

# **Erstsemesterinformation Bachelor HRSGe Biologie**

Dr. Maria Sieverdingbeck

10.10.2023







## Herzlich Willkommen am Fachbereich Biologie!















## Studienkoordination Lehramt Biologie

#### **Dr. Maria Sieverdingbeck**

Schlossplatz 4, Raum 209

48149 Münster

Tel 0251 83-21744 (Maria Sieverdingbeck)

biolehramt@uni-muenster.de

**Sprechstunde: Mi 8:30 – 12 Uhr** (Präsenz), auch: telefonisch, per E-Mail oder Zoom

(<u>Änderungen</u> werden auf der Webseite unter "Studium" angegeben)

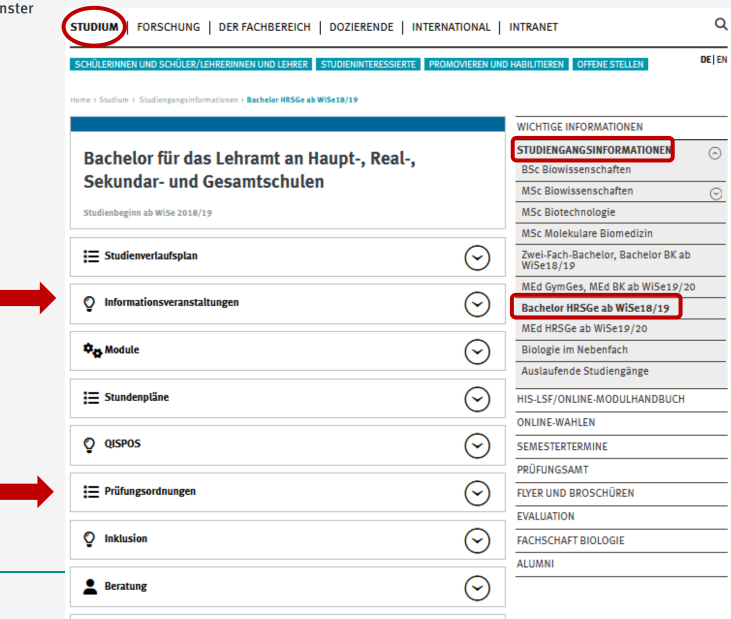
Beratung Studienverlauf, Einstufungen, Anerkennungen...



## Informieren Sie sich bitte mindestens einmal wöchentlich über aktuelle Hinweise!







Anerkennung und Anrechung, Einstufung



## Prüfungsordnungen

Bitte lesen Sie sich Ihre Prüfungsordnung mindestens einmal sorgfältig durch!

Prüfungsordnung für das Fach Biologie zur Rahmenordnung für die Bachelorprüfungen innerhalb des Studiums für das Lehramt an Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster vom 24. Juli 2018

Aufgrund von § 1 Absatz 1 Satz 3 der Rahmenordnung für die Bachelorprüfungen an der Westfälischen Wilhelms-Universität innerhalb des Studiums für das Lehramt an Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen vom 6. Juni 2011 (AB Uni 2011/11, S. 791 ff.), zuletzt geändert durch die Siebente Änderungsordnung vom 2. Februar 2018 (AB Uni 2018/4, S. 205 f.), hat die Westfälische Wilhelms-Universität folgende Ordnung erlassen:

#### § 1 Zuständigkeit

- (1) \*Soweit in der Prüfungsordnung nichts anderes bestimmt ist, ist für die Organisation der Prüfungen im Fach Biologie und die durch diese Prüfungsordnung für das Fach Biologie zugewiesenen Aufgaben der Prüfungsausschuss des Fachbereichs Biologie für den Studiengang für das Lehramt an Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen zuständig.
- (2) ¹Der Prüfungsausschuss besteht aus der/dem Vorsitzenden, ihrer/seiner Stellvertretung, einem weiteren Mitglied aus der Gruppe der Hochschullehrer/innen, zwei Mitgliedern aus der Gruppe der akademischen Mitarbeiter/innen sowie einem Mitglied aus der Gruppe der Studierenden. ²Die/Der Vorsitzende und ihre/seine Stellvertretung müssen Professor/inn/en auf Lebenszeit sein. ³Für jedes Mitglied mit Ausnahme der/des Vorsitzenden und ihrer/seiner Stellvertretung muss ein/e Vertreter/in gewählt werden. ⁴Die Amtszeit der Hochschullehrer/inn/en und der akademischen Mitarbeiter/innen beträgt zwei Jahre, die der Studierenden ein Jahr. ⁵Die Wiederwahl ist zulässig.
- ) ¹Die Mitglieder des Prüfungsausschusses und ihre Stellvertretung werden von den



