

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

12.01.2023



Studienkoordinatorin Lehramt Biologie

Dr. Maria Sieverdingbeck

Schlossplatz 4, Raum 209

48149 Münster

Tel +49 251 83-21744

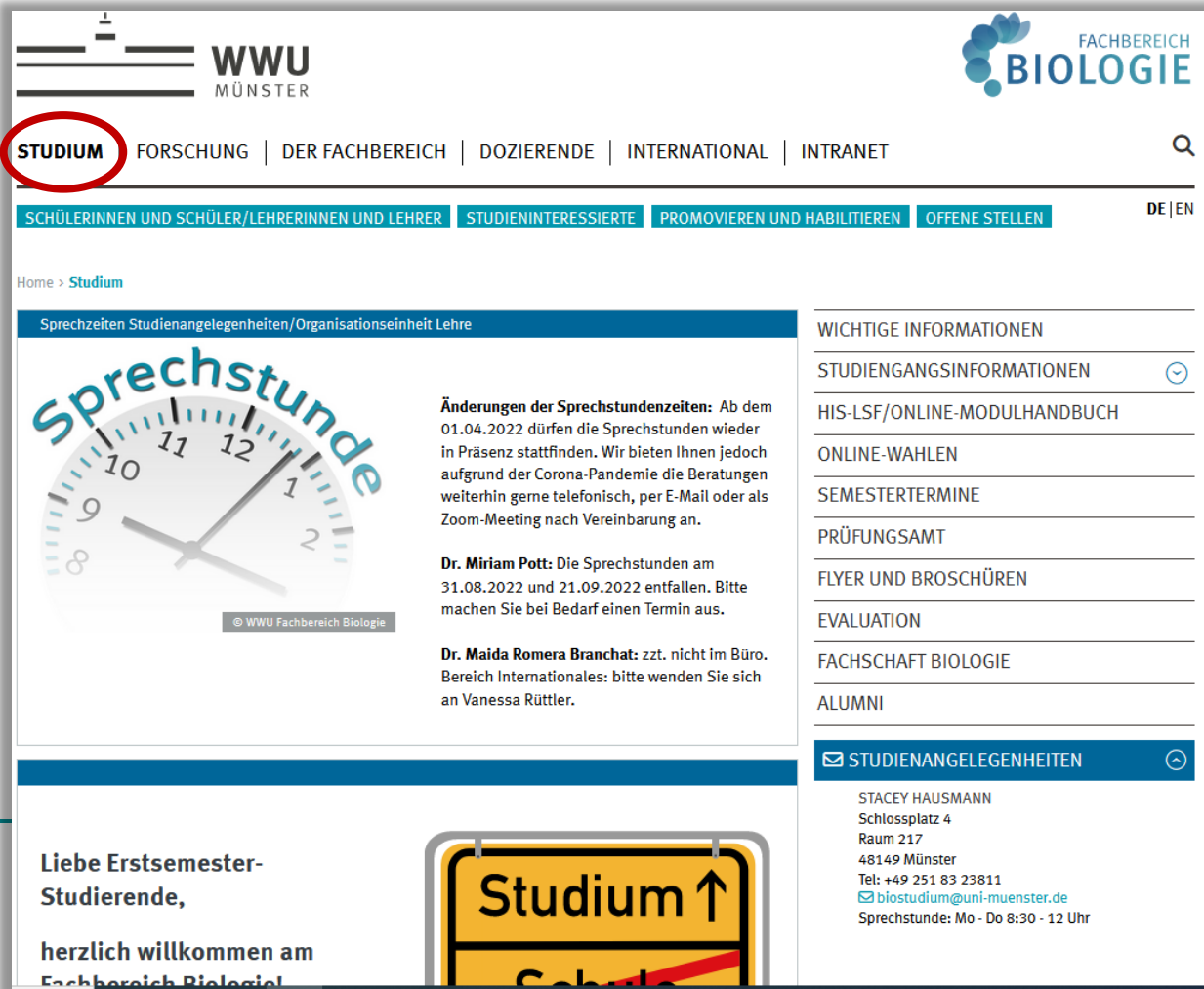
biolehramt@uni-muenster.de

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!



