

FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK

Vorlesungen und Seminare

- 08:15 – 09:45 Arithmetik und ihre Didaktik I***
Seminarraumgebäude I, Raum: H.001 (FWW6)
- 10:15 – 11:45 Algebra/Funktionen und ihre Didaktik I & II***
Mathematikgebäude, Raum: Hörsaal E29 (VP87)
- 12:15 – 13:45 Numerik I***
Mathematikgebäude, Raum: Hörsaal E29 (VP87)

FAKULTÄT PHYSIK

Informationsveranstaltung

- 10:15 – 11:45 Führung an der Dortmunder Elektronenspeicherringanlage (DELTA)**
DELTA, Raum: DELTA-Seminarraum, DELTA-Halle (MGM2)

Vorlesungen und Seminare

- 12:15 – 13:45 Physik I**
Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 2 (OH4)

FAKULTÄT FÜR CHEMIE UND CHEMISCHE BIOLOGIE

Informationsveranstaltung

- 11:00 – 12:00 Chemie/Chemische Biologie – Studium und Beruf**
Chemiegebäude, Raum: C2-02-701 (OH6)

Workshop, Übung und Labor

- 09:00 – 10:30 Physikalisch-chemische Experimente***
Chemie-Physik-Gebäude, Raum: CP-E0-139 (OH4a)
- 13:00 – 14:00 Einblick in die Welt der Proteine***
Chemie-Physik-Gebäude, Raum: Foyer (OH4a)

- 14:00 – 15:00 Molekulare Puzzle: Nano-Strukturen für das Einfangen von Sonnenenergie und in der Biomedizin***
Chemiegebäude, Raum: C1-05-732 (OH6)

FAKULTÄT FÜR INFORMATIK

Informationsveranstaltung

- 10:00 – 11:00 Informatik studieren?!**
Informatikgebäude, Raum: E04/05 (OH14)

Vorlesungen und Seminare

- 08:15 – 10:00 Probabilistic Reasoning and Machine Learning**
Informatikgebäude, Raum: Hörsaal E23 (OH14)
- 08:30 – 10:00 Digitale Bildverarbeitung**
Erich-Brost-Institut, Raum: B.20/22 (OH2)
- 16:15 – 18:00 Mathematik für Informatik 1**
Seminarraumgebäude I, Raum: H.001 (FWW6)

FAKULTÄT STATISTIK

Informationsveranstaltung

- 09:00 – 10:00 Statistik und Data Science studieren: Eine Dortmunder Spezialität!**
CDI-Gebäude, Raum: 120 (VP78)

Workshop, Übung und Labor

- 10:00 – 12:00 Daten statt Zufall – Wer stellt den besten Versuchsplan auf?***
CDI-Gebäude, Raum: 120 (VP78)

FAKULTÄT BIO- UND CHEMIEINGENIEURWESEN

Workshop, Übung und Labor

- 10:30 – 11:30 Fermentation@home: Was hat Kimchi mit dem Bioingenieurwesen zu tun?***
CT-Gebäude, Raum: Flur Zentralbereich BCI (EF70)
- 10:30 – 11:30 Wie kommt das Pfefferminz in die Pastille?***
CT-Gebäude, Raum: Flur Zentralbereich BCI (EF70)
- 10:30 – 11:30 Wie bleibt das Wasser in der Windel? – Polymere im Alltag***
CT-Gebäude, Raum: Flur Zentralbereich BCI (EF70)
- 14:00 – 15:00 Ein Blick hinter die Labortür: Was macht man eigentlich im Bio- und Chemieingenieurwesen?***
CT-Gebäude, Raum: Flur Zentralbereich BCI (EF70)

FAKULTÄT MASCHINENBAU

Informationsveranstaltung

- 09:30 – 11:30 Logistik erleben – Dein Einblick ins Studium***
LFO LAB, Raum: ZU-13 (UG) (EF68)

Workshop, Übung und Labor

- 10:15 – 11:45 Vertrauen ist gut, Werkstoffprüfung ist besser!***
Maschinenbaugebäude III, Raum: 1.001 (BS303)
- 14:00 – 15:00 Warum kann ein Flugzeug fliegen?**
Maschinenbaugebäude I, Raum: Hörsaal 1 (LE5)

