

**Prüfungsterminplan für das Wintersemester 2019/20**

Maschinenbau, Mechatronik, Technisches Design, Master Maschinenbau und Master Cyber-physical Systems

**Bachelor Technisches Design**

Stg	Sem	AnCode	Fach	Tag	Termin	Zeit	Dauer	Prüfer	Zweitkorrektor	Zulassungsvor.	Hilfsmittel	Anzahl	Raum
TD	2	009	Fremdsprache	Mi	22.01.2020	17:30	60	Chandler	Sprachenzentrum	75% TN	keine	4	C 001, C 101
TD	3	008	Maschinenelemente	Mo	27.01.2020	11:00	90	Weitl	Hain		Roloff/Matek: Lehrbuch+Tabellenbuch	17	C 001
TD	1	444	Konstruktion	Mo	27.01.2020	14:30	90	Schinhärl	Weitl		Zeichengeräte, Taschenrechner	25	C 103/104, C 101, C 102
TD	2	005	<b>Mechanik Grundlagen</b> Technische Mechanik 1 (Statik) Technische Mechanik 2 (Festigkeitslehre)	Di	28.01.2020	08:30	90	Bergbauer 45 Bergbauer 45 Bergbauer	Bongmba		Formelsammlung und Taschenrechner	4	C 001
TD	1	004	Mathematik 1	Mi	29.01.2020	11:00	90	Hämmerle	Schulte		keine	24	C 106
TD	3	010	Ergonomie und Usability	Mi	29.01.2020	14:30	90	Eichinger	Götze		Skripte, Folien-Ausdrucke, handschriftliche Notizen, keine elektronische Unterstützung	18	C 232
TD	2	003	Mathematik 2	Do	30.01.2020	11:00	90	Hämmerle	Schulte		keine	6	C 232
TD	3	011	<b>Informatik Grundlagen</b> Rechnerpraktikum Informatik	Fr	31.01.2020	11:00	90	Götze 20 Götze 70 Götze	Strohmayr		keine	6	C 106
TD	1	006	Angewandte Physik	Fr	31.01.2020	14:30	90	Geigenfeind	Arends		Formelsammlung, Taschenrechner	21	C 001
TD	1	001	Zeichnen und Entwerfen 1	Mo	03.02.2020	08:30	120	Weinberger	Bonfigli		keine	23	C 001
TD	3	012	Technische Mechanik 3	Mo	03.02.2020	14:30	90	Götze	Bongmba		Gestellte Formelsammlung, nichtprogrammierbarer Taschenrechner, Zeichengerät	17	C 101
TD	2	436	<b>Visualisierung</b> Einführung in 3D-CAD Darstellende Geometrie Zeichnen und Entwerfen 2	Di	04.02.2020	11:00	120	Weitl 30 Hain 45 Weitl 45 Strasser	Hain		keine	2	C 106
TD	1	449	Wahrnehmung, Farbe, Form und Material	Di	04.02.2020	14:30	90	Stadler	Bonfigli		keine	23	C 201
TD	2	002	Gestaltung und Gestaltungsprozess	Mi	05.02.2020	11:00	90	Bonfigli	Götze		keine	1	C 102
TD	3	013	Chemie	Do	06.02.2020	14:30	60	Aust	Petersmeier		Periodensystem, Taschenrechner	17	C 106

**Empfohlener Prüfungsablauf**

- Kandidaten, die nicht auf der Platzziffernliste stehen, mit ihrer Matrikelnummer erfassen und mitschreiben lassen
- Kandidaten mit Prüfungszeitverlängerung ggf. in den hinteren Bereich des Raumes umsetzen.
- Es gilt jedoch weiter die Platzziffer des Protokolls.
- Kandidaten hintereinander ausrichten lassen (Links|Mitte|Rechts).
- Durchsage und zusätzlich lesbar an die Tafel schreiben: Titel der Prüfung, Dauer der Prüfung, zugelassene Hilfsmittel.
- Weitere Ansagen gemäß Prüfungsprotokoll.
- Studentenausweis oder Ersatzdokument auf dem Tisch sichtbar auslegen lassen.
- Nicht zugelassene Hilfsmittel, insbesondere Handys und Smart-Watches in die Taschen packen lassen.
- Taschen unter den Tisch auf den Boden stellen lassen, leere Stühle einrücken lassen.
- Bitte, bei abweichendem Verhalten (z.B. Griff in die Tasche) vorab die Prüfungsaufsicht zu informieren.
- Austeilen der Prüfungsaufgaben verdeckt, danach gemeinsamer Prüfungsbeginn.
- Zeit für Prüfungsbeginn und Prüfungsende lesbar an die Tafel schreiben.
- 15 Minuten vor Prüfungsende Ansage mit der Bitte, bis zum Prüfungsende den Raum nicht mehr zu verlassen. Die Studierenden dürfen allerdings zu keiner Zeit daran gehindert werden, den Raum zu verlassen. Hier kann nur an die Fairness appelliert werden.
- 1 Minute vor Abgabe: Erinnerung an Eintrag der Platzziffern und den Hinweis auf das Ende der Prüfung.
- Zum Prüfungsende Ansage, die Bearbeitung zu beenden, nicht mehr zu schreiben und ruhig sitzen zu bleiben, bis die Prüfung für beendet erklärt wird.
- Alle Prüfungsunterlagen einsammeln. Darauf achten, dass die Studenten sich ruhig verhalten und die Plätze nicht verlassen.
- Die Prüfung für beendet erklären.