## **Modularisiertes Studium**

- ➤ Einzelne Veranstaltungen (Vorlesungen, Seminare, Übungen, Exkursionen,...) sind zu Einheiten (=**Modulen**) zusammengefasst.
- > Jedes Modul hat einen festgelegten Arbeitsumfang (in Stunden).
- ➤ Dieser **Arbeitsumfang** (Workload) erfasst neben den Präsenzzeiten auch die Vor- und Nachbereitungs-, die Lern- und Prüfungszeiten.
- > Für erfolgreich absolvierte Module werden **Kreditpunkte** (=**Leistungspunkte**, LP oder ECTS) vergeben.
- > Leistungspunkte werden <u>nur bei bestandener Prüfung</u> vergeben.



## Modulprüfungen im Fach Biologie

- Die Module müssen zusammenhängend studiert werden, da die Prüfungsleistung zwar über das Modul verteilt ist, aber als eine Gesamt-Prüfungsleistung gilt.
- ➤ Die Anmeldung zu einem Teil der Prüfungsleistung innerhalb eines Moduls schließt die **Anmeldung zu allen Teilen der Prüfungsleistung** dieses Moduls mit ein.



## Studienjahr

Studienjahı

Studienjahr

FS

FS

1.

## 2.

## FS

### V Bioethik S Bioethik

## M2 Biologiedidaktik I a

V Einführung in die Biologiedidaktik

S Kompetenzorientierter

Biologieunterricht

V Biologiedidaktik I S Aktuelle Entwicklungen im

Biologieunterricht

V Einführung in die Biologie

V Einführung in die Chemie

V Einführung in die Physik

M1 Grundlagenmodul Naturwissenschaften

P Einführung in das naturwissenschaftliche Arbeiten

## Ü Freilandbiologie, botanischer Teil

## M3 Freilandbiologie Ü Freilandbiologie, zoologischer Teil

#### V Grundzüge der Ökologie V Verhaltensbiologie

M4 Basiskonzepte I

- V Grundlagen der Biologie I





- M5 Basiskonzepte II
- V Evolution und Biodiversität der Pflanzen
- Ü Evolution und Biodiversität der Pflanzen V Evolution und Biodiversität der Tiere

M6 Zellbiologie & Physiologie

Ü Evolution und Biodiversität der Tiere

V Zellbiologie & Physiologie

P Zellbiologie & Physiologie

ggf. M8 Bachelorarbeit

Ü Best Practice im Biologieunterricht

- M7 Biologiedidaktik I b
- Ü Biologie an außerschul. Lernorten
- verschiedener Aspekte der Biowissenschaften und Didaktik

Exemplarische

Vertiefung

"Studium generale"

der Naturwissen-

schaften

Fokus auf

Biowissenschaften und Fachdidaktik



## Grundlagenmodul Naturwissenschaften

> Workload: 300 h, Leistungspunkte: 10 LP, Dauer: 1 Semester

### M1 Grundlagenmodul Naturwissenschaften

1. FS V Einführung in die Biologie

V Einführung in die Chemie

V Einführung in die Physik

P Einführung in das naturwissenschaftliche Arbeiten



## Wo finde ich Infos zu Lehrveranstaltungen?

(1) Im Vorlesungsverzeichnis HIS-LSF



(2) Im Online-Modul-Handbuch





## Grundlagenmodul Naturwissenschaften

### Elemente des Moduls Grundlagenmodul Naturwissenschaften

Modul-Verantwortliche: Dr. A. Bröker, Dr. B. Müller

Semester	Titel	Unterrichtsform	Arbeitslast (h)/LP	Notenpunkte	Prüfung
1.	Einführung in die Biologie	Vorlesung	75/2,5	50	Klausur
1.	Einführung in die Chemie	Vorlesung	75/2,5	50	Klausur
1.	Einführung in die Physik	Vorlesung	75/2,5	50	Klausur
1.	Einführung in das naturwiss. Arbeiten	Praktikum	75/2,5	50	Testate, Präsentationen
Summe			300/10	200*	