The screenshot shows the homepage of the Fachbereich Biologie at WWU Münster. The top navigation bar includes links for STUDIUM (circled in red), FORSCHUNG, DER FACHBEREICH, DOZIERENDE, INTERNATIONAL, and INTRANET. Below the navigation is a search bar and language links DE | EN. The main content area features a banner for "Sprechzeiten Studienangelegenheiten/Organisationseinheit Lehre" with a clock graphic and the text "Sprechstunde". It lists changes in consultation times starting April 1, 2022, and contact information for Dr. Miriam Pott and Dr. Maida Romera Branchat. A welcome message for first-year students is also present. The right sidebar contains a list of "WICHTIGE INFORMATIONEN" (Study Information, Online Voting, Semester Dates, Examination Board, Flyer and Brochures, Evaluation, Faculty of Biology, Alumni) and an "STUDIENANGEGEHENHETEN" section with contact details for Stacey Hausmann.

WWU MÜNSTER

FACHBEREICH BIOLOGIE

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

Änderungen der Sprechstundenzeiten: Ab dem 01.04.2022 dürfen die Sprechstunden wieder in Präsenz stattfinden. Wir bieten Ihnen jedoch aufgrund der Corona-Pandemie die Beratungen weiterhin gerne telefonisch, per E-Mail oder als Zoom-Meeting nach Vereinbarung an.

Dr. Miriam Pott: Die Sprechstunden am 31.08.2022 und 21.09.2022 entfallen. Bitte machen Sie bei Bedarf einen Termin aus.

Dr. Maida Romera Branchat: zzt. nicht im Büro. Bereich Internationales: bitte wenden Sie sich an Vanessa Rüttler.

Liebe Erstsemester-Studierende,
herzlich willkommen am Fachbereich Biologie!

