

Prüfungsordnung des Fachbereich 1 | Faculty 1 Architektur • Bauingenieurwesen • Geomatik | Architecture • Civil Engineering • Geomatics der Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences für den Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen dual vom 12.06.2013 (veröffentlicht am 19.12.2013 auf der Internetseite in den amtlichen Mitteilungen der Fachhochschule Frankfurt am Main – University of Applied Sciences)

hier: Änderung vom 22.01.2014

Aufgrund des § 44 Abs.1 Nr. 1 des Hessischen Hochschulgesetzes (HHG) vom 14. Dezember 2009 (GVBl. I S.666) hat der Fachbereichsrat des Fachbereich 1 | Faculty 1 Architektur • Bauingenieurwesen • Geomatik | Architecture • Civil Engineering • Geomatics der Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences am 22.01.2014 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. Februar 2009 (Hochschulanzeiger Nr. 13/26.08.2009) zuletzt geändert am 16. Oktober 2013 (veröffentlicht am 25.11.2013 auf der Internetseite in den Amtlichen Mitteilungen der FH Frankfurt am Main) und ergänzt sie.

Die Änderung der Prüfungsordnung wurde durch das Präsidium am 31. März 2014 gemäß § 37 Abs. 5 HHG genehmigt.

Artikel I: Änderung

(1) In der Anlage 3 Modulbeschreibung, Modul H 9 Berufspraktisches Semester wird in der Zeile Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul

„Module G 1.1: Ingenieurmathematik 1, G 1.2: Ingenieurmathematik, G 2.1 Baumechanik 1, G 2.2: Baumechanik 2, G 3.1: Baustoffkunde 1 / Bauphysik, G 3.2: Baustoffkunde 2/ Bauchemie, G 4: Baukonstruktion, G 5: Vermessung - Grundlagen, G 6: Baubetriebswirtschaft, G 7: Grundlagen der Wasserwirtschaft, G 8: Grundlagen des Verkehrswesens, G 9: Bauinformatik und weitere 30 ECTS-Punkte aus dem Hauptstudium gemäß Anlage 2 Modulübersicht sowie abgeschlossenes Handwerkliches Vorpraktikum im Umfang von 12 Wochen“

ersetzt durch

„Module G 1.1: Ingenieurmathematik 1, G 1.2: Ingenieurmathematik, G 2.1 Baumechanik 1, G 2.2: Baumechanik 2, G 3.1: Baustoffkunde 1 / Bauphysik, G 3.2: Baustoffkunde 2/ Bauchemie, G 4: Baukonstruktion, G 5: Vermessung - Grundlagen, G 6: Baubetriebswirtschaft, G 7: Grundlagen der Wasserwirtschaft, G 8: Grundlagen des Verkehrswesens, G 9: Bauinformatik sowie abgeschlossenes Handwerkliches Vorpraktikum im Umfang von 12 Wochen“

(2) In der Anlage 5: Ordnung zum Berufspraktischen Semester (BPS) wird der § 4 Zulassung zum Praktikum

„Die Zulassung zum Praktikum setzt voraus:

- Erfolgreicher Abschluss der Module G 1.1: Ingenieurmathematik 1, G 1.2: Ingenieurmathematik, G 2.1 Baumechanik 1, G 2.2: Baumechanik 2, G 3.1: Baustoffkunde 1 / Bauphysik, G 3.2: Baustoffkunde 2/ Bauchemie, G 4: Baukonstruktion, G 5: Vermessung-Grundlagen, G 6: Baubetriebswirtschaft, G 7: Grundlagen der Wasserwirtschaft, G 8: Grundlagen des Verkehrswesens, G 9: Bauinformatik und weitere 30 ECTS-Punkte aus dem Hauptstudium gemäß Anlage 2 Modulübersicht
- abgeschlossenes Handwerkliches Vorpraktikum im Umfang von 12 Wochen
- erfolgreiche Teilnahme an berufsvorbereitendem Seminar (Nachweis durch Abschluss eines Praktikumsvertrags mit der Praktikumsstelle gemäß Anlage) sowie
- Nachweis der Teilnahme an 4 Vortragsveranstaltungen – Bauingenieurpraxis im Dialog“

ersetzt durch

„Die Zulassung zum Praktikum setzt voraus:

- Erfolgreicher Abschluss der Module G 1.1: Ingenieurmathematik 1, G 1.2: Ingenieurmathematik, G 2.1 Baumechanik 1, G 2.2: Baumechanik 2, G 3.1: Baustoffkunde 1 / Bauphysik, G 3.2: Baustoffkunde 2/ Bauchemie, G 4: Baukonstruktion, G 5: Vermessung-Grundlagen, G 6: Baubetriebswirtschaft, G 7: Grundlagen der Wasserwirtschaft, G 8: Grundlagen des Verkehrswesens, G 9: Bauinformatik
- abgeschlossenes Handwerkliches Vorpraktikum im Umfang von 12 Wochen
- erfolgreiche Teilnahme an berufsvorbereitendem Seminar (Nachweis durch Abschluss eines Praktikumsvertrags mit der Praktikumsstelle gemäß Anlage) sowie
- Nachweis der Teilnahme an 4 Vortragsveranstaltungen – Bauingenieurpraxis im Dialog“

Artikel II: Inkrafttreten

(1) Die Änderung tritt am 01. März 2014 zum Sommersemester 2014 in Kraft.

(2) Die Änderung der Prüfungsordnung wird auf dem zentralen Verzeichnis der Internetseite der Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences (amtliche Mitteilungen) veröffentlicht.

Frankfurt am Main, den _____

Prof. Dr. Klärle

Dekanin des Fachbereich 1 | Faculty 1

Architektur • Bauingenieurwesen • Geomatik | Architecture • Civil Engineering • Geomatics

Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences