



Die Bereiche und Fakultäten der TU Dresden

Mehr Eigenständigkeit, mehr Synergien, mehr Interdisziplinarität, mehr Spielräume. Geleitet von dieser Vision sind die 18 Fakultäten der Technischen Universität Dresden unter dem Dach von fünf Bereichen neu organisiert.

Mathematik und Naturwissenschaften

Fakultät Biologie
Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie
Fakultät Mathematik
Fakultät Physik
Fakultät Psychologie

2 861 Stud.

Geistes- und Sozialwissenschaften

Fakultät Erziehungswissenschaften
Juristische Fakultät
Philosophische Fakultät
Fakultät Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften

7 456 Stud.

Ingenieurwissenschaften

9 736 Stud.

Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik
Fakultät Informatik
Fakultät Maschinenwesen

Bau und Umwelt

8 874 Stud.

Fakultät Architektur
Fakultät Bauingenieurwesen
Fakultät Umweltwissenschaften
Fakultät Verkehrswissenschaften „Friedrich List“
Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Medizin

2 882 Stud.

Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus

Kontakt

TUD-Information

Mommsenstr. 9
01069 Dresden

Tel.: +49 (0)351 463-37 044
infostelle@tu-dresden.de

Rektorat

Mommsenstr. 11
01069 Dresden

Tel.: +49 (0)351 463-34 312
rektor@tu-dresden.de

ServiceCenterStudium

Tel.: +49 (0)351 463-42 000
servicecenter.studium@tu-dresden.de

Zentrale Studienberatung

Strehlener Str. 24
01069 Dresden

Tel.: +49 (0)351 463-42 000
studienberatung@tu-dresden.de

Akademisches Auslandsamt

Strehlener Str. 22
01069 Dresden

Tel.: +49 (0)351 463-42 000
auslandsamt@tu-dresden.de

Pressestelle

Nöthnitzer Str. 43
01187 Dresden

Tel.: +49 (0)351 463-32 398
Fax: +49 (0)351 463-37 165
pressestelle@tu-dresden.de

Immer aktuell informiert:

Internet: <http://tu-dresden.de>
Facebook: <http://facebook.com/TUDnews>
YouTube: <http://youtube.com/user/TUDresdenTV>
Twitter: http://twitter.com/tudresden_de
Abonnieren Sie den Studierenden-Newsletter:
<http://tu-dresden.de/studinews>



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DRESDEN

<https://tu-dresden.de>



DAS BLAUE
WUNDER
UNTER DEN
UNIVERSITÄTEN

ZAHLEN UND FAKTEN



Tradition und Innovation

Außergewöhnliche Wissenschaftsleistungen, Innovationsstärke sowie die einmalige Kombination aus exzellenter Forschung und Lehre zeichnen die TU Dresden (TUD) seit jeher aus. In ihrer 190-jährigen Historie blickt eine der größten Technischen Universitäten Deutschlands auf wegweisende Erfindungen wie die erste Spiegelreflexkamera der Welt oder die Dresdner Hängebrücke „Blaues Wunder“, die seinerzeit als technisches Wunderwerk galt, zurück.

Auch in Zukunft soll diese Erfolgsgeschichte fortgeschrieben werden. Angetrieben vom Ziel, international zu den Spitzenuniversitäten zu gehören, entwickelt sich die TU Dresden konsequent weiter. Im Jahr 2012 wurde mit der Auszeichnung als Exzellenz-Universität ein nächster Meilenstein erreicht.

Im Rahmen der Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder umfasst die Förderung neben dem Zukunftskonzept „Die Synergetische Universität“ zwei Exzellenzcluster sowie eine Graduiertenschule. Ziel aller Maßnahmen des Zukunftskonzeptes ist es, die besten Wissenschaftler, Mitarbeiter und Studierenden aus aller Welt für die TU Dresden zu begeistern. Als „Synergetische Universität“ kooperiert die TU Dresden außerdem eng mit außeruniversitären Forschungs- und Kultureinrichtungen sowie mit Wirtschaft und Gesellschaft.

Weitere Zahlen und Fakten rund um eine der elf deutschen Exzellenz-Universitäten finden Sie hier im Überblick.

Prof. Dr.-Ing. habil. DEng/Auckland Hans Müller-Steinhagen
Rektor der TU Dresden



Optimale Studienbedingungen

- Hoher Praxisbezug für 33 500 Studierende
- Vielfältiges Studienangebot von 122 Studiengängen – davon 53 grundständig und 69 weiterführend
- Zahlreiche Aufbaustudiengänge und Masterprogramme in allen Fachrichtungen
- Nutzung einer der größten und leistungsfähigsten wissenschaftlichen Bibliotheken in Deutschland
- Familienfreundliche Hochschule mit zwei Kindertagesstätten
- Standort Dresden mit günstigen Lebenshaltungskosten
- und kulturell anspruchsvollem Ambiente

International und weltoffen

- Rund 4 300 ausländische Studierende aus 126 Nationen
- Wissenschaftler aus 70 Ländern (ohne Medizin)
- Zahlreiche Kooperationsprogramme mit Hochschulen weltweit

Personal und Finanzen

- Ca. 4 500 haushaltsfinanzierte Beschäftigte, darunter mehr als 500 Professoren
- Drittmittel: über 5 400 Projekte, ca. 3 500 Mitarbeiter
- Gesamthaushalt 2017: über 510 Mio. Euro, davon Drittmitteleinnahmen: 258 Mio. Euro (2016)

Interdisziplinäre Lehre und Forschung

- Forschungsstätte für über 5 000 Wissenschaftler
- Exzellenzinitiative des Bundes und der Länder
 - 1 Internationale Graduiertenschule
 - 2 Exzellenzcluster
- Koordinierte Programme der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG)
 - 12 Sonderforschungsbereiche
 - 12 Graduiertenkollegs
 - 8 Schwerpunktprogramme
 - 8 Forschergruppen
- 2 Projekte im Rahmen der Landensexzellenzinitiative
- 6 Großprojekte des Bundesministeriums für Bildung und Forschung
- 13 anderweitig geförderte Graduiertenkollegs

Wissenschaftliche Kooperationen

- Intensive Partnerschaft mit Forschungseinrichtungen der Max-Planck- und der Fraunhofer-Gesellschaft sowie der Leibniz- und der Helmholtz-Gemeinschaft
- DRESDEN-concept als Forschungsverbund der TUD mit starken Partnern aus Wissenschaft und Kultur
- 10 Stiftungsprofessuren
- Ca. 2 500 nationale und internationale Patentanmeldungen seit 1994
- Jährlich ca. 20 Ausgründungen