



Fachhochschule Köln
Cologne University of Applied Sciences

Amtliche Mitteilung 42/2014

Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Technische Informatik mit dem Abschlussgrad Master of Science der Fakultät für Informations-, Medien- und Elektrotechnik der Fachhochschule Köln

Vom 8. Oktober 2014



Herausgegeben am 14. Oktober 2014

**Satzung zur Änderung der
Prüfungsordnung
für den Masterstudiengang Technische Informatik
mit dem Abschlussgrad
Master of Science
der Fakultät für Informations-, Medien- und Elektrotechnik
der Fachhochschule Köln**

**Vom
8. Oktober 2014**

Aufgrund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen im Lande Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz – HG) vom 16. September 2014 (GV. NRW S. 547) hat die Fachhochschule Köln die folgende Prüfungsordnung als Satzung erlassen:

|

Artikel I

Die Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Technische Informatik mit dem Abschlussgrad Master of Science der Fakultät für Informations-, Medien- und Elektrotechnik der Fachhochschule Köln vom 8. Juli 2013 (Amtliche Mitteilung 10/2013) wird wie folgt geändert:

In der Anlage 1 wird im **Studienverlaufsplan** für:

1. **den Studienbeginn „Sommersemester“** im **Fächerkatalog „WPP – Persönliche Spezialisierung“** in der vierten Zeile, vierte Spalte, die Angabe „ja“ gestrichen und durch die Angabe „nein“ ersetzt,
2. **den Studienbeginn „Wintersemester“** im **Fächerkatalog „WPP – Persönliche Spezialisierung“** in der vierten Zeile, vierte Spalte, die Angabe „ja“ gestrichen und durch die Angabe „nein“ ersetzt.

Artikel II

Diese Satzung tritt mit Wirkung vom 1. September 2014 in Kraft und wird in den Amtlichen Mitteilungen der Fachhochschule Köln veröffentlicht.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrats der Fakultät für Informations- Medien und Elektrotechnik der Fachhochschule Köln vom 29. Januar 2014 und nach rechtlicher Überprüfung durch das Präsidium der Fachhochschule Köln vom 10. September 2014.

Köln, den 8. Oktober 2014

Der Präsident
der Fachhochschule Köln

(Prof. Dr.-Ing. Chr. Seeßelberg)