

Information zum Master of Education Biologie

für MEd GymGes, MEd BK, MEd HRSGe (LABG 2009)

Dr. Maria Sieverdingbeck

03.04.2024

Studienkoordination Lehramt Biologie

Beratung zu Studienverlauf, Einstufungen, Anerkennungen, Überschneidungen...

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)

Informieren Sie sich bitte mindestens einmal wöchentlich über aktuelle Hinweise!



The screenshot shows the website for the Biology Department at the University of Münster. The top navigation bar includes the university logo, the text 'Universität Münster', and the department logo 'FACHBEREICH BIOLOGIE'. A search icon is located on the right. Below the navigation bar, there are several menu items: 'STUDIUM' (circled in red), 'FORSCHUNG', 'DER FACHBEREICH', 'DOZIERENDE', 'INTERNATIONAL', and 'INTRANET'. A secondary menu includes 'SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER/LEHRERINNEN UND LEHRER', 'STUDIENINTERESSIERTE', 'PROMOVIEREN UND HABILITIEREN', 'OFFENE STELLEN', and 'DE | EN'. The main content area features a large image of a field of purple and yellow crocuses. Below the image is the title 'Frühlingsboten im Rampenlicht' and the text '© BG Münster'. To the right of the image is a sidebar with several sections: 'INSTITUTE', 'TOP LINKS', 'LAGEPLAN DEKANAT', 'KONTAKT DEKANAT', and 'STUDIENANGELEGENHEITEN'. Below these is contact information for Stacey Hausmann, including address, phone number, email, and office hours. Further down is a 'TERMINE' section with a calendar icon, listing upcoming events: '21. Vorträge, Vorlesungen' in March 2024, '19. Akademische Festakte, Ehrungen' in April 2024, and '07. Akademische Festakte, Ehrungen'.

 Universität
Münster

 FACHBEREICH
BIOLOGIE

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

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



Frühlingsboten im Rampenlicht
© BG Münster

INSTITUTE 

TOP LINKS 

LAGEPLAN DEKANAT 

KONTAKT DEKANAT 

STUDIENANGELEGENHEITEN 

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

TERMINE 

21. Vorträge, Vorlesungen
März 2024
Electron-bifurcating processes involved in anaerobic respiration and aromatic compound degradation 

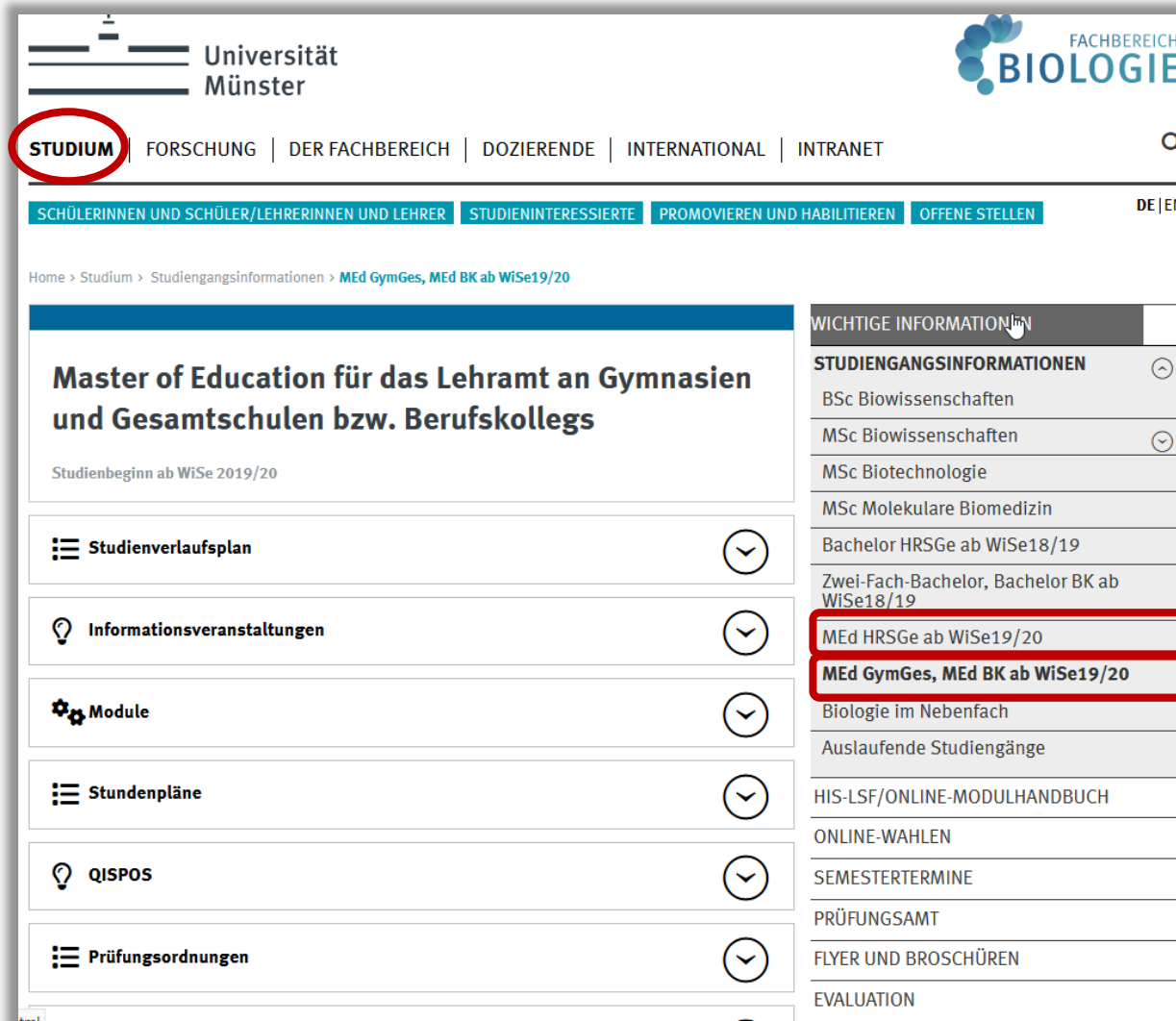
19. Akademische Festakte, Ehrungen
Apr. 2024
Promotionsfeier (offizielle Verleihung der Promotionsurkunden) 

07. Akademische Festakte, Ehrungen

Forschung
Der Fachbereich Biologie ist in fünf  Institute,

Studium
 Erstsemester-Information

Webseite des Fachbereichs Biologie



The screenshot shows the website of the University of Münster, Faculty of Biology. The 'STUDIUM' menu item is circled in red. Below the navigation bar, there are links for 'SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER/LEHRERINNEN UND LEHRER', 'STUDIENINTERESSIERTE', 'PROMOVIEREN UND HABILITIEREN', and 'OFFENE STELLEN'. The main content area features a blue header for 'Master of Education für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen bzw. Berufskollegs' with a start date of 'Studienbeginn ab WiSe 2019/20'. A sidebar on the right lists various study programs, with 'MEd HRSGe ab WiSe19/20' and 'MEd GymGes, MEd BK ab WiSe19/20' highlighted with red boxes. The left sidebar contains links for 'Studienverlaufsplan', 'Informationsveranstaltungen', 'Module', 'Stundenpläne', 'QISPOS', and 'Prüfungsordnungen'.

