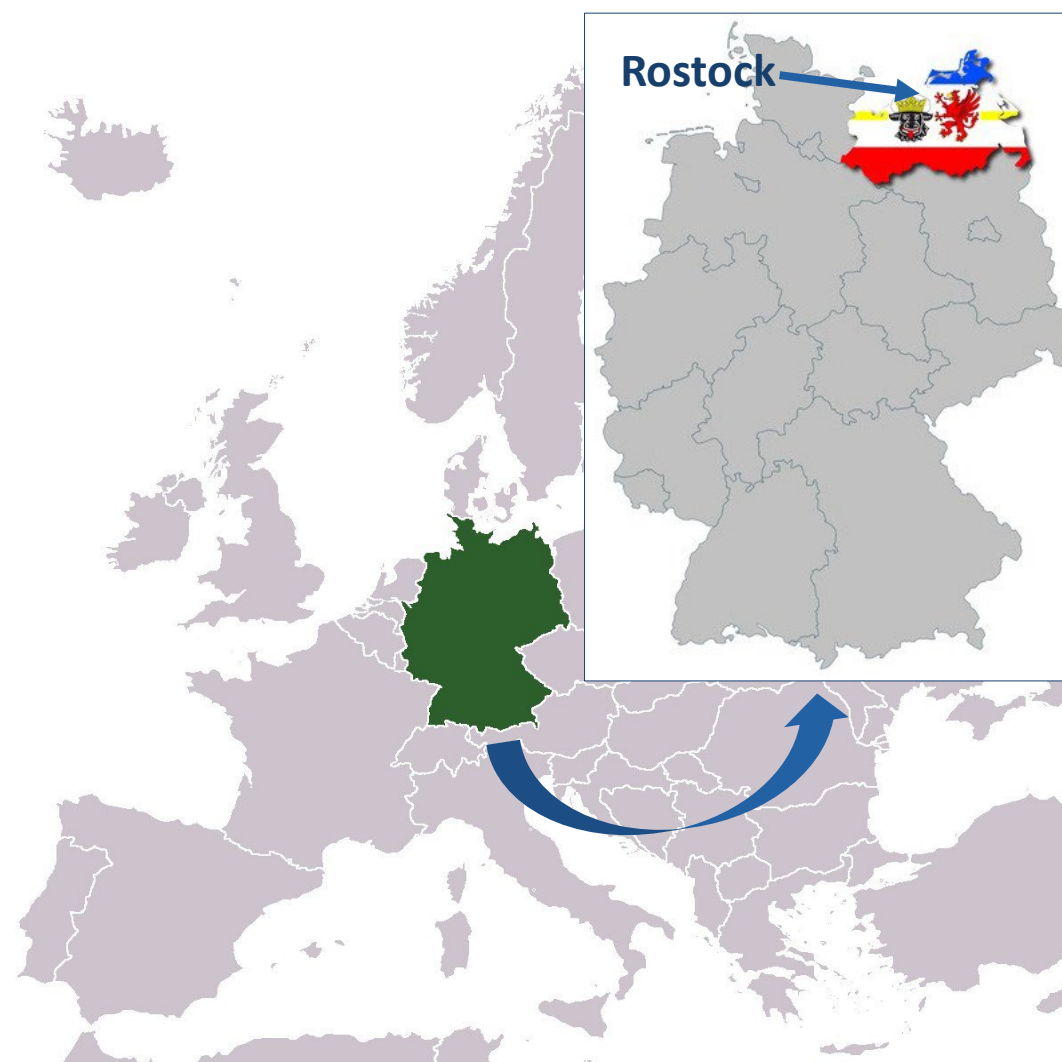


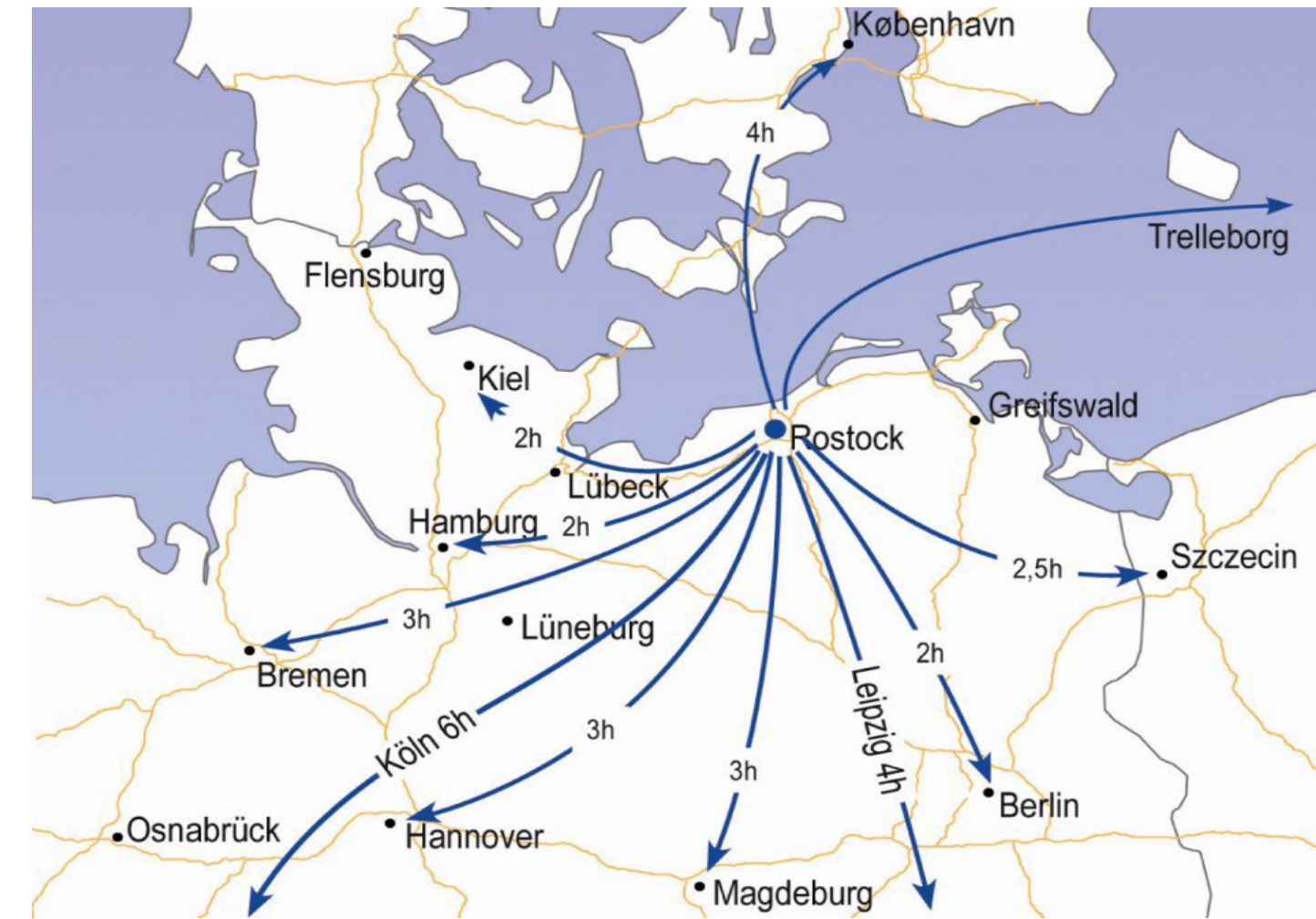


Oben ankommen – Studieren am Meer
Informationen für Studierende

Universität Rostock



Studieren in Rostock – Studieren am Meer





Universität
Rostock



Traditio et Innovatio

Studieren in Rostock – Studieren am Meer

Hafen Warnemünde





- Größte Stadt in Mecklenburg-Vorpommern
- 800 Jahre alt, mit einer reichen Geschichte als Mitglied der Hanse, gegründet 1218
- 15. und 16. Jahrhundert: bedeutendster Hafen für Exporte nach Skandinavien

