

STUDIENVERLAUF

Sem.	Studienabschnitt
1	Grundlagen in den Naturwissenschaften (Mathematik, Biologie, Chemie, Physik), Einführung in die Politik- und Sozialwissenschaften, Zoologie, Mikrobiologie I
2	
3	
4	Ökologie der Meere (Blockpraktikum auf Fehmarn), Geowissenschaften, Mikrobiologie II, Biotechnologie
5	
6	Forschungssemester (Exkursion auf dem Forschungsschiff)
7	Mensch und Umwelt, Internationale Beziehungen, Wahlpflichtmodule
8	Bachelorprüfung

Mögliche Wahlpflichtmodule aus den Bereichen: Subozeanische Wellenbewegungen, Meeresarchäologie, Paläontologie, Geographie, Biochemie, Ökologie, Politologie, Umweltpädagogik

AUF EINEN BLICK

Abschluss	Bachelor of Science
Studiendauer	8 Semester
Studienbeginn	Wintersemester
Zulassungsbeschränkung	Ja

WEITERE INFORMATIONEN...

... rund um den Studiengang Maritime Wissenschaften finden Sie auf den Webseiten der Goethe-Universität:
www.uni-frankfurt.de/54587315/maritim



STUDIERN IN FRANKFURT

Über die Goethe-Universität

Die Goethe-Universität ist eine forschungsstarke Hochschule in der europäischen Finanzmetropole Frankfurt. Lebendig, urban und weltoffen besitzt sie als Stiftungsuniversität ein einzigartiges Maß an Eigenständigkeit. 1914 als erste Stiftungsuniversität Deutschlands von Frankfurter Bürgern gegründet, ist sie mit über 46.000 Studierenden (Stand WS 14/15) die drittgrößte Universität Deutschlands.

Mit drei Exzellenzclustern und über 20 LOEWE-Zentren und Schwerpunkten stellt die Goethe-Universität ihre Forschungsstärke täglich unter Beweis. Enge Praxis-Kontakte tragen zur Lösung politischer, gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und kultureller Probleme bei. Auf Basis des breiten Fächerspektrums der Volluniversität bekennt sich die Goethe-Universität zu einem Bildungsideal im Geiste Humboldts.

Frankfurt - überraschend anders!

Eine Metropole im Kleinformat: Frankfurt ist mehr als Börse, Skyline und Flughafen. Globales Denken und lokale Traditionen stehen Seite an Seite. Internationales Publikum trifft auf dörfliche Strukturen und reges Vereinsleben. Ob Oper und Schauspiel, Zoo und Palmengarten, Sport und Museen, internationale Messen oder urige Äbbelwoikneipen - für nahezu jeden Geschmack bietet das Zentrum der Rhein-Main-Region das Richtige.

Kurz gesagt: Frankfurt lohnt definitiv einen zweiten Blick!

KONTAKT

Zentrale Studienberatung der Goethe-Universität

Studien-Service-Center (SSC)
Campus Westend
Theodor-W.-Adorno-Platz 6
PEG-Gebäude

Sprechzeiten (ohne Voranmeldung) unter:
www.zsb.uni-frankfurt.de

SSC-Hotline: (069) 798 - 3838
(Mo-Do 9-12 Uhr und 13-16 Uhr, Fr 9-12 Uhr)

Studienberatung per E-Mail:
zsb-mare@uni-frankfurt.de

Ein Service des Studien-Service-Centers
Stand: 01. April 2015
Bitte informieren Sie sich zu aktuellen Änderungen auf den Webseiten der Goethe-Universität.

Maritime Wissenschaften



ALLGEMEINE FACHBESCHREIBUNG

Die einzigartige Bedeutung der Meere für das Ökosystem der Erde ist in den letzten Jahren mehr und mehr in den Fokus der Wissenschaft gerückt. Der Studiengang „Maritime Wissenschaften“ setzt an diesem Punkt an.

In längerer Praxisphasen im universitätseigenen Institut auf Fehmarn, bei Wattwanderungen oder maritimen Exkursionen auf dem Forschungsschiff können die Studierenden selbst erfahren, welche weitreichenden Konsequenzen das binnenländische Leben für das ökologische Gleichgewicht der Ozeane hat.

Eine umfassende Ausbildung im naturwissenschaftlichen Bereich bildet die Grundlage für das Verständnis der ökologischen Zusammenhänge der Weltmeere. Zusätzlich werden im Verlauf des Studiums die politischen und soziologischen Strukturen beleuchtet.