Universität
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 > Studiengangsinformationen > MEd GymGes, MEd BK ab WiSe19/20

Master of Education für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen bzw. Berufskollegs

Studienbeginn ab WiSe 2019/20

- Studienverlaufsplan
- Informationsveranstaltungen
- Module
- Stundenpläne
- QISPOS
- Prüfungsordnungen

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
- SEMESTERTERMINE
- PRÜFUNGSAMT
- FLYER UND BROSCHÜREN
- EVALUATION

Prüfungsordnungen

Bitte lesen Sie sich Ihre Prüfungsordnung mindestens einmal sorgfältig durch!

1008

**Prüfungsordnung für das Fach Biologie
zur Rahmenordnung für die Prüfungen im Studium für das Lehramt
an Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen
mit dem Abschluss „Master of Education“
an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster
vom 24. Juni 2019**

Aufgrund von § 1 Absatz 1 Satz 3 der Rahmenordnung für die Prüfungen im Studium für das Lehramt an Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen mit dem Abschluss „Master of Education“ an der Westfälischen Wilhelms-Universität vom 6. Juni 2011 (AB Uni 2011/13, S. 909 ff.), zuletzt geändert durch die Achte Änderungsordnung vom 2. Februar 2018 (AB Uni 2018/4, S. 216 f.), hat die Westfälische Wilhelms-Universität folgende Ordnung erlassen:

**§ 1
Studieninhalt (Module)**

(1) Das Fach Biologie im Studium für das Lehramt an Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen mit dem Abschluss „Master of Education“ umfasst nach näherer Bestimmung durch die als Anhang beigefügten Modulbeschreibungen folgende Pflichtmodule:

1. Biologiedidaktik II	6 LP	Gewichtung: 50%
------------------------	------	-----------------

(2) Zudem umfasst das Fach Biologie nach näherer Bestimmung durch die als Anhang beigefügten Modulbeschreibungen folgende Wahlpflichtmodule:

1. Fortgeschrittenmodul Ökologie, Evolution, Biodiversität	6 LP	Gewichtung: 50%
ODER		
2. Fortgeschrittenmodul Zellbiologie, Physiologie, Genetik	6 LP	Gewichtung: 50%
3. Masterarbeit		

*Es muss entweder das Fortgeschrittenmodul Ökologie, Evolution, Biodiversität oder das Fortgeschrittenmodul Zellbiologie, Physiologie, Genetik erfolgreich abgeschlossen werden. *Mit der verbindlichen Anmeldung zur ersten Studien- oder Prüfungsleistung innerhalb eines Wahlpflichtmoduls ist die Wahl dieses Moduls verbindlich erfolgt. *Die Masterarbeit kann im Fach Biologie geschrieben werden.

(3) *Die Masterprüfung im Fach Biologie hat bestanden, wer nach Maßgabe von § 8 Abs. 4 und § 11 der Rahmenordnung für die Prüfungen im Studium für das Lehramt an Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen mit dem Abschluss Master of Education an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster sowie der Modulbeschreibungen das Pflichtmodul gemäß Absatz 1 und eines der Wahlpflichtmodule gemäß Absatz 2 mindestens mit der Note ausreichend (4,0) bestanden hat. *Zugleich müssen 16 Leistungspunkte erworben worden sein.

(4) Die Modulbeschreibungen im Anhang sind Bestandteil dieser Prüfungsordnung.

999

**Prüfungsordnung für das Fach Biologie
zur Rahmenordnung für die Prüfungen im Studium für das Lehramt
an Gymnasien und Gesamtschulen mit dem Abschluss „Master of Education“
an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster
vom 24. Juni 2019**

Aufgrund von § 1 Absatz 1 Satz 3 der Rahmenordnung für die Prüfungen im Studium für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen mit dem Abschluss „Master of Education“ an der Westfälischen Wilhelms-Universität vom 6. Juni 2011 (AB Uni 2011/13, S. 879 ff.), zuletzt geändert durch die Achte Änderungsordnung vom 2. Februar 2018 (AB Uni 2018/4, S. 213 f.), hat die Westfälische Wilhelms-Universität folgende Ordnung erlassen:

**§ 1
Studieninhalt (Module)**

(1) Das Fach Biologie im Studium für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen umfasst nach näherer Bestimmung durch die als Anhang beigefügten Modulbeschreibungen folgende Pflichtmodule:

1. Biologiedidaktik II	10 LP	Gewichtung: 40%
2. Mikrobiologie	5 LP	Gewichtung: 20%
3. Fortgeschrittenmodul Ökologie, Evolution, Biodiversität	5 LP	Gewichtung: 20%
4. Fortgeschrittenmodul Zellbiologie, Physiologie, Genetik	5 LP	Gewichtung: 20%

(2) Die Modulbeschreibungen im Anhang sind Bestandteil dieser Prüfungsordnung.

**§ 2
An- und Abmeldung von Lehrveranstaltungen,
Anwesenheitspflicht, Versäumnis, Rücktritt**

(1) *Die Teilnahme an anwesenheitspflichtigen Lehrveranstaltungen bedarf einer vorherigen Anmeldung. *Die Anmeldung zu anwesenheitspflichtigen Lehrveranstaltungen kann regelmäßig nur elektronisch (Online-Anwahl des Fachbereichs Biologie) oder durch Listeneintrag erfolgen; Fristen und Termine werden auf der Homepage des Fachbereichs bekanntgegeben.

(2) Erfolgte Anmeldungen können innerhalb des Anmeldezeitraums nach Absatz 1 ohne Angabe von Gründen zurückgenommen werden (Abmeldung).

