

Auslandsaufenthalt im Biologiestudium

Ihre Möglichkeiten am Fachbereich Biologie

Koordinatorinnen für Internationales und Transfer: Dr. Alexandra Mutwill und Wiebke Walleck







Ihre Möglichkeiten für einen Auslandsaufenthalt während des Studiums

Auslandsstudium

Partnerunis





Europa (Erasmus+)

- Partnerunis des Fachbereichs (FB)
- Bewerbung und
 Platzvergabe über den FB
- Förderung über das International Office
- Anerkennung durch FB

Weltweit

- Partnerunis der Universität Münster
- Bewerbung,
 Vergabe,
 Organisation
 über das
 International
 Office
- Anerkennung durch FB

Free Mover

- "Auf eigene Faust"
- Eigenständige Organisation
- Anerkennung von Leistungen durch den FB
- Individuelle
 Förderung
 (International
 Office, Stipendien)

Praktikum im Ausland

Betriebs- oder Forschungspraktikum

- Abwicklung durch
 Career Service
- Zuständig am Fachbereich:Dr. Miriam Pott
- Förderung durch
 Erasmus+ oder
 individuelle
 Förderung





Partnerunis

Partnerunis der Universität Münster

- Australien
- Brasilien
- Japan
- Kanada
- Mexiko
- Norwegen
- Taiwan
- USA

Erasmus-Partnerunis des Fachbereichs

- Belgien
 - Estland
- Finnland
- Frankreich
- Italien

- Norwegen
- Österreich
- Polen
- Portugal
- Schweden

Weitere Partnerunis des Fachbereichs

- Brasilien
- Indien
- England



https://www.uni-muenster.de/Biologie/Internationales/internationales/ERASMUS_Programm.html

Spanien

Türkei





Mobilitätsfenster während des Studiums

Studiengang	Mobilitätsfenster	Mögliche Anerkennung
BSc Biowissenschaften	5. Fachsemester	Vertiefungsmodul
Bachelor lehramtsorientierte Studiengänge	5. (mglw. 6.) Fachsemester	Modul Organismische/Zelluläre Biologie
MSc Studiengänge	Jederzeit (Achtung Pflichtveranstaltungen!)	Fortgeschrittenen- und Forschungsmodule
MEd Studiengänge	Nach dem Praxissemester	Fortgeschrittenenmodule, Modul Mikrobiologie





Kurse im Ausland und Anerkennung

- **ECTS** = **Leistungspunkte**, bei anderen Punktsystemen Umrechnung (anhand SWS)
- So viele wie für die Anerkennung benötigt (z. B. Vertiefungsmodul 10 LP = 10 ECTS), beliebig viele Kurse
- Mindestens 10 ECTS für Förderung durch Erasmus+ Stipendium
- Kurse
 - Vorherige Absprache (sollten inhaltlich und vom Niveau passen)
 - Vertiefungs- und Fortgeschrittenenmodule erfordern praktische Anteile
 - Forschungsmodule sollten ähnlich wie hier aufgebaut sein (großer Praxisanteil)







ERASMUS+ Studienaustausch

- Keine Studiengebühren an Gastuniversität
- Finanzielle Unterstützung (Vollstipendium)
- Hilfe bei der Organisation, Nutzung bewährter
 Strukturen
- Leichte Anerkennung als interne Module
- Vielfältige außerfachliche Angebote (Sprachkurse, Welcome Weeks etc.)



© Jan von Allwörden/DAAD





ERASMUS+ Studienaustausch

- Partnerunis des Fachbereichs Biologie
- Verträge mit Fachbereichen der Partnerunis
- Bei der Auswahl beachten
 - Abweichende Semesterzeiten
 - Geplante Dauer des Aufenthalts
 - Sprachanforderungen (Übersicht: https://www.uni-muenster.de/Biologie/Internationales/internationales/ERASMUS_Programm.html)
 - Kursangebot des jeweiligen Fachbereichs

	University of Aveiro - Department of Biology
	Informationen für Austauschstudierende und Kursangebot
	Sprachkenntnisse: Portugiesisch (B1) oder Englisch (B1)
	Plätze: 2 x ein oder zwei Semester (Bachelor/Master/PhD)
Portugal	
	University of Lisboa - Faculdade de Ciências/Biology
	Informationen für Austauschstudierende und Kursangebot
	Sprachkenntnisse Bachelor: Portugiesisch (A2) <u>und</u> Englisch (B1)
	Sprachkenntnisse Master: Englisch (B1)
	Plätze: 4 x ein Semester (Bachelor/Master)
	University of Gothenburg - Department of Chemistry and Molecular Biology
	Informationen für Austauschstudierende und Kursangebot
	Sprachkenntnisse: Englisch (B2)
	Plätze: 2 x ein Semester WiSe & 2 x ein Semester SoSe (Bachelor/Master)
Schweden	
	Umeå University - Department of Molecular Biology
	Informationen für Austauschstudierende und Kursangebot
	Sprachkenntnisse: Englisch (B2) oder Schwedisch (B2)
	Plätze: 4 x ein Semester (Bachelor/Master)





