

Information für das 6. FS im Zwei-Fach-Bachelor und Bachelor BK

09.01.2024



Studienkoordinatorin Lehramt Biologie

Dr. Maria Sieverdingbeck

Schlossplatz 4, Raum 209

48149 Münster

Tel +49 251 83-21744

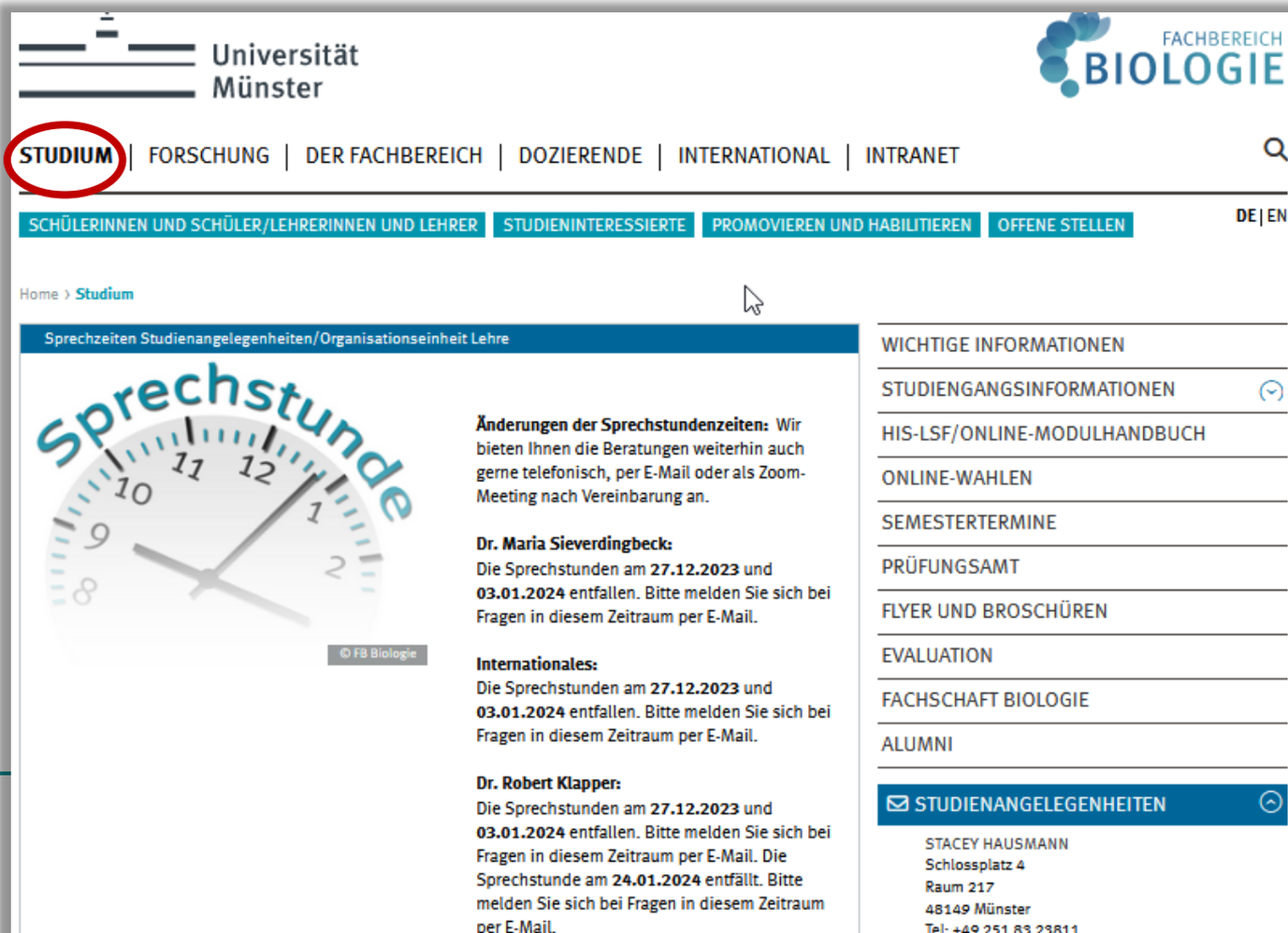
biolehramt@uni-muenster.de

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

(Änderungen werden auf der Webseite unter „Studium“ angegeben)

Beratung Studienverlauf, Einstufungen, Anerkennungen....

