

Programm Studienbrücke

Der beste Weg zum Studium an der Universitätsallianz Ruhr

Das Ruhrgebiet – lebenswert und bezahlbar

Deutschlands größte Metropole mit **über 5 Millionen** Einwohnern

- Strukturwandel in den letzten 50 Jahren
- heute ein breites Angebot an Kultur, Sport und Freizeitaktivitäten
- bequemes öffentliches Verkehrssystem und Fahrradautobahnen
- starke Industrie- und Wirtschaftszweige
- Spitzenforschung und starke Universitäten



Universitätsallianz Ruhr

-
- wurde im **März 2007** gegründet
 - ist der Verbund der **3 großen Ruhrgebietsuniversitäten**
 - Ruhr-Universität Bochum
 - Technische Universität Dortmund
 - Universität Duisburg-Essen
 - bündelt ihre Kräfte zur Erhöhung
 - der Leistungs- und Wettbewerbsfähigkeit
 - der Sichtbarkeit der Region



Potenzial der UA Ruhr – Größe ist nicht alles, aber...

- ca. **120.000 Studierende**
- **> 16.000 Absolvent:innen** jährlich
- **> 1.000 Promotionen** jährlich
- ca. **14.000 Forschende**
- ca. **1.6 Mrd. Haushaltsvolumen**, davon
ca. **390 Mio. € Drittmittel**
- **21 SFB in Sprecherschaft**
- Nahezu alle Fächer vertreten



Unsere Vision: Etablierung der UA Ruhr als exzellenten Standort in der nationalen und internationalen Wissenschaftslandschaft



Ruhr-Universität Bochum

Die Universität auf einen Blick

- **1965** als erste Universität der BRD eröffnet
- heute eine der **10** größten deutschen Universitäten
- die RUB umfasst **21** Fakultäten mit **197** Studienfächer
- forschungsstarke Universität mit vielen Fachrichtungen
- Mehr als **300** Kooperationen mit Partneruniversitäten weltweit
- **42.599** Studierende sind an der RUB eingeschrieben
- **6.397** internationale Studierende aus 130 Länder.
- etwa **1.308** internationale Promovierende und internationale Gastwissenschaftler*innen
- 6671 Beschäftigte , 483 Professuren



Ruhr-Universität Bochum

Studienangebot im Rahmen der Studienbrücke



Ingenieurwissenschaften	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	Wirtschaftswissenschaften
<p>Bauingenieurwesen</p> <p>Umweltingenieurwesen</p> <p>Elektro- und Informationstechnik</p> <p>IT-Sicherheit/Informationstechnologie (NC-Studiengang, Englisch-Sprachniveau B2!)</p> <p>Maschinenbau</p> <p>Sales Engineering and Product Management (NC-Studiengang)</p> <p>Materialwissenschaften</p> <p>Angewandte Informatik (NC-Studiengang, Englisch-Sprachniveau B2!)</p> <p><small>RUHR UNIVERSITÄT BOCHUM</small> RUB</p>	<p>Biologie (NC-Studiengang)</p> <p>Biochemie (NC-Studiengang)</p> <p>Chemie</p> <p>Geografie (NC-Studiengang)</p> <p>Mathematik</p> <p>Physik</p> <p>Geowissenschaften</p> <p>Angewandte Informatik (NC-Studiengang, Englisch-Sprachniveau B2!)</p> <p>IT-Sicherheit/Informationstechnologie (NC-Studiengang, Englisch-Sprachniveau B2!)</p> <p>Informatik (NC-Studiengang, Englisch -Sprachniveau B2!)</p> <p>Materialwissenschaften</p>	<p>Management and Economics (NC-Studiengang)</p>