* Anmeldung erforderlich – Weitere Informationen und Beschreibungen findest du auf:

www.dortmunder-hochschultage.de

VERANSTALTUNGSÜBERSICHT FÜR DEN 21.01.2026

FAKULTÄT ELEKTROTECHNIK UND INFORMATIONSTECHNIK

Individuelle Beratung

- 10:00 – 15:30 Ingenieur*in werden?**
Physikgebäude, Raum: Foyer (OH4)

Informationsveranstaltung

- 08:30 – 09:45 Ingenieur*in werden und unsere Zukunft richtig mitgestalten**
Maschinenbaugebäude I, Raum: Hörsaal 1 (LE5)

Vorlesungen und Seminare

- 12:15 – 13:45 Steuerungs- und Regelungstechnik**
Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 7 (OH4)
- 12:15 – 13:45 Physik für Elektrotechnik**
Maschinenbaugebäude I, Raum: Hörsaal 1 (LE5)

Workshop, Übung und Labor

- 10:15 – 11:45 Faszinierende Forschungsthemen hautnah erleben***
Physikgebäude, Raum: Foyer (OH4)
- 12:15 – 13:45 Faszinierende Forschungsthemen hautnah erleben***
Physikgebäude, Raum: Foyer (OH4)

FAKULTÄT RAUMPLANUNG

Vorlesungen und Seminare

- 10:15 – 11:45 Empirische Erhebungsmethoden**
Hörsaalgebäude I, Raum: Hörsaal 6 (AS4)
- 10:15 – 11:45 Raumwirtschaftspolitik**
Geschossbau III, Raum: Hörsaal 103 (AS10)
- 12:00 – 13:30 Einzel- und Gesamtwirtschaftliche Grundlagen**
Geschossbau III, Raum: Hörsaal 103 (AS10)

FAKULTÄT ARCHITEKTUR UND BAUINGENIEURWESEN

Vorlesungen und Seminare

- 08:30 – 10:00 Tragkonstruktionen I***
Hörsaalgebäude I, Raum: Hörsaal 6 (AS4)
- 10:15 – 12:00 Einführung in das Entwerfen I (Seminar, Tischkritik)***
Geschossbau I, Raum: Senatssitzungssaal (AS6)
- 16:15 – 17:45 Einführung in das Entwerfen I (Vorlesung)***
Hörsaalgebäude I, Raum: Hörsaal 6 (AS4)

FAKULTÄT WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Informationsveranstaltung

- 12:00 – 13:00 WiWi studieren! Wissenswertes rund um den Bachelor-Studiengang Wirtschaftswissenschaften**
Seminarraumgebäude I, Raum: 1.024 (FWW6)

Vorlesungen und Seminare

- 08:30 – 10:00 Wettbewerbspolitik**
CT-Gebäude, Raum: HS ZE 01 (EF70)

FAKULTÄT ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT, PSYCHOLOGIE UND BILDUNGSFORSCHUNG

Vorlesungen und Seminare

- 08:00 – 10:00 Einführung in die Psychologie**
Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 6 (OH4)
- 10:00 – 12:00 Modelle und Methoden der Diagnose und individuellen Förderung**
Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 1 (OH4)
- 10:00 – 12:00 Einführung in die Grundschulpädagogik**
Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 4 (OH4)

FAKULTÄT REHABILITATIONSWISSENSCHAFTEN

Informationsveranstaltung

- 14:15 – 15:45 Informationsveranstaltung zu den Studiengängen der Fakultät Rehabilitationswissenschaften**
Raum: 4.418 (EF50)

Vorlesungen und Seminare

- 08:15 – 09:45 Grundlagen der kulturellen und ästhetischen Bildung**
Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 5 (OH4)
- 10:15 – 11:45 Modelle und Methoden der Diagnose und individuellen Förderung**
Raum: Hörsaal 1 (EF50)
- 14:15 – 15:45 Quantitative Methoden**
Raum: Hörsaal 2 (EF50)

FAKULTÄT HUMANWISSENSCHAFTEN UND THEOLOGIE

Informationsveranstaltung

- 14:15 – 15:45 Political Conflict Studies und Politik studieren**
Raum: 2.242 (EF50)

