



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



Dresden, 08. März 2024

Liebe Studierende der Fakultät Maschinenwesen,

die vorlesungsfreie Zeit hat nach der Prüfungsperiode – die Sie hoffentlich gut überstanden haben – eigentlich erst richtig begonnen, aber der Blick auf das kommende Semester ist trotzdem wichtig. Und aus dem Grund gibt es heute eine Abendmail, denn die Opal-Kurslisten sind in unserem Kurs **Lehre im Maschinenwesen** in aktualisierter Form veröffentlicht! Dort können Sie sich den Zugang zu allen relevanten Kursen direkt verschaffen und das mag gerade für Kurse mit begrenzter Platzzahl frühzeitig wichtig sein!

Ein zweiter Punkt – der mir auch persönlich sehr wichtig ist – betrifft die Frage, wie wir die Lehre, speziell bei Praktika, verbessern können. Dazu gibt es aktuell eine Untersuchung, die mit einer kleinen Umfrage, die in Deutsch unter <https://tud.link/sqm9> und in Englisch unter <https://tud.link/fh2x> erreichbar ist, durchgeführt wird. Ganz zahlreiche Beteiligung wäre wichtig, denn wir brauchen Statistik um zu Ergebnissen zu kommen!

Rein dienstlich gibt es heute sonst nichts, aber mich hat ein Notruf erreicht, den ich auf diesem Wege gerne weitergeben möchte: es geht um einen 7 Monate alten Jungen, der an Leukämie erkrankt ist und für den **dringend Stammzellenspender gesucht** werden. Das Problem dabei besteht immer darin, dass ein perfekter Match gefunden werden muss – sonst funktioniert die Therapie nicht. Und das ist schwierig, d.h. es braucht viele Menschen, die sich registrieren, in der Hoffnung, dass eine Person dabei ist, bei der der Stammzellen-Match eben wirklich funktioniert. Infos und die Möglichkeit zur Registrierung finden Sie unter <https://www.dkms.de/nils>. Den Aufruf bitte auch weiter verbreiten – hier geht es echt um Menge – viele müssen registriert werden um einen oder eine zu finden, bei der's dann passt!

Das waren jetzt die wichtigen Punkte für heute, die jetzt schon fertig sind. Heute Nachmittag gibt es noch eine Hochschullehrer-Klausur zur Frage der Einführung von Masterstudiengängen. Ein spannendes Thema, dessen Ergebnisse ich dann, wenn möglich, morgen zusammen mit dieser Abendmail im **Studiendekan on Air** als Podcast unter <https://spoti.fi/3rM07Tf> bei Spotify bzw. bei Castbox via https://bit.ly/Studiendekan-On-AIR_castbox posten werde.

Jetzt wünsche ich Ihnen allen noch ein paar ruhige Tage und eine gute Vorbereitung auf das kommende Semester. Ich melde mich dann wieder zum Semesterstart!

Ihr

Stefan Odenbach

Postadresse (Briefe)
TU Dresden,
Fakultät Maschinenwesen
01062 Dresden

Besucheradresse
Helmholtzstraße 5
Zeuner-Bau

 Zufahrt
Seiteneingang
George-Bähr-Str. 3c

Internet
<http://tu-dresden.de/mw>
Kein Zugang für elektro-
nisch signierte und ver-
schlüsselte Dokumente.



DRESDEN
concept
Exzellenz aus
Wissenschaft
und Kultur