## Prüfungen und Bewertungen

- > Es gibt ausschließlich modulbegleitende Prüfungen.
- > Prüfungen werden mit **Notenpunkten** (NP) bewertet.
- > In jedem Modul können maximal 200 NP erreicht werden.
- > Zum Bestehen müssen mindestens 100 NP erreicht werden.
- Modulbegleitende Prüfungen können da Sie weder bestehen noch durchfallen können, sondern Ihre Punkte kumulieren – nicht wiederholt werden.



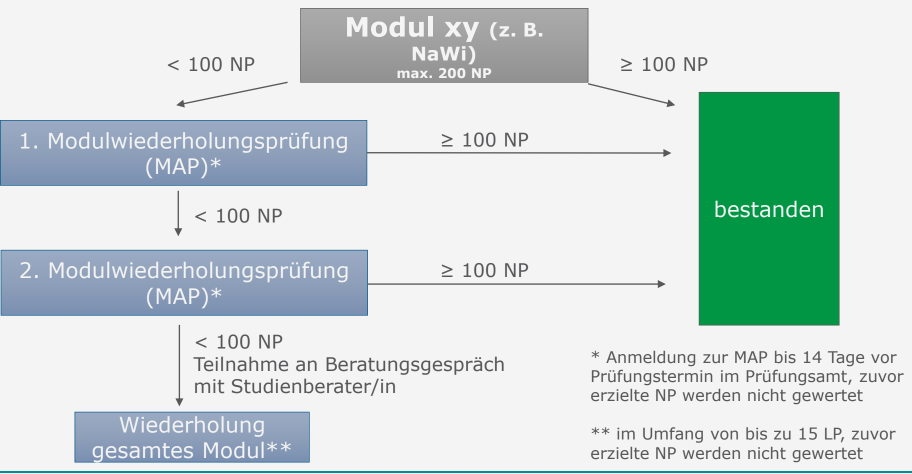


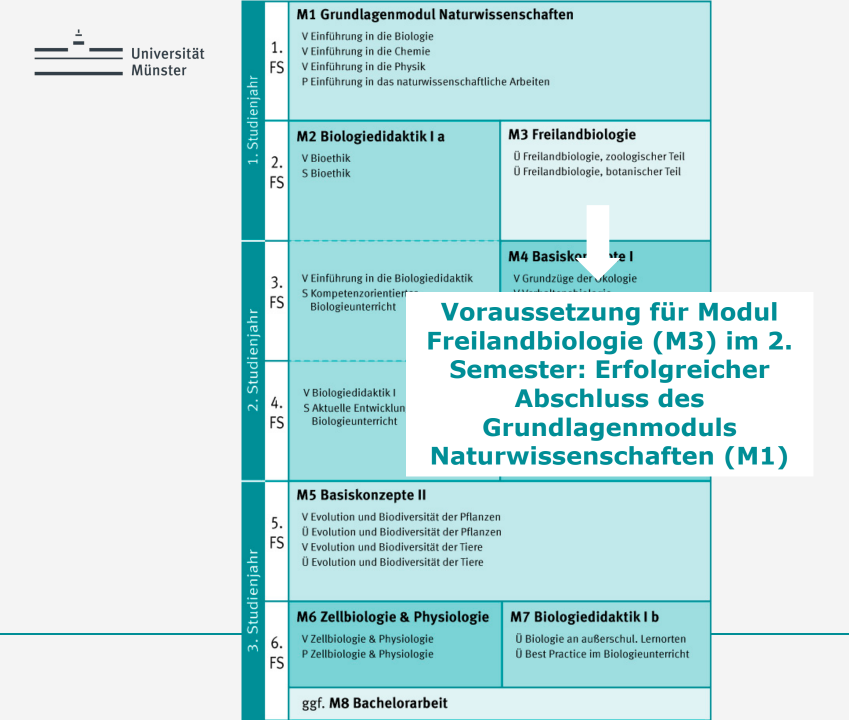
## Prüfungen und Bewertungen

bei einer Summe von 190 bis 200 Punkten	"sehr gut"	(1,0);
bei einer Summe von 180 bis 189 Punkten	"sehr gut minus"	(1,3);
bei einer Summe von 170 bis 179 Punkten	"gut plus"	(1,7);
bei einer Summe von 160 bis 169 Punkten	"gut"	(2,0);
bei einer Summe von 150 bis 159 Punkten	"gut minus"	(2,3);
bei einer Summe von 140 bis 149 Punkten	"befriedigend plus"	(2,7);
bei einer Summe von 130 bis 139 Punkten	"befriedigend"	(3,0);