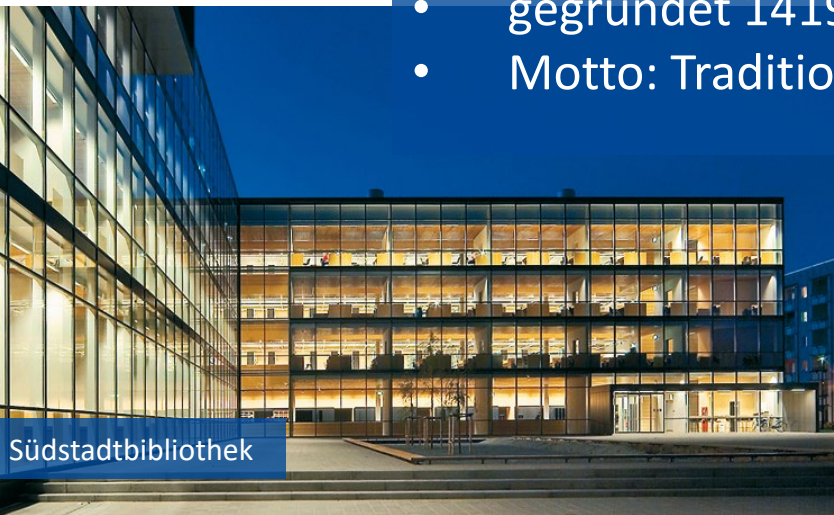


Universität Rostock



Traditio et Innovatio

INNOVATION



Südstadtbibliothek



Institut für Physik

- Älteste Universität in der Ostseeregion
- gegründet 1419
- Motto: Traditio et Innovatio



Universitätshauptgebäude

TRADITION



Institut für Anatomie



Fakultät für Agrar, Bau und
Umwelt



Fakultät für Informatik und
Elektrotechnik



Juristische Fakultät



Fakultät für Maschinenbau und
Schiffstechnik



Mathematisch-
Naturwissenschaftliche Fakultät



Philosophische Fakultät



Theologische Fakultät



Wirtschafts- und
Sozialwissenschaftliche Fakultät

Unsere Fakultäten



Universitätsmedizin

Unsere Fakultäten

Interdisziplinäre Fakultät

- 2007 gegründet
- Förderung von interdisziplinären Forschungsprojekten – Deutschlands erste interdisziplinäre Institution dieser Art
- Departments
 - *Leben, Licht & Materie*
 - *Maritime Systeme*
 - *Altern des Individuums und der Gesellschaft*
 - *Wissen – Kultur - Transformation*
- EU-CONEXUS



DIGITALE HERMENEUTIK



Campus Südstadt

Bibliothek, Ingenieurwissenschaften,
Naturwissenschaften, Cafeteria

Campus



City Campus

Rektorat, Theologie, Universitätskirche,
Geisteswissenschaften, Archive



Campus Ulmicum

Wirtschaft, Juristische Fakultät,
Sozialwissenschaften, Cafeteria

Universitätsmedizin





Gründungsurkunde von 1419



Maskottchen Alma
mit Uni-Merchandise

Wieso zur Universität Rostock?

