

## Wahltermine der Grundmodule bei Studienbeginn WS 2021/22\*\*

### Bachelorstudiengang Biologie

Die Wahl der Grundmodule findet online statt. Über den Wahlprozess werden Sie über StudIP informiert, wenn Sie sich in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ eingetragen haben. (\*\* Änderungen vorbehalten)

Bereich	Grundmodule	Wahltermin
Pflichtbereich im 1.-2. Sem.	Biologie Vorlesung und Experimentelle Übungen	Experimentelle Übungen: Anmeldung in der Einführungswoche über StudIP (12.-15.10.2021)
Pflichtbereich im 1.-2. Sem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemie</li> <li>• Mathematik &amp; angew. Biostatistik</li> </ul>	Anmeldung über StudIP
<b>Wahlpflichtbereich I</b> im 2./3. Sem. (2 Vorl. + 1 Übung)	Zoologie* (Sept. 2022) Botanik (SS 2022)	17.01.-28.01.2022
<b>Wahlpflichtbereich II</b> im 3. Sem. (3 Vorl. + 2 Übungen)	Genetik, Molekulare Zellbiologie, Biochemie (WS 2022/23)	13.06.-24.06.2022
<b>Wahlpflichtbereich III</b> im 3. - 4. Semester (5 von 7)	Biophysik, Verhaltensbiologie (WS 2022/23)  Mikrobiologie, Neurobiologie, Ökologie, Pflanzenphysiologie, Tierphysiologie, Heimische Biodiversität (SS 2023)	13.06.-24.06.2022  Januar 2023

\* das Grundmodul Zoologie ist für das 3. Semester vorgesehen, findet aber bereits vor dem Wintersemester in den Semesterferien statt und wird deshalb bereits Ende Januar gewählt (genauer Termin in StudIP im SS 2021).

**ACHTUNG:** Durch Corona-bedingte Einschränkungen kann es zu Verschiebungen der Termine für die Übungen zu den Grundmodulen kommen. Bitte informieren Sie sich regelmäßig bei StudIP und tragen Sie sich unbedingt bei StudIP in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ ein.

## Wahltermine der Grundmodule bei Studienbeginn WS 2021/22\*\*

### Zwei-Fächer-Bachelor-Studiengang – Haupt-, Kern-, Nebenfach

Die Wahl der Grundmodule findet online statt. Über den Wahlprozess werden Sie über StudIP informiert, wenn Sie sich in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ eingetragen haben. (\*\* Änderungen vorbehalten)

Bereich	Grundmodule	Wahltermin
Pflichtbereich im 1.-2. Sem.	Biologie <i>Vorlesung und Experimentelle Übungen</i>	Experimentelle Übungen: Anmeldung in der Einführungswoche über StudIP (12.-15.10.2021)
Pflichtbereich im 3. und 4. Sem. im 3. Sem. im 4. Sem.	Biologiedidaktik / Teil 1 Biologiedidaktik / Teil 2	Anmeldung über StudIP am  Ende des 2. Semesters Ende des 3. Semesters
<b>Wahlpflichtbereich im 2. Semester</b> Hauptfach (5 von 12) Kernfach (4 von 12) Nebenfach (1 von 12)	Botanik, Mikrobiologie, Zoologie* (Sept. 2022)	17.01.-28.01.2022
<b>Wahlpflichtbereich vom 3. – 4. Sem.</b> Hauptfach (5 von 12) Kernfach (4 von 12) Nebenfach (1 von 12)	Biochemie, Biophysik, Genetik, Molekulare Zellbiologie, Verhaltensbiologie (WS 2022/23)  Heim. Biodiversität, Neurobiologie, Ökologie, Pflanzenphysiologie, Tierphysiologie (SS 2023)	13.06.-24.06.2022  Januar 2023
<b>Wahlpflichtbereich vom 2.-5. Sem.</b> Zusatzvorlesung (1 von 12)	Vorlesungsteile aller Wahlpflichtgrundmodule	Anmeldung über StudIP

\* das Grundmodul Zoologie ist für das 3. Semester vorgesehen, findet aber bereits vor dem Wintersemester in den Semesterferien statt und wird deshalb bereits Ende Januar gewählt (genauer Termin in StudIP im SS 2021).