bei einer Summe von 120 bis 129 Punkten	"befriedigend minus"	(3,3);
bei einer Summe von 110 bis 119 Punkten	"ausreichend plus"	(3,7);
bei einer Summe von 100 bis 109 Punkten	"ausreichend"	(4,0);
bei einer Summe von 0 bis 99 Punkten	"mangelhaft"	(5,0).



## Bestehen/Nicht-Bestehen eines Moduls







## Stundenplan

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9					
9-10					
10-11		VL Einf. in die Biologie	VL Einf. in die Chemie HHü (ab 11.10.)		
11-12		HHü (ab 10.10.)			
12-13		Tutorium Chemie*	VL Einf. in die Physik	Tutorium Physik*	
13-14		VSH 224 (ab 17.10.)	IG1 HS 2 (ab 11.10.)	VSH 224 (ab 19.10.)	
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

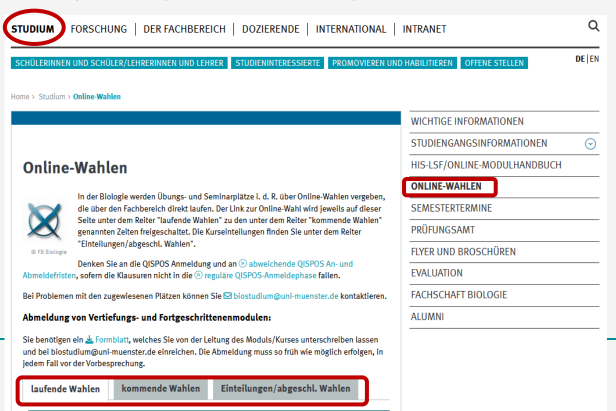
<sup>\*</sup> Die Teilnahme an den Tutorien ist freiwillig.

Praktikum: "Einführung in das naturwissenschaftliche Arbeiten" vom 12.02.2024 - 23.02.2024, Vom Stein Haus, Schlossplatz 34



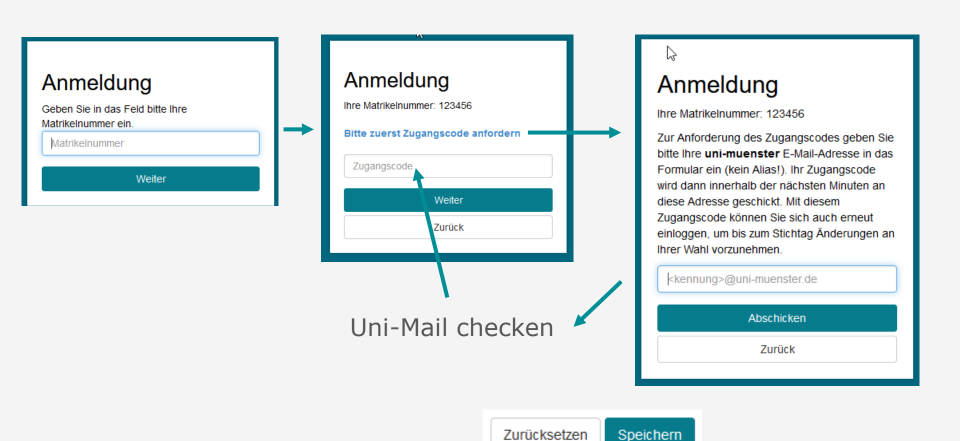
## Wie bekomme ich einen Platz in Seminaren, Praktika...?