Deutsche Volluniversität

Älteste Universität im Ostseeraum

über 150 Studiengänge

Gutes Betreuungsverhältnis: ca. 13.000 Studierende

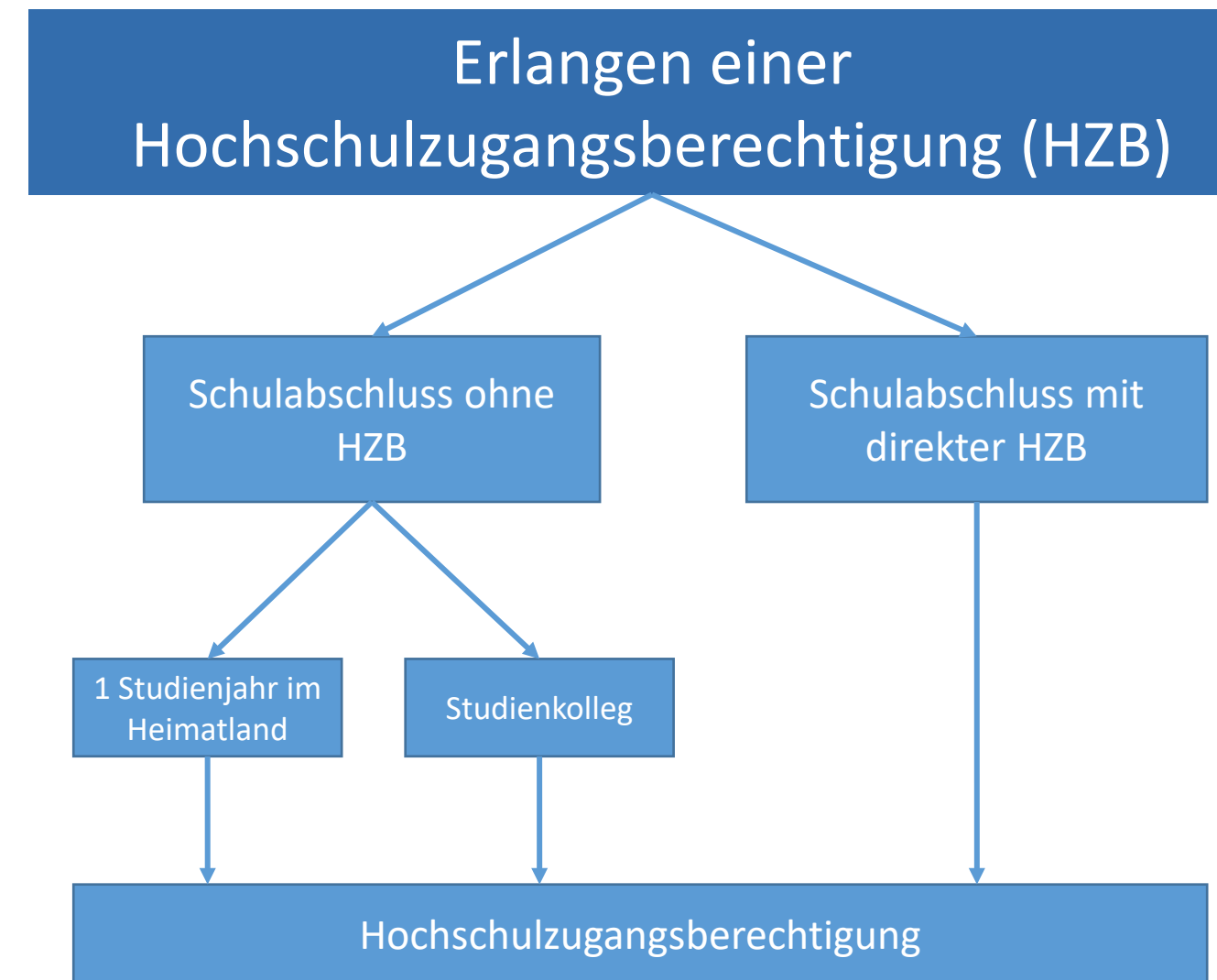
Internationalität: ca. 10 % internationale Studierende

KEINE Studiengebühren (329 € Semesterbeitrag inkl.
Deutschlandticket)





Das akademische Jahr



Liegt eine HZB vor?





Deutschkenntnisse

Fachsprache der gewählten Studienrichtung

Fachspezifische Grundkenntnisse und Methoden

Kulturell erforderliche Sozialkompetenzen

Individuelle Lernstrategien

[Mehr Informationen](#)

Was ist ein Studienkolleg?