(3) *Die im Anhang befindlichen Modulbeschreibungen geben über die anwesenheitspflichtigen Veranstaltungen Auskunft. *Vorbesprechungstermine anwesenheitspflichtiger Lehrveranstaltungen gelten als ebenfalls anwesenheitspflichtiger Bestandteil der Lehrveranstaltungen. *Sofern die Modulbeschreibung nichts anderes bestimmt, dürfen in anwesenheitspflichtigen Veranstaltungen höchstens 10% der Präsenzzeit versäumt werden, und auch dies nur mit triftigem und unverzüglich bekannt gemachten Grund nach Absatz 4. *Bei umfangreichem Versäumnis (zum Beispiel) aufgrund einer längeren Krankheit) kann die/der Modulverantwortliche im Einzelfall Ausnahmen von dieser Regelung zulassen, sofern das Versäumte in anderer Form nachgeholt werden kann. *Ist dies

946

**Prüfungsordnung für das Fach Biologie
zur Rahmenordnung für die Prüfungen im Studium für das Lehramt an Berufskollegs
mit dem Abschluss „Master of Education“
an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster
vom 24. Juni 2019**

Aufgrund § 1 Satz 3 der Rahmenordnung für die Prüfung im Studium für das Lehramt an Berufskollegs mit dem Abschluss „Master of Education“ an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster und an der Fachhochschule Münster vom 7. September 2011 (AB Uni 28/2011, S. 2115 ff.), zuletzt geändert durch die Fünfte Änderungsordnung vom 30. April 2018 (AB Uni 12/2018, S. 745 f.), hat die Westfälische Wilhelms-Universität folgende Ordnung erlassen:

**§ 1
Studieninhalt (Module)**

(1) Das Fach Biologie im Studium für das Lehramt an Berufskollegs mit dem Abschluss „Master of Education“ umfasst nach näherer Bestimmung durch die als Anhang beigefügten Modulbeschreibungen folgende Pflichtmodule:

1. Biologiedidaktik II	10 LP	Gewichtung: 40%
2. Mikrobiologie	5 LP	Gewichtung: 20%
3. Fortgeschrittenmodul Ökologie, Evolution, Biodiversität	5 LP	Gewichtung: 20%
4. Fortgeschrittenmodul Zellbiologie, Physiologie, Genetik	5 LP	Gewichtung: 20%

(2) Die Modulbeschreibungen im Anhang sind Bestandteil dieser Prüfungsordnung.

**§ 2
An- und Abmeldung von Lehrveranstaltungen,
Anwesenheitspflicht, Versäumnis, Rücktritt**

(1) *Die Teilnahme an anwesenheitspflichtigen Lehrveranstaltungen bedarf einer vorherigen Anmeldung. *Die Anmeldung zu anwesenheitspflichtigen Lehrveranstaltungen kann regelmäßig nur elektronisch (Online-Anwahl des Fachbereichs Biologie) oder durch Listeneintrag erfolgen; Fristen und Termine werden auf der Homepage des Fachbereichs bekanntgegeben.

(2) Erfolgte Anmeldungen können innerhalb des Anmeldezeitraums nach Absatz 1 ohne Angabe von Gründen zurückgenommen werden (Abmeldung).

(3) *Die im Anhang befindlichen Modulbeschreibungen geben über die anwesenheitspflichtigen Veranstaltungen Auskunft. *Vorbesprechungstermine anwesenheitspflichtiger Lehrveranstaltungen gelten als ebenfalls anwesenheitspflichtiger Bestandteil der Lehrveranstaltungen. *Sofern die Modulbeschreibung nichts anderes bestimmt, dürfen in anwesenheitspflichtigen Veranstaltungen höchstens 10% der Präsenzzeit versäumt werden, und auch dies nur mit triftigem und unverzüglich bekannt gemachten Grund nach Absatz 4. *Bei umfangreichem Versäumnis (zum Beispiel) aufgrund einer längeren Krankheit) kann die/der Modulverantwortliche im Einzelfall Ausnahmen von dieser Regelung zulassen, sofern das Versäumte in anderer Form nachgeholt werden kann. *Ist dies

Das Fach Biologie im MEd HRSGe

Biologiedidaktik II

WiSe/SoSe, 1 Sem., 1. FS

8 LP, 50% der Fachnote

1 Fortgeschrittenenmodul

WiSe/SoSe, 1 Sem.

8 LP, 50% der Fachnote

ggf. Masterarbeit

(18 LP)

1. Studienjahr	1. FS	M1 Biologiedidaktik II V Biologiedidaktik II V Humanbiologie Ü Humanbiologie im Unterricht Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I	
	2. FS	Praxissemester	M2 Fortgeschrittenenmodul ÖEB* / ZPG**
2. Studienjahr	3. FS	M2 Fortgeschrittenenmodul ÖEB* / ZPG**	Praxissemester
	4. FS	ggf. Masterarbeit	

ODER

Das Fach Biologie im MEd GymGes/BK

Biologiedidaktik II

WiSe/SoSe, 1 Sem., 1. FS

10 LP, 40% der Fachnote

2 Fortgeschrittenenmodule

WiSe/SoSe, 1 Sem.

je 5 LP, je 20% der Fachnote

Mikrobiologie

WiSe/SoSe, 1 Sem.

5 LP, 20% der Fachnote

ggf. Masterarbeit

(18 LP)

1. Studienjahr	1. FS	M1 Biologiedidaktik II V Biologiedidaktik II V Humanbiologie Ü Humanbiologie im Unterricht Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts II	
	2. FS	Praxissemester	M2 Fortgeschrittenenmodul ÖEB*
2. Studienjahr	3. FS		Praxissemester
	4. FS	M4 Mikrobiologie V Grundlagen der Mikrobiologie P Mikrobiologie für das Lehramt	

