

**Prüfungsordnung des Fachbereichs 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften
– Computer Science and Engineering der Fachhochschule Frankfurt am Main -
University of Applied Sciences für den Bachelor-Studiengang Informatik –
mobile Anwendungen vom 20.03.2013, zuletzt geändert am 23.10.2013**

hier: Änderung vom 04.12.2013

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 Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences am 04.12.2013 die nachstehende Änderung der Prüfungsordnung beschlossen.

Die Änderung der Prüfungsordnung entspricht den Allgemeinen Bestimmungen für Prüfungsordnungen mit den Abschlüssen Bachelor und Master an der Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences (AB Bachelor/Master) vom 10. November 2004 (StAnz. 2005 S. 519), in der Fassung der Änderung vom 11. Juli 2012 (veröffentlicht am 25.09.2012 auf der Internetseite in den Amtlichen Mitteilungen der FH Frankfurt am Main) zuletzt geändert am 16.10.2013 veröffentlicht am 25.11.2013 und ergänzt sie.

Die Änderung der Prüfungsordnung wurde durch das Präsidium am 03.März 2014 gemäß § 37 Abs. 5 HHG genehmigt.

Artikel I: Änderung

Die oben genannte Prüfungsordnung wird wie folgt geändert:

1.

In der Anlage 3 Modulbeschreibungen wird im Modul 13 Object-oriented Programming die Angabe in der Zeile „Prerequisites for module participation“ wie folgt neu gefasst:

„successful partial examination of 'Einführung in die Programmierung mit C' of module 4: 'Introduction to Programming'“

Artikel II: Inkrafttreten

Die Änderung tritt am 01.09.2012 zum Wintersemester 2012/13 in Kraft und wird in einem zentralen Verzeichnis auf der Internetseite der Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences veröffentlicht.

Frankfurt am Main, den _____

Prof. Achim Morkramer
Dekan des Fachbereich 2:
Informatik und Ingenieurwissenschaften – Computer Science and Engineering
Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences veröffentlicht