**ACHTUNG:** Durch Corona-bedingte Einschränkungen kann es zu Verschiebungen der Termine für die Übungen zu den Grundmodulen kommen. Bitte informieren Sie sich regelmäßig bei StudIP und tragen Sie sich unbedingt bei StudIP in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ ein.

## Wahltermine der Grundmodule bei Studienbeginn WS 2021/22\*\*

### Masterstudiengang Lehramt an Gymnasien - Erstfach

Die Wahl der Grundmodule findet online statt. Über den Wahlprozess werden Sie über StudIP informiert, wenn Sie sich in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ eingetragen haben. (\*\* Änderungen vorbehalten)

Bereich	Grundmodule	Wahltermin
Pflichtbereich vom 1.-3. Sem.  Erstfach (3 von 12)	Biochemie, Biophysik, Botanik, Genetik, Mikrobiologie, Molekulare Zellbiologie, Neurobiologie, Ökologie, Pflanzenphysiologie, Tierphysiologie, Verhaltensbiologie, Zoologie	17.01.-28.01.2022  Restliche Plätze für das WS 2021/22 können auf Anfrage vergeben werden über: Bio-info-lehre@uni- osnabrueck.de

**ACHTUNG:** Durch Corona-bedingte Einschränkungen kann es zu Verschiebungen der Termine für die Übungen zu den Grundmodulen kommen. Bitte informieren Sie sich regelmäßig bei StudIP und tragen Sie sich unbedingt bei StudIP in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ ein.

## Wahltermine der Grundmodule bei Studienbeginn WS 2021/22\*\*

### Bachelorstudiengang Berufliche Bildung

Die Wahl der Grundmodule findet online statt. Über den Wahlprozess werden Sie über StudIP informiert, wenn Sie sich in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ eingetragen haben. (\*\* Änderungen vorbehalten)

Bereich	Grundmodule	Wahltermin
Pflichtbereich im 1.-2. Sem.	Biologie <i>Vorlesung und Experimentelle Übungen</i>	Experimentelle Übungen: Anmeldung in der Einführungswoche über StudIP (12.-15.10.2021)
Pflichtbereich im 3. und 4. Sem. im 3. Sem. im 4. Sem.	Biologiedidaktik / Teil 1 Biologiedidaktik / Teil 2	Anmeldung über StudIP am  Ende des 2. Semesters Ende des 3. Semesters
<b>Wahlpflichtbereich im 2. Semester</b> (1 von 12)	Botanik, Mikrobiologie, Zoologie* (Sept. 2022)	17.01.-28.01.2022
<b>Wahlpflichtbereich vom 3. – 4. Sem.</b> (1 von 12)	Biochemie, Biophysik, Genetik, Molekulare Zellbiologie, Verhaltensbiologie (WS 2022/23)  Heim. Biodiversität,, Neurobiologie, Ökologie, Pflanzenphysiologie, Tierphysiologie (SS 2023)	13.06.-24.06.2022  Januar 2023
<b>Wahlpflichtbereich vom 2.-5. Sem.</b> Zusatzvorlesung (1 von 12)	Vorlesungsteile aller Wahlpflichtgrundmodule	Anmeldung über StudIP

\* das Grundmodul Zoologie ist für das 3. Semester vorgesehen, findet aber bereits vor dem Wintersemester in den Semesterferien statt und wird deshalb bereits Ende Januar gewählt (genauer Termin in StudIP im SS 2021).

**ACHTUNG:** Durch Corona-bedingte Einschränkungen kann es zu Verschiebungen der Termine für die Übungen zu den Grundmodulen kommen. Bitte informieren Sie sich regelmäßig bei StudIP und tragen Sie sich unbedingt bei StudIP in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ ein.