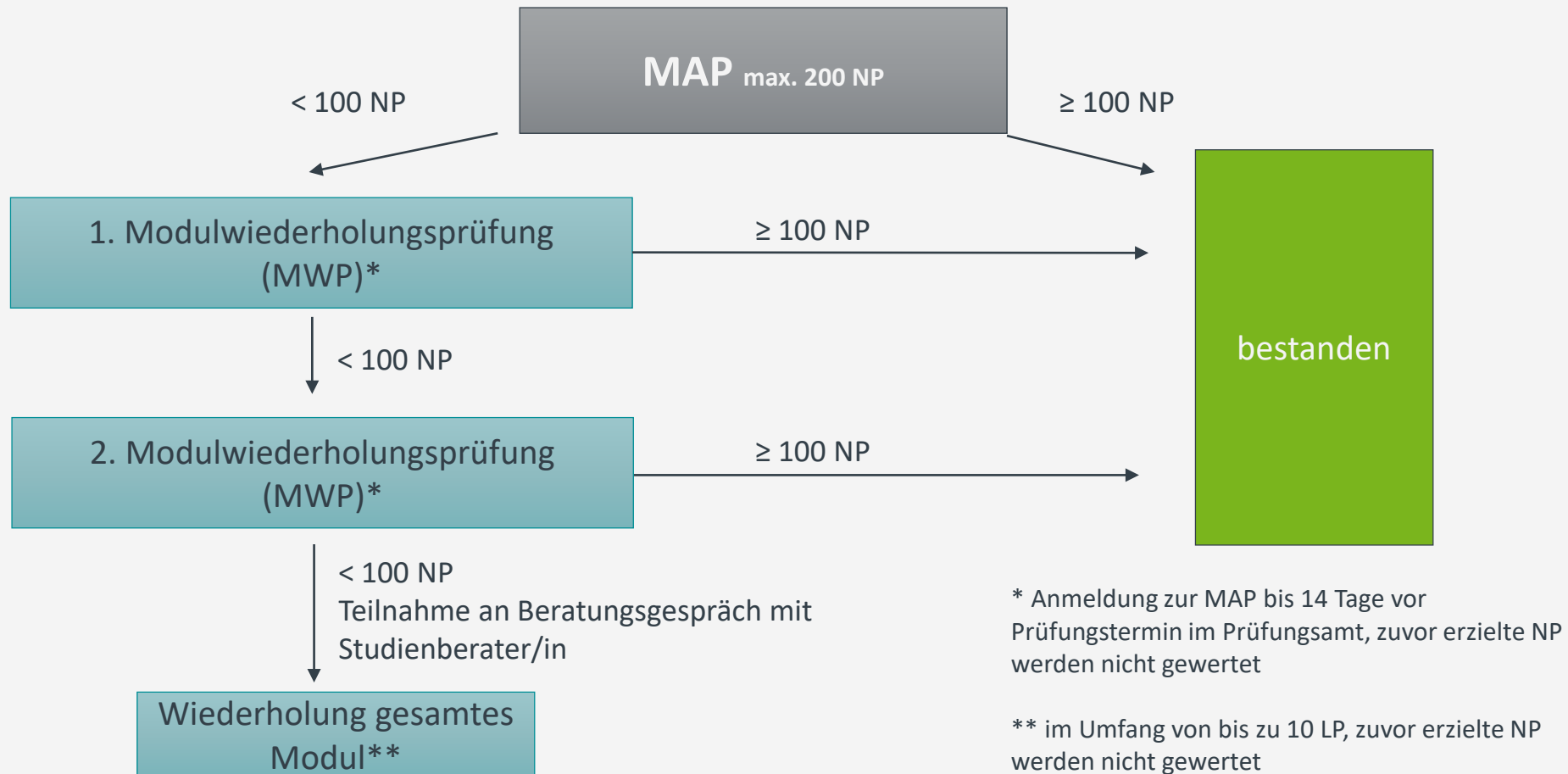
Prüfungen und Bewertungen

- Prüfungen werden mit **Notenpunkten (NP)** bewertet.
- In jedem **Modul** können **maximal 200 NP** erreicht werden.
- Zum **Bestehen** müssen **mindestens 100 NP** erreicht werden sowie alle vorgesehenen Studienleistungen erbracht worden sein.

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).

- Für das Bestehen jeder Modulabschlussprüfung stehen Ihnen drei Versuche zur Verfügung.
- Nicht bestandene Studienleistungen können bis zum Bestehen beliebig oft wiederholt werden.

Bestehen/Nicht-Bestehen eines Moduls



Modul Biologiedidaktik II

Empfohlen: 1. Fachsemester, vor dem Praxissemester! Modul wird im SoSe und im WiSe angeboten.

nur GymGes/BK

Semester	Titel	Unterrichtsform	Arbeitslast(h)/LP	Notenpunkte max.	Prüfung
1. FS	Biologiedidaktik II	Vorlesung	60/2		
1. FS	Humanbiologie	Vorlesung	60/2		
1. FS	Humanbiologie im Unterricht	Übung	60/2	-#-	Studienleistung: Referat oder schriftl. Ausarbeitung
1. FS	Spezielle Themen des Biologieunterrichts I	Übung	60/2	-#-	Studienleistung: Testate zu Übungsbeginn
1. FS	Spezielle Themen des Biologieunterrichts II	Übung	60/2	-#-	Studienleistung: Referat oder schriftl. Ausarbeitung
	Modulabschluss	Prüfung		200	Klausur
Summe			300/10	200*	

Fortgeschrittenenmodul(e) (FGM)

i.d.R. 2. oder 3. Fachsemester im SoSe oder WiSe, vor oder nach dem Praxissemester, finden im Block oder semesterbegleitend statt


MEd HRSGe

- ein FGM (aus dem Bereich ZPG oder ÖEB)

MEd GymGes/BK

- ein FGM mit Schwerpunkt ZPG
- und ein FGM mit Schwerpunkt ÖEB

Hinweis: gute Anerkennungsmöglichkeiten für im Ausland absolvierte Module (z. B. ERASMUS Auslandssemester etc.)



Achtung:
Überschneidungen mit
dem Praxissemester
vermeiden!

Modul Mikrobiologie (nur GymGes/BK)

Block in der vorlesungsfreien Zeit nach dem 1., 2. oder 3. Fachsemester

1) VL Mikrobiologie

2) Praktikum Mikrobiologie für das Lehramt,

Modulabschlussprüfung: Klausur zu 1) + 2) mit max. 200 Notenpunkten

Studienleistung: Protokoll der Versuche in einem Labortagebuch

➤ Termine SoSe 2024:

Vorlesung: 12.08.2024 bis 16.08.2024

Praktikum: 19.08.2024 bis 30.08.2024

➤ QISPOS: rechtzeitig an Anmeldung denken



Praxissemester

Aufbau des Moduls

Zur Vorbereitung und Begleitung des Praxissemesters müssen Sie folgende Lehrveranstaltungen belegen:

- „Praxisbezogene Studien“ in Fach 1/beruflicher Fachrichtung
- „Praxisbezogene Studien“ in Fach 2
- „Praxisbezogene Studien“ in Bildungswissenschaften

Ansprechpartnerin Praxisbezogene Studien Biologie:

Dr. Christiane Konnemann, Zentrum für Didaktik der Biologie

Weitere Infos zum Praxissemester beim ZfL:

<https://www.uni-muenster.de/Lehrerbildung/praxisphasen/praxissemester2019/index.html>

Masterarbeit

4. Fachsemester

18 LP (6 Monate Bearbeitungsfrist)

Voraussetzung Masterarbeit in Biologie:

- **MEd HRSGe**: Erfolgreicher Abschluss des Moduls Biologiedidaktik II und des gewählten Fortgeschrittenenmoduls (16 LP in Biologie)
- **MEd GymGes/BK**: Erfolgreicher Abschluss von mind. 20 LP in Biologie

Stundenplan 1. FS HRSGe

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9			1. Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I VSH 224		
9-10					
10-11			VL Humanbiologie ZH	2. Ü Humanbiologie im Unterricht VSH 243	1. DaZ Seminar (Bio)* VSH 224
11-12					
12-13	Vorbespr. Humanbiologie im Unterricht VSH 224	DaZ Vorlesung		1. Ü Humanbiologie im Unterricht VSH 243	2. DaZ Seminar (Bio)* VSH 224
13-14					
14-15			2. Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I VSH 224		
15-16					
16-17		VL Biologiedidaktik II SP7 HOF	Praxisbezogene Studien im Fach Biologie (Vorbereitung) SP4 201		
17-18					

* Anwahl über HIS LSF bzw. im Nachmeldeverfahren via E-Mail

Stundenplan 1. FS GymGes/BK

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8-9			1. Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I VSH 224			
9-10	1. Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts II VSH 224		VL Humanbiologie ZH	2. Ü Humanbiologie im Unterricht VSH 243	1. DaZ Seminar (Bio)* VSH 224	
10-11						
11-12						
12-13	Vorbespr. Humanbiologie im Unterricht VSH 224	DaZ Vorlesung		1. Ü Humanbiologie im Unterricht VSH 243	2. DaZ Seminar (Bio)* VSH 224	
13-14						
14-15	2. Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts II VSH 224		2. Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I VSH 224			
15-16						
16-17		VL Biologiedidaktik II SP7 HOF	Praxisbezogene Studien im Fach Biologie (Vorbereitung) SP4 201			
17-18						

* Anwahl über HIS LSF bzw. im Nachmeldeverfahren via E-Mail

Modul Mikrobiologie:

VL Grundlagen der Mikrobiologie 12.08.2024 bis 16.08.2024 9-13 Uhr (SG 3)

P Mikrobiologie für das Lehramt 19.08.2024 bis 30.08.2024 9-16 Uhr (MB K8)

Wo finde ich Infos zu Lehrveranstaltungen?

