

## 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





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

## 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	Wirtschaftsmathematik
Bauingenieurwesen	Technomathematik
NanoEngineering	Mathematik (mit einem Anwendungsfach)
Maschinenbau	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

### 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-funktionierts

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**: <a href="https://international.ruhr-uni-bochum.de/de/programm-">https://international.ruhr-uni-bochum.de/de/programm-</a>

<u>studienbruecke</u>



# Kontakt Technische Universität Dortmund

#### Sonja Breiholtz

Technische Universität Dortmund Referat Internationales / International Office Emil-Figge-Straße 61

Raum 214b

D-44227 Dortmund

**E-Mail:** <a href="mailto:studienbruecke@tu-dortmund.de">studienbruecke@tu-dortmund.de</a>

**Internet:** <u>www.international.tu-</u>

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: <a href="mailto:studienbruecke@uni-due.de">studienbruecke@uni-due.de</a>

Internet:

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





## Danke!