Platzvergabe für Seminare, Übungen etc. im FB Biologie ausschließlich per Online-Wahl (Achtung: keine Anwahl per HIS-LSF im FB Biologie!)





## **Online-Wahl**



Zurücksetzen

Bei technischen Problemen: Dr. Robert Klapper, klapper@uni-muenster.de

wichtig am Ende!



## Wahltermine für Sie in diesem Semester

#### Keine!

Praktikum "Einführung in das naturwissenschaftliche Arbeiten" ohne Online-Wahl

Bitte informieren Sie sich selbständig auf der Webseite über die Wahltermine für folgende Semester!

Anwahlen für das Sommersemester: voraussichtlich im Januar 2024



## Anmeldung zu Prüfungs- & Studienleistungen

#### QISPOS - elektronische Prüfungsverwaltung

- An- und Abmeldung zu Studien- und Prüfungsleistungen durch Sie
- Notenverbuchung durch die Dozenten

Link zur Anmeldung in QISPOS und Fristen/Anmeldephase:

http://www.uni-muenster.de/studium/ pruefungen/qispos.html

## QISPOS - ANMELDUNG ZU STUDIEN- UND PRÜFUNGSLEISTUNGEN

Mit <u>QISPOS</u> können sich Studierende der Universität Münster online zu Studien- und Prüfungsleistungen anmelden. An der WWU Münster wird dieses elektronische Verfahren für bestimmte Bachelor- und Masterstudiengänge angewendet.

- ② Zum QISPOS-Portal
- ① Häufig gestellte Fragen zu QISPOS
- A Hinweise für Studierende zur Nutzung von QISPOS



## Anmeldung zu Prüfungs- & Studienleistungen





In jedem Semester müssen Sie sich für alle Veranstaltungen des Semesters im QISPOS anmelden.

(3) QISPOS - Anmeldung zu Studien- und Prüfungsleistungen

Informationen des Prüfungsamtes

② QISPOS allgemein

- B
- (3) abweichende QISPOS An- und Abmeldefristen

Studiengangsspezifische Informationen zur QISPOS-Anmeldung:

Bachelor HRSGe, Beginn ab WiSe 2018/19

#### Bachelor HRSGe (LH)

Prüfungsordnungsversion 18

Übersicht für die QISPOS Anmeldungen bei regulärem Verlauf des Studiums

	Modul -	bzw. Veranstaltungstitel	LP	WiSe/ SoSe	FS
	11000 G	Grundlagen der Naturwissenschaften	10	WiSe/	1.
1	11001	V Einführung in die Biologie	2,50	WiSe	1. FS
	11002	V Einführung in die Chemie	2,50	WiSe	1. FS
	11003	V Einführung in die Physik	2,50	WiSe	1. FS
	11004	P Einführung in das naturwissenschaftliche Arbeiten	2.50	WiSe	1. FS
4	11010	Modulwiederholungsprüfung	0.00		
		fodul Biologiedidaktik la	11	WiSe/ SoSe	2.,3. +4.
	12001	V Bioethik	2,00	SoSe	2. FS
	12002	S Bioethik	2,00	SoSe	2. FS
	12003	V Einführung in die Biologiedidaktik	1,00	WiSe	3. FS
	12004	S Kompetenzorientierter Biologieunterricht	2,00	WiSe	3. FS
	12005	V Biologiedidaktik I	2,00	SoSe	4. FS
	12006	S Aktuelle Entwicklungen im Biologieunterricht	2,00	SoSe	4. FS
	12010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
		reilandbiologie	6	SoSe	2.
	13001	Ü Freilandbiologie, zoologischer Teil	3,00	SoSe	2. FS
	13002	Ü Freilandbiologie, botanischer Teil	3,00	SoSe	2. FS
	13010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
	14000 E	Basiskonzepte I	15	WiSe/ SoSe	3.+4.
	14001	V Grundzüge der Ökologie	2,50	WiSe	3. FS
	14002	V Verhaltensbiologie	1,50	WiSe	3. FS
	14003	V Grundlagen Biologie I	5,50	WiSe	3. FS
	14004	V Grundlagen Biologie II	5,50	SoSe	4. FS
	14101	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
	15000 E	Basiskonzepte II	12	WiSe/	5.
	15001	V Evolution und Biodiversität der Pflanzen	3,00	WiSe	5. FS
	15002	U Evolution und Biodiversität der Pflanzen	3,00	WiSe	5. FS
	15003	V Evolution und Biodiversität der Tiere	3,00	WiSe	5. FS
	15004	U Evolution und Biodiversität der Tiere	3,00	WiSe	5. FS
	15010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
		ellbiologie und Physiologie	5	SoSe	6.
	16001	V Zellbiologie und Physiologie	2,00	SoSe	6. FS
	16002	P Zellbiologie und Physiologie	3,00	SoSe	6. FS
	16010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		