(1) Im Vorlesungsverzeichnis HIS-LSF

Vorlesungsverzeichnis (SoSe 2024)

- Lehrveranstaltungen
 - Biologie
 - MEd für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen, Berufskollegs
 - 1. Biologiedidaktik II
 - 2. Fortgeschrittenenmodul Ökologie/Evolution/Biodiversität (ÖEB)
 - 3. Fortgeschrittenenmodul Zellbiologie/Physiologie/Genetik (ZPG)
 - 4. Modul Mikrobiologie
 - Modul Praxissemester
 - Seminar DaZ Modul

Termine PBS Biologie im Vorlesungsverzeichnis oder auf der Webseite unter „Online Wahlen“

(2) Im Online-Modul-Handbuch



Planung der Veranstaltungen im MEd

erst Praxisbezogene Studien planen, dann andere Lehrveranstaltungen

1) alle Praxissemester-Veranstaltungen (1. Fach, 2. Fach, Bildungswiss.)

Wahl der Praxisbezogenen Studien

- Berücksichtigen Sie bei der Wahl Ihrer PBS alle Termine sowohl des **Vorbereitungsteils**, des **Studientags** und des **Abschlussblocks**
- Stimmen Sie die Termine der Veranstaltungen „Praxisbezogene Studien“ **aller drei Fächer** (Fach 1, Fach 2, Bildungswiss.) aufeinander ab
- Überschneidungen so bald wie möglich bei den Ansprechpartner*innen der Fächer melden

Modulverantwortliche/Ansprechpartnerin für das Fach Biologie:

Dr. Christiane Konnemann, Zentrum für Didaktik der Biologie

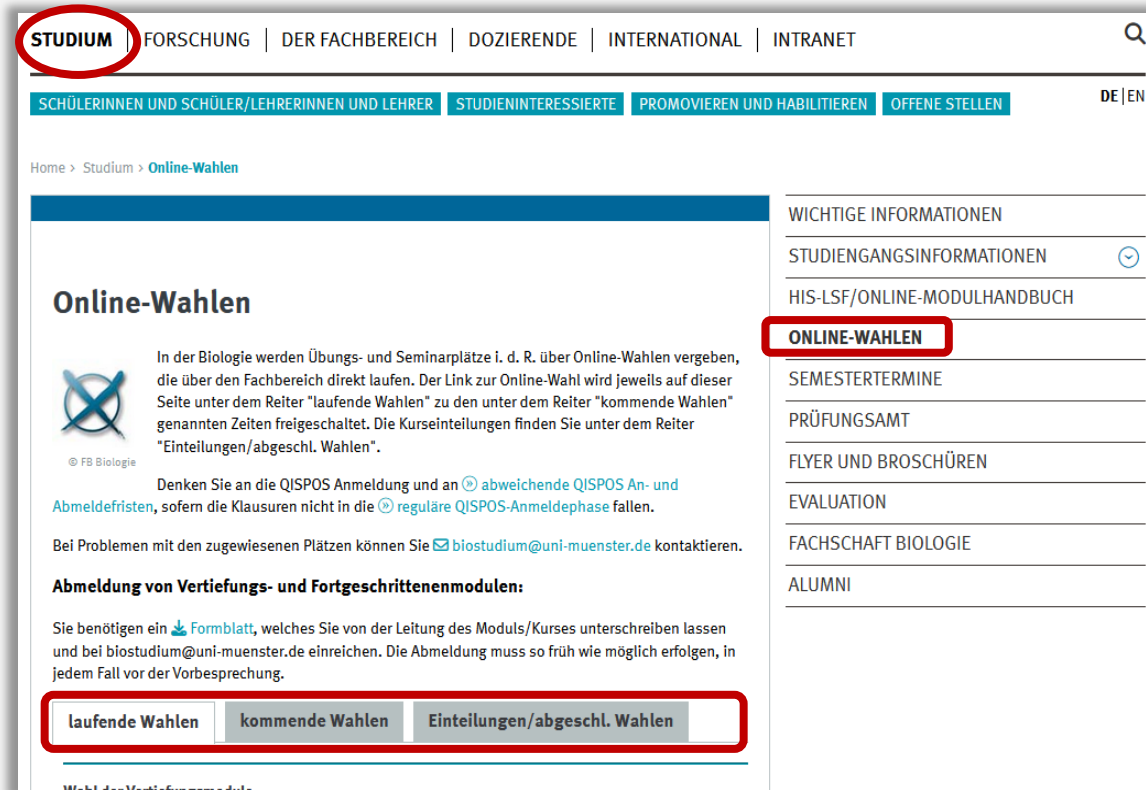
Planung der Veranstaltungen im MEd

erst Praxisbezogene Studien planen, dann andere Lehrveranstaltungen

- 1) alle Praxissemester-Veranstaltungen (1. Fach, 2. Fach, Bildungswiss.)
- 2) Modul Biologiedidaktik II
- 3) Modul Mikrobiologie (nur GymGes/BK)
- 4) Fortgeschrittenenmodul(e)

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

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



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

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

Home > Studium > **Online-Wahlen**

Online-Wahlen

In der Biologie werden Übungs- und Seminarplätze i. d. R. über Online-Wahlen vergeben, die über den Fachbereich direkt laufen. Der Link zur Online-Wahl wird jeweils auf dieser Seite unter dem Reiter "laufende Wahlen" zu den unter dem Reiter "kommende Wahlen" genannten Zeiten freigeschaltet. Die Kurseinteilungen finden Sie unter dem Reiter "Einteilungen/abgeschl. Wahlen".

Denken Sie an die QISPOS Anmeldung und an [abweichende QISPOS An- und Abmeldefristen](#), sofern die Klausuren nicht in die [reguläre QISPOS-Anmeldephase](#) fallen.

Bei Problemen mit den zugewiesenen Plätzen können Sie biostudium@uni-muenster.de kontaktieren.

