

## Änderung der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang „Eingebettete Systeme und Mikrorobotik“ an der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

vom 23.09.2015

Der Fakultätsrat der Fakultät II – Informatik, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg hat am 01.07.2015 gemäß § 44 Abs. 1 S. 2 NHG die folgende Änderung der Prüfungsordnung für den forschungsorientierten „Masterstudiengang Eingebettete Systeme und Mikrorobotik“ beschlossen. Sie wurde vom Präsidium gemäß § 37 Abs. 1 S. 3 Nr. 5 b NHG am 04.08.2015 genehmigt.

### Abschnitt I

1. In der „**Anlage 3 Konzept Masterstudiengang Eingebettete Systeme und Mikrorobotik, Tabelle 2: Akzentsetzungsmodule Master ESMR**“ werden in allen Modulen in der Spalte „Prüfungsformen“, in denen die Worte: „semesterbegleitende fachpraktische Übungen“ enthalten sind, diese Worte gegen die Worte „fachpraktische Übung“ ausgetauscht.
  
2. In der „**Anlage 3, Tabelle 2: Mastermodule Masterstudiengang Eingebettete Systeme und Mikrorobotik**“ wird zwischen den Modulen inf458 Termersetzungssysteme und inf536 Probabilistische Modellierung I das Modul inf513 Praktikum Energieinformatik eingefügt; die Modultabelle sieht dann aus wie folgt:

inf458 Termersetzungssysteme	Wahlpflicht	1 V, 1 Ü	6	mündliche Prüfung
inf513 Praktikum Energieinformatik	Wahlpflicht	1 PR oder 1 P	6	mündliche Prüfung
inf533 Probabilistische Modellierung I	Wahlpflicht	1 S	3	Referat

### Abschnitt II

Diese Prüfungsordnung tritt nach ihrer Genehmigung durch das Präsidium am Tage nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg in Kraft.