WICHTIGE INFORMATIONEN

STUDIENGANGSINFORMATIONEN

HIS-LSF/ONLINE-MODULHANDBUCH

ONLINE-WAHLEN

SEMESTERTERMINE

PRÜFUNGSAMT

FLYER UND BROSHÜREN

EVALUATION

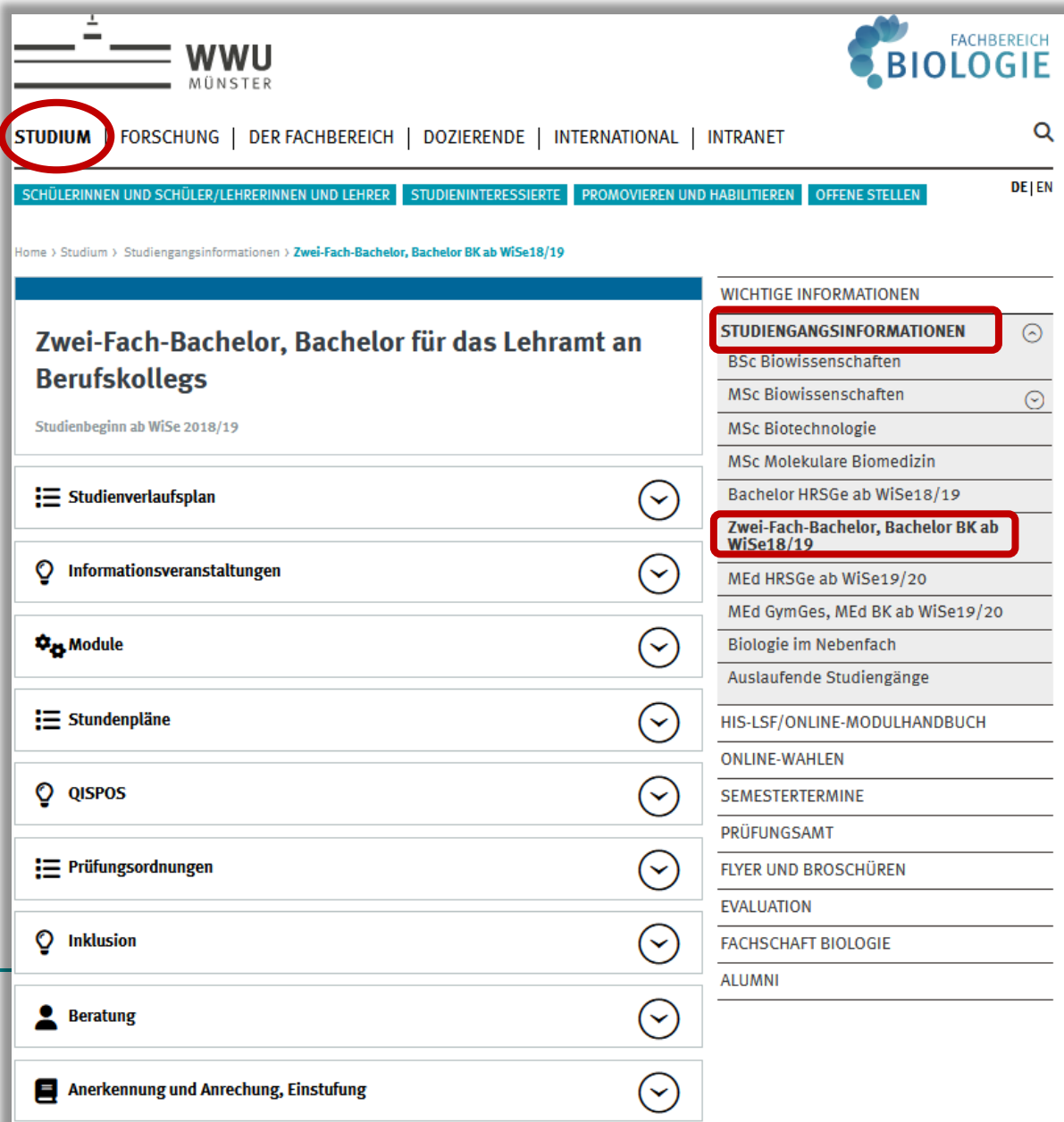
FACHSCHAFT BIOLOGIE

ALUMNI

STUDIENANGEGEHENHETEN

STACEY HAUSMANN
Schlossplatz 4
Raum 217
48149 Münster
Tel: +49 251 83 23811
E-Mail: bio.studium@uni-muenster.de
Sprechstunde: Mo - Do 8:30 - 12 Uhr

3



The screenshot shows the official website of the Faculty of Biology at WWU Münster. At the top, there is a navigation bar with links for STUDIUM, FORSCHUNG, DER FACHBEREICH, DOZIERENDE, INTERNATIONAL, and INTRANET. A search icon is also present. Below the navigation bar, there are several tabs: SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER/LEHRERINNEN UND LEHRER, STUDIENINTERESSIERTE, PROMOVIEREN UND HABILITIEREN, and OFFENE STELLEN. Language options DE | EN are shown on the right.

The main content area displays the title "Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor für das Lehramt an Berufskollegs" and a note that study begins in WiSe 2018/19. To the right, a sidebar titled "WICHTIGE INFORMATIONEN" lists various links. The link "Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor BK ab WiSe18/19" is highlighted with a red box and a red arrow points to it from the left. Another red arrow points to the "Prüfungsordnungen" link in the sidebar.

WICHTIGE INFORMATIONEN

- STUDIENGANGSINFORMATIONEN (highlighted with a red box)
- BSc Biowissenschaften
- MSc Biowissenschaften
- MSc Biotechnologie
- MSc Molekulare Biomedizin
- Bachelor HRSGe ab WiSe18/19 (highlighted with a red box)
- Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor BK ab WiSe18/19 (highlighted with a red box and a red arrow)
- MED HRSGe ab WiSe19/20
- MED GymGes, MED BK ab WiSe19/20
- Biologie im Nebenfach
- Auslaufende Studiengänge
- HIS-LSF/ONLINE-MODULHANDBUCH
- ONLINE-WAHLEN
- SEMESTERTERMINE
- PRÜFUNGSAMT
- FLYER UND BROSHÜREN
- EVALUATION
- FACHSCHAFT BIOLOGIE
- ALUMNI

