

**Satzung zur Änderung der Fachprüfungsordnung (Satzung)  
der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu  
Kiel für Studierende der Biologie mit den Abschlüssen Bachelor of Science (B.Sc.) und Master  
of Science (M.Sc.) (Fachprüfungsordnung Biologie (1-Fach))**

**Vom 17. Dezember 2010**

NBI. MWV. Schl.-H. 2011 S. 42

Tag der Bekanntmachung auf der Internetseite der CAU: 20. Dezember 2010

Aufgrund des § 52 Abs. 1 Satz 1 des Hochschulgesetzes (HSG) vom 28. Februar 2007 (GVOBl. Schl.-H. S. 184), zuletzt geändert durch Artikel 12 des Gesetzes zur Umsetzung der Europäischen Dienstleistungsrichtlinie vom 9. März 2010 (GVOBl. Schl.-H. S. 356), wird nach Beschlussfassung durch den Konvent der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät vom 24. November 2010 die folgende Satzung erlassen:

**Artikel 1**

Die Fachprüfungsordnung Biologie (1-Fach) vom 29. November 2007 (NBI. MWV. Schl.-H. 2008, S. 101), zuletzt geändert durch Satzung vom 23. Juli 2010 (NBI. MWV. Schl.-H. S. 61), wird wie folgt geändert:

1. In der Anlage "Studienverlaufsplan Bachelor of Science „Biologie“ (Studiengang 100)" werden die Zeilen für die Semester 3 bis 6 ersetzt durch folgende Zeilen:

|                    |          |   |               |             |               |  |                     |    |  |             |
|--------------------|----------|---|---------------|-------------|---------------|--|---------------------|----|--|-------------|
| <b>3. Semester</b> | biol 106 | <u>Ökologie</u>                           | Üb/V          | 3/2         | P             |  | K                   | 5  |  |             |
|                    | biol 107 | <u>Biochemie</u>                          | Üb/V          | 1/3         | P             |  | K                   | 5  |  |             |
|                    | biol 105 | Bestimmungsübungen und Exkursionen        | Üb/V/<br>Ex   | 2/2/2       | P             |  | K im 4. Sem.        | 6  |  |             |
|                    | biol 109 | Grundlegende Fragestellungen der Biologie | S/V           | 2/1         | P             |  | V                   | 5  |  |             |
|                    | biol 108 | <u>Labortechniken und Methoden</u>        | Üb/V          | 3/1         | P             |  | K                   | 5  |  |             |
|                    | NF-Inf-1 | Informatik für Nebenfächler               | Üb/V          | 2/4         | P             |  | K                   | 5  |  |             |
|                    |          |   |               |             | <b>Σ 28</b>   |  |                     |    |  | <b>Σ 31</b> |
| <b>4. Semester</b> | biol 105 | <u>Bestimmungsübungen und Exkursionen</u> | Üb/V/<br>Ex/  | 2/1/2       | P             |  | K                   | 4  |  |             |
|                    | biol 114 | <u>Physiologie der Pflanzen</u>           | Üb/V          | 2/2         | P             |  | K                   | 5  |  |             |
|                    | biol 111 | <u>Genetik und Mikrobiologie</u>          | Üb/V/<br>V/Üb | 2/2/<br>2/2 | P             |  | K                   | 10 |  |             |
|                    | biol 112 | Auswärtiges Praktikum                     |               | X           | P             |  | TB                  | 10 |  |             |
|                    |          |   |               |             | <b>Σ 17+X</b> |  |                     |    |  | <b>Σ 29</b> |
| <b>5. Semester</b> | biol 113 | <u>Zellbiologie</u>                       | V/Üb          | 2/2         | P             |  | K (50%)             | 5  |  |             |
|                    | biol 110 | <u>Einführung in die Meeresbiologie</u>   | V/Ex          | 2/2         | P             |  | K                   | 5  |  |             |
|                    | biol 115 | <u>Physiologie der Tiere</u>              | Üb/V          | 2/2         | P             |  | K                   | 5  |  |             |
|                    | biol 116 | <u>Wahlpflicht Entwicklungsbiologie</u>   | Üb/V          | 2/2         | WP            |  | K                   | 5  |  |             |
|                    | bio 120  | <u>Wahlmodul</u>                          | S/V/<br>Üb    | 1/1/2       | WP            |  | je nach Wahlmod     | 5  |  |             |
|                    | biol 119 | Rechtliche Grundlagen & Ethik             | Üb/V          | 1/3         | P             |  | K                   | 5  |  |             |
|                    |          |   |               |             | <b>Σ 24</b>   |  |                     |    |  | <b>Σ 30</b> |
| <b>6. Semester</b> | biol 113 | <u>Zellbiologie</u>                       | V/Üb          | 2/2         | P             |  | K (50%)             | 5  |  |             |
|                    | biol 121 | <u>Wahlmodul</u>                          | S/V/Ü<br>b    | 1/1/2       |               |  | je nach Wahlmod     | 5  |  |             |
|                    | biol 122 | Vorber. Bachelor-Arbeit                   | Üb/S          | 4/2         |               |  | P (80%)<br>SL (20%) | 5  |  |             |
|                    | biol 123 | <u>Bachelor-Arbeit</u>                    |               | 0           |               |  |                     | 12 |  |             |
|                    | biol 124 | <u>Begleitmodul Bachelor-Arbeit</u>       |               | 0           |               |  | V(25%)<br>Ko(75%)   | 3  |  |             |
|                    |          |   |               |             | <b>Σ 14</b>   |  |                     |    |  | <b>Σ 30</b> |

2. Die Anlage "Wahlmodule Master of Science „Biologie“ (Studiengang 200)" wird für den Wahlbereich biol201 „Fachspezifische Vertiefung" geändert wie folgt:

- a) Für das Modul biol247 „Funktionelle Systematik - Evolution S" wird in der Spalte „PL" die Angabe „K (100%)" ersetzt durch die Angabe „SL (40%) K (60%)".
- b) Folgendes Wahlmodul wird angefügt:

"

|  |  |         |                     |
|--|--|---------|---------------------|
|  | Praktikum: Ökologie der marinen Säuger | biol257 | SL (50%)<br>P (50%) |
|--|--|---------|---------------------|

"

## Artikel 2

Diese Satzung tritt mit dem Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Die Genehmigung nach § 52 Abs. 1 Satz 1 des Hochschulgesetzes wurde durch das Präsidium der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel mit Schreiben vom 16. Dezember 2010 erteilt.

Kiel, den 17. Dezember 2010

Prof. Dr. L. Kipp  
Dekan der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät  
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel