



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



Dresden, 12. Februar 2021

Liebe Studierende der Fakultät Maschinenwesen,

die Prüfungsperiode hat begonnen und ich hoffe, dass Sie mit Ihren ersten Prüfungen – sei es in Präsenz oder auch digital – gut zurechtgekommen sind. Es wird sicher immer mal ein paar kleinere Probleme geben, aber alles, was ich bisher gehört habe und beobachten konnte, ließ sich durch einen kurzen Mail-Wechsel problemlos lösen. Von daher denke – und hoffe – ich, dass wir eine relativ normale Prüfungsperiode erleben werden.

Aber natürlich gibt es auch eine Reihe konkreter Infos, die für den ganzen Betrieb wichtig sind:

- In der letzten Woche schon angekündigt – das Video zur **Informationsveranstaltung zum Fachpraktikum** ist fertig und kann hier <http://bit.ly/Fachpraktikum-Video> angesehen werden. Und die Folien der Veranstaltung gibt es ja schon seit letzter Woche hier <https://tud.link/jl6h>.
- 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!**
- Die Feststellung – alles digital – gilt natürlich weiterhin auch für die **Abgabe von Abschlussarbeiten und Belegen**. Hier sind wir ja schon zu dem Konzept zurückgekehrt, das wir im harten Lockdown im Frühjahr gehabt haben: 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.
- Der **Lernraum Maschinenwesen** bleibt wie schon gesagt auch während der Prüfungsperiode unter <https://matrix.tu-dresden.de/#/room/#Maschinenwesen-Lernraum-MW:tu-dresden.de> aktiv – eine Hilfestellung, die wir für diese komplizierte Prüfungsperiode als Möglichkeit, sich über Themen auszutauschen, anbieten. Nutzen Sie das unbedingt, denn der Austausch über problematische Themenfelder ist die beste Methode, schnell und effektiv etwas zu lernen!

Und damit kommen wir am Schluss wieder zu dem Thema **BaFöG-Verlängerung**. Mittlerweile ist klar – und vom Studentenwerk auch so kommuniziert – dass der

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

Gesetzgeber dass SoSem20 und das WiSem20/21 nicht als Teil der Regelstudienzeit sieht. D.h., wenn Sie in diesen Semestern nicht beurlaubt waren, verlängert sich Ihre Regelstudienzeit entsprechend um 2 Semester. Und wenn Sie im SoSem20 noch in der Regelstudienzeit waren, heißt das auch, dass Ihr BaFöG (wenn Sie nicht beurlaubt waren) weiterläuft (immer vorausgesetzt, ich hab' die entsprechenden Texte alle richtig verstanden ;-))! Ganz wichtig dabei: Die **Nichtanrechnung des Semesters**, die viele nach dem SoSem20 beantragt hatten, zählt nicht als Beurlaubung, d.h. sie verhindert nicht die Weiterzahlung des BaFöG! Wie es in Summe mit der Frage Nichtanrechnung/Verlängerung weitergeht, wird derzeit noch erarbeitet – da kommt dann in der nächsten Zeit eine Info vom Immatrikulationsamt. Also an der Stelle bitte noch ein paar Tage Geduld und nicht beim Prüfungsamt oder Imma-Amt nachfragen, das verzögert die Erarbeitung der Ausführungsrichtlinien nur ;-).

Und zum Schluss wie immer der Hinweis: Wenn Sie Fragen und Anliegen in der gesamten Corona-Situation mit Blick auf die Lehre haben, senden Sie diese bitte an kummerkasten-mw@tu-dresden.de und verwenden Sie dabei bitte ausnahmslos (im Gegensatz zur normalen Nutzung des Kummerkastens) Ihre TUD Mail-Adresse. Ungeachtet der Tatsache, dass ich im Moment so tue, als ob ich ein paar Tage Urlaub machen würde, bin ich doch zumindest so online, dass ich wichtige Probleme erkennen und hoffentlich auch lösen kann - vielleicht nicht ganz so schnell wie normal, aber in der Regel immer schnell genug.

Soweit für heute, ich wünsche Ihnen eine erfolgreiche Prüfungsperiode!

Bleiben Sie gesund!

Stefan Odenbach