Vorlesungen und Seminare

- 08:15 – 09:45 Theories of Justice**
Raum: 2.323 (EF50)
- 08:15 – 09:45 Allokation und AI**
Raum: 2.405 (EF50)
- 08:30 – 10:00 Einführung in die Religionspädagogik**
Raum: 0.436 (EF50)
- 10:15 – 11:45 Grundlagen Politische Philosophie – Systematische Perspektive**
Raum: 2.405 (EF50)
- 12:00 – 14:00 Theologisieren mit Kindern (Systematische Theologie mit didaktischem Schwerpunkt)**
Raum: 2.410 (EF50)
- 12:15 – 13:45 Grundlagen Theoretische Philosophie GSE**
Raum: Hörsaal 1 (EF50)
- 12:15 – 13:45 Grundlagen Politische Philosophie – Systematische Perspektive**
Raum: 2.405 (EF50)
- 12:15 – 13:45 Welche Bande halten uns als Bürger*innen zusammen? Antike und moderne Theorien zu gesellschaftlichem Zusammenhalt**
Raum: 2.323 (EF50)

- 14:15 – 15:45 Grundlagen Politische Philosophie – Systematische Perspektive**
Raum: 4.238 (EF50)
- 14:15 – 15:45 Entscheidungstheorie**
Raum: 2.323 (EF50)

- 16:00 – 18:00 Fundamentalismus als Thema im Religionsunterricht**
Raum: 2.213 (EF50)

- 16:15 – 17:45 Toleranz – Explikation eines lebhaft diskutierten Begriffs und fachdidaktische Perspektiven**
Raum: 4.238 (EF50)

- 16:15 – 17:45 Grundlagen Theoretische Philosophie GSE – Historische Perspektive: Sprachphilosophie**
Raum: 2.405 (EF50)

FAKULTÄT KULTURWISSENSCHAFTEN

Vorlesungen und Seminare

- 08:00 – 10:00 Mehrsprachiger Spracherwerb und Schriftspracherwerb***
Raum: 3.427 (EF50)
- 08:15 – 09:45 Zeitgenössische deutsch-jüdische Literatur**
Raum: 3.428 (EF50)
- 08:30 – 10:00 IFC – Group D**
Raum: 3.306 (EF50)
- 10:15 – 11:45 Theater-, Film- und Fernsehkomödien**
Raum: 3.428 (EF50)
- 10:15 – 11:45 The Modernist Novel**
Raum: 3.205 (EF50)
- 10:15 – 11:45 Academic Skills – Group B**
Raum: 3.306 (EF50)
- 10:15 – 11:45 Einführung in die wirtschaftspolitische Journalistik**
Erich-Brost-Institut, Raum: C55 (OH2)

- 10:15 – 11:45 Strukturen nationaler und internationaler Forschung**
Raum: 3.510 (EF50)

- 12:15 – 13:45 Disciplinary science communication – from sociology to sports science**
Erich-Brost-Institut, Raum: C55 (OH2)

- 12:15 – 13:45 Academic Skills – Group C**
Raum: 3.206 (EF50)

- 12:15 – 13:45 Writing Back: Feminist and Postcolonial Responses to the British Canon**
Raum: 3.205 (EF50)

- 12:15 – 13:45 IFC – Group E**
Raum: 3.306 (EF50)
- 12:15 – 13:45 Introduction to British Cultural Studies**
Raum: Hörsaal 3 (EF50)

- 14:15 – 15:45 LGBTQ+ Activism: Its History & Praxis**
Raum: 0.406 (EF50)

FAKULTÄT KUNST- UND SPORTWISSENSCHAFTEN

Informationsveranstaltung

- 14:15 – 15:30 Lehramt Kunst, Musik, Sport, Textilgestaltung und Musikjournalismus studieren**
Raum: 5.246 (EF50)

Vorlesungen und Seminare

- 08:00 – 10:00 Fundamentum Spiel – Einführung in die übergreifende Spielevermittlung***
Sportgebäude II, Raum: Halle 3/4 (OH3)
- 12:15 – 13:45 (Sport-)Psychologie in der Schule***
Sportgebäude II, Raum: 0.135 (OH3)
- 14:00 – 16:00 Gestalten, Tanzen, Darstellen***
Sportgebäude II, Raum: Halle 4 (OH3)

FAKULTÄT SOZIALWISSENSCHAFTEN

Workshop, Übung und Labor

- 10:00 – 12:00 Die soziologische Uni-Rallye: Gesellschaft im Alltag entdecken***
Raum: 2.046 (EF50)

