

03.07.2021

Wahlpflichtmodule

Studiengang Mechatronik (SPO 32, SPO 33)

F / Meka

Wintersemester 2021/2022

Im Wintersemester 2021/2022 werden für den Studiengang Mechatronik (SPO 32, SPO 33) folgende Wahlpflichtmodule angeboten:

	Modul-Nr.	Modulname	Prf.-Nr.	Dozent
1	97842	Technisches-naturwissenschaftliches Projekt	97624	
2	97843	Advanced Actuators	97653	Kazi
3	97845	Automatisierungstechnik Vertiefung	97655	Glück / Mäule
4	97847	Electronic Circuit Design	97657	Hörmann
5	97850	Modul aus dem HTW-Angebot		
6	97851 (SPO33)	Advanced Topics in Mechatronics (Robotik)	97663 (SPO33)	Glück
	97854 (SPO 32)		97666 (SPO 32)	
7	97852	Unternehmerisches Denken & Start-up-Management	51612 (Stg. B)	Held
8	97853	Elektrische Antriebe	97665	Steinhart
9	97840	Managementsysteme und Recht (s. SPO-32, FTK, Modul-Nr. 98940; Prf.-Nr. 98659)	97664	Boxleitner
10	97856 (SPO 32)	Digital Signal Processing and Machine Learning (s. SPO-33, Modul-Nr. 97938; Prf.-Nr. 97621)	97671 (SPO 32)	Schmidt
11	97859	Zuverlässigkeit und Sicherheit mechatronischer Systeme	97670	Glaser

Hinweis: Aufgrund der Corona-Krise sind Änderungen vorbehalten.

Studiengang Ingenieurpädagogik:

WICHTIGEN HINWEIS: Bitte wählen Sie nur diejenigen Wahlpflichtmodule aus der Liste aus, die in ihrer GF- bzw. GE-SPO (mit anderen Modul-Nummern) aufgelistet sind!