

## Master Maschinenbau

*Studentenausweis bitte bereit halten!*

Stg	Sem	AnCode	Fach	Tag	Termin	Zeit	Dauer	Prüfer	Prüfungsform	Hilfsmittel	Anzahl	Raum
MMB	2	021	Numerische Methoden	Mo	31.05.2021	11:30	90	Bonfigli	schrP90	keine	36	C 103/104
MMB	2	024	Antriebssystemtechnik	Mo	07.06.2021	11:30	90	Weitl	<b>THE90</b>	alles	17	
MMB	2	032	Virtuelles Testen	Mo	14.06.2021	11:30	90	Juhász	schrP90	keine	43	C 103/104
MMB	2	006	Technische Datenbanken	Mo	21.06.2021	11:30	90	Götze	schrP90	keine	27	C 103/104
MMB	2	028	CAD / CAM	Mo	28.06.2021	11:30	90	Scherbarth	schrP90	gebundene mathematische Formelsammlung, Taschenrechner	60	C 103/104
MMB	1	035	Innovationsmanagement	Di	13.07.2021	11:30	90	Fröhlich	schrP90	keine	78	C101, C103/104
MMB	1	010	Fluid-/Thermodynamik	Do	15.07.2021	11:30	90	Mnich	schrP90	Formelsammlung (4 handgeschr. Blätter DIN A4), nicht- programmierbarer Taschenrechner	102	C 101, C 103/104, C 106
MMB	1	017	FEM / MKS	Sa	<b>17.07.2021</b>	<b>11:30</b>	60	Bongmba	schrP60	Taschenrechner und vierseitige, handgeschriebene Formelsammlung	97	C 101, C 103/104, C 106
MMB	1	002	Höhere Mathematik	Di	20.07.2021	11:30	60	Schulte	schrP90	keine	84	C 101, C 103/104
MMB	1	013	Dynamische Systeme	Do	22.07.2021	11:30	90	Rappl	schrP90	Formelsammlung zur Lehrveranstaltung wird gestellt; Mathe-Formelsammlung	92	C 101, C 102, C 103/104
MMB	3		Seminar Schlüsselqualifikation		Abgabefrist bis 15.7.2021			Bürstner	PStA		26	

Beachten Sie bitte die Hinweise unter <https://www.th-deg.de/de/studierende/antraege-und-organisatorisches#pruefungen>

Viel Erfolg!