ZENTRALE STUDIENBERATUNG

Individuelle Beratung

- 10:00 – 12:00 Studienberatung für Schüler*innen**
Raum: Foyer 1. OG (EF61)
- 13:00 – 15:00 Studienberatung für Schüler*innen**
Raum: Foyer 1. OG (EF61)

Informationsveranstaltung

- 13:00 – 14:00 Study Talk – Studienwahl & Studieneinstieg**
Seminarraumgebäude I, Raum: 2.029 (FWW6)

DORTMUNDER KOMPETENZZENTRUM FÜR LEHRKRÄFTEBILDUNG UND LEHR-/LERNFORSCHUNG (DOKOLL)

Individuelle Beratung

- 10:00 – 12:00 Individuelle Beratung zum Lehramt**
Raum: 0.111 & 0.228 (EF50)

Informationsveranstaltung

- 08:15 – 09:00 Lust auf Lehramt? Das Lehramtsstudium an der TU Dortmund**
Raum: Hörsaal 2 (EF50)

Workshop, Übung und Labor

- 14:30 – 16:00 Influencer*in aka Lehrer*in – Ist Lehramt etwas für mich?***
Rudolf-Chaudoire-Pavillon (BS297)

UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK

Workshop, Übung und Labor

- 10:00 – 11:00 Escape Game: Mission „Rettet die Wissenschaft“*S***
Emil-Figge-Bibliothek (EF50)
- 14:00 – 15:30 Vom Kopf in die Hand: 3D-Druck lernen im HyLeC***
Co-Learning Space, Hybrid Learning Center (JvF18)

GEMEINSAME INFOVORTRÄGE (HOCHSCHULÜBERGREIFEND)

Informationsveranstaltung

- 09:00 – 10:00 Informieren geht vor Studieren! Wege zum passenden Studiengang**
Raum: Hörsaal 2 (EF50)
- 09:00 – 10:00 Karriere mit Berufsausbildung**
Campus-Treff (VP120)
- 10:00 – 11:00 Möglichkeiten der Studienfinanzierung**
Campus-Treff (VP120)
- 11:00 – 12:00 Freiwilligendienst – Bildungs- und Orientierungsjahr außerhalb von Schule und Beruf**
Campus-Treff (VP120)
- 12:00 – 14:00 Duales Studium: Berufsausbildung und Studium kombinieren – so geht's**
Campus-Treff (VP120)

HOCHSCHULSPORT

Informationsveranstaltung

- 14:00 – 16:00 Hochschulsport – bewegt euch**
Sportgebäude II, Raum: Info-Point im Foyer (OH3)

CAMPUSFÜHRUNGEN

Informationsveranstaltung

- 09:00 – 10:00 Campusführung – Studienkompetenzen**
Treffpunkt: Vor dem Mensagebäude (VP85)
- 12:00 – 13:00 Campusführung – Schwerpunkt Informatik/MINT**
Treffpunkt: Vor dem Mensagebäude (VP85)

READ THIS FIRST – WICHTIGE INFORMATIONEN

PROGRAMM

Die Veranstaltungen sind nach Fakultäten und Einrichtungen sortiert.

Achtung: Für Veranstaltungen, die mit einem Sternchen (*) neben dem Titel markiert sind, musst du dich anmelden. Gehe dafür auf www.dortmunder-hochschultage.de, suche dir die Veranstaltung raus und melde dich an.

Es gibt vier Kategorien, an denen du dich orientieren kannst:

Individuelle Beratung: Wir nehmen uns Zeit und beraten dich ausführlich. Deine persönlichen Fragen und Anliegen stehen im Mittelpunkt.

Informationsveranstaltung: Hier hast du die Möglichkeit, dich über bestimmte Studiengänge und deren Berufsperspektiven oder andere Themen wie Finanzierung, Ausland etc. zu informieren.

Vorlesungen und Seminare: Du kannst gemeinsam mit Studierenden an aktuellen Vorlesungen und Seminaren teilnehmen und so das Studium erleben.

Workshop, Übung und Labor: Bei diesen praxisorientierten Veranstaltungen kommst du selbst ins Tun und kannst einen Blick hinter die Kulissen werfen.

