmodul 8		6
4.Semester						
4 MAIN	Master-Arbeit	27	ja	MAIN	Master-Arbeit	Pflicht 25
4 KMIN	Kolloquium	3	ja	KMIN	Kolloquium	Pflicht 5

Wahlpflichtmodule oder weitere Module						
ASY	Autonome Systeme	6	ja	ASY	Autonome Systeme	6
CV	Computer Vision	6	ja	CV	Computer Vision	6
				DBT	Datenbanktheorie	6
HST	Höhere Stochastik	6	ja	DSC	Data Science Principles	6
EINT	Entwicklung intelligenter Systeme	6	ja	EINT	Entwicklung intelligenter Systeme	6
FCO	Future Computing	6	ja	FCO	Future Computing	6
FPR	Funktionale Programmierung	6	ja	FPR	Funktionale Programmierung	6
1 INT	Intelligente Systeme	6	ja	INT	Intelligente Systeme	6
LPR	Logische Programmierung	6	ja	LPR	Logische Programmierung	6
MAS	Multi-Agent Systems	6	ja	MAS	Multi-Agent Systems	6
MNE	Mobile Netze	6	ja	MCA	Mobile und Cloud Computing Advanced	6
				MGN	Mathematische Grundlagen neuronaler Netze	6
NSD	Nicht-Standard-Datenbanken	6	ja	NSQ	NOSQL-Datenbanken	6
SAS	Spezielle Kapitel Autonomer Systeme	6	ja	SAS	Spezielle Kapitel Autonomer Systeme	6
SWE	Software Engineering	6	ja	SWE	Software Engineering	6
2 WKV	Weiterführende Konzepte zum Betrieb komplexer	6	ja	WKV	Weiterführende Konzepte zum Betrieb komplexer vert	6
ÜSB	Übersetzerbau	6	ja	ÜSB	Übersetzerbau	6
				AID	Advanced Interface Design	6
				DFIR	Digitale Forensik und Incident Response	6
DSE	Datenschutz und Ethik	6	ja	DSE	Datenschutz und Ethik	6
DSM	Designmanagement	6	ja	DSM	Designmanagement	6
GAM	Gamification	6	ja	GAM	Gamification	6
				GDM	Grundlagen des Managements	6
IKA	Interaktive kollaborative Arbeitsumgebungen	6	ja	IKA	Interaktive kollaborative Arbeitsumgebungen	6
ISA	Internet-Sicherheit A	6	ja	ISA	Internet-Sicherheit A	6
ISB	Internet-Sicherheit B	6	ja	ISB	Internet-Sicherheit B	6
UID	Usability und Interaction Design	6	ja	IXD	Interaction Design	6
MCTI	Malware-Analyse und Cyber Threat Intelligence	6	ja	MCTI	Malware-Analyse und Cyber Threat Intelligence	6
NUI	Natural User Interfaces	6	ja	NUI	Natural User Interfaces	6
PRMS	Programmiermethodik und Sicherheit	6	ja	PRMS	Programmiermethodik und Sicherheit	6
				SRE	Software Reverse Engineering	6
VDM	Vertiefung Digitales Marketing	6	ja	VDM	Vertiefung Digitales Marketing	6
VIR	Virtuelle Welten	6	ja	VIR	Virtuelle Welten	6
VBI	Vertiefung Betriebliche Informationssysteme	6	ja	VSC	Vertiefung Supply Chain Management	6
				ZMI	Zukunftstrends in der Medieninformatik	6