ERASMUS+ Bewerbung

- 01.12.2023 bis **14.01.2024**
- Bewerbung für das gesamte akademische Jahr: Wintersemester 24/25 und Sommersemester 25
- Bewerbungsformular
 - Allgemeine Angaben, Lebenslauf
 - Angaben zum Aufenthalt und der Gastuni (4 Prioritäten)
 - Motivationsschreiben auf Deutsch
- Notenübersicht (QISPOS-Auszug, Bachelorzeugnis)
- Sprachnachweise

Absolvierte Fachsemester zu Beginn des Auslandsstudiums

Gewünschter Zeitraum für den Auslandsaufenthalt

Wintersemester 2024/25

Sommersemester 2025
Achtung: Semesterzeiten der Partnerunis beachten (Beginn im Januar/Februar)
Winter- und Sommersemester 2024/25

1. Priorität:
2. Priorität:
3. Priorität:
4. Priorität:
weitere Prioritäten:

Angaben zum Aufenthalt und zur Gastuniversität

https://www.unimuenster.de/Biologie/Internationales/internationales/ERASM US Programm.html

Eine PDF an <u>bioint@uni-muenster.de</u> (Dateiname "Nachname_Vorname_ErasmusBewerbung24")





Sprachanforderungen

- Für die Unterrichtssprache an der Gastuniversität
- Beachten Sie die **Anforderungen Ihrer Gastuniversität** (Sprachniveau)
- Sprachnachweise für die Bewerbung:
 - DAAD-Sprachzeugnis
 - Bescheinigung des Sprachenzentrums (C-Test)
 - Offizielle Zertifikate (TOEFL, DELF usw.)
 - Bei Englisch: Abiturzeugnis (2018 oder jünger), mindestens "befriedigend"
- VORSICHT: Die Gastuniversität kann andere Sprachnachweise verlangen!







Auswahlkriterien

- Voraussetzungen für Studierende in Bachelorstudiengängen
 - Ab dem 3. Fachsemester
 - Grundlagenmodule bestanden
- Auswahlkriterien
 - 1. Studienleistungen (nur im Fach Biologie)
 - 2. Lehramt Bachelor mit moderner Fremdsprache: Pflichtaufenthalt im Rahmen des Studiums
 - 3. Sprachkenntnisse
 - 4. Motivationsschreiben





Exemplarischer Ablauf







Erasmus+ Stipendium

- Finanzielle Förderung abhängig von Ländergruppen
- Sonderförderung
 - Grünes Reisen
 - Top-up "Geringere Chancen"
 - Langantrag
 - Vorbereitende Reisen

Ländergruppe 1: voraussichtlich 600 Euro für volle Monate, ansonsten anteilig Dänemark, Finnland, Island, Irland, Liechtenstein, Luxemburg, Norwegen, Schweden

Ländergruppe 2: voraussichtlich 540 Euro für volle Monate, ansonsten anteilig Österreich, Belgien, Zypern, Frankreich, Griechenland, Italien, Malta, Niederlande, Portugal, Spanien

Ländergruppe 3: voraussichtlich 490 Euro für volle Monate, ansonsten anteilig Bulgarien, Kroatien, Tschechische Republik, Estland, Ungarn, Lettland, Litauen, Polen, Rumänien, Serbien, Slowakei, Slowenien, Nordmazedonien, Türkei

Infos zu den Sonderförderungen:



(https://www.uni-muenster.de/studium/outgoing/erasmus/sond erfoerderungen.html)





SãMBio Deutsch-Brasilianischer Doppelabschluss



- MSc-Doppelabschlussprogramm mit der Universidade de São Paulo (USP)
 - Verlaufsvariante der bestehenden MSc-Studiengänge
- Ein Teil des Masterstudiums wird an der Partnerhochschule absolviert (min. 6 Monate, 30 LP)
- Studierende bekommen MSc-Abschlüsse beider Partnerhochschulen verliehen
- Gefördert durch den DAAD (aktuell 5 Vollstipendien für 6-10 Monate)
- Programmverantwortliche:
 - Prof. Eva Liebau, Universität Münster
 - Prof. Carsten Wrenger, Universidade de São Paulo





SãMBio Deutsch-Brasilianischer Doppelabschluss



- Institute of Bioscience (IB)
 - Genetik, Immunologie, Ökologie, Physiologie
 - Botanik und Zoologie
- Institute of Biomedical Sciences (ICB)
 - Biomedizin, insbesondere in Brasilien endemische Krankheiten wie Malaria, Dengue und Zika
 - Arbeiten im S3-Labor
 - Möglichkeit in Außenstellen im Amazonas zu forschen





Ablauf des Doppelabschlussprogramms



Bewerbung auf reguläres MSc-Programm



Bewerbung auf Doppelabschlussprogramm

Deadline: 04. Dezember 2023

Interviews: Mitte Dezember 2023

Flug: Mitte April 2024



1. Semester	Reguläres Studium an der Uni Münster Sprachkurs, Vorbereitungsmodul
2. Semester	Studium (FGM/FOM) an der USP (30 ECTS)
3. Semester4. Semester	Anfertigung der gemeinsam betreuten MSc- Arbeit





SãM BLO Benefit from the differences!