Als erster Studiengang dieser Art an einer binnenländischen Universität vereinigen die „Maritimen Wissenschaften“ das Beste zweier Welten.

FRANKFURTER BESONDERHEITEN

Die Maritimen Wissenschaften an der Goethe-Universität sind ein sehr kleiner Studiengang. Nur 30 Plätze pro Semester ermöglichen eine intensive und individuelle Betreuung der Studierenden.

Das einzigartige Konzept der Verzahnung von Naturwissenschaften, Politologie und Pädagogik fördert ein interdisziplinäres Verständnis und bietet eine breite Basis für die spätere berufliche Tätigkeit.

Die Studierenden profitieren nicht nur von der internationalen Vernetzung der Goethe-Universität am europäischen Drehpunkt Frankfurt, sondern auch von der interdisziplinären Forschungsstärke der Stiftungsuniversität. Modernste Infrastruktur an den Campi Westend und Riedberg sowie im neuen Institutsgebäude auf Fehmarn sorgt für ein optimales Studenumfeld. Das hochseetaugliche Forschungsschiff „Präsidentin Birgitta“ steht als zusätzliche Forschungseinrichtung für Exkursionen zur Verfügung.

PERSPEKTIVEN

Tätigkeitsfelder

Absolventen des Bachelor-Studienganges „Maritime Wissenschaften“ sind i.d.R. in Forschung und Entwicklung in den Bereichen Meeresökologie, Umweltschutz und Tiefseeforschung beschäftigt. Hinzu kommen beratende und forschende Tätigkeiten bei Umweltverbänden, in der politischen Beratung und im umweltpädagogischen Bereich.

Durch die internationale Ausrichtung sind die Absolventen des Studienganges „Maritime Wissenschaften“ bestens auf eine Tätigkeit im übernationalen Bereich (z.B. UNO) vorbereitet.

Weiterbildung

Ein konsekutiver Masterstudiengang mit den Schwerpunkten „Ökologie der Meere“, „Umweltpädagogik“ sowie „Internationale Beziehungen“ ist in Planung (voraussichtliche Einführung zum Wintersemester 2019/20).

Ebenfalls in Planung ist ein wirtschaftswissenschaftlicher Masterstudiengang im Bereich Seeökonomie sowie ein rechtswissenschaftlicher Aufbaustudiengang mit dem Schwerpunkt Seerecht.

Der Bachelor-Studiengang „Maritime Wissenschaften“ berechtigt an der Goethe-Universität auch zur Aufnahme der Master-Studiengänge „Umweltwissenschaften“ sowie „Internationale Studien / Friedens- und Konfliktforschung“.



VORAUSSETZUNGEN

Starkes Interesse an naturwissenschaftlichen und politischen Zusammenhängen ist eine wichtige Voraussetzung für ein erfolgreiches Studium. Englisch als Wissenschaftssprache ist erforderlich, gute Kenntnisse einer weiteren Fremdsprache sind wünschenswert.

In Anbetracht der Pflichtpraktika - insbesondere der Exkursionen auf See - ist eine stabile gesundheitliche Konstitution von Vorteil.

PRAKTIKA

Die Studierenden legen mehrere Blockpraktika in Frankfurt und auf Fehmarn ab, darunter eine mehrwöchige Forschungsexkursion auf See.

Zusätzlich zu den Veranstaltungen des Vorlesungsbetriebes ist eine regelmäßige Aus- und Weiterbildung in Erster Hilfe bzw. zum Rettungsschwimmer verpflichtend.

Optional besteht die Möglichkeit, den Tauchschein zu erwerben (i.d.R. im Rahmen des Wahlpflichtmoduls Meeresarchäologie).

BEWERBUNG

Das Studium der Maritimen Wissenschaften kann in Frankfurt nur zum Wintersemester aufgenommen werden.

Der Studiengang ist universitätsintern zulassungsbeschränkt (NC). Die Studienplätze werden in diesem Verfahren zu 20% nach Wartezeit und zu 80% nach der Durchschnittsnote der Hochschulzugangsberechtigung vergeben. Als Wartezeit gilt die Zeit zwischen dem Abitur und der Studienbewerbung (ausgenommen Studienzeit).

Die Bewerbung erfolgt online unter www.uni-frankfurt.de/35965159/online