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

Studiengangsinformationen

- Studienverlaufsplan
- Informationsveranstaltungen
- Module
- Stundenpläne
- QISPOS
- Prüfungsordnungen
- Inklusion
- Beratung
- Anerkennung und Anrechnung, Einstufung

WICHTIGE INFORMATIONEN

- STUDIENGANGSINFORMATIONEN (highlighted with a red box)
- BSc Biowissenschaften
- MSc Biowissenschaften
- MSc Biotechnologie
- MSc Molekulare Biomedizin
- Bachelor HRSGe ab WiSe18/19
- Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor BK ab WiSe18/19 (highlighted with a red box and a red arrow)
- MED HRSGe ab WiSe19/20
- MED GymGes, MED BK ab WiSe19/20
- Biologie im Nebenfach
- Auslaufende Studiengänge
- HIS-LSF/ONLINE-MODULHANDBUCH
- ONLINE-WAHLEN
- SEMESTERTERMINE
- PRÜFUNGSAMT
- FLYER UND BROSHÜREN
- 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**

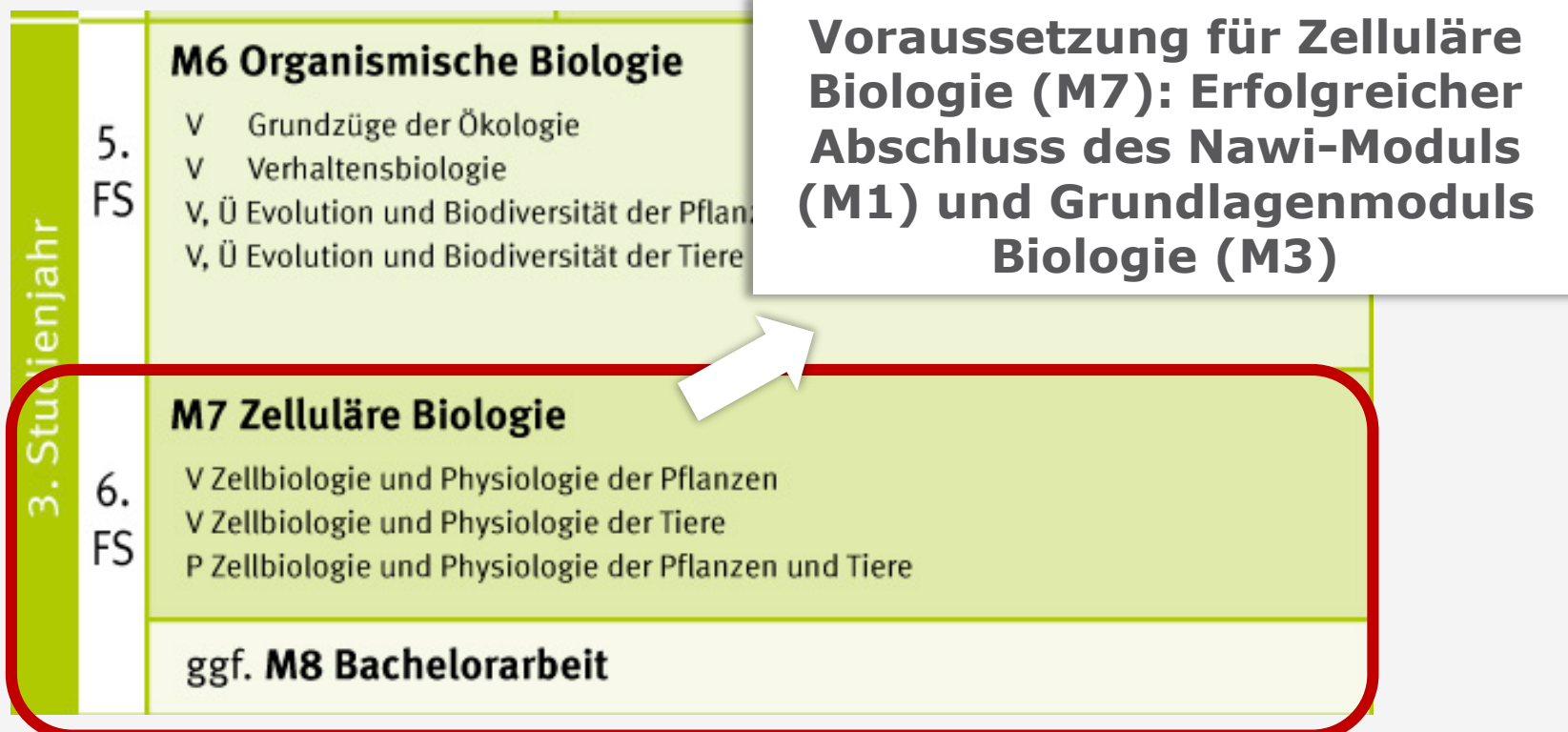
- (1) Soweit in der Prüfungsordnung nichts anderes bestimmt ist, ist für die Organisation der Prüfungen im Fach Biologie und die durch diese Prüfungsordnung für das Fach Biologie zugewiesenen Aufgaben der Prüfungsausschuss des Fachbereichs Biologie für den Studiengang Zwei-Fach-Bachelor zuständig.
- (2) Der 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. ¹Die/Der Vorsitzende und ihre/seine Stellvertretung müssen Professor/inn/en auf Lebenszeit sein. ²Für jedes Mitglied mit Ausnahme der/des Vorsitzenden und ihrer/seiner Stellvertretung muss ein/e Vertreter/in gewählt werden. ³Die Amtszeit der Hochschullehrer/inn/en und der akademischen Mitarbeiter/innen beträgt zwei Jahre, die der Studierenden ein Jahr. ⁴Die Wiederwahl ist zulässig.
- (3) Die Mitglieder des Prüfungsausschusses und ihre Stellvertretung werden von den Vertreterinnen/Vertretern der jeweiligen Gruppen im Fachbereichsrat gewählt. ⁵Ein vorzeitig ausgeschiedenes Mitglied ist durch Nachwahl für den noch nicht abgelaufenen Teil der Amtszeit