Informieren Sie sich bitte mindestens einmal wöchentlich über aktuelle Hinweise!



 Universität
Münster

STUDIUM | FORSCHUNG | DER FACHBEREICH | DOZIERENDE | INTERNATIONAL | INTRANET

SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER/LEHRERINNEN UND LEHRER | STUDIENINTERESSIERTE | PROMOVIEREN UND HABILITIEREN | OFFENE STELLEN

DE | EN

Home > Studium

Sprechzeiten Studienangelegenheiten/Organisationseinheit Lehre

Sprechstunde

© FB Biologie

Änderungen der Sprechstundenzeiten: Wir bieten Ihnen die Beratungen weiterhin auch gerne telefonisch, per E-Mail oder als Zoom-Meeting nach Vereinbarung an.

Dr. Maria Sieverdingbeck:
Die Sprechstunden am **27.12.2023** und **03.01.2024** entfallen. Bitte melden Sie sich bei Fragen in diesem Zeitraum per E-Mail.

Internationales:
Die Sprechstunden am **27.12.2023** und **03.01.2024** entfallen. Bitte melden Sie sich bei Fragen in diesem Zeitraum per E-Mail.

Dr. Robert Klapper:
Die Sprechstunden am **27.12.2023** und **03.01.2024** entfallen. Bitte melden Sie sich bei Fragen in diesem Zeitraum per E-Mail. Die Sprechstunde am **24.01.2024** entfällt. Bitte melden Sie sich bei Fragen in diesem Zeitraum per E-Mail.

WICHTIGE INFORMATIONEN

STUDIENGANGSINFORMATIONEN

HIS-LSF/ONLINE-MODULHANDBUCH

ONLINE-WAHLEN

SEMESTERTERMINE

PRÜFUNGSAMT

FLYER UND BROSCHÜREN

EVALUATION

FACHSCHAFT BIOLOGIE

ALUMNI

STUDIENANGELEGENHEITEN

STACEY HAUSMANN
Schlossplatz 4
Raum 217
48149 Münster
Tel: +49 251 83 23811

STUDIUM | FORSCHUNG | DER FACHBEREICH | DOZIERENDE | INTERNATIONAL | INTRANET 🔍

SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER/LEHRERINNEN UND LEHRER | STUDIENINTERESSIERTE | PROMOVIEREN UND HABILITIEREN | OFFENE STELLEN DE | EN

Home > Studium > Studiengangsinformationen > **Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor BK ab WiSe18/19**

Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor für das Lehramt an Berufskollegs

Studienbeginn ab WiSe 2018/19

- ☰ Studienverlaufsplan ⌵
- 💡 Informationsveranstaltungen ⌵
- ⚙️ Module ⌵
- ☰ Stundenpläne ⌵
- 💡 QISPOS ⌵
- ☰ Prüfungsordnungen ⌵
- 💡 Inklusion ⌵
- 👤 Beratung ⌵
- 📄 Anerkennung und Anrechnung, Einstufung ⌵

WICHTIGE INFORMATIONEN

- STUDIENGANGSINFORMATIONEN** ⌵
- BSc Biowissenschaften
- MSc Biowissenschaften ⌵
- MSc Biotechnologie
- MSc Molekulare Biomedizin
- Bachelor HRSGe ab WiSe18/19
- Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor BK ab WiSe18/19**
- MEd HRSGe ab WiSe19/20
- MEd GymGes, MEd BK ab WiSe19/20
- Biologie im Nebenfach
- Auslaufende Studiengänge

HIS-LSF/ONLINE-MODULHANDBUCH

ONLINE-WAHLEN

SEMESTERTERMINEN

PRÜFUNGSAMT

FLYER UND BROSCHÜREN

EVALUATION

FACHSCHAFT BIOLOGIE

ALUMNI



Prüfungsordnungen

Bitte lesen Sie sich Ihre Prüfungsordnung mindestens einmal sorgfältig durch!