17000 Biologiedidaktik Ib		5	WiSe/	6.	7
17001	U Biologie an außerschulischen Lernorten	2,00	SoSe	6. FS	_
17002	Ü Best Practice im Biologieunterricht	3,00	SoSe	6. FS	
17010	Modulwiederholungsprüfung	0,00			



## Anmeldung zu Prüfungs- & Studienleistungen

#### QISPOS Anmeldephase

An- und Abmeldung in QISPOS ohne Angabe von Gründen

#### QISPOS Abmeldephase

Abmeldung in QISPOS ohne Angabe von Gründen

Link zu Fristen

#### nach der QISPOS Abmeldephase

Abmeldung mit "triftigem Grund" über das Prüfungsamt

→ automatisch zum Wiederholungstermin angemeldet

**Link Infos Prüfungsamt** 

#### Termin der Prüfungs-/Studienleistung

#### in QISPOS angemeldet

- ➤ Teilnahme → Notenverbuchung
- Nichtteilnahme (Versäumnis) ohne einen wirksamen Rücktritt → Verbuchung von 0 Notenpunkten bzw. der Note "mangelhaft" bzw. "nicht bestanden"

#### <u>nicht</u> in QISPOS angemeldet

Ablegen der Prüfungs-/Studienleistung nicht möglich, da nicht zugelassen

ACHTUNG: Sie können nicht vom Anbieter einer Veranstaltung in **QISPOS** zu Prüfungen nachgemeldet werden – wenn Sie vergessen, sich zu Prüfungen anzumelden, riskieren Sie eine **Studienzeitverlängerung**!



## **Anwesenheitspflicht/Krankheit**

- keine Anwesenheitspflicht: Vorlesungen
- Anwesenheitspflicht: Praktika, Praktische Übungen, Exkursionen,
  Seminare... (wird jeweils in der Prüfungsordnung angegeben)
  - ➤ Es dürfen höchstens 10% der Präsenzzeit mit triftigem und unverzüglich nachgewiesenen Grund versäumt werden!
  - ➤ Bei mehr als 10% Fehlen mit triftigem Grund ist die Anwesenheit nicht erfüllt bzw. können ggf. individuelle Regelungen mit Dozierenden getroffen werden



## **Anwesenheitspflicht/Krankheit**

#### **Triftiger Grund:**

> z.B. Krankheit (nur mit ärztlichem Attest)

#### **Unverzügliche Bekanntgabe:**

- Krankmeldung am selben Tag im Prüfungsamt (bei <u>Prüfungsleistungen</u>) bzw. bei Dozent\*in (bei <u>anwesenheitspflichtigen Veranstaltungen</u>)
- > Einreichung des Attestes innerhalb von 3 Werktagen

#### Fehlen ohne triftigen Grund:

ightharpoonup Anwesenheit nicht erfüllt ightharpoonup keine Zulassung zur Prüfung ightharpoonup Modul kann ggf. nicht abgeschlossen werden ightharpoonup ggf. Studienzeitverlängerung



## Ausnahmeregelungen

Sind Sie in Ihrem Studium eingeschränkt durch...

- > eine **Behinderung**
- eine chronische Erkrankung
- > als Leistungssportler/in
- > Schwangerschaft, die Erziehung von minderjährigen Kindern
- > Etc. ?