Aufbau

1. Studienjahr	M1 Grundlagenmodul Naturwissenschaften 1. FS 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	M3 Grundlagenmodul Biologie 3. FS 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
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



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

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					

* Vorbesprechung und Sicherheitsbelehrung (Anwesenheitspflicht!): 17.04.2023, 13:15 Uhr, SP7 HOF

Wahltermine für Sie in diesem Semester

Anwählen **Übung Zellbiologie und Physiologie:**

06.02.2023, 9:00 Uhr bis 08.02.2023, 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“

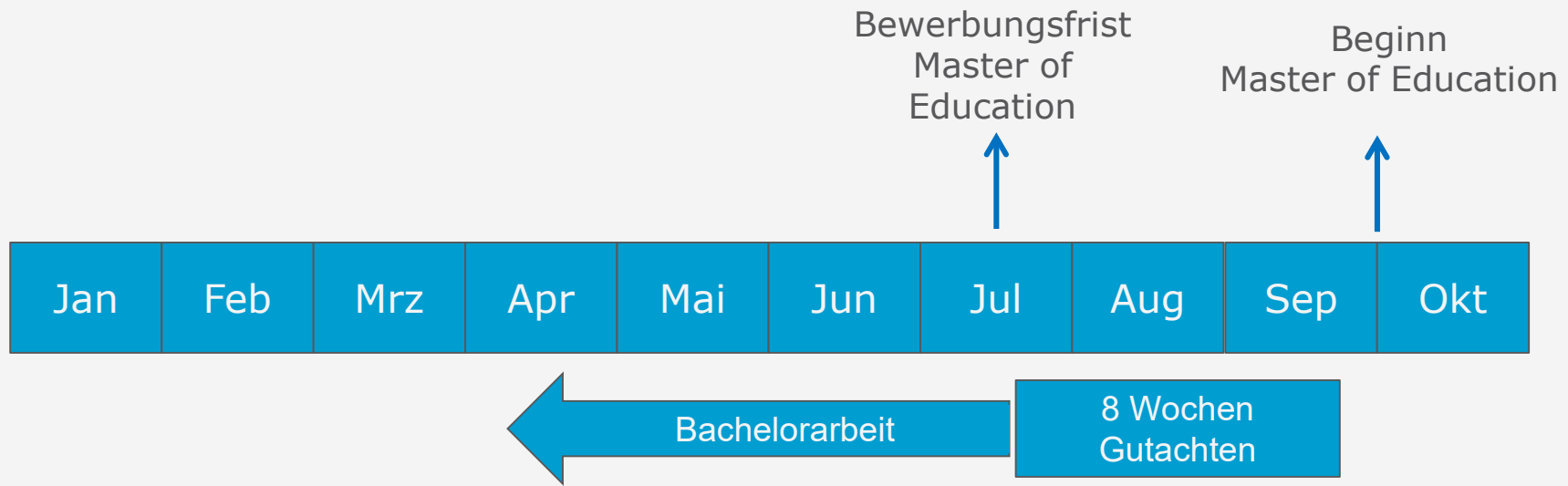
„Organismische Biologie“

1. Studienjahr 1. FS	M1 Grundlagenmodul Naturwissenschaften S Lerngruppe Biologie S Lerngruppe Chemie S Lerngruppe Physik V Grundlagen der Naturwissenschaften P Experimentelle Naturwissenschaften		
	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. Studienjahr 4. FS	V Grundlagen der Biologie II	V Biologiedidaktik I S Aktuelle Entwicklungen im Biologieunterricht	V Bioethik S Bioethik
5. 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. Studienjahr 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 2023/24: 15.11.2023).

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

Liste möglicher Betreuer/innen

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

<https://www.uni-muenster.de/MNFak/Pruefungsamt/lehraemer/formulare/index.html>

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



**Frist für das
Anmelde-
verfahren:
20.01.2023**

Bewerbungsverfahren für biologiedidaktische Bachelorarbeiten im Kalenderjahr 2023

Wenn Sie sich dafür interessieren, im Kalenderjahr 2023 eine biologiedidaktische Bachelorarbeit schreiben zu wollen, melden Sie sich bitte bis zum 20.01.2023 über folgende Website an, indem Sie auf den blauen Button „Jetzt anmelden“ klicken: <https://wwuindico.uni-muenster.de/event/1715/>

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.

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an das Geschäftszimmer des Zentrums für Didaktik der Biologie (Tanja Gattung-Jansing, biodid@uni-muenster.de)



Prüfungsamt der
Fachbereiche der
Math.-Nat. Fakultät

**Anmeldung zur Bachelorarbeit im Zwei-Fach-Bachelor / Bachelor Lehramt an
Berufskollegs**
im Fach Biologie (LABG 2009)

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

nach der Rahmenordnung für die Bachelorprüfungen an der Westfälischen Wilhelms-Universität innerhalb des
Zwei-Fach-Modells (Zwei-Fach Bachelor) vom 6. Juni 2011 (in der jeweils gültigen Fassung) / nach der
Rahmenordnung für die Bachelorprüfungen an der Westfälischen Wilhelms-Universität und der
Fachhochschule Münster innerhalb des Studiums für das Lehramt an Berufskollegs vom 7. September 2011 (in
der jeweils gültigen Fassung).

Matr. Nr.: _____

Name, Vorname: _____

ggf. Geburtsname: _____

Telefon: _____ Handynummer: _____

E-Mail: _____ @uni-muenster.de

Ich beantrage die Bachelorarbeit im Fach Biologie

im Zwei-Fach Bachelor im Bachelor Lehramt an Berufskollegs

bei Frau / Herrn _____ als Prüfungsleistung zu
erbringen.