## Wahltermine der Grundmodule bei Studienbeginn WS 2021/22\*\*

### Masterstudiengang Lehramt an berufsbildenden Schulen

Die Wahl der Grundmodule findet online statt. Über den Wahlprozess werden Sie über StudIP informiert, wenn Sie sich in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ eingetragen haben. (\*\* Änderungen vorbehalten)

Bereich	Grundmodule	Wahltermin
Wahlpflichtbereich vom 1.-3. Sem.  (2 von 12)	Biochemie, Biophysik, Botanik, Genetik, Mikrobiologie, Molekulare Zellbiologie, Neurobiologie, Ökologie, Pflanzenphysiologie, Tierphysiologie, Verhaltensbiologie, Zoologie	17.01.-28.01.2022  Restliche Plätze für das WS 2021/22 können auf Anfrage vergeben werden über: Bio-info-lehre@uni- osnabrueck.de
Wahlpflichtbereich vom 1.-3. Sem. Zusatzvorlesung (1 von 14)	Vorlesungsteile aller Wahlpflichtgrundmodule	Anmeldung über StudIP

**ACHTUNG:** Durch Corona-bedingte Einschränkungen kann es zu Verschiebungen der Termine für die Übungen zu den Grundmodulen kommen. Bitte informieren Sie sich regelmäßig bei StudIP und tragen Sie sich unbedingt bei StudIP in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ ein.

## Wahltermine der Grundmodule bei Studienbeginn WS 2021/22\*\*

### Bachelorstudiengang Bildung, Erziehung, Unterricht

Die Wahl der Grundmodule findet online statt. Über den Wahlprozess werden Sie über StudIP informiert, wenn Sie sich in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ eingetragen haben. (\*\* Änderungen vorbehalten)

Bereich	Grundmodule	Wahltermin
Pflichtbereich im 1.-2. Sem.	Biologie <i>Vorlesung und Experimentelle Übungen</i>	Experimentelle Übungen: Anmeldung in der Einführungswoche über StudIP (12.-15.10.2021)
Pflichtbereich im 3. Sem.	Biologiedidaktik / Teil 1	Anmeldung über StudIP am Ende des 2. Semesters
<b>Wahlpflichtbereich</b> im 2. Sem. (2 von 14)	Botanik, Mikrobiologie, Zoologie* (SS. 2022)	17.01.-24.01.2022
<b>Wahlpflichtbereich</b> vom 3. – 4. Sem. (2 von 13)	Biochemie, Biophysik, Genetik, Molekulare Zellbiologie, Verhaltensbiologie (WS 2022/23) Heim. Biodiversität, Neurobiologie, Ökologie, Pflanzenphysiologie, Tierphysiologie (SS 2023)	13.06.-24.06.2022  Januar 2023
<b>Wahlpflichtbereich</b> Vom 2. - 5. Semester Zusatzvorlesung (2 von 14)	Vorlesungsteile aller Wahlpflichtgrundmodule	Anmeldung über StudIP

\* das Grundmodul Zoologie ist für das 3. Semester vorgesehen, findet aber bereits vor dem Wintersemester in den Semesterferien statt und wird deshalb bereits Ende Januar gewählt (genauer Termin in StudIP im SS 2021).

**ACHTUNG:** Durch Corona-bedingte Einschränkungen kann es zu Verschiebungen der Termine für die Übungen zu den Grundmodulen kommen. Bitte informieren Sie sich regelmäßig bei StudIP und tragen Sie sich unbedingt bei StudIP in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ ein.

## Wahltermine der Grundmodule bei Studienbeginn WS 2021/22\*\*

### **Bachelorstudiengang Bildung, Erziehung, Unterricht - Sachunterricht**

Die Wahl der Grundmodule findet online statt. Über den Wahlprozess werden Sie über StudIP informiert, wenn Sie sich in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ eingetragen haben. (\*\* Änderungen vorbehalten)

Bereich	Grundmodule	Wahltermin
Pflichtbereich vom 2. oder im 4. Sem.	Botanik, Zoologie*	17.01.-24.01.2022

*\* das Grundmodul Zoologie ist für das 3. Semester vorgesehen, findet aber bereits vor dem Wintersemester in den Semesterferien statt und wird deshalb bereits Ende Januar gewählt (genauer Termin in StudIP im SS 2021).*

**ACHTUNG:** Durch Corona-bedingte Einschränkungen kann es zu Verschiebungen der Termine für die Übungen zu den Grundmodulen kommen. Bitte informieren Sie sich regelmäßig bei StudIP und tragen Sie sich unbedingt bei StudIP in die Veranstaltung „Wichtige Informationen für alle Biologie-Studierenden“ ein.