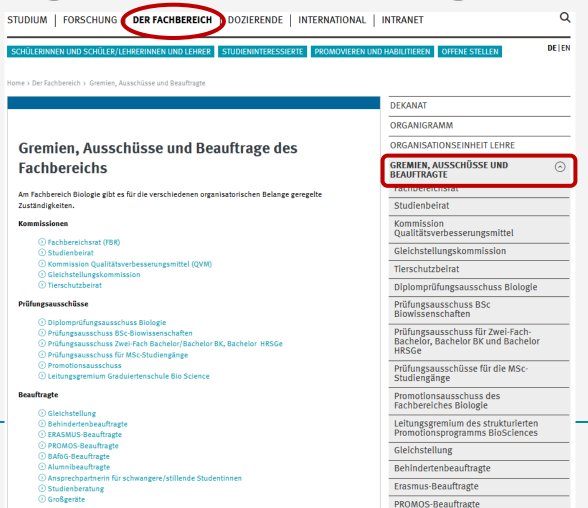
Für Sie gibt es Flexibilisierungen in der Studiengestaltung.

-> Wenden Sie sich an das **Prüfungsamt!** 

Weitere Infos zum Studium mit Beeinträchtigung & Mutterschutzgesetz:



## BAföG-Beauftragte, Studienfachberatung, Ansprechperson für Schwangere, Ihre Vertretung in Gremien, Prüfungsausschüsse...





## Weitere Ansprechpartnerinnen

### Allgemeine Studienangelegenheiten

#### **Stacey Hausmann**

biostudium@uni-muenster.de

Tel.: 0251-83 23811

Sprechstunde: Mo-Fr 8:30-12:00

Schlossplatz 4, Raum 217

#### Prüfungsamt

#### Nina Blömer

nina.bloemer@uni-muenster.de

Münzstraße 10, Raum 16

Sprechstunde:

Di 9 - 12 und 13:30 - 15:30 Uhr

Mi 9 - 12 Uhr

Do 9 - 12 und 13:30 - 15:30 Uhr

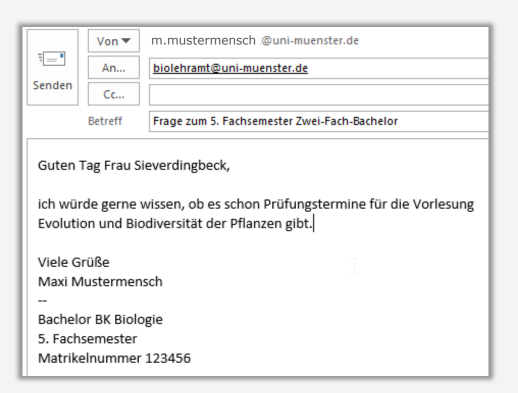


### **Kontakt**

Bitte geben Sie immer

- einen Betreff und
- Ihre Matrikelnummer sowie
- Studiengang und Fachsemester

an, verwenden Sie **Ihre @uni-muenster.de-E-Mailadresse** (und kontrollieren Sie Ihr Postfach regelmäßig)!





## **Anrechnungen und Anerkennungen?**

Sie haben z. B. .....

- ...eine BTA-Ausbildung
- > ...ein naturwissenschaftliches Studium (z. B. Chemie, Pharmazie, Biowissenschaften etc.)

(teilweise) absolviert?

Eventuell ist eine Anrechnung/Anerkennung möglich. Bitte wenden Sie sich mit Leistungsübersicht/Zeugnis & zugehöriger Modulbeschreibungen/Prüfungsordnung an biolehramt@uni-muenster.de



## **Newsletter**

- ➤ Informationen zu Umfragen, Informationen zu wissenschaftlichen Vorträgen, Stipendienmöglichkeiten, Job/Praktikums-Angeboten, Summer/Winter Schools, meetings, Ausschreibungen etc.
- > Anmeldung: <a href="https://listserv.uni-muenster.de/mailman/listinfo/bio-news">https://listserv.uni-muenster.de/mailman/listinfo/bio-news</a>



## Blick in die Zukunft: Auslandsaufenthalt

Empfehlung: 5. Fachsemester

Planung: ein Jahr vorher (im 3. Fachsemester)

Informationen im Internet unter:

Homepage Biologie -> International -> Auslandsaufenthalt im Studium -> Informationen für Lehramtsstudierende



# Wir wünschen Ihnen einen erfolgreichen Start in das Studium!

