



**Universität Vechta**  
*University of Vechta*

# **Amtliches Mitteilungsblatt**

**16/2020**

Bachelorstudiengang  
Combined Studies  
Teilstudiengang Biologie  
Übergangsordnung zur  
Prüfungsordnung Bachelor Combined Studies

Vechta, 05.09.2020 (Tag der Veröffentlichung)  
Herausgeber: Der Präsident der Universität Vechta  
Redaktion: Christiane Raatz-Vornhusen  
Lfd. Nr. 401

**Inhalt**

	Seite
VI. Lehr- und Studienangelegenheiten	-
• Übergangsordnung zur Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Combined Studies Teilstudiengang Biologie	3

## Übergangsordnung zur Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Combined Studies Teilstudiengang Biologie

Beschlossen gemäß §§ 6 Abs. 1, 41 Abs. 1 Satz 1 NHG durch den Senat der Universität Vechta auf seiner 86. Sitzung am 13.05.2020. Genehmigt gemäß § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b NHG durch das Präsidium der Universität Vechta in seiner Sitzung am 26.05.2020.

### § 1 Geltungsbereich

<sup>1</sup>Diese Ordnung regelt die Übergangsbestimmungen und die Außerkraftsetzung folgender Studienordnungen:

- „Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Combined Studies. Studienordnung Biologie“ vom 18.04.2013 (Amtliches Mitteilungsblatt 4/2013).
- „Neunte Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Combined Studies. Studienordnung Biologie“ vom 30.09.2015 (Amtliches Mitteilungsblatt 26/2015).
- „Vierzehnte Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Combined Studies. Studienordnung Biologie“ vom 28.09.2016 (Amtliches Mitteilungsblatt 25/2016).

<sup>2</sup>Die folgenden Bestimmungen gelten für Studierende, die im Wintersemester 2020/21 im zweiten oder in einem höheren Fachsemester im Bachelorstudiengang Combined Studies Teilstudiengang Biologie an der Universität Vechta immatrikuliert sind.

### § 2 Modulbelegung und -verbuchung

<sup>1</sup>Die in § 1 bezeichneten Studierenden studieren Module, die sie noch nicht erfolgreich absolviert haben, gemäß den Bestimmungen der folgenden Tabelle. <sup>2</sup>Module aus alten Ordnungen, die bereits erfolgreich absolviert wurden oder im Laufe des Übergangszeitraums absolviert werden, werden unverändert im Studienkonto geführt.

Module aus in § 1 Satz 1 genannten Studienordnungen	zu studieren ab WS 2020/21, sofern das Modul aus in § 1 Satz 1 genannten Studienordnungen bzw. dessen Veranstaltungen nicht mehr angeboten werden	ergänzende Bestimmungen
<b>BI-31   bib901</b> Bau, Funktion und Systematik der Pflanzen	<b>bib002</b> Bau, Funktion und Systematik der Landpflanzen	Fehlversuche aus dem Modul BI-31   bib901 werden angerechnet.
<b>BI-32   bib003</b> Diversität der Pflanzen	<b>bib003</b> Diversität der Pflanzen	Fehlversuche aus dem Modul BI-32   bib003 werden angerechnet.
<b>BI-33   bib004</b> Bau, Funktion und Systematik der Tiere	<b>bib004</b> Bau, Funktion und Systematik der Tiere	Fehlversuche aus dem Modul BI-33   bib004 werden angerechnet.
<b>BI-34   bib902</b> Diversität der Tiere	<b>bib007</b> Diversität der Tiere	Fehlversuche aus dem Modul BI-34   bib902 werden angerechnet.

Module aus in § 1 Satz 1 genannten Studienordnungen	zu studieren ab WS 2020/21, sofern das Modul aus in § 1 Satz 1 genannten Studienordnungen bzw. dessen Veranstaltungen nicht mehr angeboten werden	ergänzende Bestimmungen
<b>BI-35   bib903</b> Grundlagen der Biologiedidaktik	<b>bib005</b> Grundlagen der Biologiedidaktik	Fehlversuche aus dem Modul BI-35   bib903 werden angerechnet.
<b>BI-36   bib008</b> Grundlagen der Humanbiologie	<b>bib008</b> Grundlagen der Humanbiologie	Fehlversuche aus dem Modul BI-36   bib008 werden angerechnet.
<b>BI-37   bib001</b> Grundlagen der Biologie	<b>bib001</b> Grundlagen der Biologie	Fehlversuche aus dem Modul BI-37   bib001 werden angerechnet.
<b>BI-38   bib904</b> Physik für Biologen/innen	<b>bib009</b> Physik	Fehlversuche aus dem Modul BI-38   bib904 werden angerechnet.  Die Lehrveranstaltungen des Moduls bib009 können im Wintersemester oder im Sommersemester studiert werden.
<b>BI-40   bib013</b> Ökologie der Wirbeltiere	<b>bib013</b> Ökologie der Wirbeltiere	Fehlversuche aus dem Modul BI-40   bib013 werden angerechnet.
<b>BI-41   bib905</b> Ökologie der Pflanzen (Eifelexkursion)	<b>bib010</b> Ökologie der Pflanzen (Eifel-Exkursion)	Fehlversuche aus dem Modul BI-41   bib905 werden angerechnet.
<b>BI-42   bib011</b> Gewässerökologie (Helgoland-Exkursion)	<b>bib011</b> Gewässerökologie (Helgoland-Exkursion)	Fehlversuche aus dem Modul BI-42   bib011 werden angerechnet.
<b>BI-43   bib014</b> Vertiefung: Evolution	<b>bib014</b> Vertiefung Evolution	Fehlversuche aus dem Modul BI-43   bib014 werden angerechnet.
<b>BI-44   bib015</b> Vertiefung: Genetik	<b>bib015</b> Vertiefung Genetik	Fehlversuche aus dem Modul BI-44   bib015 werden angerechnet.