**Prüfungsordnung für das Fach Biologie
zur Rahmenordnung für die Bachelorprüfungen innerhalb des Zwei-Fach-Modells
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 Zwei-Fach-Modells vom 6. Juni 2011 (AB Uni 2011/11, S. 762 ff.), zuletzt geändert durch die Siebente Änderungsordnung vom 2. Februar 2018 (AB Uni 2018/4, S. 190 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 Zwei-Fach-Bachelor 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.
- (3) ¹Die Mitglieder des Prüfungsausschusses und ihre Stellvertretung werden von den Vertreterinnen/Vertretern der jeweiligen Gruppen im Fachbereichsrat gewählt. ²Ein vorzeitig ausgeschiedenes Mitglied ist durch Nachwahl für den noch nicht abgelaufenen Teil der Amtszeit

Aufbau

1. Studienjahr	1. FS	M1 Grundlagenmodul Naturwissenschaften S Lerngruppe Biologie S Lerngruppe Chemie S Lerngruppe Physik V Grundlagen der Naturwissenschaften P Experimentelle Naturwissenschaften		
	2. FS	S Naturwissenschaften im Zusammenhng V Naturwissenschaften im Zusammenhang	M2 Freilandbiologie Ü Freilandbiologie, zoologischer Teil Ü Freilandbiologie, botanischer Teil	
2. Studienjahr	3. FS	M3 Grundlagenmodul Biologie V Grundlagen der Biologie I P Laborbiologie	M4* Biologie- didaktik I V Einführung in die Biologiedidaktik	M5 Reflexive Biologie V Erkenntnistheorie S Erkenntnistheorie
	4. FS	V Grundlagen der Biologie II	V Biologiedidaktik I S Aktuelle Entwicklungen im Biologieunterricht	V Bioethik S Bioethik
3. Studienjahr	5. FS	M6 Organismische Biologie V Grundzüge der Ökologie V Verhaltensbiologie V, Ü Evolution und Biodiversität der Pflanzen V, Ü Evolution und Biodiversität der Tiere		
	6. FS	M7 Zelluläre Biologie V Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen V Zellbiologie und Physiologie der Tiere P Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen und Tiere		
		ggf. M8 Bachelorarbeit		



Aufbau

3. Studienjahr	5. FS	M6 Organismische Biologie V Grundzüge der Ökologie V Verhaltensbiologie V, Ü Evolution und Biodiversität der Pflanzen V, Ü Evolution und Biodiversität der Tiere
	6. FS	M7 Zelluläre Biologie V Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen V Zellbiologie und Physiologie der Tiere P Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen und Tiere
		ggf. M8 Bachelorarbeit

Voraussetzung für Zelluläre Biologie (M7): Erfolgreicher Abschluss des Nawi-Moduls (M1) und Grundlagenmoduls Biologie (M3)



Modul Zelluläre Biologie

Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen: Erfolgreicher Abschluss des Grundlagenmoduls Naturwissenschaften und des Grundlagenmoduls Biologie

Semester	Titel	Unterrichtsform	LP	Notenpunkte max.	Prüfung
6.	Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen	Vorlesung	2,5	64 NP (Gewichtungsfaktor 1,56)	Klausur, i.d.R. 90 min.
6.	Zellbiologie und Physiologie der Tiere	Vorlesung	2,5		
6.	Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen und Tiere	Praktikum	5	64 NP (Gewichtungsfaktor 1,56)	Antestate, Protokolle, Laborbuch
6.	Labormethoden der Biologie	Vorlesung (In dieser Vorlesung findet die Vorbesprechung der jeweiligen Praktikumstage statt)			
Summe			10	128 (200 NP nach Einrechnung der Gewichtungsfaktoren)*	

Klausurenplan auf der Webseite des Prüfungsamtes. Bitte regelmäßig auf Änderungen **(in rot)** achten.

<https://www.uni-muenster.de/MNFak/Pruefungsamt/bio/pruefungstermine/index.html>

Stundenplan

Stundenplan
6. Semester SoSe 2024
Zwei-Fach-Bachelor/Bachelor BK

Modul 7 Zelluläre Biologie

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9					
9 – 10					
10 – 11	VL Zellbio. u. Phys. d. Pflanzen SP 7 HOF		VL Zellbio. u. Phys. d. Tiere SP 7 HOF	VL Zellbio. u. Phys. d. Tiere SP 7 HOF	
11 – 12					
12 – 13					VL Zellbio. u. Phys. d. Pflanzen SP 7 HOF
13 – 14	Labormethoden* SP 7 HOF				
14 – 15	Ü Zellbio. u. Phys. 1 SP8 141	Ü Zellbio. u. Phys. 2 SP8 141	Ü Zellbio. u. Phys. 3 SP8 141	Ü Zellbio. u. Phys. 4 SP8 141	Ü Zellbio. u. Phys. 5 SP8 141
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					
19 – 20					

* Vorberechnung und Sicherheitsbelehrung (Anwesenheitspflicht!): 08.04.2024, 13:15 Uhr, SP7 HOF

Wahltermine für Sie in diesem Semester

Anwahlen **Übung Zellbiologie und Physiologie:**

29.01.2024, 9:00 Uhr – 31.01.2024, 12:00 Uhr

unter:

www.uni-muenster.de/Biologie/Studium/Online-Wahlen

Bachelorarbeit - Voraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss der Module:

„Grundlagenmodul
Naturwissenschaften“

„Grundlagenmodul Biologie“

„Reflexive Biologie“

„Biologiedidaktik I“ oder
„Berufsorientierung und -qualifizierung“

„Freilandbiologie“

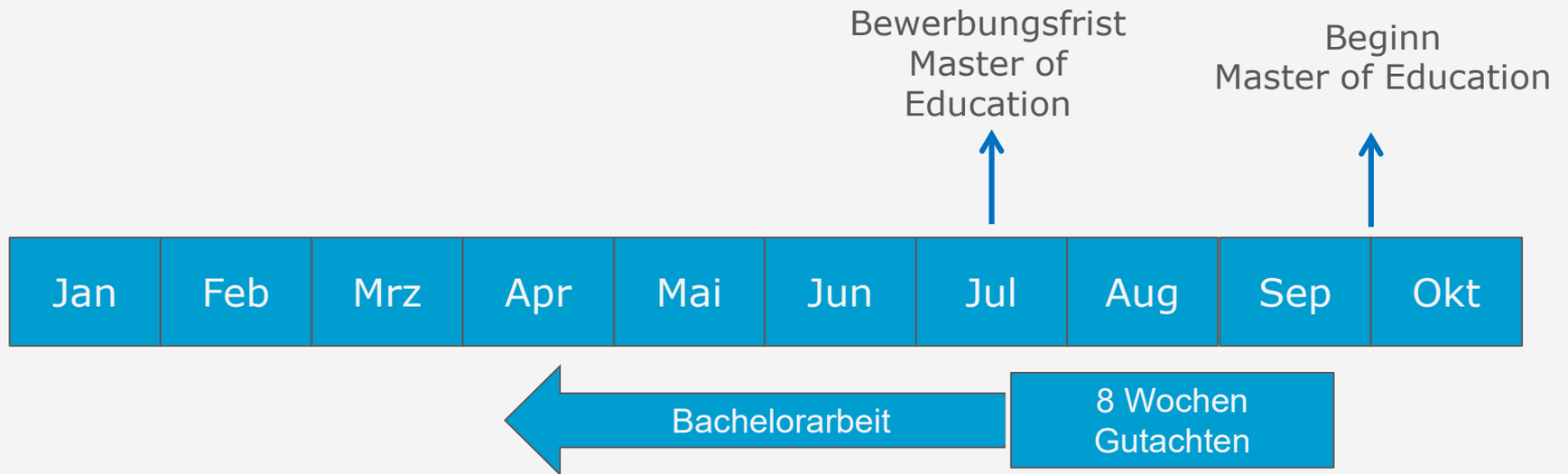
„Organismische Biologie“

1. Studienjahr	1. FS	M1 Grundlagenmodul Naturwissenschaften S Lerngruppe Biologie S Lerngruppe Chemie S Lerngruppe Physik V Grundlagen der Naturwissenschaften P Experimentelle Naturwissenschaften			✓
	2. FS	S Naturwissenschaften im Zusammenhang V Naturwissenschaften im Zusammenhang	M2 Freilandbiologie Ü Freilandbiologie, zoologischer Teil Ü Freilandbiologie, botanischer Teil		✓
2. Studienjahr	3. FS	M3 Grundlagenmodul Biologie V Grundlagen der Biologie I P Laborbiologie	M4* Biologiedidaktik I V Einführung in die Biologiedidaktik	M5 Reflexive Biologie V Erkenntnistheorie S Erkenntnistheorie	✓
	4. FS	V Grundlagen der Biologie II ✓	V Biologiedidaktik I S Aktuelle Entwicklungen im Biologieunterricht ✓	V Bioethik S Bioethik ✓	✓
3. Studienjahr	5. FS	M6 Organismische Biologie V Grundzüge der Ökologie V Verhaltensbiologie V, Ü Evolution und Biodiversität der Pflanzen V, Ü Evolution und Biodiversität der Tiere			✓
	6. FS	M7 Zelluläre Biologie V Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen V Zellbiologie und Physiologie der Tiere P Zellbiologie und Physiologie der Pflanzen und Tiere			
		ggf. M8 Bachelorarbeit			

Bachelorarbeit – Zeitliche Planung

- Bearbeitungszeit: 8 Wochen
- Bearbeitungsfrist: 14 Wochen (sofern studienbegleitend + maximal 2 Wochen bei Vorliegen schwerwiegender Gründe)
- Gutachter/innen: maximal 8 Wochen zur Erstellung des Gutachtens
- Prüfungsamt: 1-2 Wochen Bearbeitungszeit
- Bewerbungsfrist Master: 15.07. – zu diesem Zeitpunkt müssen Sie 120 LP erfolgreich abgeschlossen haben (QISPOS).
- Nachweis des gesamten, erfolgreich abgeschlossenen Bachelorstudiums bis zur Einschreibung für den Master (Einschreibefrist für WiSe 2024/25: 15.11.2024).

Bachelorarbeit – Zeitliche Planung



Tipp: Abgabe der Bachelor-Arbeit spätestens Mitte Juli

Bachelorarbeit - Thema

- Die Arbeit kann eine **experimentelle** oder eine **Literaturarbeit** sein – und zwar sowohl in der **Fachwissenschaft** als auch in der **Fachdidaktik**. Sie können ein Thema vorschlagen.
- Das Thema der Bachelorarbeit kann nur einmal und nur innerhalb der ersten Woche der Bearbeitungszeit ohne Angabe von Gründen zurückgegeben werden. Im Fall der Wiederholung ist die Rückgabe nur zulässig, wenn die/der Studierende bei der Anfertigung der ersten Bachelorarbeit von dieser Möglichkeit keinen Gebrauch gemacht hat.

Bachelorarbeit – Anmeldung

[https://www.uni-muenster.de/Biologie/Studium/Studiengangsinformationen/ZFB BK ab 1819/Modul Bachelorarbeit.html](https://www.uni-muenster.de/Biologie/Studium/Studiengangsinformationen/ZFB_BK_ab_1819/Modul_Bachelorarbeit.html)

Liste möglicher Betreuer/innen

- Infoblatt zur Anmeldung der Bachelorarbeit
- Infoblatt zu den Formalia
- Link zum **Anmeldeformular (Prüfungsamt)**

https://www.uni-muenster.de/imperia/md/content/math_nat_fakultaet/pruefungsamt/formulare/lehramt/anmeldungba_neu.pdf

Home > Studium > Studiengangsinformationen > Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor BK ab WiSe18/19

8. Modul: Bachelorarbeit

- 📄 Info zur Anmeldung der Bachelorarbeit
- 📄 Formalia zur Anfertigung der Bachelorarbeit
- 🕒 Liste möglicher Betreuer*innen der Bachelorarbeit
- 🕒 Formulare Prüfungsamt

🕒 Bachelorarbeiten in der Biologiedidaktik

Bitte beachten Sie die aufgrund der Corona Pandemie 🕒 **derzeit geltenden Regelungen** des Prüfungsamtes zur Anmeldung und Abgabe von Abschlussarbeiten.

Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen

Erfolgreicher Abschluss folgender Module:

- Grundlagenmodul Naturwissenschaften
- Modul Freilandbiologie
- Grundlagenmodul Biologie
- Modul Reflexive Biologie
- Modul Biologiedidaktik I oder Modul Berufsorientierung und -qualifizierung
- Modul Organismische Biologie

Bachelorarbeiten in der Biologiedidaktik

<https://www.uni-muenster.de/Biologie.Didaktik/Abschlussarbeiten/Abschlussarbeiten.html>

Home > **Abschlussarbeiten**

Bewerbungsverfahren für biologiedidaktische Bachelorarbeiten im Kalenderjahr 2024

Wenn Sie sich dafür interessieren, im Kalenderjahr 2024 eine biologiedidaktische Bachelorarbeit schreiben zu wollen, melden Sie sich bitte bis zum 22.01.2024 über folgende Website an, indem Sie auf den blauen Button „Jetzt anmelden“ klicken: <https://indico.uni-muenster.de/event/2416/>

Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei zunächst nur um eine Interessentenliste und nicht um eine Betreuungszusage handelt. Bitte berücksichtigen Sie ferner, dass nur eine begrenzte Anzahl an Arbeiten angenommen werden kann und wir Sie nach Ablauf der Frist per Email über den Ausgang des Verfahrens informiert werden.

Wir bitten Sie, sich auf der Homepage des Zentrums für Didaktik der Biologie im Vorfeld der Anmeldung über die thematischen Schwerpunkte der Dozent*innen zu informieren.

Für Bachelorarbeiten, die von Dr. Anna Bröker, Dr. Birte Müller oder Dr. Harald Kullmann betreut werden sollen, bitten wir Sie, sich direkt an die drei Dozent*innen zu wenden.



**Frist für das
Anmelde-
verfahren:
22.01.2024**

Anmeldung zur Bachelorarbeit

im Fach _____

(Antrag auf Zulassung zur Bachelorarbeit und Bescheinigung über die Vergabe eines Themas für die Bachelorarbeit)

nach der Rahmenordnung für die Bachelorprüfungen an der Universität Münster innerhalb des

- Zwei-Fach-Modells (Zwei-Fach Bachelor) vom 6. Juni 2011 (in der jeweils gültigen Fassung).
- Studiums für das Lehramt an Haupt-, Real- und Gesamtschulen vom 6. Juni 2011 (in der jeweils gültigen Fassung).
- Studiums für das Lehramt an Berufskollegs vom 7. September 2011 (in der jeweils gültigen Fassung).
- Studiums für das Lehramt an Grundschulen vom 6. Juni 2011 (in der jeweils gültigen Fassung).

Matrikelnummer: _____

Name: _____

ggf. Geburtsname: _____

Vorname: _____

Telefon: _____ Handynummer: _____

Email: _____@uni-muenster.de

Ich beantrage, die Bachelorarbeit bei _____ als Prüfungsleistung zu erbringen.

Ich habe keinen / am _____ einen Prüfungsversuch bei der Bachelorarbeit unternommen.

(Ort, Datum)

(Unterschrift der Antragstellerin /
des Antragstellers)

Bescheinigung der Prüferin/des Prüfers

Für die Bachelorarbeit wird folgendes Thema gestellt (Bitte deutlich schreiben):

Thema der Bachelorarbeit (deutsch): _____

Thema der Bachelorarbeit (englisch): _____

Die Zulassungsvoraussetzungen liegen vor.

Die Arbeit wird studienbegleitend abgelegt: ja nein

Informationen dazu finden Sie in Ihrer fächerspezifischen Prüfungsordnung.

Eine Anmeldebestätigung erhalten Sie per Post an die im System hinterlegte Adresse.