SãMBio Bewerbung

- Frist endet am 04.12.2023
 - Lebenslauf
 - Motivationsschreiben auf Deutsch
 - BSc Zeugnis
 - Englisch Sprachnachweis (B2 oder höher: Abiturzeugnis, TOEFL, DAAD Sprachzeugnis)
 - Immatrikulationsbescheinigung

Eine PDF an <u>sambio@uni-muenster.de</u> (Dateiname "Nachname_Vorname_ applicationSaMBio")

Weitere Informationen:

- https://www.unimuenster.de/Biologie/Internationales/German Brazilian Double
 Degree/index.html
- https://uni-muenster.de/SaMBio/en/index.html





Sonderprogramm: University of Hyderabad (Indien)

- Für BSc/MSc der Science-Studiengänge
- Studienaufenthalt an Partneruni des Fachbereichs in Indien
- **Zeitraum**: September-Dezember
- Plätze: nach individueller Vereinbarung mit Partneruni
- Forschungsprojekt in einer AG der School of Life Sciences



© Daniel Dornbusch

- Anerkennung: Vertiefungsmodul, Fortgeschrittenenmodul oder Forschungsmodul der AG Moerschbacher
- Keine Studiengebühren an Gastuniversität (aber Reisekosten, Visum, Versicherung etc.)
- Finanzierungsmöglichkeiten: individuell





Sonderprogramm: Newcastle University (England)

- Für BSc/MSc der Science- & Lehramtsstudiengänge
- Nach EU-Austritt Ersatzprogramm für ERASMUS+
- Studienaufenthalt an der Newcastle University
 - School of Biomedical, Nutritional and Sport Sciences
 - School of Natural and Environmental Sciences
- Organisatorischer Ablauf wie bei ERASMUS+ Partnerunis
- Keine Studiengebühren an Gastuniversität (aber Reisekosten, Visum, Unterkunft, Versicherung etc.)
- Finanzierungsmöglichkeiten: individuell





Abschlussarbeiten im Ausland

- Externe Bachelor- oder Masterarbeit im Ausland
- Selbstorganisation
- Antrag muss beim Prüfungsamt gestellt und genehmigt werden
- **Bachelorarbeit**: Genehmigung durch Robert Klapper, Prüfer*in von der Biologie Prüfer*innenliste (1. Gutachter*in)
- Masterarbeit: Genehmigung durch Mentor*in, Prüfer*in von der Biologie Prüfer*innenliste (1. Gutachter*in)
- 2. Gutachter*in: kann extern sein
- Finanzierungsmöglichkeiten: individuell







Partnerunis weltweit

- Organisation läuft über das International Office
- Fachliche Betreuung am Fachbereich Biologie
 (Erstellung Learning Agreements, Kursauswahl,
 Anerkennung etc.)
- Finanzierungsmöglichkeiten: individuell



Partnerunis der Universität Münster

- Australien
- Brasilien
- Japan
- Kanada
- Mexiko
- Norwegen
- Taiwan
- USA





Free Mover

- "auf eigene Faust"
- Aufenthalt an Universität der eigenen Wahl
- **BSc**-Studium: Absprache/Anerkennung mit Robert Klapper
- MSc-Studium: Genehmigung durch Mentor*in + geeignete Person für Anerkennung (Prüfer*innenliste Biologie)
- Finanzierungsmöglichkeiten: individuell









Individuelle Fördermöglichkeiten

- PROMOS: Mobilitätsprogramm des DAAD (Auswahlgremium des Fachbereichs Biologie) (Frist: 15.04.2024)
- FULBRIGHT Stipendium: Studienaufenthalt in den USA nach dem Bachelor-Abschluss (Frist: Frühjahr 2024)
- Santander-Mobilitätsfonds: Forschungsaufenthalte im Ausland (Frist: keine)
- Heinrich-Hertz-Stiftung: Forschungsprojekt im Ausland (Frist: 22.01.2024)
- Otto-Bayer-Stipendium: Internationale Forschungsprojekte ab Masterlevel im Bereich Wirkstoffforschung (Frist: 12.02.2024)
- Studienstiftung des deutschen Volkes: verschiedene offene Stipendienprogramme
- ERASMUS+ Praktikumsprogramm: Career Service
- DAAD-Programm "RISE Weltweit": Forschungspraktika im Ausland





KONTAKT

Koordination Internationales am Fachbereich Biologie

Schlossplatz 4, 48149 Münster



Dr. Alexandra Mutwill (Raum 209, 0251 83 23956)

Wiebke Walleck (Raum 315, 0251 83 23084)

bioint@uni-muenster.de





Weitere Informationen