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

Ort, Datum

Unterschrift Antragstellerin/Antragsteller

Bescheinigung des Prüfers

Frau/Herr _____
hat heute beantragt, die Bachelorarbeit als Prüfungsleistung zu erbringen. Die
Zulassungsvoraussetzungen*) liegen vor.

*) Erfolgreicher Abschluss der Module: „Grundlagen der Naturwissenschaften“, „Grundlagen der Biologie“, „Biodidaktik I“, „Reflexive Biologie“, „Freilandbiologie“ und „Organismische Biologie“.

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

Thema der Bachelorarbeit (deutsch):

Thema der Bachelorarbeit (englisch):

Die Bearbeitungszeit beträgt 8 Wochen und beginnt am Tag der Themenausgabe.

Wird die Bachelorarbeit studienbegleitend abgelegt, so beträgt die Bearbeitungsfrist 14 Wochen.

Die Bachelorarbeit wird studienbegleitend abgelegt.

Zweitgutachter/in (Vorschlag): _____

Ort, Datum (entspricht dem Datum der Themenausgabe) _____
Unterschrift der Prüferin/des Prüfers

Mit ausgefülltem Formular erfolgt Anmeldung der Bachelorarbeit
persönlich im Prüfungsamt (Münzstr. 10, Frau Blömer).

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 **Orientierungspraktikum** und **Berufsfeldpraktikum**
- 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).

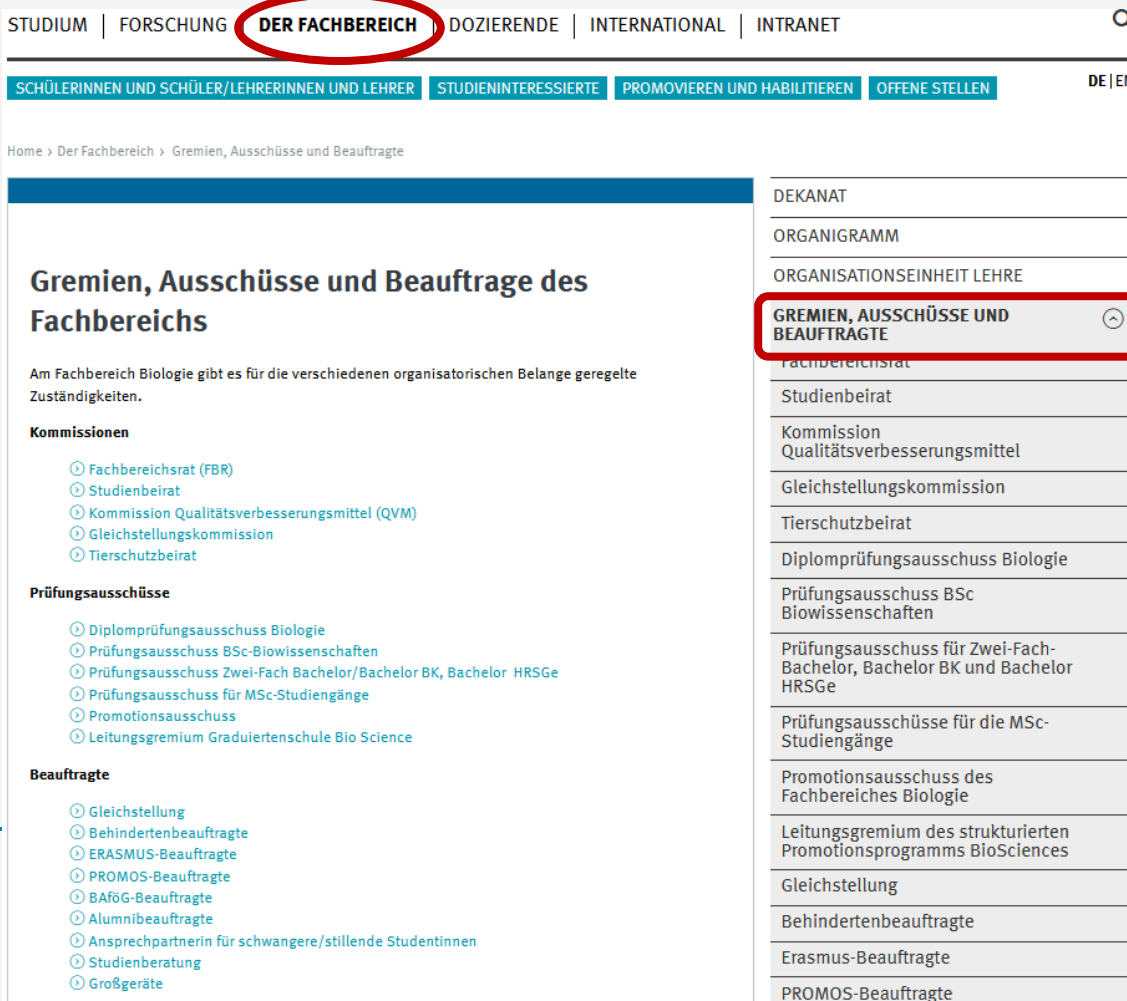
Vorgaben zum Vergabeverfahren: Zulassungsordnung zum MEd an der WWU & Verordnung über die Vergabe von Studienplätzen in Nordrhein-Westfalen.

