



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



Dresden, 21. Mai 2021

Liebe Studierende der Fakultät Maschinenwesen,

das Thema **Prüfungen** beschäftigt uns jetzt ja schon seit ein paar Wochen. Heute gibt es dazu mal einen echten positiven Fortschritt:

- Wir haben unter <https://tu-dresden.de/ing/maschinenwesen/studium/beratung-und-service/pruefungsamt/pruefungen/pruefungstermine> eine **Vorabveröffentlichung der aktuell geplanten Prüfungstermine** vorgenommen. Bitte beachten Sie, dass das noch nicht der absolut finale Stand ist! Es gibt noch keine Raumzuweisungen und daher können noch Änderungen auftreten und es kann auch noch sein, dass es weitere Prüfungsausfälle gibt, da doch ziemlich viele Prüfungen mit gut 100 Teilnehmern in Präsenz angemeldet sind und wir noch nicht wissen, ob wir dafür überhaupt Räume bekommen. Aber es ist ein guter erster Eindruck, denn es zeigt schon mal, welche Prüfungen definitiv ausfallen und wie ansonsten die zeitliche Abfolge sein wird.
- Die **Prüfungsperiode** selbst wird im Maschinenwesen von **Montag, den 26.07.2021, bis Samstag, den 21.08.2021**, gehen und damit ganz normal verlaufen, womit keine Probleme mit Praktika etc. auftreten sollten. Die **Einschreibefrist** ist von **Montag, den 21.06.2021, bis Sonntag, den 11.07.2021**.
- Dabei gibt es eine Ausnahme: Für das **Testat Maschinenelemente nach PO 2019** (Prüf.-Nr. 1230 im HISQIS) findet die **Einschreibung vom 31.05. bis 06.06.2021 im HISQIS** online statt!

Schon letzte Woche hatte ich erwähnt, dass die **Fachpraktika im 7. Semester** auch an Lehrstühlen der TU Dresden absolviert werden können. Das schon etablierte **Schwarze Brett mit entsprechenden Praktikumsangeboten** finden Sie im Opal Kurs unter <https://tud.link/vwta> - hier werden in den kommenden Wochen zunehmend Angebote der Professuren im Maschinenwesen für solche Praktika erscheinen. Schmökern lohnt sich immer!

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,
gekennzeichnet.
Parkflächen im Innenhof

Internet

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



DRESDEN
concept
Exzellenz aus
Wissenschaft
und Kultur

Ansonsten gibt es im Moment nur die üblichen Standard-Infos:

- Nach wie vor gilt in der rein digitalen Welt natürlich auch, dass das Prüfungsamt digital agiert. Von daher wie immer die dringende Bitte: Schicken Sie **Anträge etc. nur per Mail!**
- Für die **Abgabe von Abschlussarbeiten und Belegen** gilt solange es keine Copy Shops gibt, die bereits bekannte Lösung: Sie laden Ihre Abschlussarbeit in der OwnCloud unter <https://cloudstore.zih.tu-dresden.de/> (Zugang mit Ihrem ZIH Login) hoch und schicken bis zum Abgabetermin den Link zur Arbeit an Ihre Bearbeiterin im Prüfungsamt (bei Abschlussarbeiten!) und den betreuenden Hochschullehrer. Wenn Sie wieder gedruckte Exemplare bekommen, müssen Sie die zwei gedruckten Exemplare per Post schicken bzw. über den **Fristenbriefkasten der TUD** (<https://tud.link/4and>) einreichen. Weiterhin ist eine elektronische Version Ihrer Arbeit auf CD oder Stick einzureichen, die Selbstständigkeitserklärungen müssen eingebunden und unterschrieben sein. Alles, was am Abgabetag bis 23:59 Uhr in den Fristenbriefkasten eingeworfen wird, ist fristgemäß und liegt ab 00:00 Uhr unter der Klappe. Bei der postalischen Zusendung zählt das Datum der Aufgabe der Sendung.

Zum Schluss, wie schon vor Ostern, ein Ding in eigener Sache: Ich will versuchen, in der vorlesungsfreien Woche nach Pfingsten etwas runter zu kommen, und hätte daher die Bitte, mir in diesen 10 Tagen KEINE Mails zu schicken. In ganz lebenswichtigen Fällen, also bei Dingen, die nicht bis zum 31.05.21 Zeit haben, wenden Sie sich bitte an Fr. Türk, von dort werden die wirklich unumgänglichen Probleme dann zuverlässig an mich weitergeleitet. Das einfache „nicht Lesen von Mails“ hilft ja leider nicht, da man dann, wenn man nach ein paar Tagen zurückkommt, ein paar 1000 Stück zu bewältigen hat. Ostern hatte das super geklappt und es wäre schön, wenn es diesmal auch klappen würde ☺.

Soweit für den Moment, einen großen Teil des Semesters haben wir geschafft und den Rest schaffen wir auch noch.

Genießen Sie die Pausenwoche, Frohe Pfingsten und bleiben Sie gesund!

Stefan Odenbach