

Satzung zur Aufhebung der Studien- und Prüfungsordnungen (Satzungen) und für die Master-Studiengänge „Maschinenbau“ und „Schiffbau und Maritime Technik“ am Fachbereich Maschinenwesen der Fachhochschule Kiel

Aufgrund des § 52 Abs.1 und 10 des Gesetzes über die Hochschulen und das Universitätsklinikum Schleswig-Holstein (Hochschulgesetz – HSG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 28. Februar 2007 (GVObI. Schl.-H. S.184), zuletzt geändert durch Artikel 12 des Gesetzes zur Umsetzung der Europäischen Dienstleistungsrichtlinie vom 9. März 2010 (GVObI. Schl.-H. Seite 356), wird nach Beschlussfassung durch den Konvent des Fachbereichs Maschinenwesen vom 06. September 2010 und mit Genehmigung des Präsidiums vom 8. September folgende Satzung erlassen:

Artikel 1

1. Die **Prüfungsordnung** (Satzung) des konsekutiven **Master-Studiengangs Maschinenbau** am Fachbereich Maschinenwesen der Fachhochschule Kiel vom 12. November 2009 (NBl. MWV Schl.-H. 5/2009, S.48) wird ersatzlos aufgehoben. Eine Aufnahme zum Studium nach dieser Ordnung hat nicht stattgefunden.
2. Die **Studienordnung** (Satzung) des **Master-Studiengangs Maschinenbau** am Fachbereich Maschinenwesen der Fachhochschule Kiel vom 12. November 2009 (NBl. MWV Schl.-H. 5/2009, S.48) wird ersatzlos aufgehoben. Eine Aufnahme zum Studium nach dieser Ordnung hat nicht stattgefunden.
3. Die **Prüfungsordnung** (Satzung) des konsekutiven **Master-Studiengangs Schiffbau und Maritime Technik** am Fachbereich Maschinenwesen der Fachhochschule Kiel vom 12. November 2009 (NBl. MWV Schl.-H. 5/2009, S.48) wird ersatzlos aufgehoben. Eine Aufnahme zum Studium nach dieser Ordnung hat nicht stattgefunden.
4. Die **Studienordnung** (Satzung) des **Master-Studiengangs Schiffbau und Maritime Technik** am Fachbereich Maschinenwesen der Fachhochschule Kiel vom 12. November 2009 (NBl. MWV Schl.-H. 5/2009, S.48) wird ersatzlos aufgehoben. Eine Aufnahme zum Studium nach dieser Ordnung hat nicht stattgefunden.

Artikel 2 In-Kraft-Treten

Diese Satzung tritt mit Wirkung vom 1. September 2010 in Kraft.

Fachhochschule Kiel
Fachbereich Maschinenwesen
Kiel, den 9. September 2010

Prof. Dr. Rainer Geisler
- Dekan -