(Ort, Datum – entspricht dem
Datum der Themenausgabe)

(Unterschrift der Prüferin/des Prüfers)

Zweitgutachter/in (Vorschlag): _____

Bachelorarbeit – Ablauf

- Datum der Themenbekanntgabe auf dem Formular entspricht dem Beginn des Bearbeitungszeitraumes
- Einreichen zweifacher Ausfertigung der Bachelorarbeit (und elektronische Form auf Datenträger) im Prüfungsamt
- Weiterleitung der Bachelorarbeit an Erst- und Zweitgutachter durch das Prüfungsamt
- Schriftliche Information über die Bewertung (8 Wochen)

Bewerbung für den Master of Education

Bis zum 15.07. benötigen Sie:

- Ein **vorläufiges Zeugnis**, das mind. 120 LP ausweist und je eine Note zu jedem Bewerbungsfach enthält: Studienfächer und Bildungswissenschaften (Nur vollständige Module gehen in die Notenberechnung ein; Ausstellung im Prüfungsamt nach Antrag per E-Mail.)
- Nachweise über **EOP** und **BFP**
- Nachweis von zwei **Fremdsprachen** (i.d.R. Hochschulzugangsberechtigung)
- Bescheinigung über die Teilnahme am **Online-Self-Assessment FIBEL** (nicht älter als 3 Monate)
- ggf. Nachweis über besondere Sprachanforderungen ("Latinum & Co.")
- Bei Sonderfällen können weitere Unterlagen hinzukommen.

Örtliches Auswahlverfahren zum MEd

Zulassungsbeschränkungen: Höchstzahlen für die Aufnahme Studierender

Auswahlverfahren: dazu kommt es nur dann, wenn die Anzahl der Bewerber die Zahl der angebotenen Studienplätze übersteigt (bisher im Fach Biologie nicht angewendet).

Vorgaben zum Vergabeverfahren: Zulassungsordnung zum MEd an der Uni Münster & Verordnung über die Vergabe von Studienplätzen in Nordrhein-Westfalen.

https://www.uni-muenster.de/Lehrerbildung/lehramtsstudium/master/med-zulassung_labg2009.html

Zeitliche Abläufe im Bewerbungsverfahren

- **bis 15.07.:** Online-Bewerbung
- Posteingang der Bewerbungsunterlagen im Studierendensekretariat
- Studienabschluss: alle Studien- & Prüfungsleistungen in QISPOS
- Zulassungsbescheide zum Download im Infoportal
- Annahme des angebotenen Studienplatzes im Infoportal
- Zustellung des Bachelor-Abschlusszeugnisses
- **bis 01.10. (spätestens aber 15.11.):** Einschreibung in den Master im Studierendensekretariat
- Die Einschreibung erfolgt immer erst nach dem Abschluss des Bachelors.
(Voraussetzung: Zulassung **und** endgültiges Bachelor-Abschluss-Zeugnis)

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

STUDIUM | FORSCHUNG | **DER FACHBEREICH** | DOZIERENDE | INTERNATIONAL | INTRANET Q

SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER/LEHRERINNEN UND LEHRER | STUDIENINTERESSIERTE | PROMOVIEREN UND HABILITIEREN | OFFENE STELLEN DE|EN

Home > Der Fachbereich > Gremien, Ausschüsse und Beauftragte

Gremien, Ausschüsse und Beauftragte des Fachbereichs

Am Fachbereich Biologie gibt es für die verschiedenen organisatorischen Belange geregelte Zuständigkeiten.

Kommissionen

- Fachbereichsrat (FBR)
- Studienbeirat
- Kommission Qualitätsverbesserungsmittel (QVM)
- Gleichstellungskommission
- Tierschutzbeirat

Prüfungsausschüsse

- Diplomprüfungsausschuss Biologie
- Prüfungsausschuss BSc-Biowissenschaften
- Prüfungsausschuss Zwei-Fach Bachelor/Bachelor BK, Bachelor HRSGe
- Prüfungsausschuss für MSc-Studiengänge
- Promotionsausschuss
- Leitungsgremium Graduiertenschule Bio Science

Beauftragte

- Gleichstellung
- Behindertenbeauftragte
- ERASMUS-Beauftragte
- PROMOS-Beauftragte
- BAföG-Beauftragte
- Alumnibeauftragte
- Ansprechpartnerin für schwangere/stillende Studentinnen
- Studienberatung
- Großgeräte

