

# FH-Mitteilungen

16. Mai 2018

Nr. 39 / 2018



---

**8. Ordnung zur Änderung der Zugangsordnung  
Zugangsordnung für die Masterstudiengänge  
„Biotechnologie (M.Sc.)“ (3 Semester) und  
„Biotechnologie mit Praxissemester (M.Sc.)“ (4 Semester)  
im Fachbereich Chemie und Biotechnologie  
an der Fachhochschule Aachen**

vom 16. Mai 2018

# **8. Ordnung zur Änderung der Zugangsordnung Zugangsordnung für die Masterstudiengänge „Biotechnologie (M.Sc.)“ (3 Semester) und „Biotechnologie mit Praxissemester (M.Sc.)“ (4 Semester) im Fachbereich Chemie und Biotechnologie an der Fachhochschule Aachen vom 16. Mai 2018**

---

Aufgrund des § 2 Absatz 4 Satz 1 in Verbindung mit § 49 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16. September 2014 (GV. NRW. S. 547), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 17. Oktober 2017 (GV. NRW. S. 806), und der Rahmenprüfungsordnung (RPO) für die Bachelor- und Masterstudiengänge an der Fachhochschule Aachen in der jeweils geltenden Fassung, hat der Fachbereich Chemie und Biotechnologie folgende Änderung der Zugangsordnung vom 29. Januar 2010 (FH-Mitteilung Nr. 8/2010), zuletzt geändert durch Änderungsordnung vom 16. März 2018 (FH-Mitteilung Nr. 28/2018), erlassen:

## **Teil 1 | Änderungen**

**§ 2 Absatz 1 Satz 1** wird wie folgt neu gefasst:

„Voraussetzung für den Zugang zum Studium ist ein anerkannter berufsqualifizierender erster Hochschulabschluss, durch den die fachliche Vorbildung für die Masterstudiengänge nachgewiesen wird.“

## **Teil 2 | Übergangsregelungen, Inkrafttreten, Veröffentlichung**

(1) Diese Änderungsordnung tritt am Tag nach der Veröffentlichung im Verkündungsblatt der Fachhochschule Aachen (FH-Mitteilungen) in Kraft.

(2) Ausgefertigt auf Grund des Beschlusses des Fachbereichsrates des Fachbereichs Chemie und Biotechnologie vom 6. April 2018 sowie der rechtlichen Prüfung durch das Rektorat gemäß Beschluss vom 7. Mai 2018.

Aachen, den 16. Mai 2018

Der Rektor  
der Fachhochschule Aachen

gez. Marcus Baumann

Prof. Dr. Marcus Baumann