

Modulbeschreibung

20-EEC-WM Welcome Module

Fakultät für Biologie

Version vom 17.06.2026

Dieses Modulhandbuch gibt den derzeitigen Stand wieder und kann Änderungen unterliegen. Aktuelle Informationen und den jeweils letzten Stand dieses Dokuments finden Sie im Internet über die Seite

<https://ekvv.uni-bielefeld.de/sinfo/publ/modul/211937618>

Die jeweils aktuellen und gültigen Regelungen im Modulhandbuch sind verbindlich und konkretisieren die im Verkündungsblatt der Universität Bielefeld veröffentlichten Fächerspezifischen Bestimmungen.

20-EEC-WM Welcome Module

Fakultät

Fakultät für Biologie

Modulverantwortliche*r

Prof. Dr. Barbara Caspers

Prof. Dr. Meike Wittmann

Turnus (Beginn)

Jedes Wintersemester

Leistungspunkte

4 Leistungspunkte

Kompetenzen

Die Studierenden haben nach Abschluss des Moduls alle Informationen erhalten, die für ein erfolgreiches Masterstudium dieses Studiengangs notwendig sind. Sie haben einen ersten Überblick über die Forschungsthemen und Studienmöglichkeiten im Bereich der Ökologie an der Universität Bielefeld und begonnen, ein wissenschaftliches Netzwerk in Bielefeld aufzubauen. Sie haben ihre Fähigkeiten zur wissenschaftlichen (Selbst-)Organisation und ihre Präsentationsfähigkeiten verbessert und verfügen über grundlegende Kenntnisse in wesentlichen Themen, die in der Wissenschaft von allgemeiner Bedeutung sind (beispielsweise Good Scientific Practice, die Rolle von Experimenten und Theoriebildung in der Wissenschaft).

Lehrinhalte

Das erste Modul des Masterstudiengangs "Ecology and Environmental Change" führt in das Studium an der Universität Bielefeld und in der Stadt Bielefeld ein. Die Lehrenden des Studiengangs stellen sich und ihre Forschungsbereiche vor. Verschiedene Veranstaltungen der Lehrenden und von Gästen behandeln Themen wie Präsentationsfähigkeit, Gute wissenschaftliche Praxis, Wissenschaftsethik, Versuchsdesign und die Rolle von Theorien und Modellen in der Ökologie. Am Ende der zweiten Veranstaltungswoche organisieren die Studierenden ein Symposium, in dem sie sich gegenseitig ihre Bachelorarbeiten vorstellen. Zu diesem Symposium sind alle Lehrenden und Forschenden im Bereich Ökologie an der Universität eingeladen. In diesem Rahmen können auch Studierende aus den höheren Semestern ihre Arbeiten vorstellen und über ihre Erfahrungen im Studiengang berichten. Das Modul unterstützt die Studierenden im ersten Semester dabei, die vor ihnen liegenden Module in einen weiteren wissenschaftlichen Zusammenhang einzuordnen.

Empfohlene Vorkenntnisse

–

Notwendige Voraussetzungen

–

Erläuterung zu den Modulelementen

Modulstruktur: 1 uPr¹

Veranstaltungen

Titel	Art	Turnus	Workload ⁵	LP ²
Ecology and Environmental Change Welcome Module	Seminar	WiSe	120 h (90 + 30)	4 [Pr]

Prüfungen

Zuordnung Prüfende	Art	Gewichtung	Workload	LP ²
Lehrende der Veranstaltung Ecology and Environmental Change Welcome Module (Seminar) <i>Präsentation (20 bis 30 Minuten)</i>	Präsentation	unbenotet	-	-

Legende

- 1 Die Modulstruktur beschreibt die zur Erbringung des Moduls notwendigen Prüfungen und Studienleistungen.
 - 2 LP ist die Abkürzung für Leistungspunkte.
 - 3 Die Zahlen in dieser Spalte sind die Fachsemester, in denen der Beginn des Moduls empfohlen wird. Je nach individueller Studienplanung sind gänzlich andere Studienverläufe möglich und sinnvoll.
 - 4 Erläuterungen zur Bindung: "Pflicht" bedeutet: Dieses Modul muss im Laufe des Studiums verpflichtend absolviert werden; "Wahlpflicht" bedeutet: Dieses Modul gehört einer Anzahl von Modulen an, aus denen unter bestimmten Bedingungen ausgewählt werden kann. Genaueres regeln die "Fächerspezifischen Bestimmungen" (siehe Navigation).
 - 5 Workload (Kontaktzeit + Selbststudium)
- SoSe** Sommersemester
WiSe Wintersemester
SL Studienleistung
Pr Prüfung
bPr Anzahl benotete Modul(teil)prüfungen
uPr Anzahl unbenotete Modul(teil)prüfungen