

Katalog der Wahlpflichtmodule Bachelor Elektrotechnik (PO2019)
--

WPM	AUT	Automatisierungstechnik	Ahle	Winter
	KOM	Kommunikationstechnik	Degen	Winter
	AST	Assistenzsysteme	Naroska	Winter
	EES	Elektrische Energiesysteme	Waldhorst	Winter
	DVI	Datenverarbeitung Industrie 4.0	Quix	Winter
	LEL	Leistungselektronik	Rüdinger	Winter
	QMM	Qualitätsmanagement	Rother (LBA)	Winter
	ETX	Einführung in smarte elektronische Textilien	Nannen	Sommer
	ESE	Embedded Software Engineering	Brandt	Sommer
	EMO	Elektromobilität	Hermanns	Sommer
SEM	-----	Ausgewählte Themen der Elektrotechnik	Brandt	Winter 21/22
PRJ	-----	Projekte der Elektrotechnik	Brandt	Winter 21/22

Katalog der Wahlpflichtmodule Bachelor Informatik (PO2019)
--

WPM	GRA	Computergrafik	Pohle-Fröhlich	Winter
	EZS	Echtzeitsysteme	Quade	Winter
	FJP	Fortgeschrittene Java-Programmierung	Nitsche	Winter
	DSC	Data Science	Quix	Winter
	CSH	Anwendungsentwicklung in C#	Hammers (LBA)	Winter
	QMM	Qualitätsmanagement	Rother (LBA)	Winter
	DAR	Datenanalyse mit R	Dalitz	Winter
	CLC	Cloud Computing	Dorra (LBA)	Winter
	MIC	Microcontroller (ET)	Janßen	Winter
	DNM	Datennetzmanagement	Meuser	Sommer
	SZK	Sicherheit und Zugriffskontrolle	Tipp	Sommer
	NUM	Numerik für Informatiker	Ueberholz	Sommer
	NLP	Natural Language Processing	Weidenhaupt	Sommer
	UUE	Usability und User Experience	Hammers (LBA)	Sommer
SEM	-----	Ausgewählte Themen der Informatik	Brandt	Winter 21/22
PRJ	-----	Projekte der Informatik	Brandt	Winter 21/22

Katalog der Wahlpflichtmodule Bachelor Mechatronik (PO2019)

WPM	DVI	Datenverarbeitung Industrie 4.0	Quix	Winter
	LEL	Leistungselektronik	Rüdinger	Winter
	ESE	Embedded Software Engineering	Brandt	Sommer
	EMB	Elektromobilität	Hermanns	Sommer
SEM	-----	Ausgewählte Themen der Mechatronik	Brandt	Winter 21/22
PRJ	-----	Projekte der Mechatronik	Brandt	Winter 21/22