INFOPOINT

Du kannst mit allen Fragen rund um die Dortmunder Hochschultage zu uns an den Infopoint im Mensa-Foyer (VP87) kommen. Hier ein paar Beispiele:

» Welche Veranstaltung passt zu mir?

» Wie finde ich den richtigen Raum?

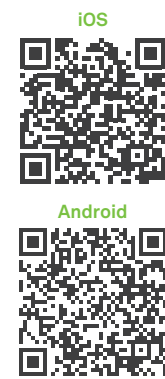
» Wie bekomme ich eine Teilnahmebestätigung?

» Meine Veranstaltung fällt aus. Was sind meine Alternativen?

BARRIEREFREIHEIT

Solltest du diesbezüglich besondere Anforderungen oder Fragen haben, melde dich gerne bei uns am Infopoint (VP87).

TU-APP



ORIENTIERUNG AUF DEM CAMPUS

Die Gebäude der TU Dortmund verteilen sich auf den Campus Nord und den Campus Süd. Alle Gebäude kannst du mit ihrem Kürzel auf dem Lageplan finden.

Gerne helfen dir auch unsere Campuslotsen weiter.

LEGENDE – LAGEPLANKÜRZEL

Die Lageplankürzel setzen sich immer aus den Anfangsbuchstaben der Straßennamen sowie Hausnummern, direkt danach, zusammen:

Otto-Hahn-Straße 12 = **OH12**

Campus Nord

- EF** Emil-Figge-Straße
FWW Friedrich-Wöhler-Weg
JvF Joseph-von-Fraunhofer-Straße
LE Leonhard-Euler-Straße
MGM2 Maria-Goepert-Mayer-Straße 2
MSW Martin-Schmeißer-Weg
OH Otto-Hahn-Straße
VP Vogelptothsweg

Campus Süd

- AS** August-Schmidt-Straße
BS Baroper Straße



Lageplan



FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK

Informationsveranstaltung

14:15 – 16:00 Mathematik studieren: Mathematik, Technomathematik, Wirtschaftsmathematik, Lehramt Mathematik*
Mathematikgebäude,
Raum: 614/616 (VP87)

Vorlesungen und Seminare

08:15 – 09:45 Elementargeometrie*

Raum: Hörsaal 1 (EF50)

10:15 – 11:45 Arithmetik und ihre Didaktik I*

Mathematikgebäude,
Raum: Audimax (VP87)

10:15 – 11:45 Analysis I (Lehramt für Gymnasien/ Gesamtschulen und Berufskollegs)*

Mathematikgebäude,
Raum: Hörsaal E28 (VP87)

10:15 – 11:45 Analysis I*

Hörsaalgebäude II,
Raum: Hörsaal 1 (OH4)

14:15 – 15:45 Höhere Mathematik I für Ingenieurwissenschaften*

Mathematikgebäude,
Raum: Audimax (VP87)

FAKULTÄT PHYSIK

Informationsveranstaltung

13:00 – 13:30 Physik und Medizinphysik: Studienmöglichkeiten und Karrierechancen

Physikgebäude, Raum: P2-E0-414 (OH4)

Vorlesungen und Seminare

10:15 – 11:45 Experimentalphysik I

Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 2 (OH4)

FAKULTÄT FÜR CHEMIE UND CHEMISCHE BIOLOGIE

Informationsveranstaltung

09:00 – 10:00 Chemie/Chemische Biologie – Studium und Beruf

Chemiegebäude,
Raum: C2-02-701 (OH6)

Workshop, Übung und Labor

13:00 – 14:00 Schnupperstunde in die Labore der Organischen Chemie*

Praktikumsgebäude, Raum: 03-004 (OH6a)

FAKULTÄT FÜR INFORMATIK

Informationsveranstaltung

10:00 – 11:00 Informatik studieren?!