Schulabschluss ohne HZB

Schulabschluss

Fachkurs

Feststellungsprüfung

Hochschulzugangsberechtigung



Bewerbung für ein Studium

Bewerbungszeiträume

Zulassungsfreie &
-beschränkte Studiengänge

1. Mai bis
15. Juli

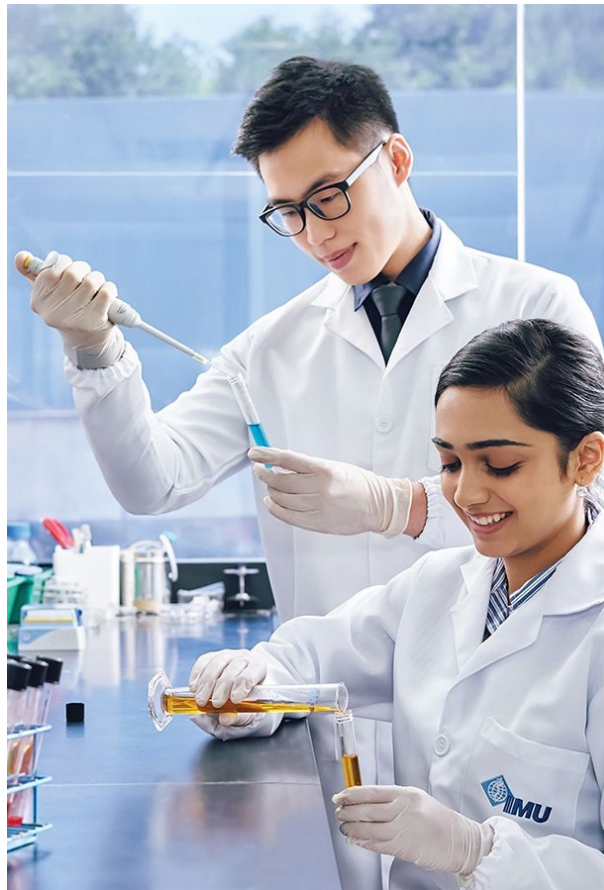
Studiengänge der IEF
(Informatik, Elektrotechnik, ...)

1. April bis
31. Mai

Alle grundständigen
Studiengänge beginnen
zum Wintersemester!



uniasssist



Inhalte

- Kombination von Medizin und Biologie (z. B. Molekularbiologie, Zellbiologie, Genomik) mit vielen Praxisanteilen in Laboren und.
- Schwerpunkt auf Naturwissenschaften und Medizin mit viel Praxis im Labor.

Zielgruppe

- Schüler*innen mit Interesse an Naturwissenschaften und Medizin, guten Kenntnissen in Chemie, Biologie, Physik, Mathematik und Englisch sowie Freude an Laborarbeit.

Voraussetzungen

- Deutsch C1
- Zulassungsbeschränkt
- 6 Semester bis zum Bachelor of Science

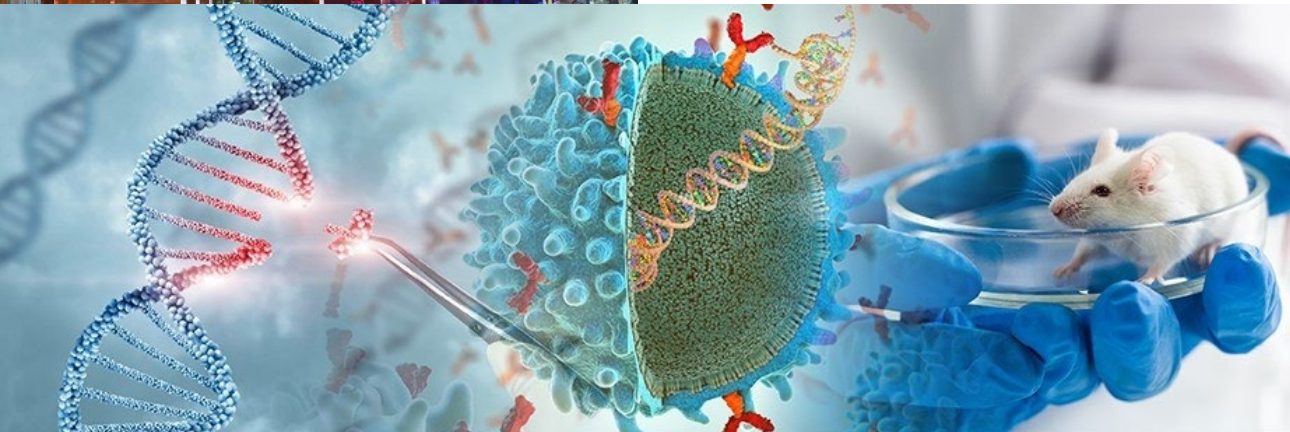
Studiengang Medizinische Biotechnologie (B.Sc.)



Berufsperspektiven



Potentielle Arbeitgeber



Studiengang Medizinische Biotechnologie (B.Sc.)