DEKANAT

ORGANIGRAMM

ORGANISATIONSEINHEIT LEHRE

GREMIIEN, AUSSCHÜSSE UND BEAUFTRAGTE

- Fachbereichsrat
- Studienbeirat
- Kommission Qualitätsverbesserungsmittel
- Gleichstellungskommission
- Tierschutzbeirat
- Diplomprüfungsausschuss Biologie
- Prüfungsausschuss BSc Biowissenschaften
- Prüfungsausschuss für Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor BK und Bachelor HRSGe
- Prüfungsausschüsse für die MSc-Studiengänge
- Promotionsausschuss des Fachbereiches Biologie
- Leitungsgremium des strukturierten Promotionsprogramms BioSciences
- Gleichstellung
- Behindertenbeauftragte
- Erasmus-Beauftragte
- PROMOS-Beauftragte

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

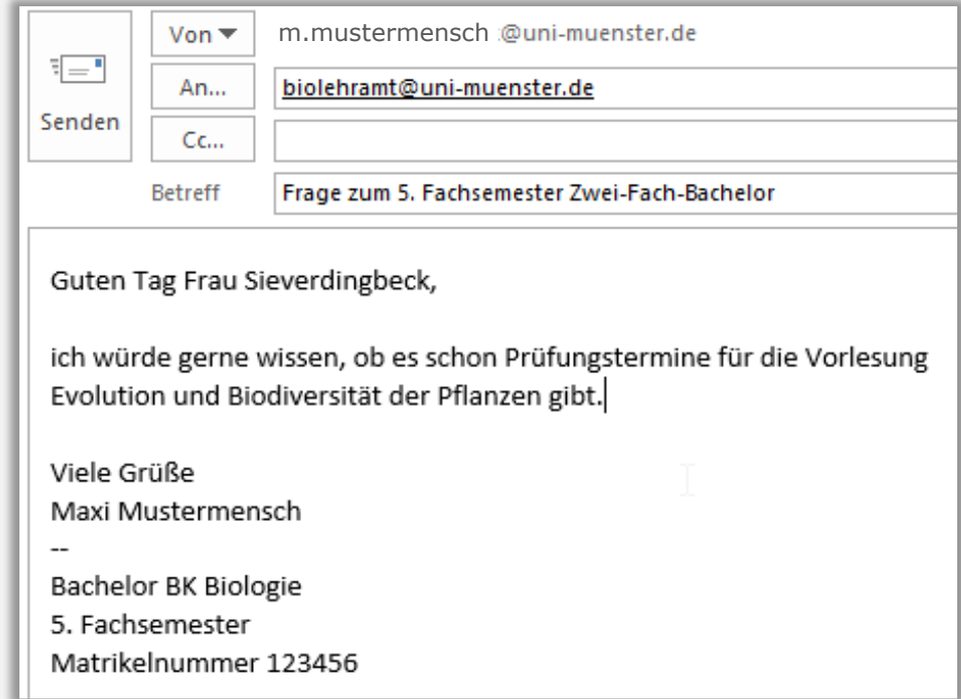
Do 9 - 12 und 13:30 - 15:30 Uhr

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)!



The screenshot shows an email composition window with the following fields:

- Von**: m.mustermensch @uni-muenster.de
- An...**: biolehramt@uni-muenster.de
- Cc...**: (empty)
- Betreff**: Frage zum 5. Fachsemester Zwei-Fach-Bachelor

The main body of the email contains the following text:

Guten Tag Frau Sieverdingbeck,

ich würde gerne wissen, ob es schon Prüfungstermine für die Vorlesung Evolution und Biodiversität der Pflanzen gibt.

Viele Grüße
Maxi Mustermensch
--
Bachelor BK Biologie
5. Fachsemester
Matrikelnummer 123456

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und
weiterhin viel Erfolg im Studium!**

Bei Fragen:
[biolehramt@uni-
muenster.de](mailto:biolehramt@uni-muenster.de)
oder
0251-8321744

Nächste
**Info-
veranstaltung**
im Juni/Juli