

**Prüfungsordnung des Fachbereichs 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften – Computer Science and Engineering der Fachhochschule Frankfurt am Main – University of Applied Sciences für den Bachelor-Studiengang Angewandte Biowissenschaften (dual) vom 22.01.2014, zuletzt geändert am 21.01.2015**

hier: Änderung vom 20.05.2015

Aufgrund des § 44 Abs.1 Nr. 1 des Hessischen Hochschulgesetzes (HHG) vom 14. Dezember 2009 (GVBl. I S.666) hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften – Computer Science and Engineering der Frankfurt University of Applied Sciences am 20.05.2015 die nachstehende Änderung der Prüfungsordnung beschlossen.

Die Änderung der Prüfungsordnung entspricht den Allgemeinen Bestimmungen für Prüfungsordnungen mit den Abschlüssen Bachelor und Master an Frankfurt University of Applied Sciences (AB Bachelor/Master) vom 10. November 2004 (StAnz. 2005 S. 519) in der Fassung der Änderung vom 12. November 2014 (veröffentlicht am 19.02.2015 auf der Internetseite in den Amtlichen Mitteilungen der Frankfurt University of Applied Sciences) und ergänzt sie.

Die Änderung der Prüfungsordnung wurde durch das Präsidium am 8. Juli 2015 gemäß § 37 Abs. 5 HHG genehmigt.

**Artikel I: Änderung**

Die oben genannte Prüfungsordnung wird wie folgt geändert:

1.

In Anlage 3 Modulübersicht wird in Zeile 11 Biotechnology der Eintrag

“Klausur, 90 Minuten”

ersetzt durch

“Klausur, 120 Minuten”.

In der Zeile 16 Nachwachsende Rohstoffe wird der Eintrag

“Klausur, 90 Minuten”

ersetzt durch

“Klausur, 120 Minuten”.

2.

In der Anlage 4 Modulbeschreibungen wird im Modul 11 Biotechnology der Eintrag in der Zeile Module examination

“written examination (90 mins)”

ersetzt durch

Anlage zum PR-schB RSO 53/15 vom 08.07.2015

“written examination (120 mins)”.

In Modul 16 Nachwachsende Rohstoffe wird der Eintrag in der Zeile Modulprüfung

“Klausur, 90 Minuten”

ersetzt durch

“Klausur, 120 Minuten”.

### **Artikel II: Inkrafttreten**

Die Änderung tritt am 01.04.2015 zum Sommersemester 2015 in Kraft und wird in einem zentralen Verzeichnis auf der Internetseite der Frankfurt University of Applied Sciences veröffentlicht.

Frankfurt am Main, den \_\_\_\_\_

Prof. Achim Morkramer

Dekan des Fachbereichs 2:

Informatik und Ingenieurwissenschaften – Computer Science and Engineering  
Frankfurt University of Applied Sciences