Technische Universität Dortmund

Die Universität auf einen Blick

-
- **1968** gegründet
 - **17** Fakultäten mit rund **80** Studiengänge in den Natur- und Ingenieurwissenschaften und Geistes- und Sozialwissenschaften sowie Lehrerbildung für alle Schulformen mit rund **25** Fächern
 - Rund **32.500** Studierende sind an der TU Dortmund eingeschrieben (2022/23)
 - **4.333** internationale Studierende aus 120 Länder
 - **6.857** Beschäftigte, darunter **332** Professor*innen
 - Kooperationen und Austauschabkommen mit Hochschulen weltweit
 - Umfassendes Beratungs- und Betreuungsangebot



Technische Universität Dortmund

Studienangebot im Rahmen der Studienbrücke

Ingenieurwissenschaften	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	Wirtschaftswissenschaften
Bioingenieurwesen * Chemieingenieurwesen * Elektro- und Informationstechnik Logistik Maschinenbau	Angewandte Informatik Chemie Chemische Biologie Data Science Informatik Mathematik Medizinphysik * Physik * Statistik Technomathematik Wirtschaftsmathematik	Wirtschaftswissenschaften (NC-Studiengang)

Universität Duisburg-Essen

Die Universität auf einen Blick

- **1972** - Gründung der Gesamthochschulen in Duisburg und Essen
- **2003** - Fusion beider Einrichtungen, Gründung der Universität Duisburg-Essen
- ca. **5.900** Beschäftigte, darunter **501** Professoren*innen
- **41.740** Studierende, darunter **6.454** internationale Studierende (15%)
- **11** Fakultäten mit **267** Studiengängen in:
 - Ingenieurwissenschaften
 - Mathematik
 - Naturwissenschaften (Physik, Biologie, Chemie)
- Weltweit über 100 aktive Partneruniversitäten
- Zentraler Service
 - Akademisches Beratungszentrum
 - Akademisches Auslandsamt
 - Tutoren Service Center (TSC)



Universität Duisburg-Essen

Studienangebot im Rahmen der Studienbrücke

Ingenieurwissenschaften	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften
Elektrotechnik und Informationstechnik Bauingenieurwesen NanoEngineering Maschinenbau	Wirtschaftsmathematik Technomathematik Mathematik (mit einem Anwendungsfach) Water Science: Chemie, Analytik, Mikrobiologie Energy Science (gute Englischkenntnisse erforderlich) Physik Chemie Angewandte Informatik: Systems Engineering Angewandte Informatik: Ingenieur- und Medieninformatik

Daten und Fristen

- **Bewerbung über das Bewerbungsportal des Goethe Instituts**

10. Mai 2023 - 28. Juni 2023

- **Rückmeldung durch die Universitäten**

ab 29. Juni 2023

- **Anfang September 2023**

Beginn der Vorkurse / Einreise nach Deutschland

- **9. Oktober 2023**

Vorlesungsbeginn



Bewerbung um einen Studienplatz im Rahmen der Studienbrücke

Folgende Unterlagen müssen im Bewerbungsportal hochgeladen werden:

- vollständig ausgefülltes Bewerbungsformular
- Bescheinigung über erfolgreiche Teilnahme am Vorbereitungsprogramm des Goethe-Instituts
- TestDaF-Nachweis, DSD II oder Goethe-Sprachzertifikat C2
- TestAS-Nachweis – Kerntest und Fachtest jeweils **mind. Wert 100**
- falls vorhanden: übersetzte Urkunden von Olympiaden und Wettbewerben
- übersetztes und beglaubigtes Schulzeugnis mit Notenliste(-n)

Erforderliche TestDaF-Ergebnisse an den Allianzhochschulen

RUB	Summe TDN 16
TUD	Summe TDN 16
UDE	TDN 4x4



Lebenshaltungskosten

Wichtige Ausgaben:

Sozialbeitrag (pro Semester)	ca. 330 Euro
Miete	ca. 350 Euro
Krankenversicherung	ca. 110 Euro
Lebensmittel	ca. 160 Euro
Telefon/Internet/Rundfunk-/TV-Gebühren	ca. 35 Euro
Kleidung	ca. 70 Euro
Arbeitsmaterialien (Bücher, Kopien, etc.)	ca. 45 Euro
Freizeit, Kultur, Sport	ca. 80 Euro