Abmeldung von Vertiefungs- und Fortgeschrittenenmodulen:

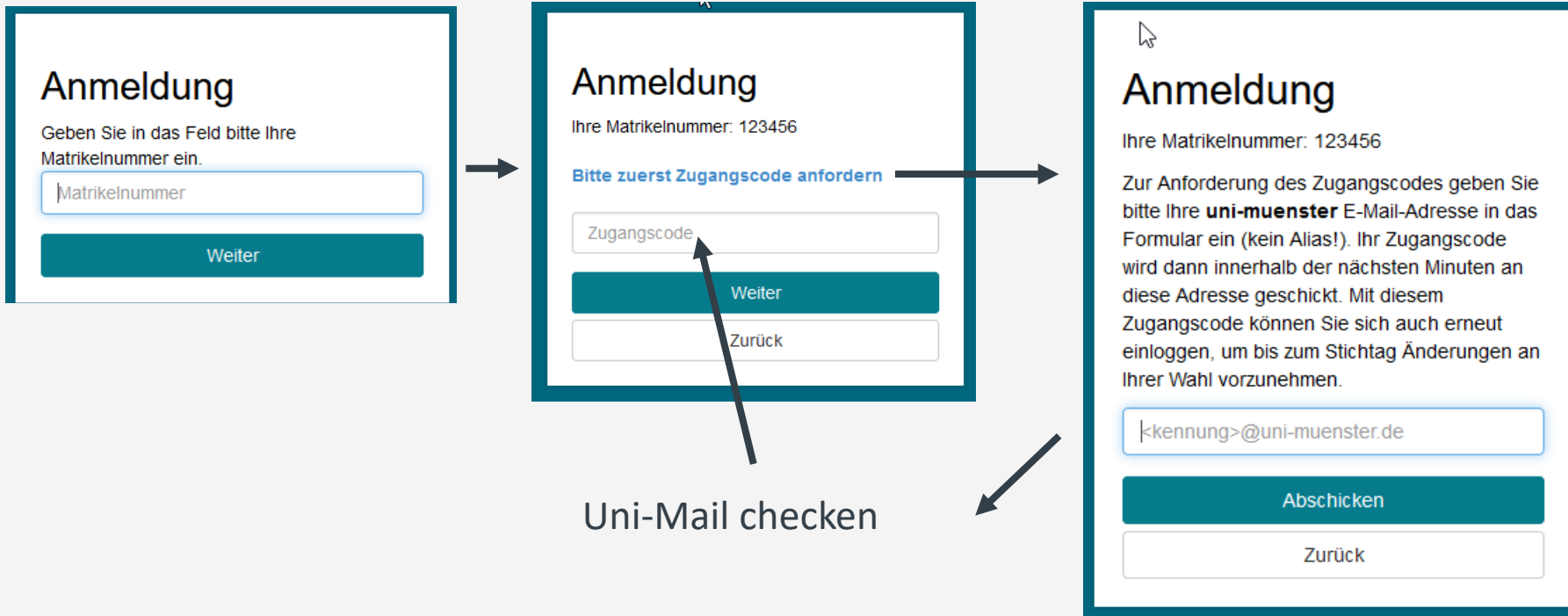
Sie benötigen ein [Formblatt](#), welches Sie von der Leitung des Moduls/Kurses unterschreiben lassen und bei biostudium@uni-muenster.de einreichen. Die Abmeldung muss so früh wie möglich erfolgen, in jedem Fall vor der Vorbereitungsphase.

Wichtige Informationen

- STUDIENGANGSINFORMATIONEN
- HIS-LSF/ONLINE-MODULHANDBUCH
- ONLINE-WAHLEN**
- SEMESTERTERMINNE
- PRÜFUNGSAMT
- FLYER UND BROSCHÜREN
- EVALUATION
- FACHSCHAFT BIOLOGIE
- ALUMNI

laufende Wahlen | kommende Wahlen | Einteilungen/abgeschl. Wahlen

Online-Wahl



Uni-Mail checken

Zurücksetzen **Speichern**

wichtig am Ende!

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

Online-Wahlen SoSe 2024

Anwahlen Modul **Biologiedidaktik II**:

03.04.2024, 9:00 Uhr bis 05.04.2024, 12:00 Uhr

Anwahlen **Praxisbezogene Studien** (Praxissemester, Durchgang 09/24):

22.04.2024, 9:00 Uhr – 29.04.2024, 12:00 Uhr

Anwahlen Praktikum **Mikrobiologie für das Lehramt (SoSe 24)**:

03.06.2024, 9:00 Uhr – 05.06.2024, 12:00 Uhr



Online-Wahlen

Anwahlen **Fortgeschrittenenmodule**:

- 1) Block anwählen** (Blöcke I – V, für die meisten semesterbegleitenden Module „Block V“)
- 2) Fortgeschrittenenmodule innerhalb des Blocks nach Priorität anwählen:** in jedem Block können Prioritäten 1, 2, 3,...vergeben werden
- 3) Dozentenplätze:** bis zu 10% der Plätze (oder mind. 1 Platz pro FGM) können von den Dozierenden als feste Plätze vorab vergeben werden. Bei Interesse können Sie sich direkt an die Dozierenden wenden. Bei der Online-Wahl müssen diese als „Dozentenplatz“ statt einer Priorität angegeben werden.



Späte Einschreibung

Einschreibung **bis zum Ende der Online Wahl am 05.04. (alle Studierende):**

- Teilnahme an den Online-Wahlen und reguläre Teilnahme am Modul Biologiedidaktik II

Umschreibung **nach dem 05.04. bis 15.05. (Bachelor in Münster):**

- Teilnahme an den Online-Wahlen und Teilnahme am Modul Biologiedidaktik II unter Vorbehalt (keine Studien- oder Prüfungsleistungen vor der Umschreibung)

nach dem Bachelor exmatrikuliert/Bachelor nicht in Münster:

Einschreibung bis zum Freitag 12.04.:

- nachträgliche Zuteilung zu Übungen bei freien Plätze möglich (Mail an biolehramt@uni-muenster.de bis zum 12.04.24 12:00 Uhr)

Einschreibung nach dem 12.04.:

- Modul Biologiedidaktik II im 2. Fachsemester
- Modul Mikrobiologie kann im 1. Fachsemester begonnen werden, u.U. auch Fortgeschrittenenmodule möglich

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>

- Übersicht unter den Studiengangsinformationen:

QISPOS - ANMELDUNG ZU STUDIEN- UND PRÜFUNGSLEISTUNGEN

Mit QISPOS 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.

[Zum QISPOS-Portal](#)

[Häufig gestellte Fragen zu QISPOS](#)

[Hinweise für Studierende zur Nutzung von QISPOS](#)

QISPOS

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

Für die Anmeldung folgen Sie diesem Link: [QISPOS Anmeldung](#)

Zu den allgemeinen und vorgezogenen Fristen finden Sie auf den Seiten des Prüfungsamtes [hier](#) und [hier](#) aktuelle Informationen.