- Einsatz in der Grundlagenforschung
- Medizinische Forschung und Entwicklung an Universitäten und Behörden
- Wissenschaftlich-technische Tätigkeit in Laboren der biotechnologischen Institute

- Universitäten
- Unternehmen der Biotechnologiebranche
- Behörden, Landesämter
- Pharmaindustrie
- Patentbüros

Weitere Informationen



Studiengang Medizinische Biotechnologie (B.Sc.)

Erfahrungen von Studierenden

Was motiviert Dich dazu medizinische Biotechnologie zu studieren?

Möglichkeit der Verbindung von Medizin und Forschung

Verstehen von Mechanismen auf molekularer Ebene

Berufsfeld mit guter Zukunft

Neues zu erforschen, die Medizin weiterzubringen

Wem würdest Du das Studium empfehlen und warum?

Kleine Kursgröße, gutes Student-Professoren Verhältnis

Jemandem mit Interesse an Forschung/Labor zwischen Medizin und Biologie

Gute Basis für spätere Master

Interdisziplinäre Einblicke

Was bietet das Studium einem als Student*in?

Breites Wissen in Medizin, angewandter Forschung und Einblicke in Chemie/Physik/Mikrobiologie /Pharmakologie

Fächerübergreifend und praxisnah

Modern und innovativ



Angebote für DSD-Schüler*Innen

Startstipendium „Ostseeraum“

- 750 €/Monat für maximal 10 Monate
- Gesamtförderung von 7.500 €
- Stipendienlaufzeit vom 01. Oktober 2025 – 31. Juli 2026
- Bewerbungsfrist: 31. August jedes Jahr
- Zielgruppe:
 - DSD-Absolvent*innen mit Zulassung der Uni Rostock
 - exzellenten Schulleistungen & Deutschkenntnisse
 - aus Polen, Litauen, Lettland, Estland, Schweden und Finnland,

Weitere Informationen





Angebote für DSD-Schüler*Innen

Motivationsstipendium „weltweit“

- 400 €/Monat für maximal 10 Monate
- Gesamtförderung von 4000 €
- Stipendienlaufzeit vom 01. Oktober 2025 – 31. Juli 2026
- Bewerbungsfrist: 31. August jedes Jahr
- Zielgruppe:
 - DSD-Absolvent*innen mit Zulassung der Uni Rostock
 - exzellenten Schulleistungen & Deutschkenntnisse
 - aus DSD-Schulen weltweit

Weitere Informationen





UNIVERSITÄT ROSTOCK

RIH
Rostock International House

EUROPA SOMMERAKADEMIE

07.-19. JULI 2025

ENTDECKE DIE HANSESTADT ROSTOCK ALS
STUDIENORT, DIREKT AM MEER!

WIR BIETEN DIR SEMINARE, WORKSHOPS UND EXKURSIONEN IN UND UM ROSTOCK!

DU BIST MINDESTENS 16 JAHRE ALT UND HAST SEHR GUTE DEUTSCHKENNTNISSE?

Dann bewirb dich bis zum **31. März 2025** über
deine:n Fachlehrer:in für Deutsch!

Scanne den QR-Code für mehr Informationen:

Study in Germany
Rostock e.V.

Sommerschulen für DSD-Schüler*Innen

Europa Sommerakademie

- Programm: Seminare zur Verbesserung der Deutschkenntnisse, Kennenlernen der Uni Rostock, Studienberatung und mehr
- Teilnahmegebühr: 450,00 €
- Gefördert durch das BIDS-Projekt des DAAD

