

Maschinenbau Bachelor-Wahlpflichtmodule (MBB29a & MBB29b)

Gültig für Wintersemester 2021/22

Modulnummer	Prüfungsbezeichnung	Benotung	ECTS	Dozent	Tag	Block	Raum
MBBW01	Polymer Engineering	Benotet	3	Ritter	Vorlesungsstart im Dezember, blockweise donnerstags und freitags, s. RELAX		
MBBW02	Rapid Product Development	Benotet	3	Lauxmann	Do	1 + 2 (halbes Semester)	s. RELAX
MBBW03	Entwicklungstendenzen in der Energietechnik	Benotet	3	Truckenmüller	findet voraussichtlich im Februar 2022 statt		
MBBW05	Angewandte Statistik	Benotet	3	Priwitzer	Mi	4	s. RELAX
MBBW06	Dynamik II	Benotet	3	Hertha-Haverkamp	Fr (gerade Wochen)	2/3	s. RELAX
MBBW07	Applied Acoustics	Benotet	3	Pitsch	Mi	5	s. RELAX
MBBW08	Computational Fluid Dynamics (CFD)	Benotet	3	Parvizinia	Do (s. MBM-2)	5	s. RELAX
MBBW09	Interaktive Mobile Roboter	Benotet	3	Rätsch	Di	6	s. RELAX
MBBW10	Zuverlässigkeitstechnik	Benotet	3	Kemmler	Do	3	s. RELAX
Die Teilnehmerzahl in den Kursen kann begrenzt sein.							

Stand: 06.09.2021