Informatikgebäude,
Raum: E04/05 (OH14)

Vorlesungen und Seminare

10:15 – 12:00 Rechnerstrukturen

Seminarraumgebäude I,
Raum: H.001 (FWW6)

10:15 – 12:00 Mensch-Maschine-Interaktion

Informatikgebäude,
Raum: Hörsaal E23 (OH14)

10:15 – 12:00 Mustererkennung

Informatikgebäude, Raum: E.003 (OH12)

10:15 – 12:00 Data Processing on Modern Hardware

Informatikgebäude, Raum: 304 (OH14)

14:15 – 16:00 Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung I

Seminarraumgebäude I,
Raum: H.001 (FWW6)

14:15 – 16:00 Graphische Datenverarbeitung: Neural Rendering

Informatikgebäude, Raum: E.003 (OH12)

FAKULTÄT STATISTIK

Vorlesungen und Seminare

08:30 – 10:00 Vektor- und Matrizenrechnung

Mathematikgebäude,
Raum: Hörsaal E28 (VP87)

10:15 – 11:45 Schätzen und Testen I

CT-Gebäude, Raum: HS ZE 01 (EF70)

VERANSTALTUNGSÜBERSICHT FÜR DEN 22.01.2026

FAKULTÄT BIO- UND CHEMIEINGENIEURWESEN

Informationsveranstaltung

12:00 – 12:45 Was ist Bio- und Chemieingenieurwesen?

Ein Vortrag zu den Berufsbildern und Studieninhalten

CT-Gebäude, Raum: BCI-Galerie, F1-03 (EF66)

Workshop, Übung und Labor

10:30 – 11:30 Fermentation@home: Was hat Kimchi mit dem Bioingenieurwesen zu tun?*

CT-Gebäude,
Raum: Flur Zentralbereich BCI (EF70)

10:30 – 11:30 Wie kommt das Pfefferminz in die Pastille?*

CT-Gebäude,
Raum: Flur Zentralbereich BCI (EF70)

10:30 – 11:30 Wie bleibt das Wasser in der Windel? – Polymere im Alltag*

CT-Gebäude,
Raum: Flur Zentralbereich BCI (EF70)

13:00 – 14:00 Ein Blick hinter die Labortür: Was macht man eigentlich im Bio- und Chemieingenieurwesen?*

CT-Gebäude,
Raum: Flur Zentralbereich BCI (EF70)

14:00 – 15:00 Experimentalvortrag: ChemCars, eine alternative Antriebsart für Fahrzeuge

CT-Gebäude, Raum: BCI-Galerie, F1-03 (EF66)

FAKULTÄT MASCHINENBAU

Workshop, Übung und Labor

10:15 – 11:45 Vertrauen ist gut, Werkstoffprüfung ist besser!*

Maschinenbaugebäude III, Raum: 3.016 (BS303)

12:30 – 13:45 Mögen die Kräfte mit dir sein! Schnuppervorlesung und Mitmachexperimente aus der modernen Mechanik

Maschinenbaugebäude I, Raum: 165 (LE5)

FAKULTÄT ELEKTROTECHNIK UND INFORMATIONSTECHNIK

Individuelle Beratung

10:00 – 15:30 Ingenieur*in werden?

Physikgebäude, Raum: Foyer (OH4)

Informationsveranstaltung

08:30 – 09:45 Ingenieur*in werden und unsere Zukunft richtig mitgestalten

Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 7 (OH4)

Vorlesungen und Seminare

10:15 – 11:45 Einführung in das Machine Learning

Mathematikgebäude, Raum: Hörsaal E29 (VP87)

14:15 – 15:45 Einführung in die Programmierung

Mathematikgebäude, Raum: Hörsaal E29 (VP87)

Workshop, Übung und Labor

10:15 – 11:45 Faszinierende Forschungsthemen hautnah erleben*

Physikgebäude, Raum: Foyer (OH4)

12:15 – 13:45 Faszinierende Forschungsthemen hautnah erleben*

Physikgebäude, Raum: Foyer (OH4)

FAKULTÄT RAUMPLANUNG

Vorlesungen und Seminare

10:15 – 11:45 Fachliche Grundlagen zum Städtebaulichen Entwurf I

Geschossbau III, Raum: Hörsaal 103 (AS10)

12:15 – 13:45 Planung in Stadt und Region

Hörsaalgebäude I, Raum: Hörsaal 6 (AS4)

FAKULTÄT ARCHITEKTUR UND BAUINGENIEURWESEN

Informationsveranstaltung

13:00 – 14:00 Was macht eigentlich ein*e Architekt*in? Und was macht ein*e Bauingenieur*in?

