



Technische Universität Dresden, 01062 Dresden
Prof. Dr. rer. nat. habil.
Stefan Odenbach
Studiendekan Maschinenbau, Textil- und Konfektionstechnik



Dresden, 20. Mai 2022

Liebe Studierende der Fakultät Maschinenwesen,

überall wo man hinsieht merkt man die Entspannung in der Corona-Krise und die reduzierte Dichte der Infomails lässt auch darauf schließen, dass die Dinge wieder normaler laufen. Aber hin und wieder gibt es dann doch Informationen, die es wert sind übermittelt zu werden und deswegen gibt es heute mal wieder eine Mail zum Freitagabend.

Da wir schon in der Semestermitte sind beginnt langsam die Vorbereitung der Prüfungsphase und dazu ist die erste wichtige Info die Tatsache, dass es eine **Vorabveröffentlichung der Prüfungstermine** gibt! Die findet sich unter <https://tud.link/3513> und sollte bei der Planung der Prüfungsperiode sicher hilfreich sein!

In dem Zusammenhang ganz wichtig: für die "**Belegarbeit Maschinenelemente**" (MW-MB-14, Grundstudium 4. Semester bzw. Nach- und Wiederholer) läuft eine vorgezogene Einschreibung seit Montag, den 16.05. bis Freitag, den 27.05.2022. Diejenigen, die es betrifft sollten aufpassen, dass sie den Termin nicht verpassen!

Mit Blick auf die Prüfungsperiode und gleichzeitig mit einem Blick in die Übungsräume will ich noch einmal ganz dringend darauf hinweisen, dass mit der Normalisierung des Lehrbetriebs auch einhergeht, dass man sich um Dinge wie Übungen in Präsenz unbedingt wieder kümmern muss. Die aktuell in vielen Fächern eher geringe **Beteiligung an den Übungsstunden** erfüllt mich dabei mit erheblicher Sorge – Sie brauchen diese Übungen unbedingt um am Ende des Semesters in den Prüfungen dann auch erfolgreich zu sein!

Am Schluss nochmal der Hinweis auf **TUD Campus Classics** (www.tud-campusclassics.de). Die Verlosung der freien Beifahrerplätze läuft! Was muss man tun? Auf der Webseite gibt es eine Anmeldung zur Beifahrerverlosung, die einfach ausfüllen und abwarten – in ein paar Minuten gehen die Mails an die Gewinner dieser Woche raus ;-).

Soweit für heute, genießen Sie das schöne Wetter und die Lehre in Präsenz und bleiben Sie gesund!

Stefan Odenbach

Postadresse (Briefe)

TU Dresden, Fakultät Maschinenwesen
01062 Dresden

Postadresse (Pakete u.ä.)

TU Dresden, Fakultät Maschinenwesen
Helmholtzstraße 10, 01069 Dresden

Besucheradresse

Helmholtzstraße 5
Zeuner-Bau, I. OG
Raum 214



Zufahrt

Seiteneingang
George-Bähr-Str. 3c,
gekennzeichn.
Parkflächen im Innenhof

Internet

<http://tu-dresden.de/mw>
*Kein Zugang für
elektronisch signierte und
verschlüsselte Dokumente.*



**DRESDEN
concept**
Exzellenz aus
Wissenschaft
und Kultur