

AMTLICHE MITTEILUNGEN

Datum: 29.11.2016 Nr.: 463

Redaktionelle Änderung der Besonderen Bestimmungen für die Bachelor Studiengänge Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilungen Nr. 179, 246 und 337 und für die Master-Studiengänge Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilungen Nr. 248 und 344 sowie der Satzung über die Zulassung zum Bachelor Studiengang Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilung Nr. 330 und der Satzung über die Zulassung zum Master Studiengang Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilung Nr. 331

Herausgeber:

Präsident Hochschule RheinMain Kurt-Schumacher-Ring 18 65197 Wiesbaden

Redaktion:

Geschäftsstelle Prüfungswesen

Telefon: 0611 9495-1104

E-Mail: pruefungswesen@hs-rm.de

Bekanntmachung:

Nach § 1 der Satzung der Hochschule RheinMain zur Bekanntmachung ihrer Satzungen vom 04.06.2013 (StAnz. vom 29.07.2013, S. 929) wird die Redaktionelle Änderung für den Bachelor-Studiengänge Angewandte Mathematik und Master-Studiengänge Angewandte Mathematik des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften der Hochschule RheinMain hiermit bekannt gegeben.

Wiesbaden, 29.11.2016

Prof. Dr. Detlev Reymann Präsident Redaktionelle Änderung der Besonderen Bestimmungen für die Bachelor-Studiengänge Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilungen Nr. 179, 246 und 337 und für die Master-Studiengänge Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilungen Nr. 248 und 344 sowie der Satzung über die Zulassung zum Bachelor-Studiengang Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilung Nr. 330 und der Satzung über die Zulassung zum Master-Studiengang Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilung Nr. 331

Die Änderungen sind durch Fettdruck, Unterstreichung und Kursivschrift kenntlich gemacht.

I. Redaktionelle Änderungen

- 1. Hiermit wird bekannt gegeben, dass in den Besonderen Bestimmungen für die Studiengänge
 - Bachelor Angewandte Mathematik:
 - Amtliche Mitteilung Nr. 179 vom 31.05.2011,
 - Amtliche Mitteilung Nr. 246 vom 10.07.2013,
 - Amtliche Mitteilung Nr. 337 vom 10.06.2015
 - Master Angewandte Mathematik:
 - Amtliche Mitteilung Nr. 248 vom 10.07.2013
 - Amtliche Mitteilung Nr. 339 vom 22.07.2015

sowie in den Satzungen über die Zulassung zu den Studiengängen

- Bachelor Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilung Nr. 330 vom 19.05.2015,
- Master Angewandte Mathematik, Amtliche Mitteilung Nr. 331 vom 19.05.2015

der Fachbereich "Architektur und Bauingenieurwesen" jeweils durch den

"Fachbereich Ingenieurwissenschaften"

ersetzt wird.

- 2. In den Amtlichen Mitteilungen Nr. 179 wird Ziffer 6.3 Absatz 4 wie folgt geändert:
- "Die Bachelor-Arbeit ist in vierfacher Ausfertigung im Fachbereichssekretariat abzugeben."

wird durch

- "Die Bachelor-Arbeit ist in vierfacher Ausfertigung im <u>Sekretariat des Studiengangs</u> <u>Angewandte Mathematik</u> abzugeben.
- 3. In den Amtlichen Mitteilungen Nr. 246 wird in Ziffer 4.1.5.3 Absatz 4 der erste Satz wie folgt geändert:
- "Die Bachelor-Arbeit ist fristgemäß beim Sekretariat des Fachbereichs Architektur und Bauingenieurwesen abzugeben oder dem Sekretariat des Fachbereichs auf dem Postweg zu übersenden."

wird durch

"Die Bachelor-Arbeit ist fristgemäß beim Sekretariat des <u>Studiengangs Angewandte</u> <u>Mathematik</u> abzugeben oder dem Sekretariat des <u>Studiengangs Angewandte Mathematik</u> auf dem Postweg zu übersenden."

ersetzt.

4. In den Amtlichen Mitteilungen Nr. 248 wird in Ziffer 4.1.5.3 Absatz 4 der erste Satz wie folgt geändert:

"Die Master-Arbeit ist fristgemäß beim Sekretariat des Fachbereichs Architektur und Bauingenieurwesen abzugeben oder dem Sekretariat des Fachbereichs auf dem Postweg zu übersenden."

wird durch

"Die Master-Arbeit ist fristgemäß beim Sekretariat des <u>Studiengangs Angewandte</u> <u>Mathematik</u> abzugeben oder dem Sekretariat des <u>Studiengangs Angewandte Mathematik</u> auf dem Postweg zu übersenden."

ersetzt.

II. Inkrafttreten

Diese Änderungen treten mit Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der Hochschule RheinMain rückwirkend zum 01.10.2016 in Kraft.

Wiesbaden, den 29.11.2016

Prof. Dr. MSc. Christiane Jost Vizepräsidentin der Hochschule RheinMain

Prof. Dr. Wolfgang Kleinekofort Dekan des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften