

# Amtliche Mitteilung

32. Jahrgang, Nr. 19



23. Juni 2011

Seite 1 von 10

## Inhalt

### ■ Prüfungsordnung für den postgradualen und weiterbildenden Master-Fernstudiengang MBA Renewables (MBA/RE/FSI)

vom 15.07.2010

Herausgeber: Präsident der Beuth Hochschule  
Redaktion: Leiter Studienverwaltung  
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin  
Presse- und Informationsstelle  
E-Mail: [presse@beuth-hochschule.de](mailto:presse@beuth-hochschule.de)  
Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



**Prüfungsordnung  
für den postgradualen und weiterbildenden  
Master-Fernstudiengang  
MBA Renewables  
(MBA/RE/FSI)**

**Vom 15.07.2010**

Gemäß § 71 Abs. 1, Satz 1, Nr. 1 des Berliner Hochschulgesetzes (BerlHG) in der Fassung vom 13.02.2003 (GVBl. S. 82), zuletzt geändert durch Gesetz vom 19.03.2009 (GVBl. S. 70), erlässt der Fachbereichsrat des Fachbereichs I die folgende Prüfungsordnung für den postgradualen und weiterbildenden Master-Fernstudiengang „MBA Renewables“ (MBA RE).\*)

## Übersicht

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Geltung von Rahmenordnungen
- § 3 Prüfungssprache
- § 4 Modulnote
- § 5 Abschlussprüfung
- § 6 Abschluss
- § 7 Akademischer Grad
- § 8 Master-Zeugnis, Master-Urkunde und Diploma Supplement
- § 9 Inkrafttreten

## § 1 Geltungsbereich

Diese Ordnung gilt für Studierende, die ihr Studium im postgradualen und weiterbildenden Master-Fernstudiengang „MBA Renewables“ (MBA RE) nach dem Inkrafttreten dieser Ordnung beginnen.

---

\*) bestätigt am 03.06.2011



## § 2 Geltung von Rahmenordnungen

Die Rahmenprüfungsordnung der Beuth Hochschule für Technik Berlin ist in der jeweils geltenden Fassung Bestandteil dieser Ordnung, soweit die Eigenart des Studienganges nicht die in dieser Ordnung und in den zugehörigen Anlagen festgelegten Abweichungen erfordert.

Die Ordnungen werden für die Teilnehmer des internationalen Studiengangs ins Englische übersetzt, rechtlich verbindlich sind jedoch jeweils die aktuellen deutschen Fassungen.

## § 3 Prüfungssprache

- (1) Prüfungen werden in englischer Sprache durchgeführt.
- (2) Die schriftlichen Ausarbeitungen und Präsentationen sowie die Masterarbeit müssen in englischer Sprache erfolgen.

## § 4 Modulnote

- (1) Grundlage für die Festsetzung der Modulnote ist die jeweilige Modulbeschreibung.
- (2) Sämtliche Leistungsnachweise erfolgen studienbegleitend.

## § 5 Abschlussprüfung

- (1) Die Masterarbeit und die mündliche Abschlussprüfung nach RPO sind im letzten Fachsemester anzufertigen. Die Masterarbeit ist ein Modul mit 25 Credits, die mündliche Abschlussprüfung ein Modul mit 5 Credits. Die Masterarbeit hat eine zeitliche Dauer von max. 5 Monaten. Die Masterarbeit ist schriftlich in zwei Exemplaren fristgemäß abzugeben.
- (2) Voraussetzungen für die Zulassung zur Masterarbeit sind 55 Credits und ggf. die Leistungen nach StO §4 (2).
- (3) Der Beginn des Bearbeitungszeitraums der Master-Arbeit wird vom Prüfungsausschuss im Einvernehmen mit dem/der Studierenden festgelegt.
- (4) Während der Bearbeitungszeit hat der/die Studierende Anspruch auf eine angemessene Betreuung. Der/die Studierende hat die betreuende Lehrkraft über den Fortgang der Arbeit zu informieren.



## § 6 Abschluss

Die Abschlussbeurteilung N (Gesamtprädikat) ergibt sich als mit den zugehörigen Credits gewichtetes Mittel (gewichtete Durchschnittsnote) aus den Modulnoten, das auf zwei Stellen nach dem Komma durch Streichen der nachfolgenden Stellen gerundet wird.

$$N = \frac{1}{90} \sum_{i=1}^{i=14} (N_i \cdot Cr_i)$$

dabei bedeuten:

- $N_i$  = Note des i-ten Moduls
- $Cr_i$  = Credits des i-ten Moduls

## § 7 Akademischer Grad

Mit dem erfolgreichen Abschluss des Studiums wird der berufsqualifizierende akademische Grad

**“Master of Business Administration (MBA)”**

im Fernstudiengang MBA Renewables (MBA RE) verliehen.

## § 8 Master-Zeugnis, Master-Urkunde und Diploma Supplement

Über das Gesamtprädikat und die Einzelnoten aller Module erhält der/die Studierende ein Master-Zeugnis entsprechend dem Muster nach Anlage 1 und 2, eine Master-Urkunde zur Beurkundung der Verleihung des Master-Grades entsprechend dem Muster nach Anlage 3 und 4 und ein Diploma Supplement in englischer Sprache, das eine detaillierte Beschreibung der in diesem Studiengang erworbenen Qualifikationen enthält. Alle Dokumente tragen das Datum der mündlichen Abschlussprüfung. Die Muster nach Anlage 1 bis 4 sind Bestandteil dieser Ordnung.

## § 9 Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt am Tage nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der Beuth Hochschule für Technik Berlin in Kraft.



## Anlage 1 zur Pro Master „MBA Renewables“ (MBA RE)



BEUTH HOCHSCHULE FÜR TECHNIK BERLIN  
University of Applied Sciences

# Master-Zeugnis

Herr / Frau \_\_\_\_\_

geboren am \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_

hat die Master-Prüfung an der Beuth-Hochschule für Technik Berlin

im Fernstudiengang

## MBA RENEWABLES (MBA RE)

des Fachbereichs I  
Wirtschafts- und Gesellschaftswissenschaften mit dem

Gesamtpredikat \_\_\_\_\_ bestanden.

Relative Note nach der ECTS-Bewertungsskala: \_\_\_\_\_

---

ECTS: European Credit Transfer System  
A: die 10 % Besten des Abschlussjahrgangs  
B: die nächsten 25 %  
C: die nächsten 30 %  
D: die nächsten 25 %  
E: die nächsten 10%

Herausgeber: Präsident der Beuth Hochschule  
Redaktion: Leiter Studienverwaltung  
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin  
Presse- und Informationsstelle  
E-Mail: [presse@beuth-hochschule.de](mailto:presse@beuth-hochschule.de)  
Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



[auf der Rückseite des Master Zeugnisses]

Master Zeugnis von Frau/Herrn \_\_\_\_\_  
geboren am \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_

Die Leistungen in den Modulen werden wie folgt beurteilt:

	ECTS-CP
RE and EE Systems and Concepts	5
Energy Policy and Economic Framework	5
Accounting	5
International Business Law	5
Investment and Financing	5
Project Management	5
Marketing Analysis and Instruments	5
HR and People Management	5
International Management	5
Integrated Business Plan Development	5

### **Wahlpflichtfächer**

<i>Advanced Practical RE and EE Implementation</i>	5
<i>Quality and Supply Chain Management</i>	5
<i>Advanced Renewable Energy Technologies</i>	5
<i>Energy Management and Energy Efficiency</i>	5

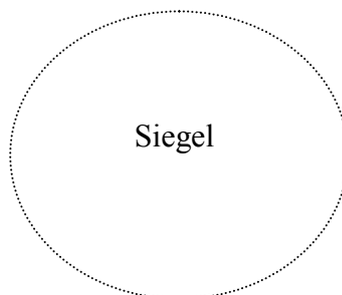
**Masterarbeit und mündliche Abschlussprüfung** \_\_\_\_\_ **30**

Thema der Abschlussarbeit: \_\_\_\_\_

Beurteilung der Abschlussarbeit: \_\_\_\_\_

Beurteilung der mündlichen Abschlussprüfung: \_\_\_\_\_

**BERLIN, DATUM**



**DEKAN / DEKANIN**

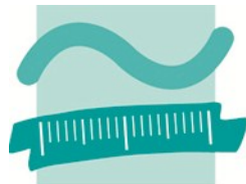
ECTS-CP:  
Mögliche Leistungsbeurteilungen:  
Mögliche Gesamtprädikate:

Credits nach dem ECTS-System  
sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend  
sehr gut mit Auszeichnung, sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend

Herausgeber: Präsident der Beuth Hochschule  
Redaktion: Leiter Studienverwaltung  
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin  
Presse- und Informationsstelle  
E-Mail: [presse@beuth-hochschule.de](mailto:presse@beuth-hochschule.de)  
Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



## Anlage 2 zur PrO „MBA Renewables“ (MBA RE)



BEUTH HOCHSCHULE FÜR TECHNIK BERLIN  
University of Applied Sciences

# Academic Record

Mrs. / Mr. \_\_\_\_\_

Born on \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_

has successfully completed the Master-Exams  
at the University of Applied Sciences –  
Beuth-Hochschule für Technik Berlin

in the Distance Learning study course:

**MBA RENEWABLES (MBA RE)**

of the Department I –  
Economics and Social Science with the

overall grade of \_\_\_\_\_.