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...



The screenshot shows the top navigation bar of the WWU Münster website. The 'FACHBEREICH' link is highlighted with a red oval. Below the main menu, there is a secondary navigation bar with links for 'SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER/LEHRERINNEN UND LEHRER', 'STUDIENINTERESSIERTE', 'PROMOVIEREN UND HABILITIEREN', and 'OFFENE STELLEN'. A language switcher 'DE | EN' is also present. The main content area displays a breadcrumb trail: 'Home > Der Fachbereich > Gremien, Ausschüsse und Beauftragte'. The page title is 'Gremien, Ausschüsse und Beauftragte des Fachbereichs'. The sidebar on the right lists various committees under 'GREMIEN, AUSSCHÜSSE UND BEAUFTRAGTE', with the 'Gremien, Ausschüsse und Beauftragte' link also circled in red.

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

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

- ① Fachbereichsrat (FBR)
- ① Studienbeirat
- ① Kommission Qualitätsverbesserungsmittel (QVM)
- ① Gleichstellungskommission
- ① Tierschutzbeirat

Prüfungsausschüsse

- ① Diplomprüfungsausschuss Biologie
- ① Prüfungsausschuss BSc-Biowissenschaften
- ① Prüfungsausschuss Zwei-Fach Bachelor/Bachelor BK, Bachelor HRSGe
- ① Prüfungsausschuss für MSc-Studiengänge
- ① Promotionsausschuss
- ① Leitungsgremium Graduiertenschule Bio Science

Beauftragte

- ① Gleichstellung
- ① Behindertenbeauftragte
- ① ERASMUS-Beauftragte
- ① PROMOS-Beauftragte
- ① BAföG-Beauftragte
- ① Alumnibeauftragte
- ① Ansprechpartnerin für schwangere/stillende Studentinnen
- ① Studienberatung
- ① Großgeräte

DEKANAT

ORGANIGRAMM

ORGANISATIONseinheit LEHRE

GREMIEN, 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

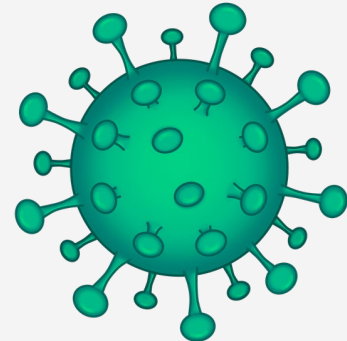
Kontakt

Wenn Sie mit uns Kontakt aufnehmen,
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!

Hallo,
ich wollte mal fragen,
wann das Praktikum dieses
Semester anfängt?
Viele Grüße
Anna



Corona-Pandemie

- Allgemeine Hinweise zur Pandemie:

<https://www.uni-muenster.de/de/coronavirus-information.shtml>

- Corona-Hinweise des Fachbereichs Biologie:

https://www.uni-muenster.de/Biologie/Studium/Wichtige_Informationen/index.html

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