Geschossbau II, Raum: 111 (AS8)

Vorlesungen und Seminare

08:30 – 10:00 Geschichte der Baukunst I

Hörsaalgebäude I, Raum: Hörsaal 6 (AS4)

FAKULTÄT WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Vorlesungen und Seminare

08:00 – 10:00 Statistik

Seminarraumgebäude I,
Raum: H.001 (FWW6)

10:00 – 12:00 Grundlagen des Entrepreneurship

Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 6 (OH4)

12:00 – 14:00 Marketing

Mathematikgebäude, Raum: Audimax (VP87)

14:00 – 18:00 Human Resources: Persönlichkeit und Verhalten

Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 7 (OH4)

14:15 – 15:45 Digital Business

Chemiegebäude, Raum: Hörsaal 1 (OH6)

FAKULTÄT ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT, BILDUNGSFORSCHUNG UND PSYCHOLOGIE

Informationsveranstaltung

14:15 – 15:15 Psychologie als Unterrichtsfach? Gibt es!*

Raum: 2.109 (EF50)

Vorlesungen und Seminare

12:00 – 14:00 Klinische Psychologie I: Einführung in die Klinische Psychologie

Seminarraumgebäude I, Raum: H.001 (FWW6)

12:00 – 14:00 Einführung in die Berufspädagogik

Raum: Hörsaal 2 (EF50)

FAKULTÄT REHABILITATIONSWISSENSCHAFTEN

Vorlesungen und Seminare

10:15 – 11:45 Grundlagen der Diagnostik in pädagogischen Handlungsfeldern

Raum: Hörsaal 1 (EF50)

14:15 – 15:45 Psychologie in Rehabilitation und Gesundheitsförderung

Raum: Hörsaal 1 (EF50)

14:15 – 15:45 Arbeit und Wirtschaft: Teilhabe an Gesundheit und Bildung bei Beeinträchtigung

Raum: Hörsaal 3 (EF50)

16:00 – 18:00 Grundlagen der Diagnostik in Rehabilitation und Gesundheitsförderung (für Rehabilitationspädagoginnen und -pädagogen – außerschulisch)

Raum: Hörsaal 2 (EF50)

FAKULTÄT HUMANWISSENSCHAFTEN UND THEOLOGIE

Vorlesungen und Seminare

10:15 – 11:45 Planung, Durchführung und Reflexion einer Unterrichtsstunde zum Inhaltsfeld 3: Verantwortung

Raum: 4.238 (EF50)

10:15 – 11:45 Ist das Private politisch? Glaubensfragen und Geschlechterrollen in moderner politischer Theorie*

Raum: 2.242 (EF50)

10:15 – 11:45 Religionsunterricht und sonderpädagogische Förderung

Raum: 2.410 (EF50)

14:15 – 15:45 Schöpfung und Anthropologie*

Raum: 4.238 (EF50)

12:15 – 13:45 Schöpfungs-Theologie der Tiere*

Raum: 0.436 (EF50)

14:15 – 15:45 Begegnungen mit der Bibel – Einführung in die biblische Theologie und Bibeldidaktik*

Raum: 2.323 (EF50)

FAKULTÄT KULTURWISSENSCHAFTEN

Informationsveranstaltung

09:00 – 10:00 Einführung Lehramt Englisch

Raum: 3.208 (EF50)

12:15 – 13:30 Journalismus studieren

Unicenter,
Raum: Lehrredaktionen (VP74)

Vorlesungen und Seminare

08:30 – 10:00 Translation 1 – Group C

Raum: 3.205 (EF50)

08:30 – 10:00 IFC – Group F

Raum: 3.206 (EF50)

08:30 – 10:00 Introduction to American Literature and Culture I

Hörsaalgebäude II, Raum: Hörsaal 3 (OH4)

09:00 – 12:00 Mehrsprachigkeit unter die Lupe nehmen*

psycholinguistics laboratories (3. OG),
Raum: Meeting-Raum (MSW13)

10:15 – 11:45 IFC – Group G

Raum: 3.205 (EF50)

10:15 – 11:45 Einführung in die Angewandten Literatur- und Kulturwissenschaften

Raum: 3.428 (EF50)

10:15 – 11:45 No Pain No Gain? Sports Narratives in American Literature and Culture

Raum: 0.420 (EF50)

12:15 – 13:45 Academic Skills - Group D

Raum: 3.206 (EF50)