Sozialbeitrag (Stand Sommersemester 2023):

RUB	TUD	UDE
362,62 €	341,95 €	346,02 €

Für das Visum:
 Finanzierungsnachweis
 12 x 934 Euro
 11.208 Euro/Jahr

**Durchschnittliche monatliche Kosten
eines deutschen Studierenden**

ca. 867 Euro

Wohnen

- **RUB:** selbstständige Online-Bewerbung beim **Studierendenwerk (AKAFÖ) und/oder privaten Wohnheimen unter Angabe der Studienbrücke** notwendig, nach Möglichkeit Unterstützung bei der Suche eines Wohnplatzes (jedoch keine Garantie)
- **UDE & TUD:** selbstständige Online-Bewerbung beim **Studierendenwerk** notwendig



Semesterablauf

- **September:** in der Regel Vorkurse
- **Oktober:** Studienbeginn / O-Phase
- **Vorlesungsbeginn:** 09.10.2023
- **Februar / März:** vorlesungsfreie Zeit / Prüfungsphase
- **April:** Beginn Sommersemester
- **Juli - Oktober:** vorlesungsfreie Zeit / Prüfungsphase



Studieneingangsphase

Ähnliche Angebote für neue internationale Studierende an allen drei Universitäten, zum Beispiel:

- persönliche Ansprechpartner*Innen während des Studiums
- Orientierungstage für internationale Studierende
- Unterstützung bei der Wohnheimsuche
- Willkommensveranstaltungen
- Buddy-Programm
- Tutoren
- Vorkurse



Campusleben

- Sport, Musik, Theater, Radio & Zeitung, Kino
- Mensen & Cafeterien
- Beratungsstellen (z.B. psychologische Beratung)
- Studentische Verbindungen
- Internationale Events und Begegnungen

RUB

studium.ruhr-uni-bochum.de/de/neben-dem-studium

TUD

www.tu-dortmund.de/studierende/campusleben/

UDE

<https://www.uni-due.de/international/campus.php>



Tipps von Alumni

1 Haftpflichtversicherung

Eine solche Versicherung **sichert Personen-, Sach- oder Vermögensschäden** ab. Besonders für MINT-Fächer ist es wichtig, bei der Arbeit im Labor unterschiedliche Umfälle und Schäden auftreten können

<https://www.sparkasse.de/unsere-loesungen/privatkunden/versicherungen/haftpflichtversicherung.html#so-funktioniert>

2 Deutschlandstipendium

Studienanfänger*innen können sich auch um ein Stipendium bewerben. Dafür brauchen Sie statt Transcript of Records von der Universität das **Schulabschlusszeugnis als PDF-Datei** hochzuladen

<https://studium.ruhr-uni-bochum.de/de/deutschlandstipendium-bewerbungsphase>



Kontakt

Ruhr-Universität Bochum

Hussam Al-Khalaf
(Ansprechpartner)

Elena Resch
(Projektleitung)

Ruhr-Universität Bochum
International Office
SSC 1/230
Universitätsstraße 150
D-44801 Bochum

E-Mail: studienbruecke@rub.de

Internet: <https://international.ruhr-uni-bochum.de/de/programm-studienbruecke>



Kontakt

Technische Universität Dortmund

Sonja Breiholtz

Technische Universität Dortmund
Referat Internationales / International Office
Emil-Figge-Straße 61
Raum 214b
D-44227 Dortmund
E-Mail: studienbruecke@tu-dortmund.de
Internet: www.international.tu-dortmund.de/studienbruecke



Kontakt

Universität Duisburg-Essen

Eugenia Dahl

Universität Duisburg-Essen

International Office / Campus Essen

WST-C.06.15

Berliner Platz 6-8

D-45128 Essen

E-Mail: studienbruecke@uni-due.de

Internet:

<https://www.uni-due.de/international/studienbruecke.php>



Danke!