

Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung (Satzung) des Bachelor - Studiengangs „Internationales Vertriebs- und Einkaufsingenieurwesen“ des Fachbereichs Maschinenwesen an der Fachhochschule Kiel (V3)

Aufgrund des § 52 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen und das Universitätsklinikum Schleswig-Holstein (Hochschulgesetz - HSG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 28. Februar 2007 (GVBl. Schl.-H., S. 184), zuletzt geändert durch Artikel 8 des Gesetzes vom 26. März 2009 (GVBl. Schl.-H., S. 93), wird nach Beschlussfassung durch den Konvent des Fachbereichs Maschinenwesen vom 25. Mai 2009 und mit Genehmigung des Präsidiums der Fachhochschule Kiel vom 9. November 2009 folgende Änderungssatzung erlassen:

Artikel I

Die Prüfungsordnung (Satzung) des Bachelor - Studiengangs „Internationales Vertriebs- und Einkaufsingenieurwesen“ des Fachbereichs Maschinenwesen an der Fachhochschule Kiel (V2) vom 3. Februar 2009 (NBl. Schl.-H., S. 22) wird wie folgt geändert:

1.

Anlage 1 zur Prüfungsordnung: Prüfungen und Prüfungszeitpunkte

Modul-nr.	Modul	Zeitpunkt Studien-halb-jahr	Prüfungsart	Prüfungsdauer 1 h = 60 Min	Gewicht für Gesamt-note, CP
1.	Mathematische und Naturwissenschaftliche Ausbildung				
1.1	Mathematik I	1	K	2 h	8
1.2	Wirtschaftsmathematik	2	K	2 h	8
1.3	Chemie	2	K, Ü	2 h	4
1.4	Praktische Informatik	1	L	semesterbegleitend	4
1.5	Physik	2	K	2h	5
2.	Ingenieurwissenschaftliche Module				
2.1	Statik und Festigkeitslehre I ³⁾	3	K	2h	8
2.2	Thermodynamik I	4	K	2 h	4
2.3	Werkstofftechnik kompakt	3	K	2 h	3
2.4	Fertigungstechnik I	1	K	2 h	5
2.5	Elektrotechnik und Messtechnik	5	K, Ü	2 h	5
2.6	CAD	3	L, TT	1,5 h	4
2.7	Einführung in die Maschinenkonstruktion	2	L (E,ST)	semesterbegleitend	5
2.8	Maschinenkonstruktion	4	L (E,ST)	semesterbegleitend	8
2.18	Project Management	6	L	semesterbegleitend	3
2.19	Planning of machines and plants	5	P	semesterbegleitend	4
3.	Wirtschafts- Rechts- und Sozialwissenschaften				
3.1	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	1	K	2 h	5
3.2	Grundlagen des betrieblichen Rechnungswesens	1	K, Ü	2 h	5
3.3	Moderne Kostenrechnungssysteme	2	K, Ü	2 h	5
3.4	Investition und Finanzierung	4	K, Ü	2 h	5
3.5	Volkswirtschaftslehre & Recht I	3	K	2 h	5
3.6	Unternehmensführung und Strategie	5	K, Ü	2 h	5

3.7	Grundlagen des Marketings	3	K, Ü	2 h	5
3.8	Einkauf und Beschaffung	3	K, Ü	2 h	5
3.9	Betriebliche Informationssysteme	4	L	semesterbegleitend	5
3.10	Information systems for purchase and sales	5	L	semesterbegleitend	4
3.11	Intern. Wirtschafts- und Vertriebsrecht	6	K	1,5 h	2,5
3.12	International Management and Marketing	5	K	2 h	4
3.13	Global Business Behaviour	5	P	semesterbegleitend	2,5
3.14	Technischer Vertriebs- und Verkaufsstrategien	4	K,Ü	2 h	5
4.	Fachübergreifende Module (Wahlbereich, min. 17 CP erforderl.)				
4.1	Englisch I (FCE - B1) ²⁾	1	L (K,M)	semesterbegleitend	4
4.2	Englisch II (FCE - B2) ²⁾	2	L (K,M)	semesterbegleitend	4
4.3	Englisch III	3	L	semesterbegleitend	2,5
4.4	Englisch IV	4	L	semesterbegleitend	2,5
4.5	Fremdsprache I		L	semesterbegleitend	2,5
4.6	Fremdsprache II		L	semesterbegleitend	2,5
4.7	Soft Skills I		L	semesterbegleitend	1
4.8	Soft Skills II		L	semesterbegleitend	1
4.9	Wahlmodul		L	semesterbegleitend	5
5.	Projekt und Thesis				
5.1	Projekt in Unternehmen mit Präsentation	6	P		8
7.1	Thesis	6			12
7.2	Kolloquium ¹⁾	6			2

Erläuterung der Kürzel:

K: Prüfung durch Klausur;

M: mündliche Prüfung

Ü: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen erforderlich.

„**Leistungsschein**“ Prüfung gemäß § 8 Abs. 4 der Prüfungsordnung durch folgende Prüfungsformen:

TT - Technischer Test

ST - Schriftlicher Test

E - Entwurf

P - Projektarbeit

¹⁾ Zulassung erst nach bestandener Thesis möglich.

²⁾ Einstufung gemäß europäischem Referenzrahmen

³⁾ Prüfungsleistung kann nach Bekanntgabe gemäß §8 (4) durch semesterbegleitende Tests ersetzt werden.

Artikel II

Diese Satzung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in Kraft. Sie gilt erstmals für Studierende, die zum Wintersemester 2010/2011 ein Studium in dem Studiengang am Fachbereich Maschinenwesen der Fachhochschule Kiel aufnehmen.

FACHHOCHSCHULE KIEL
 Fachbereich Maschinenwesen

KIEL, DEN 12. NOVEMBER 2009

Prof. Dr. Herbert Feldmann
 - Der Dekan -