Module aus in § 1 Satz 1 genannten Studienordnungen	zu studieren ab WS 2020/21, sofern das Modul aus in § 1 Satz 1 genannten Studienordnungen bzw. dessen Veranstaltungen nicht mehr angeboten werden	ergänzende Bestimmungen
<b>BI-45   bib906</b> Natur und Ethik	<i>Anstelle des Moduls bib906 kann das Modul bib016 im Wahlpflichtbereich III des A- und B-Fach studiert werden.</i>	Fehlversuche aus dem Modul BI-45   bib906 werden nicht angerechnet  Die Lehrveranstaltungen des Moduls bib016 liegen im Sommersemester. Erstmaliges Angebot: Sommersemester 2021.
<b>BI-46   bib018</b> Humanbiologie und Gesundheit	<b>bib018</b> Humanbiologie, Sexualität und Gesundheit	Fehlversuche aus dem Modul BI-46   bib018 werden angerechnet.
<b>BI-47   bib012</b> Biologie an außerschulischen Lernorten	<b>bib012</b> Lernorte für Biologie	Fehlversuche aus dem Modul BI-47   bib012 werden angerechnet.
<b>BI-48   bib017</b> Physiologie	<b>bib017</b> Physiologie	Fehlversuche aus dem Modul BI-48   bib017 werden angerechnet  Die Lehrveranstaltungen des Moduls bib017 liegen im Sommersemester. Erstmaliges Angebot: Sommersemester 2021.
<b>BI-49   bib907</b> Ethologie	<b>bib006</b> Ethologie	Fehlversuche aus dem Modul BI-49   bib907 werden angerechnet.
<b>CH-1   chb001</b> Allgemeine Chemie	<b>chb001</b> Allgemeine und Anorganische Chemie	Fehlversuche aus dem Modul CH-1   chb001 werden angerechnet.  Die Lehrveranstaltungen des Moduls chb001 liegen im Sommersemester. Erstmaliges Angebot: Sommersemester 2021.
<b>CH-2   chb901</b> Anorganische Chemie (AC)	<i>Anstelle des Moduls chb901 können die Module chb003 oder chb004 im Wahlpflichtbereich III des A- und B-Fachs Biologie studiert werden.</i>  <i>Anstelle des Moduls chb901 kann das Modul chb004 im Wahlpflichtbereich II des Bezugsfachs Biologie im Teilstudiengang Sachunterricht studiert werden.</i>	Fehlversuche aus dem Modul CH-2   chb901 werden nicht angerechnet.  Die Lehrveranstaltungen der Module chb003 und chb004 liegen im Wintersemester.

Module aus in § 1 Satz 1 genannten Studienordnungen	zu studieren ab WS 2020/21, sofern das Modul aus in § 1 Satz 1 genannten Studienordnungen bzw. dessen Veranstaltungen nicht mehr angeboten werden	ergänzende Bestimmungen
<b>CH-5   chb002</b> Organische Chemie (OC)	<b>chb002</b> Organische Chemie	Fehlversuche aus dem Modul CH-5   chb002 werden angerechnet.  Die Lehrveranstaltungen des Moduls chb002 liegen im Wintersemester. Erstmaliges Angebot: Wintersemester 2020/2021.
<b>CH-10   chb003</b> Chemie und Physik für den Anfangsunterricht	<b>chb003</b> Chemie und Physik für den Anfangsunterricht	Fehlversuche aus dem Modul CH-10   chb003 werden angerechnet.  weiterhin: Wahlpflichtbereich II für Studierende im Bezugsfach Biologie des Teilstudiengangs Sachunterricht.  neu: Wahlpflichtbereich III im A- und B-Fach.  Die Lehrveranstaltungen des Moduls chb003 liegen im Wintersemester. Erstmaliges Angebot: Wintersemester 2020/2021.

### § 3 Auslaufen von Studienordnungen

Die in § 1 Satz 1 genannten Ordnungen treten mit Ablauf des Sommersemesters 2023 außer Kraft.

### § 4 Übergang in neue Ordnungen

Die in § 1 Satz 2 genannten Studierenden wechseln zum Wintersemester 2023/24 in die dann gültige Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Combined Studies mitsamt den Studienordnungen der Teilstudiengänge, in die die Studierenden eingeschrieben sind.

### § 5 Inkrafttreten

Diese Übergangsordnung tritt zum 01. Oktober 2020 in Kraft.