Woche 1	06.07.2025 Sonntag	07.07.2025 Montag	08.07.2025 Dienstag	09.07.2025 Mittwoch	10.07.2025 Donnerstag	11.07.2025 Freitag	12.07.2025 Samstag
ANREISETAG	9.00 - 10.30 h 10.45 - 12.15 h 12.15 - 14.00 h 14.00 - 15.30 h 15.30 - 17.00 h 17.00 - 21.00 h	Sprachkurs I Sprachkurs II Mittagspause Mensa St. Georg 14.00 - 15.00 Uhr Führung durch die Schatzkammer der Universität 15.00 - 17.00 Uhr Feierliche Eröffnung der EuSA 2025 18.30 - 20.30 Uhr Willkommensgrillen	Sprachkurs I Sprachkurs II Mittagspause Mensa St. Georg 14.30 - 16.00 Uhr Besuch der Theologischen Fakultät	Sprachkurs I Sprachkurs II Mittagspause Mensa St. Georg 14.00 - 14.45 Uhr Studienberatung mit Frau Dr. Buttkewitz 15.00 - 17.00 Uhr Die Juristische Fakultät stellt sich vor 17.00 - 19.00 Uhr Fotochallenge Rostock	Pause Pause Pause 10.00 - 12.00 Uhr Besuch des Instituts für Chemie 12.00 - 13.30 Uhr Mittagspause Mensa Süd 13.30 - 15.00 Uhr Vorstellung der Fakultät für Maschinenbau & Schiffstechnik 14.00 - 16.00 Uhr Vorstellung der Fakultät für Agrar- & Umweltwissenschaften	9.00 - 11.30 Uhr Besichtigung der Fakultät für Informatik & Elektrotechnik 11.30 - 13.30 Uhr Mittagspause Mensa Süd 13.30 - 16.00 Uhr Vorstellung der Fakultät für Agrar- & Umweltwissenschaften	Freizeit



Universität Rostock Traditio et Innovatio

DIGITALER SOMMERCAMPUS ROSTOCK 2025

23.-27.06.2025

Modulübersicht

- virtuelles Kennenlernen der Universität Rostock
- Online-Seminare und Zoom-Workshops zu Studienmöglichkeiten in Rostock
- interaktive Online-Vorträge zu Themen aus Politik, Informatik, Naturwissenschaften, ...
- virtuelles Kennenlernen der Universität Rostock

Anmeldung

Wenn dein Interesse geweckt ist, sende das ausgefüllte Anmeldeformular ganz einfach bis 22. Juni 2025 per E-Mail an eusa.tess@uni-rostock.de

Kontakt: Una Ehlers eusa.tess@uni-rostock.de



Sommerschulen für DSD-Schüler*Innen

Digitaler Sommercampus

- Programm:
Seminare zur Verbesserung der Deutschkenntnisse, Kennenlernen der Uni Rostock, Studienberatung und mehr
- Teilnahmegebühr:
keine

Lokale Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
11:00	Begrüßung durch Rektorat	Institutionen und Wirtschaftswachstum JProf. Dr. Linda Glawe (Volkswirtschaftslehre)	Gibt es Wissen, auf das wir sicher vertrauen können? Dr. Christian Klager (Philosophie)	Deutschland auf dem Weg zur Bundestagswahl 2025 Prof. Dr. Wolfgang Muno (Politikwissenschaft)	Vorläufiger Titel: Elektrifizierte Fahrzeugantriebe Prof. Jens Falkenstein (Maschinenbau)
12:00	Kennenlernen / Icebreaking	Pause	Pause	Pause	Pause
12:45	Die Europäische Union zwischen nationalem und internationalem Recht Prof. Dr. Björn Schiffbauer (Good Governance)	Titel folgt bald Prof. Dr. Jan-Christoph Schläge-Puchta (Mathematik)	Bauen: Last oder Lust? Prof. Dr.-Ing. habil. Volkmar Zabel (Bauingenieurwesen)	Skribbl.io	Hoffnung getragen von Mittelmeerwellen: Von der Flucht zum erfolgreichen Abschluss in Zahmedizin Abdulrhman Alahmad (Zahnmedizin)
13:45	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause
14:00	Was wird? Handeln in krisenhaften Zeiten Prof. Dr. Stefan Dienstbeck (Religion im Kontext)	vorläufiger Titel: Elektrotechnik und Informationstechnik: die Zukunft gestalten Prof. Volker Kühn (Elektrotechnik)	Biomedizintechnik – Höhere Lebensqualität und Lebenserwartung durch Technik im Körper Prof. Dr. Niels Grabow (Biomedizinische Technik)	Title folgt bald Prof. Dr. Alexander Szameit (Physik)	Studienmöglichkeiten an der Universität Rostock Uta Buttkewitz
15:00		Spiel			Auswertung / Evaluation / Verabschiedung
15:30					



Campus of Innovations



SUMMER ACADEMY

16. bis 27. Juni 2025 in Rostock

Wir bieten

- Praxisnahe Workshops, Vorlesungen und Seminare an der Universität Rostock (Deutschland)
- Themen: Zukunftstechnologien, Klimaforschung und Politik in Deutschland und Europa
- Exkursionen zu Forschungsorten in Mecklenburg-Vorpommern
- Intensive Deutschkurse



Bewerbung

Bewirb Dich bis zum **31. März 2025** direkt über [deine Deutschlehrkraft](#).