Studiengangsspezifische Informationen zur QISPOS-Anmeldung:

[Med Gym/Ges](#)

[Med BK](#)

MEd Gymnasien und Gesamt (E3)

Prüfungsordnungsversion 19

Übersicht für die QISPOS Anmeldungen bei regulärem Verlauf des Studiums

Modul - bzw. Veranstaltungstitel		LP	WiSe/ SoSe	FS
11000 Biologiedidaktik II		10	WiSe/ SoSe	1.
11001	V Biologiedidaktik II	2,00		1. FS
11002	V Humanbiologie	2,00		1. FS
11003	Ü Humanbiologie im Unterricht	2,00		1. FS
11004	Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I	2,00		1. FS
11005	Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts II	2,00		1. FS
11010	Modulabschlussprüfung	0,00		1. FS
12000 Fortgeschrittenenmodul Ökologie/Evolution/ Biodiversität		5	WiSe/ SoSe	2./3.
12001	Integrative Studien	5,00		
13000 Fortgeschrittenenmodul Zellbiologie/Physiologie/ Genetik		5	WiSe/ SoSe	2./3.
13001	Integrative Studien	5,00		
14000 Mikrobiologie		5	WiSe/ SoSe	2./3.
14001	V Grundlagen der Mikrobiologie	2,00		
14002	P Mikrobiologie für das Lehramt	3,00		
14010	Modulabschlussprüfung	0,00		

MEd HRSGe (E2)

Prüfungsordnungsversion 19

Übersicht für die QISPOS Anmeldungen bei regulärem Verlauf des Studiums

Modul - bzw. Veranstaltungstitel		LP	WiSe/ SoSe	FS
11000 Biologiedidaktik II		10	WiSe/ SoSe	1.
11001	V Biologiedidaktik II	2,00		1. FS
11002	V Humanbiologie	2,00		1. FS
11003	Ü Humanbiologie im Unterricht	2,00		1. FS
11004	Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I	2,00		1. FS
11010	Modulabschlussprüfung	0,00		
12000 Fortgeschrittenenmodul Ökologie/Evolution/ Biodiversität (Wahlpflicht)		8	WiSe/ SoSe	2./3.
12001	Integrative Studien	8,00		
12010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		
13000 Fortgeschrittenenmodul Zellbiologie/Physiologie/ Genetik (Wahlpflicht)		8	WiSe/ SoSe	2./3.
13001	Integrative Studien	8,00		
13010	Modulwiederholungsprüfung	0,00		

**Wichtig:
MAPs in
QISPOS
anmelden!**

MEd Berufskollegs (E4)

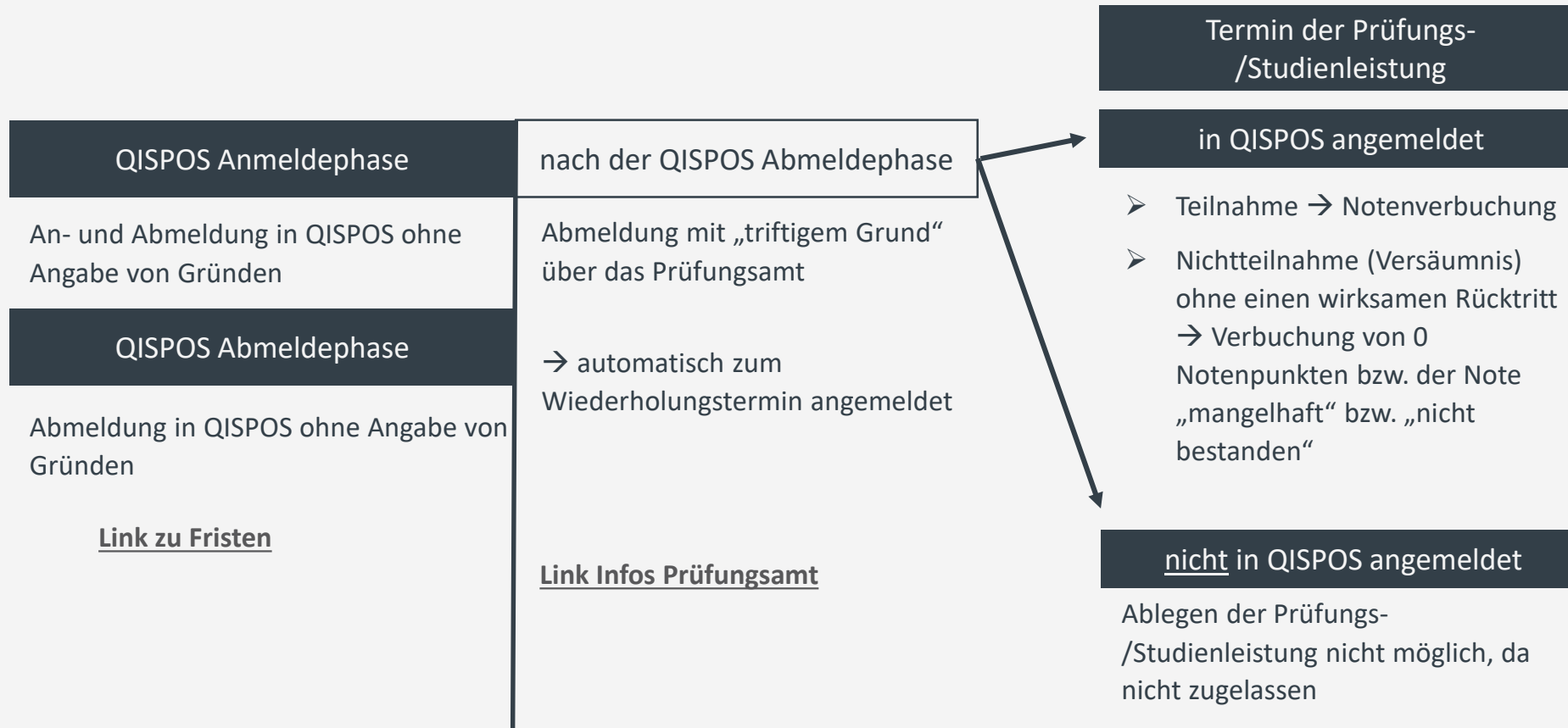
Prüfungsordnungsversion 19

Übersicht für die QISPOS Anmeldungen bei regulärem Verlauf des Studiums

Modul - bzw. Veranstaltungstitel		LP	WiSe/ SoSe	FS
11000 Biologiedidaktik II		10	WiSe/ SoSe	1.
11001	V Biologiedidaktik II	2,00		1. FS
11002	V Humanbiologie	2,00		1. FS
11003	Ü Humanbiologie im Unterricht	2,00		1. FS
11004	Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts I	2,00		1. FS
11005	Ü Spezielle Themen des Biologieunterrichts II	2,00		1. FS
11010	Modulabschlussprüfung	0,00		1. FS
12000 Fortgeschrittenenmodul Ökologie/Evolution/ Biodiversität		5	WiSe/ SoSe	2./3.
12001	Integrative Studien	5,00		
13000 Fortgeschrittenenmodul Zellbiologie/Physiologie/ Genetik		5	WiSe/ SoSe	2./3.
13001	Integrative Studien	5,00		
14000 Mikrobiologie		5	WiSe/ SoSe	2./3.
14001	V Grundlagen der Mikrobiologie	2,00		
14002	P Mikrobiologie für das Lehramt	3,00		
14010	Modulabschlussprüfung	0,00		

Klausurenplan steht i. d. R. mit Beginn eines Semesters auf der Webseite des Prüfungsamtes. Bitte regelmäßig auf Änderungen (in rot) achten.

