

**Prüfungsordnung des Fachbereichs 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften-
Computer Sciences and Engineering der Fachhochschule Frankfurt am Main –
University of Applied Sciences für den Bachelor-Studiengang Material und
Produktentwicklung vom 22.11.2006, zuletzt geändert am 24.10.2012**

Hier: Änderung vom 06.02.2013

Vorbemerkung:

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 Sciences and Engineering der Fachhochschule Frankfurt am Main – University of Applied Sciences am 06.02.2013 die nachstehende Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Material und Produktentwicklung vom 22.11.2006, zuletzt geändert am 18.01.2012 beschlossen.

Die Änderung 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 (Staatsanzeiger für das Land Hessen 2005 S. 519), in der Fassung der Änderung vom 11. Februar 2009 (Hochschulanzeiger Nr. 13/26.08.2009), zuletzt geändert am 11. Juli 2012 (veröffentlicht am 25.09.2012 auf der Internetseite in den Amtlichen Mitteilungen der Fachhochschule Frankfurt am Main – University of Applied Sciences) und ergänzt sie.

Die Änderung der Prüfungsordnung wurde durch das Präsidium am 11. November 2013 gemäß § 37 Abs. 5 HHG genehmigt.

Artikel I: Änderung

In Anlage 2 Modulbeschreibungen werden in der Modulbeschreibung zu Modul 19 „Finite Element Methode“ in der Zeile „Voraussetzungen für die Teilnahme an der Modulprüfung“ die Worte „Erfolgreicher Abschluss des Moduls 16“ durch das Wort „Keine“ ersetzt.

Artikel II: Inkrafttreten

Die Änderung tritt am 01.03.2013 zum Sommersemester 2013 in Kraft und wird in einem zentralen Verzeichnis (Amtliche Mitteilungen) auf der Internetseite der Fachhochschule Frankfurt am Main – University of Applied Sciences veröffentlicht.

Frankfurt am Main, _____

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