



STUDIENBRÜCKE
INFORMATION ZUR BEWERBUNG
WINTERSEMESTER 2020/21

Gemeinsam besser

studieren, forschen und lehren



BEWERBUNG AN DER UNIVERSITÄTSALLIANZ RUHR (UA RUHR)

WINTERSEMESTER 2020/21

Die Bewerbung um einen Studienplatz an der UA Ruhr läuft im Zeitraum vom 30.04.2020 bis zum 05.06.2020.

Folgende Unterlagen müssen im Online-Bewerbungsportal hochgeladen werden:

- vollständig ausgefülltes Bewerbungsformular
- Bescheinigung über eine erfolgreiche Teilnahme am Vorbereitungsprogramm des Goethe-Instituts
- TestDaF (bei Bewerbung an der Ruhr-Universität Bochum und an der TU Dortmund Summe der TDN mind. 16, bei Bewerbung an der Universität Duisburg-Essen mind. 4 Mal TDN 4), DSD II oder Goethe-Sprachzertifikat C2
- TestAS (Kerntest und Fachtest jeweils 100)
- übersetztes und beglaubigtes Schulabschlusszeugnis
- optional: Urkunden von Olympiaden und Wettbewerben





WICHTIGE INFORMATIONEN

VOR DER ANREISE

- Bitte kümmern Sie sich, sobald Sie sich für ein Studium in Deutschland entschieden haben, um einen Termin bei der zuständigen deutschen Auslandsvertretung zur Beantragung eines Studentenvisums. Wir empfehlen Ihnen zu diesem Termin notwendige Finanzierungsnachweise mitzubringen (Sperrkonto, Verpflichtungserklärung etc.).
- Nach Möglichkeit unterstützen wir Programmteilnehmende bei der Suche nach einem Wohnheimplatz – bitte bewerben Sie sich aber bereits selbstständig bei den jeweiligen Wohnheimen unter Angabe der Studienbrücke, wenn Sie sich für eine Universität entschieden haben.

NACH DER ANREISE

- individuelle Betreuung in der Studieneingangsphase
- Hilfestellung bei Erledigung von Formalitäten (Immatrikulation, Krankenversicherung, Mietvertrag, Bank, Bürger- und Ausländerbüro)
- Koordination von Behördengängen
- ständige AnsprechpartnerInnen vor Ort bei Fragen rund um das Studium und das Studentenleben



STUDIENANGEBOT AN DER UA RUHR IM RAHMEN DES PROGRAMMS

TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND (TU DORTMUND)

Die Technische Universität Dortmund hat seit ihrer Gründung vor 50 Jahren ein besonderes Profil gewonnen, mit 16 Fakultäten in Natur- und Ingenieurwissenschaften, Gesellschafts- und Kulturwissenschaften. Die Universität zählt rund 34.270 Studierende und 6.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, darunter etwa 300 Professorinnen und Professoren. Das Lehrangebot umfasst rund 80 Studiengänge, darunter klassische ebenso wie innovative Fächer, einige einzigartige Angebote und eine breit aufgestellte Lehrerbildung für alle Schulformen.

- Angewandte Informatik
- Chemie
- Chemieingenieurwesen
- Data Science
- Elektro- und Informationstechnik
- Informatik
- Informations- und Kommunikationstechnik
- Logistik
- Maschinenbau
- Mathematik
- Medizinphysik
- Physik
- Statistik
- Technomathematik
- Wirtschaftsmathematik



RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM (RUB)

Die Ruhr-Universität Bochum (RUB) bietet exzellente Forschung und Lehre in allen großen wissenschaftlichen Disziplinen. Geisteswissenschaften, Natur- und Ingenieurwissenschaften sowie Medizin sind auf einem Campus vereint. Mit ihren 20 Fakultäten, über 43.000 Studierenden und mehr als 5.500 Mitarbeitern gehört sie zu den zehn größten Universitäten in Deutschland. Die RUB ist eine der erfolgreichsten und führenden Forschungsuniversitäten in der Bundesrepublik und hat sich durch ihre Exzellenzprogramme, Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses und eine hervorragende Infrastruktur auch international einen Namen gemacht.

- Angewandte Informatik
- IT-Sicherheit / Informationstechnik
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Bauingenieurwesen
- Sales Engineering and Product Management
- Umwelttechnik und Ressourcenmanagement
- Maschinenbau
- Biochemie
- Chemie
- Biologie
- Geographie
- Geowissenschaften
- Mathematik
- Physik



UNIVERSITÄT DUISBURG-ESSEN (UDE)

Die UDE gehört mit mehr als 43.000 Studierenden zu den zehn größten Universitäten in der Bundesrepublik. Ihr breites Fächerspektrum reicht von den Geistes-, Gesellschafts- und Bildungswissenschaften über die Wirtschafts- bis hin zu den Ingenieur- und Naturwissenschaften und Medizin. Seit ihrer Gründung im Jahr 2003 hat sich die UDE zu einer weltweit anerkannten Forschungsuniversität entwickelt. So rangiert sie auf Platz drei der weltweit besten Universitäten, die nach der Jahrtausendwende gegründet wurden. Im Times Higher Education Ranking belegt sie Rang 13 unter den besten 150 internationalen Universitäten, die noch keine 50 Jahre alt sind.

- Wirtschaftsmathematik
- Technomathematik
- Mathematik - mit einem Anwendungsfach
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Bauingenieurwesen
- Water Science Wasser: Chemie, Analytik, Mikrobiologie
- NanoEngineering
- Energy Science (Englischkenntnisse B2 erforderlich)
- Physik
- Maschinenbau
- Chemie
- Angewandte Informatik:
 - Systems Engineering
 - Ingenieur- oder Medieninformatik

KONTAKT

**Projektleiterin
Elena Resch**

Tel: +49 (0) 234 32-27374

E-Mail: studienbruecke@rub.de

**RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM
Anna-Verena Maisch**

Tel: +49 (0) 234 32-22699

E-Mail: studienbruecke@rub.de

**TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND
Sonja Breiholtz**

Tel: +49 (0) 231 755-6349

E-Mail: studienbruecke@tu-dortmund.de

**UNIVERSITÄT DUISBURG-ESSEN
Vanessa Petz**

Tel: +49 (0) 203 379-3706

E-Mail: studienbruecke@uni-due.de

