

Lehrveranstaltungen FG Umformtechnik		Studiengang	SoSe	WiSe	Credit Points
FT2	Fertigungstechnik 2	BSc.: Wirt.-Ing. + Masch.		2 SWS	2 CP
MTB	Moderne thermo-mechanische Behandlungsverfahren	BSc. + MSc.: Wirt.-Ing. + Masch.		4 SWS	6 CP
MFP	Modellierung von Fertigungsprozessen	BSc. + MSc.: Wirt.-Ing. + Masch.		4 SWS	6 CP
UTL	Seminar Umformtechniklabor	BSc. + MSc.: Wirt.-Ing. + Masch.	4 SWS	4 SWS	6 CP
K-MET	Kolloquium zur Metallformgebung	BSc. + MSc.: Wirt.-Ing. + Masch.	2 SWS	2 SWS	2 CP
IPU -A-	Innovative Prozesskonzepte in der Umformtechnik -Advanced-	MSc.: Wirt.-Ing. + Masch.	4 SWS		6 CP
IPU -B-	Innovative Prozesskonzepte in der Umformtechnik -Basic-	MSc.: Wirt.-Ing. + Masch.	2 SWS		2 CP
FPMB	Fortgeschrittenenpraktikum Maschinenbau	BSc.: Wirt.-Ing. + Masch.	2 SWS		1 CP
EIPA	Einführung in die Projektarbeit	BSc.: Wirt.-Ing. + Masch.	2 SWS		3 CP