12:15 – 13:45 Female Voices in Literature and on the Screen: Representations of Sisterhood from the 19th to the 21st Century

Raum: 0.406 (EF50)

14:15 – 15:45 From Herland to Black Mirror: Marginalized Perspectives in Speculative Fiction

Raum: 0.406 (EF50)

14:15 – 15:45 Einführung in den Wissenschaftsjournalismus

Raum: 3.510 (EF50)

14:15 – 15:45 Journalistische Recherche

Raum: 3.406 (EF50)

16:00 – 17:30 BookTok, Romance and Spice: Contemporary Reading Cultures

Raum: 0.406 (EF50)

16:15 – 17:45 Die Wirtschaftsmacher

Raum: 3.510 (EF50)

FAKULTÄT KUNST- UND SPORTWISSENSCHAFTEN

Vorlesungen und Seminare

10:15 – 11:45 Einführung in das Studium der Kunstgeschichte*

Raum: 4.234 (EF50)

12:15 – 13:45 Einführung in die Kunstdidaktik*

Raum: 4.234 (EF50)

ZENTRALE STUDIENBERATUNG

Informationsveranstaltung

09:00 – 10:00 Finde dein Fach: Alles zur Studienwahl an der TU Dortmund

LogistikCampus,
Raum: A1.27 (JvF2-4)

10:00 – 11:30 Stipendien – nicht nur was für Hochbegabte

Fachhochschule Dortmund,
Raum: A102 (Sonnenstr. 96)

Individuelle Beratung

10:00 – 12:00 Studienberatung für Schüler*innen

Raum: Foyer 1. OG (EF61)

Workshop, Übung und Labor

13:00 – 14:30 Schritt für Schritt zur Studienwahl*

Seminarraumgebäude I,
Raum: 2.029 (FWW6)

DORTMUNDER KOMPETENZZENTRUM FÜR LEHRKRÄFTEBILDUNG UND LEHR-/LERNFORSCHUNG (DOKOLL)

Informationsveranstaltung

08:15 – 09:00 Lust auf Lehramt? Das Lehramtsstudium an der TU Dortmund

LogistikCampus,
Raum: A1.27 (JvF2-4)

Informationsveranstaltung

08:15 – 09:00 Lust auf Lehramt? Das Lehramtsstudium an der TU Dortmund

LogistikCampus,
Raum: A1.27 (JvF2-4)



Instagram QR code and text: FOLGE DER TU AUF INSTAGRAM FÜR MEHR ANGEBOTE ZUR STUDIENORIENTIERUNG

BEREICH BEHINDERUNG UND STUDIUM (DOBUS)

Individuelle Beratung

10:00 – 12:00 Studieren mit Behinderung/chronischer Erkrankung*

Raum: 0.231 (EF50)

UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK

Workshop, Übung und Labor

11:00 – 12:30 Vom Kopf in die Hand: 3D-Druck lernen im HyLeC*

Co-Learning Space,
Hybrid Learning Center (JvF18)

14:00 – 15:00 Escape Game: Mission „Rettet die Wissenschaft“*

Emil-Figge-Bibliothek (EF50)

HOCHSCHULSPORT

Informationsveranstaltung

14:00 – 16:00 Hochschulsport – bewegt euch

Sportgebäude II,
Raum: Info-Point im Foyer (OH3)

CAMPUSFÜHRUNGEN

Informationsveranstaltung

09:00 – 10:00 Campusführung – Schwerpunkt Journalistik/ Angewandte Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften

Treffpunkt: Vor dem Mensagebäude (VP85)

12:00 – 13:00 Campusführung – Studienkompetenzen

Treffpunkt: Vor dem Mensagebäude (VP85)

SCHÜLERCAMPUS

Studien- und Berufsorientierung an der TU Dortmund



JETZT ONLINE

www.tu-dortmund.de/schuelercampus

tu technische universität dortmund



Dortmunder Hochschultage 21. – 22. Januar 2026

www.tu-dortmund.de/hochschultage

ALL THE EXTRAS

ESSEN IN DER MENSA

An den Dortmunder Hochschultagen kannst du als Schüler*in in der Mensa zum Studierendenpreis essen. In der Mensa kannst du **nur bargeldlos zahlen.**

LEHRER*INNEN-CAFÉ