

**Satzung zur Änderung der Studienordnung (Satzung) des Bachelor-Studienganges
 Technologiemanagement und -marketing am Fachbereich Informatik und
 Elektrotechnik der Fachhochschule Kiel (Version B1)**

Aufgrund § 52 Abs. 10 des Gesetzes über die Hochschulen und das Universitätsklinikum Schleswig-Holstein (Hochschulgesetz - HSG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 28. Februar 2007 (GVOBl. Schl.-H. S. 184), zuletzt geändert durch Artikel 8 des Gesetzes vom 26. März 2009 (GVOBl. Schl.-H. S. 93), wird nach Beschlussfassung durch den Konvent des Fachbereichs Informatik und Elektrotechnik vom 11. November 2009 folgende Satzung erlassen:

Artikel 1

Die Studienordnung für den Bachelor-Studiengang Technologiemanagement und -marketing der Fachhochschule Kiel vom 29. Mai 2007 (NBl. MWV Schl.-H. 2007 S. 102), zuletzt geändert vom 25. April 2008 (NBl. MWV Schl.-H. S. 128) wird wie folgt geändert:

1.

Der Anhang der Studienordnung (Studienverläufe) für den Schwerpunkt „Regenerative Energien“ wird ersetzt durch:

Studienstruktur des Schwerpunktes „Regenerative Energien“:

Semester	Studienstruktur		
B32	Praktikum und Seminar	Thesis und Seminar	Kolloquium
B31	Pflichtmodule	Wahlmodule 2-3	Projekt
B22	Spezielle Grundlagen	Pflichtmodule, Wahlmodul 1	Zusatzmodule
B21	Spezielle Grundlagen	Pflichtmodule	
B12	Allgemeine Grundlagen im elektrotechnischen und wirtschaftlichen Bereich		
B11			

Studienverlauf des Schwerpunktes „Regenerative Energien“:

Bachelorstudiengang TMM-RE			Wochenstunden:							
1. Studienjahr			1. Studienjahr							
Nr.	Lehrmodul	FB	1. Halbjahr			2. Halbjahr			h	CP
			L	ÜT	ÜL	L	ÜT	ÜL	Σ	Σ
1	Mathematik	E	4	2		4	2		12	15
2	Programmieren	E	3	1					4	5

3	Informatik 2	E				3		1	4	5
4	Elektrotechnik 1	E	2	1	1				4	5
5	Elektrotechnik 2	E				4	2	2	8	10
6	Einführung in regenerative Energiesysteme	E	3		1				4	5
7	BWL und Management	W	4						4	5
8	Betriebliches Rechnungswesen	W				6			6	7,5
9	Fremdsprache		2						2	2,5
Gesamtsumme [h]/CP			24			24			48	60

Bachelorstudiengang TMM-RE 2. Studienjahr			Wochenstunden:							
			1. Studienjahr						h	CP
Nr.	Lehrmodul	FB	1. Halbjahr			2. Halbjahr			Σ	Σ
			L	ÜT	ÜL	L	ÜT	ÜL		
1	Grundlagen der Energietechnik	E	3		1				4	5
2	Grundlagen der Regelungstechnik	E				3		1	4	5
3	Grundlagen des Projektmanagements	E				1		1	2	2,5
4	Physik	E	3		1				4	5
5	Solarenergie	E				3		1	4	5
6	Wirtschaftsrecht	W	4						4	5
7	Biomassenutzung	AW/ E	3		1				4	5
8	Investition	W	4						4	5
9	Wahlmodul I	E				4			4	5
10	Statistik	E				2		2	4	5
11	Marketing	W	4						4	5
12	Elektrische Maschinen	E				3		1	2	2,5
13	Zusatzmodul					2			2	2,5
Gesamtsumme [h]/CP			24			24			48	60

Bachelorstudiengang TMM-RE 3. Studienjahr			Wochenstunden:							
			3. Studienjahr						h	CP
Nr.	Lehrmodul	FB	5. Halbjahr			6. Halbjahr			Σ	Σ
			L	ÜT	ÜL	L	ÜT	ÜL		
1	Windenergie		3		1				4	5
2	Zusatzmodule	E	4						4	5
3	Wahlmodul II	E	4						4	5
4	Wahlmodul III	E	4						4	5
5	Projekt/Studienarbeit	E	8						8	14
6	Praktikum 12 Wochen					Praktik.				12
7	Praktisches Seminar					2			2	
8	Bachelor-Thesis 12 Wochen					Thesis				12
9	Thesis Seminar					2			2	
10	Kolloquium					Kolloq.				2
Gesamtsumme [h]/CP			24			4			28	60

Artikel 2

Diese Satzung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in Kraft. Sie gilt für alle Studierenden die im Wintersemester 2008/2009 ihr Studium im Bachelor-Studiengang „Technologiemanagement und –marketing“ an der Fachhochschule Kiel aufgenommen haben.

Fachhochschule Kiel
Fachbereich Informatik und Elektrotechnik

Kiel, den 21. Januar 2010

Prof. Dr. Gerd Stock
- Der Dekan -