

Wahlpflichtfächer für Bachelor-Studiengänge im Wintersemester

Veranstaltungen	AuE	ITE	MT	WI-ET	Dozent
Analysis 1				x	Prof. Dr. Haffner
Antriebstechnik		x		x	Prof. Dr. Hupe
Bauelemente	x	x	x		Prof. Dr. Diewald
Chemie *					Prof. Dr. Raddatz
EDV-Labor II	x	x	x	x	Prof. Dr. Otten
Entwurf	x	x	x	x	alle Professoren
Grundlagen der Biosignalverarbeitung	x	x			Prof. Dr. Lohscheller
Grundlagen der Elektronik				x	Hr. Schweigmann
Grundlagen der Medizin A				x	Prof. Dr. Lohscheller
KFZ-Elektronik	x	x			Prof. Dr. Scherer
Labor Robotik	x	x			Hr. Schumacher
Lineare Algebra und diskrete Strukturen				x	OStR Uhrhan
Magnetische Felder				x	Prof. Dr. Georg
Maschinenelemente für Elektroniker	x	x	x	x	Prof. Dr. Hinzen
Produktionswirtschaft mit SAP	x	x	x	x	Prof. Dr. Rudolph
Rechnergestützte Entwurfswerkzeuge	x		x	x	Prof. Dr. Diewald
Regelungstechnik 2	x	x	x	x	Prof. Dr. Scherer
Signale und Systeme	x			x	Prof. Dr. Seidenberg
Systemtheorie				x	Prof. Dr. Scherer
Therapeutische Systeme	x	x			Prof. Dr. Koch

* Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Bitte vorher mit der Dozentin absprechen

Wahlpflichtfächer für Master-Studiengänge im Wintersemester

Veranstaltungen	AuP	ITE	MT	Dozent
Energieanlagen		x		Prof. Dr. Brechtken
Lernende Systeme	x	x	x	Prof. Dr. Haffner
Mikrowellentechnik	x	x	x	Prof. Dr. Diewald
Projektmanagement	x	x	x	Prof. Dr. Jakoby
Regelung mechantronischer Systeme		x	x	Prof. Dr. Scherer
Simulationsverfahren	x	x		Prof. Dr. Koch
Verlässliche Echtzeitsysteme	x			Prof. Dr. J. Schneider
Medizinische Mustererkennung		x	x	Prof. Dr. Lohscheller