

Katalog der Wahlpflichtmodule Master Elektrotechnik (PO2019)
--

WPM-A	DRG	Digitale Regelung	Hermanns	Winter
	SPR	Sprachverarbeitung	Hirsch	Winter
	SET	Textilelektronik: Systeme und Anwendungen	Nannen	Winter
	REA	Regelung elektrischer Antriebe	Rüdinger	Winter
	COD	Codierungstheorie	Tipp	Winter
	EEN	Elektrische Energienetze	Waldhorst	Winter
		Stochastik und Versuchsplanung	Roos (FB04)	Winter
		Optimierung	Roos (FB04)	Winter
		Medizintechnik	Schwarz (FB10)	Winter
	MSI	Modellbildung und Simulation	Ahle	Sommer
	MRB	Mobile Roboter	Brandt	Sommer
	MOB	Mobilkommunikation	Degen	Sommer
	EMM	Elektromobilität	Hermanns	Sommer
	SET2	Textilelektronik: Materialien und Verfahren	Nannen	Sommer
		Informationstheorie	Alirezai	Sommer
		Methoden der lineare, ganzzahligen und globalen Optimierung	Gennat (FB04)	Sommer
		Kommunikationstechnik und Sensorik in der Medizintechnik	Schwarz (FB10)	Sommer
WPM-B	MMM	Mathematische Methoden der Mustererkennung	Dalitz	Winter
	BAN	Bildanalyse	Pohle-Fröhlich	Sommer
WPN	AGW	Arbeitswelt im gesellschaftlichen Wandel	Henning (LBA)	
	RSW	Recht der Softwarewirtschaft	Hüttermann	

Katalog der Wahlpflichtmodule Master Informatik (PO2019)
--

WPM-A	COD	Codierungstheorie	Tipp	Winter
	SCC	Scientific Computing	Ueberholz/Goebbels	Winter
	FSE	Fortgeschrittenes Software Engineering	Nitsche	Winter
	SPR	Sprachverarbeitung	Hirsch	Winter
		Medizintechnik	Schwarz (FB10)	Winter
	MRB	Mobile Roboter	Brandt	Sommer
		Business Intelligence	Lux (FB10)	Sommer
		Informationstheorie	Alirezai	Sommer
WPM-B	SIG2	Fortgeschrittene Signalverarbeitung	Hirsch	Winter
	ESY	Eingebettete Systeme	Quade	Sommer
WPN	AGW	Arbeitswelt im gesellschaftlichen Wandel	Henning (LBA)	
	RSW	Recht der Softwarewirtschaft	Hüttermann	

Katalog der Wahlpflichtmodule Master Mechatronik (PO2019)

WPM	DRG	Digitale Regelung	Hermanns	Winter
	REA	Regelung elektrischer Antriebe	Rüdinger	Winter
	COD	Codierungstheorie	Tipp	Winter
	EEN	Elektrische Energienetze	Waldhorst	Winter
		Fluidtechnische Komponenten und Systeme	Hoppermann (FB04)	Winter
		Prozessanalyse und Optimierung	Lake (FB04)	Winter
		Product Lifecycle Management	Lupa (FB04)	Winter
		Optimierung	Roos (FB04)	Winter
	SET	Textilelektronik: Systeme und Anwendungen	Nannen	Winter
	MRB	Mobile Roboter	Brandt	Sommer
	EMM	Elektromobilität	Hermanns	Sommer
		Moderne Produktionssysteme	Adams (FB04)	Sommer
		Methoden der linearen, ganzzahligen und globalen Optimierung	Gennat (FB04)	Sommer
	MOB	Mobilkommunikation	Degen	Sommer
	SET2	Textilelektronik: Materialien und Verfahren	Nannen	Sommer
		Informationstheorie	Alirezai	Sommer