This grade is equivalent to the ECTS\* grade: \_\_\_\_\_

\* ECTS -:European Credit Transfer System

A: best 10 % of this programme and year

B: next 25 %

C: next 30 %

D: next 25 %

E: next 10%

Grades achieved in individual modules on the reverse side



[ At the back of the Academic Record ]

Master Certificate of Mrs./Mr. \_\_\_\_\_  
born on \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_

Listed below are the grades earned in the modules:

	ECTS-CP
RE and EE Systems and Concepts	5
Energy Policy and Economic Framework	5
Accounting	5
International Business Law	5
Investment and Financing	5
Project Management	5
Marketing Analysis and Instruments	5
HR and People Management	5
International Management	5
Integrated Business Plan Development	5

### **Electives**

<i>Advanced Practical RE and EE Implementation</i>	5
<i>Quality and Supply Chain Management</i>	5
<i>Advanced Renewable Energy Technologies</i>	5
<i>Energy Management and Energy Efficiency</i>	5

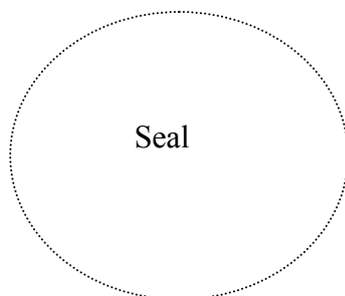
**Master's Thesis and Final Oral Examination** \_\_\_\_\_ **30**

Title of Master's Thesis: \_\_\_\_\_

Master's Thesis: \_\_\_\_\_

Final Oral Examination: \_\_\_\_\_

**BERLIN, DATE**



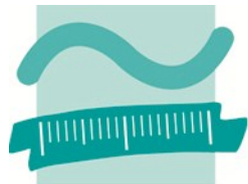
**DEAN**

Possible grades for individual components: very good, good, satisfactory, sufficient,  
Possible overall grade: very good with distinction, very good, good, satisfactory, sufficient

Herausgeber: Präsident der Beuth Hochschule  
Redaktion: Leiter Studienverwaltung  
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin  
Presse- und Informationsstelle  
E-Mail: [presse@beuth-hochschule.de](mailto:presse@beuth-hochschule.de)  
Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



## Anlage 3 zur Pro Master „MBA Renewables“ (MBA RE)



BEUTH HOCHSCHULE FÜR TECHNIK BERLIN  
University of Applied Sciences

DIE BEUTH-HOCHSCHULE FÜR TECHNIK BERLIN  
VERLEIHT MIT DIESER URKUNDE

**FRAU ERIKA MUSTERMANN**

GEBOREN AM 11.11.1992 IN MUSTERHAUSEN

DEN AKADEMISCHEN GRAD

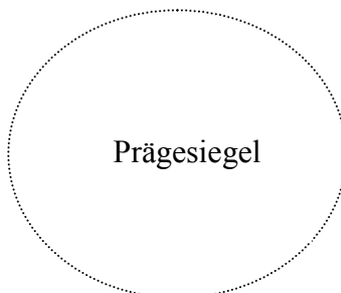
**MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION (MBA)**

IM MASTER-FERNSTUDIENGANG

MBA RENEWABLES

DES FACHBEREICHS | WIRTSCHAFTS- UND GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

**BERLIN, DATUM**



**PRÄSIDENT/IN**



## Anlage 4 zur Pro Master „MBA Renewables“ (MBA RE)



BEUTH HOCHSCHULE FÜR TECHNIK BERLIN  
University of Applied Sciences

THE UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES –  
BEUTH-HOCHSCHULE FÜR TECHNIK BERLIN  
AWARDS WITH THIS CERTIFICATE

**MRS. ERICA EXAMPLE**

BORN ON NOVEMBER 11TH, 1982 IN EXAMPLECITY

THE ACADEMIC DEGREE OF

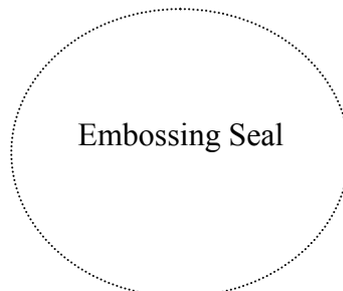
**MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION (MBA)**

AFTER SUCCESSFUL COMPLETION OF THE DISTANCE LEARNING STUDY COURSE

**MBA RENEWABLES**

OF THE DEPARTMENT I, ECONOMICS AND SOCIAL SCIENCE

**BERLIN, DATE**



**PRESIDENT**