

Prüfungsangebot Fakultät für Maschinenbau
Sommersemester 2025
Studiengang Produktionsmanagement Bachelor

11.04.2025, 09:19

Kürzel	Modulbezeichnung	Abschluss	Studiengang	PO-Vers.	Form	Dauer	Prüfer
PMB4700	Aktuelle Aspekte der Produktion	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	PR	20	Fuchs
PMB3600	Betriebliche Steuerlehre	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Bittrolff
PMB3000	Betriebswirtschaftslehre	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	180	Türr
PMB3400	Controlling	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Türr
PMB1100	Finanzmathematik / Statistik	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Lotter
PMB2300	Grundlagen der Elektrotechnik	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Lotter
PMB1300	Informatik	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Sayah
PMB1610	Maschinenelemente	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	KB	120	Librentz
PMB1000	Mathematik I	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Lotter
PMB1010	Mathematik II	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Lotter
PMB2500	Messtechnik	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Kuhr
PMB1200	Physik und Chemie	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Kuhr
PMB5100	Produktionsplanung und -steuerung	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Sayah
PMB5000	Produktionstechnik	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Fuchs
PMB4000	Projektmanagement	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	PR	30	Vehse
PMB2900	Qualitätsmanagement	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Dühring
PMB3300	Rechnungswesen	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	180	Türr
PMB4800	Recht im Unternehmen	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	180	Bittrolff
PMB1500	Technische Mechanik	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Wilmers
PMB1620	Technisches Zeichnen mit CAD	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	KE	90	Librentz
PMB1400	Werkstofftechnik	Bachelor	Produktionsmanagement	2016	K	120	Keipke