Scanne den QR-Code für mehr Informationen:





Kontakt
Una Ehlers
coisa@uni-rostock.de





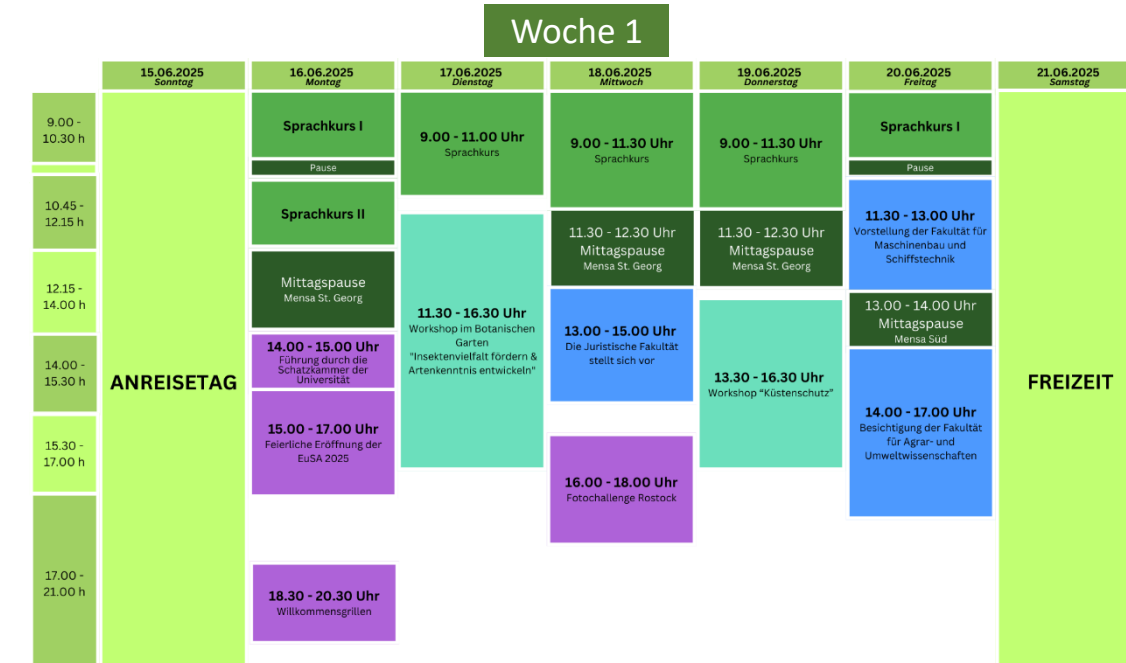
Universität
Rostock



RIH
RIH SUMMER ACADEMY

Campus der Innovationen

- Programm: Stark praxisorientiert mit vielen interaktiven Workshops und Expeditionen
- Teilnahmegebühr: 1350,00 €





Sommerschulen für DSD-Schüler*Innen

Teilnahmevoraussetzungen für alle Sommerschulen

- während der Sommerschule mindestens 16 Jahre alt (10. bis 13. Klasse)
- sehr gute Deutschkenntnisse auf B2-Niveau
 - Nachweis über Zertifikat oder Bestätigung durch Deutschlehrkraft
- Interesse an einem Studium in Deutschland

Bewerbungsfrist

- EuSA & CoISA: 31. März 2025
- DSCR: bis Ende Mai 2025



Domenique Atzrodt
Koordinator für Incoming-Projekte
domenique.atzrodt@uni-rostock.de



Persönliche Beratung
incoming.rih@uni-rostock.de

Kontakt

