

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

**Vom 4. Februar 2016**

NBI. HS MSGWG Schl.-H. 2016, S. 7

Tag der Bekanntmachung auf der Internetseite der CAU: 04.02.2016

Aufgrund des § 52 Absatz 1 Satz 1 des Hochschulgesetzes (HSG) vom 28. Februar 2007 (GVOBl. Schl.-H. S. 184), zuletzt geändert durch § 35 des Gesetzes vom 16. Dezember 2015 (GVOBl. Schl.-H. S. 474), wird nach Beschlussfassung durch den Konvent der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät vom 20. Januar 2016 und durch den Konvent der Medizinischen Fakultät vom 25. Januar 2016 die folgende Satzung erlassen:

**Artikel 1**

Die Fachprüfungsordnung Biochemie und Molekularbiologie (1-Fach) vom 29. November 2007 (NBI. MWV. Schl.-H. 2008, S. 101), zuletzt geändert durch Satzung vom 13. Mai 2015 (NBI. HS MSGWG Schl.-H. 2015, S. 109), wird in der Anlage „**Studienverlaufsplan Bachelor of Science „Biochemie und Molekularbiologie“**“ geändert wie folgt:

1. In der Darstellung für das Modul „biol-121“ im 4. Semester erhalten die Angaben in der Spalte „SWS“ folgende Fassung: „2/1 -5,14/1“.
2. In der Aufsummierung der SWS für das 4. Semester wird an die bestehende Zahl die Angabe „-30,64“ angefügt.
3. In der Darstellung für das Modul „biol-120“ im 5. Semester erhalten die Angaben in der Spalte „SWS“ folgende Fassung: „2/1 -5,14/1“.
4. In der Aufsummierung der SWS für das 5. Semester wird an die bestehende Zahl die Angabe „-37,14“ angefügt.

**Artikel 2**

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

Die Genehmigung nach § 52 Absatz 1 Satz des Hochschulgesetzes wurde durch das Präsidium der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel mit Schreiben vom 4. Februar 2016 erteilt.

Kiel, den 4. Februar 2016

Prof. Dr. Wolfgang J. Duschl  
Dekan der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät  
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Kiel, den 4. Februar 2016

Prof. Dr. U. Stephani  
Dekan der Medizinischen Fakultät  
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel