

Liebe Studierende der Fakultät Maschinenwesen,

schon ist ein erheblicher Teil des Sommersemesters vorbei. Die vielen Feiertage machen das Semester gefühlt – wie in jedem Jahr – etwas unzusammenhängend, aber das ändert natürlich nichts daran, dass es ein paar Dinge gibt, die, wie in jedem Jahr, mit fortschreitendem Semester wichtig werden:

- Der zentrale Punkt der heutigen Mail betrifft bereits die Prüfungsperiode des Sommersemesters. Wie üblich haben wir schon sehr frühzeitig die **Prüfungstermine** – aktuell noch ohne Ort und Uhrzeit – unter <https://tud.link/gagksd> online gestellt, damit Sie planen können.
- Wenn Sie die Liste der verfügbaren Prüfungen ansehen, werden Sie feststellen, dass in fast allen Fächern auch die Prüfungen aus dem Wintersemester angeboten werden. Das hat gute Gründe, denn zum Studienjahr 26/27 werden die **neuen Studien- und Prüfungsordnungen** in Kraft treten, und zum Studienjahr 27/28 werden Sie alle in die neuen Studienordnungen übernommen. Die jetzt noch aktiven Studienordnungen werden dann eingestellt (dazu wird es im Laufe des Sommersemesters noch Informationsveranstaltungen geben – Näheres dazu in ein paar Wochen). **Zu dem Zeitpunkt des Übertritts sollten Sie nach Möglichkeit alle laufenden Module abgeschlossen** und idealerweise ganze Komplexe Ihrer Studienstruktur komplett absolviert haben. Um das so reibungslos wie möglich zu ermöglichen, werden deswegen in diesem und den beiden kommenden Semestern eigentlich alle Prüfungen angeboten, so dass Sie strategisch geschickt Prüfungsleistungen komplettieren können. Bitte schauen Sie sich Ihren Studienstatus und die nötigen Prüfungen genau an und lassen Sie sich ggf. im Prüfungsamt beraten, damit Sie so reibungslos wie irgend möglich in die neue Studienordnung übertreten können!
- Die **Prüfungsperiode** selbst wird vom Montag, den 27.07. bis Samstag, den 22.08.2026 gehen.
- Ganz wichtig sind die Anmeldefristen, und bei den Anmeldefristen ist zu beachten, dass es eine Reihe von Anmeldungen gibt, die schon jetzt erfolgen müssen:
- **1. Phase: Montag, den 18.05. bis Montag, den 02.06.2026** für:
 - Belegarbeit Maschinenelemente in MW-MB-14,
 - Leistungsnachweis Maschinen und Technologien für Textilkonstruktionen (Rechnergestützte Verständniskontrolle) in MW-MaTM-09,
 - Belegarbeit Forschungsmanagement in der Textilindustrie in MW-MaTM-12 sowie

Fakultät Maschinenwesen
Studiendekan Maschinenbau,
Textilmaschinen und Textile Hochleistungs-
werkstofftechnik



Prof. Dr. Stefan Odenbach

T +49 351 463-32062
stefan.odenbach@tu-dresden.de

Besuchsadresse
Helmholtzstraße 5
Zeuner-Bau, I. OG
Raum 214

15.05.2026

Postadresse
Helmholtzstraße 10
01069 Dresden

Steuernummer
203/149/02549
Umsatzsteuer-Id-Nr.
DE 188 369 991

Bankverbindung
Commerzbank AG
Filiale Dresden

IBAN
DE52 8504 0000 0800 4004 00
BIC COBADEFF850



Die TUD ist Gründungspartnerin
der Forschungsallianz
DRESDEN-concept e.V.

- Leistungsnachweis Numerische Methoden der Strömungs- und Strukturmechanik (Kurzkontrolle) in MW-MB-LRT-05,
- Belegarbeit und Klausurarbeit Fördertechnik in MW-MB-AKM-25,
- Klausurarbeit Allgemeine Mikrobiologie in MW-VNT-46.
- **2. Phase: Montag, den 22.06. bis Freitag, den 03.07.2026** für die **Sprachprüfungen** an sich direkt "bei TUDIAS" und verlängert für alle Sprachprüfungen in den verschiedenen Modulkontexten des Curriculums (MW-MB-07 / MW-VNT-04 / MW-WW-03; MW-MB-15, MW-VNT-18 oder MW-WW-24) als zusätzlich nötige 2. Anmeldung bis Montag, den 13.07.2026 (Anmeldehinweise Sprachen: <https://tud.link/64hju8>).
- **3. Phase: Montag, den 29.06. bis Montag, den 13.07.2026** für alle Prüfungsleistungen außer vorstehend aufgeführter Prüfungsleistungen.

Damit bleibt mir nur noch ein prüfungsfreier Hinweis:

- Die Verlosung der Beifahrerplätze für die **15. TUD Campus Classics am 13.06.2026** läuft. Die Anmeldung zur Verlosung geht über die Campus Classics Homepage unter https://bit.ly/TUD-CC_Beifahrer.

Jetzt hoffe ich, dass Sie ein schönes und erfolgreiches Sommersemester verbringen können und sollte mal irgendetwas, das wir als Fakultät ändern können, nicht so sonnig oder erfreulich sein, zögern Sie bitte nicht, mich zu kontaktieren! Entweder direkt oder über den Kummerkasten (das geht sowohl physisch im Zeuner-Bau als auch elektronisch über kummerkasten-mw@tu-dresden.de).

Soweit für heute - Ihnen ein hoffentlich trockener werdendes Wochenende!

Ihr

Stefan Odenbach