

Planung des Wahlpflichtfachangebots ab dem WS2018/19

wird bei entspr. Nachfrage angeboten
 wird durch die Departments im Regelplan angeboten
 wird nicht angeboten

Modul	Modul-Kürzel	SWS sU/L	Credit points	Department	WiSe 1819	SoSe 19	WiSe 1920	SoSe 20	WiSe 2021	SoSe 21	WiSe 2122	Bemerkungen
Studienschwerpunkt: Robotik												
Aktorik	AK	3/1	5	MT								
Sensorik	SN	3/1	5	MT								
Bildverarbeitung	BV	3/1	5	I								in Informatik als WPM angeboten
Robotertechnik	RO	3/1	5	MP								
Materialflusstechnik und Industrieroboter	HT	3/1	5	MP								
Studienschwerpunkt: Dynamik der Antriebe												
Elektrische Antriebstechnik	EA	3/1	5	MT								
Maschinendynamik	MY	3/1	5	MP								
Fluidtechnik	FD	3/1	5/4	MP/FF								bei Angebot durch FF Sonderregelung für 5 CP
El.Direktantriebe und Leistungselektronik	ED	3/1	5	MT								
Auslegung von Werkzeugmaschinen	AW	4/1	5/6	MP								Sonderregelung für 5 CP
Studienschwerpunkt: Adaptronik												
Technische Mechanik C	TMC	2/2	5	FF								
Festigkeitslehre im Leichtbau	FL	4/0	4	FF								Sonderregelung für 5 CP
Finite Elemente	FE	2/2	4	FF								Sonderregelung für 5 CP
Faserverbundtechnologie	FV	4/0	4	FF								Sonderregelung für 5 CP
Adaptronik	AD	3/1	5	FF								

Departments

- Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau FF
- Maschinenbau und Produktion MP
- Informations- und Elektrotechnik IE
- Informatik I