

Vorläufiger Prüfungsterminplan für das Wintersemester 2021/22

Master Maschinenbau

Änderungen vorbehalten!

Bitte halten Sie Ihren Studentenausweis bereit!

Termine vor der Prüfung bitte neu abrufen - Raumeinteilung erfolgt nachträglich

Stg	Sem	AnCode	Fach	Tag	Termin	Zeit	Dauer	Prüfer	Prüfungsform	Hilfsmittel
MMB	1	010	Fluid-/Thermodynamik	Di	14.12.2021	17:45	90	Mnich	schrP90	Formelsammlung (4 handgeschr. Blätter DIN A4), nicht-programmierbarer Taschenrechner
MMB	1	035	Innovationsmanagement	Do	16.12.2021	17:45	90	Fröhlich	schrP90	keine
MMB	1	017	FEM / MKS	Di	21.12.2021	17:45	60	Bongmba	schrP60	Taschenrechner und vierseitige, handgeschriebene Formelsammlung
MMB	1	002	Höhere Mathematik	Di	11.01.2022	17:45	60	Schulte	schrP60	keine
MMB	1	013	Dynamische Systeme	Di	18.01.2022	17:45	90	Rappl	schrP90	Formelsammlung zur Lehrveranstaltung wird gestellt; Mathe-Formelsammlung
MMB	2	021	Numerische Methoden	Do	27.01.2022	11:30	90	Bonfigli	schrP90	keine
MMB	2	024	Antriebssystemtechnik	Mo	31.01.2022	11:30	90	Weitl	schrP90	keine
MMB	2	032	Virtuelles Testen	Mi	02.02.2022	11:30	90	Juhász	schrP90	keine
MMB	2	006	Technische Datenbanken	Fr	04.02.2022	11:30	90	Götze	schrP90	keine
MMB	2	028	CAD / CAM	Mo	07.02.2022	11:30	90	Scherbarth	schrP90	gebundene mathematische Formelsammlung, Taschenrechner

Abgabefrist Soft Skills spätestens am 14.2.2022 um 9.00 Uhr - nach Vorgaben von Hrn. Prof. Weitl

Informationen zu Prüfungen/Attest siehe Link unter <https://www.th-deg.de/de/studierende/antraege-und-organisatorisches#pruefungen>

Bitte mails der Referatsleitung an Ihre Studentenmails sowie die der Fakultät beachten!