Anmeldung zu Prüfungs- & Studienleistungen



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!
 - (Ausnahme: gelockerte Regelung mit max. 35% für „Spezielle Themen des Biologieunterrichts I“)
 - 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 Prüfungsleistungen) bzw. bei Dozent*in (bei anwesenheitspflichtigen Veranstaltungen)
- Einreichung des Attestes innerhalb von 3 Werktagen

Fehlen ohne triftigen Grund:

- Anwesenheit nicht erfüllt → keine Zulassung zur Prüfung → Modul kann ggf. nicht abgeschlossen werden
→ ggf. Studienzeiterverlängerung

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.

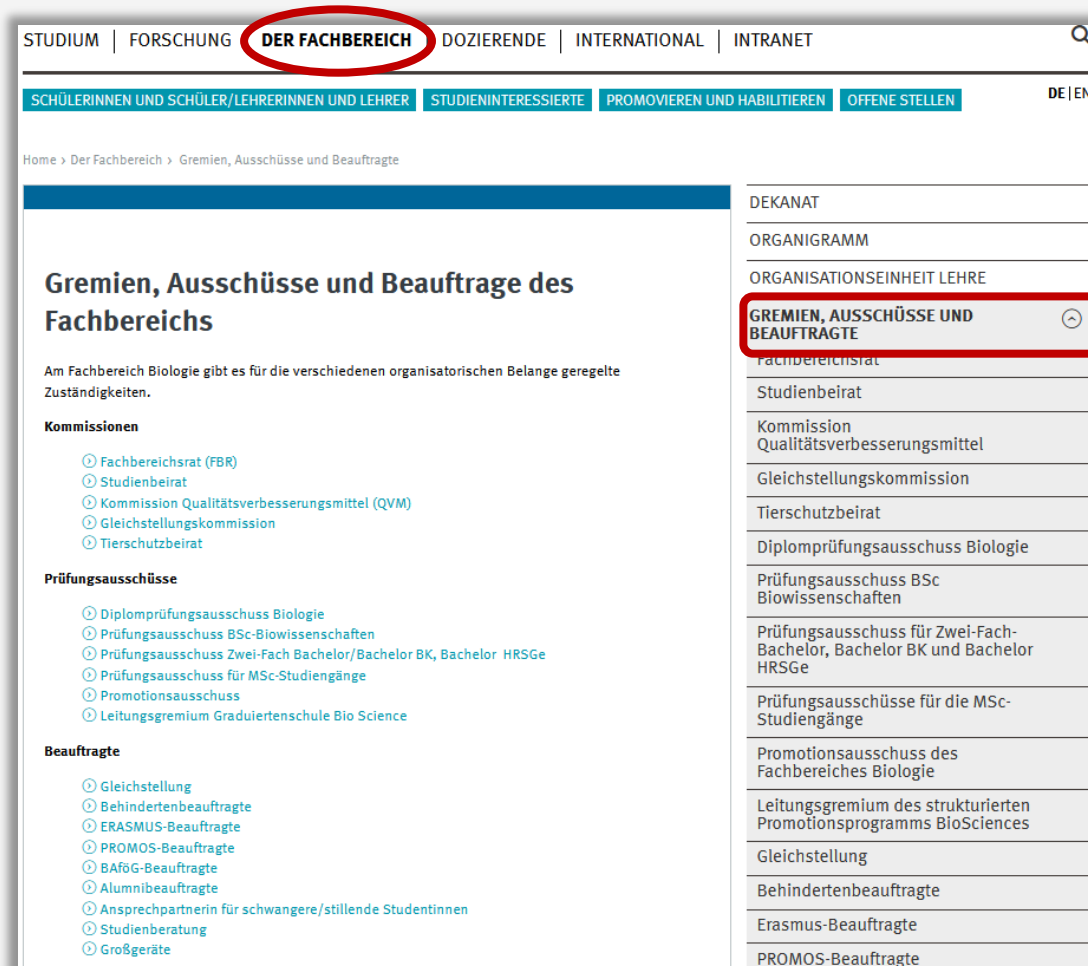
-> Wenden Sie sich an das **Prüfungsamt!**

Weitere Infos zum Studium mit Beeinträchtigung & Mutterschutzgesetz:

<https://www.uni-muenster.de/studium/hilfeundberatung/studiummitbeeintraechtigung/index.html>

<https://www.uni-muenster.de/studium/hilfeundberatung/mutterschutzgesetz.html>

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



The screenshot shows the website navigation and content for the Biology Department. The top navigation bar includes 'STUDIUM | FORSCHUNG | **DER FACHBEREICH** | DOZIERENDE | INTERNATIONAL | INTRANET'. Below this, a secondary navigation bar lists 'SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER/LEHRERINNEN UND LEHRER | STUDIENINTERESSIERTE | PROMOVIEREN UND HABILITIEREN | OFFENE STELLEN | DE | EN'. The main content area is titled 'Gremien, Ausschüsse und Beauftragte des Fachbereichs' and includes a sub-header 'Am Fachbereich Biologie gibt es für die verschiedenen organisatorischen Belange geregelte Zuständigkeiten.' The content is organized into three sections: 'Kommissionen', 'Prüfungsausschüsse', and 'Beauftragte'. A right-hand sidebar menu is also visible, with 'GREMIIEN, AUSSCHÜSSE UND BEAUFTRAGTE' highlighted 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

- ⓘ 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

Schlossplatz 4, Raum 217

Prüfungsamt

Theresa Lücke

Theresa.Luecke@uni-muenster.de

Münzstraße 10, Raum 12

Sprechstunde:

Di 9.30 - 12 und 13:30 - 15:30 Uhr

Mi 9.30 - 12 Uhr


Do 9.30 - 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)!

 Senden	Von ▼	m.mustermensch @uni-muenster.de
	An...	<u>biolehramt@uni-muenster.de</u>
	Cc...	
Betreff		Frage zum 5. Fachsemester Zwei-Fach-Bachelor

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

**Wir wünschen Ihnen einen erfolgreichen
Start in das Masterstudium!**