

2021-048 vom 10.05.2021

Anmeldung ab sofort möglich

SchnupperUni der TU Dortmund hält über 30 Online-Veranstaltungen für Studieninteressierte bereit

Studieren auf Probe: Das ermöglicht die TU Dortmund auch in diesem Jahr. Im Rahmen der SchnupperUni haben Schülerinnen und Schüler ab der Klassenstufe zehnte die Chance, den Uni-Alltag kennenzulernen – ganz digital. Anmeldungen für die SchnupperUni, die vom 9. bis 11. August stattfindet, sind ab sofort möglich.

Was wird in der Laserphysik untersucht? Wie unterscheidet man Fakten von Fakes? Wie experimentiert man im Psychologieunterricht? Fragen wie diese werden in über 30 Online-Veranstaltungen geklärt. Jeweils von 10 bis 13 Uhr finden an drei Tagen am Ende der NRW-Sommerferien Experimente statt, werden Hallen, Labore und Werkstätten der TU Dortmund präsentiert sowie Vorlesungen zu diversen Themenbereichen gehalten. Beispielsweise spricht Dr. Regina Moritz von der Fakultät Rehabilitationswissenschaften am Montag, 9. August, zum Thema „Mit Blinden arbeiten? Oder was macht man in den Rehabilitationswissenschaften?“. „Wie man mit Statistik den Fußball-Europameister vorhersagen kann“, verrät Prof. Andreas Groll von der Fakultät Statistik am Dienstag, 10. August, in einem Vortrag. Und am Mittwoch, 11. August, geht es „Ab ins Labor“ mit Dr. Kerstin Wohlgemuth von der Fakultät Bio- und Chemieingenieurwesen (BCI).

Viele weitere spannende Einblicke in die Studienmöglichkeiten an der TU Dortmund hält das Programm bereit, das auf der [TU-Webseite](#) eingesehen werden kann. Neben fachlichem Input erhalten Studieninteressierte unter anderem Informationen zum Thema Studienfinanzierung. Die Teilnehmenden haben darüber hinaus Gelegenheit, digitale Kontakte zu Studierenden, Lehrenden und Menschen aus der Berufspraxis zu knüpfen. Den Abschluss findet die digitale Veranstaltungsreihe in einem Science-Slam-Vortrag von der Informatikerin Lea Schönberger.

Anmeldung

Wer teilnehmen möchte, kann sich auf der [TU-Webseite](#) über das Programm informieren und sich bis zum 18. Juli online anmelden. Bei der Anmeldung wählen die Studieninteressierten die Veranstaltungen aus, an denen sie teilnehmen möchten. Im Anschluss erhalten sie einen individuellen Stundenplan für die SchnupperUni-Tage. Die SchnupperUni ist für alle Schülerinnen und Schüler kostenlos.

Weitere Informationen: <http://www.tu-dortmund.de/schnupperuni>

Bildhinweis: Vanessa Aghmiri vom DLR_School_Lab der TU Dortmund zeigt im Rahmen der SchnupperUni ein Experiment zur Hefegärung. Foto: DLR_School_Lab

Kontakt:
Adriane Palka
Telefon: (0231) 755-6473
Fax: (0231) 755-4664
adriane.palka@tu-dortmund.de

Ansprechpartnerin für Rückfragen:

Seuk-Young Stangier

Zentrale Studienberatung der TU Dortmund

Tel: 0231 - 755 7110

E-Mail: seukyoung.stangier@tu-dortmund.de

Die Technische Universität Dortmund hat seit ihrer Gründung vor 52 Jahren ein besonderes Profil gewonnen, mit 17 Fakultäten in Natur- und Ingenieurwissenschaften, Gesellschafts- und Kulturwissenschaften. Die Universität zählt rund 33.400 Studierende und 6.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, darunter etwa 300 Professorinnen und Professoren. Das Lehrangebot umfasst rund 80 Studiengänge. In der Forschung ist die TU Dortmund in vier Profildbereichen besonders stark aufgestellt: (1) Material, Produktionstechnologie und Logistik, (2) Chemische Biologie, Wirkstoffe und Verfahrenstechnik, (3) Datenanalyse, Modellbildung und Simulation sowie (4) Bildung, Schule und Inklusion. Aufgrund ihrer vorbildlichen Transferstrategie wird die TU Dortmund im „Gründungsradar 2020“ in der Spitzengruppe der großen Hochschulen gelistet. Bis zu ihrem 50. Geburtstag belegte die TU Dortmund beim QS-Ranking „Top 50 under 50“ Rang drei der bundesdeutschen Neugründungen.