

29. Jahrgang, Nr. 35

30. Mai 2008

Seite 1 von

Inhalt

- Prüfungsordnung
für den konsekutiven Master-Studiengang
Master of Science der Lebensmitteltechnologie/
Food Science and Technology
des Fachbereichs V
der Technischen Fachhochschule Berlin (TFH Berlin)

vom 18. 10. 2007

**Prüfungsordnung
für den konsekutiven Master-Studiengang
Master of Science der Lebensmitteltechnologie/Food Science and Technology
des Fachbereichs V
der Technischen Fachhochschule Berlin (TFH Berlin)**

vom 18. 10. 2007

Gemäß § 71 Abs. 1, Satz 1, Nr. 1 des Berliner Hochschulgesetzes (BerlHG) in der Fassung vom 13. 02. 2003 (GVBl. S. 82), zuletzt geändert am 12. 07. 2007 (GVBl. S. 278), erlässt der Fachbereichsrat des Fachbereichs V die folgende Prüfungsordnung für den konsekutiven Master-Studiengang Master of Science der Lebensmitteltechnologie/Food Science and Technology:*)

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 In-Kraft-Treten

§ 1 Geltungsbereich

Diese Ordnung gilt für Studierende, die ihr Studium im konsekutiven Master-Studiengang Master of Science der Lebensmitteltechnologie/Food Science and Technology nach dem In-Kraft-Treten dieser Ordnung beginnen.

§ 2 Geltung von Rahmenordnungen

Die Rahmenprüfungsordnung III der TFH 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.

*) Bestätigt am 6. 03. 2008

§ 3 Prüfungssprache

(1) Prüfungen können in englischer Sprache durchgeführt werden, wenn das Modul überwiegend oder vollständig in englischer Sprache durchgeführt wurde (s. Modulbeschreibung, Anhang zur Studienordnung).

(2) Die schriftlichen Ausarbeitungen und Präsentationen oder die Master-Arbeit können in englischer Sprache erfolgen, wenn Prüflinge und Prüfer/innen dies vereinbaren.

§ 4 Modulnote

(1) Grundlage für die Festsetzung der Modulnote ist die jeweilige Modulbeschreibung.

(2) Sämtliche Leistungsnachweise erfolgen studienbegleitend.

(3) Soweit Teilleistungen von Modulen als Übung erbracht werden, so wird laut § 12, Abs. 4 der RPO III eine Prüfung des Übungsanteils innerhalb des zweiten Prüfungszeitraumes nicht angeboten.

§ 5 Abschlussprüfung

(1) Die Abschlussarbeit ist im letzten Fachsemester anzufertigen und stellt ein Modul mit 25 Credits dar. Die Abschlussarbeit hat eine zeitliche Dauer von maximal 5 Monaten.

(2) Voraussetzung zur Abschlussarbeit sind Leistungen im Umfang von 85 Credits des Masterstudiums und ggf. die Leistungen nach § 4 (3) der Studienordnung.

(3) 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.

(4) Die mündliche Abschlussprüfung (Kolloquium) wird gemäß § 21 RPO III durchgeführt. Sie ist ein Modul mit 5 Credits.

§ 6 Abschluss

Die Abschlussbeurteilung (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.

§ 7 Akademischer Grad

Mit dem erfolgreichen Abschluss des Studiums wird der berufsqualifizierende akademische Grad

“Master of Science“
“M.Sc.”

verliehen.

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

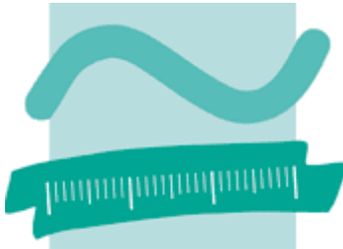
Über das Gesamtprädikat und die Einzelnoten aller Module erhält die/der Studierende ein Master-Zeugnis entsprechend dem Muster nach Anlage 1 und 2, eine Master-Urkunde zur Beurkundung der Verleihung des Master-Grades entsprechend dem Muster nach Anlage 3 und ein Diploma Supplement in englischer Sprache,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

§ 9 In-Kraft-Treten

Diese Ordnung tritt am Tage nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der TFH Berlin in Kraft.



Anlage 1 zur **PrO Master of Science Lebensmitteltechnologie/
Food Science and Technology**



TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN
University of Applied Sciences

Abschlusszeugnis

Herr / Frau **Vorname Name**

geboren am Tag Monat Jahr in Ort

hat den

Master of Science

im Studiengang

Lebensmitteltechnologie/Food Science and Technology

im Fachbereich V an der Technischen Fachhochschule Berlin

mit dem Gesamtprädikat

Prädikat

abgeschlossen.

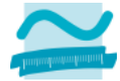
Seite 2 des Master-Zeugnisses
für Herrn/Frau geboren am / in

Herausgeber: Präsident der TFH Berlin
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
Presse- und Informationsstelle

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | presse@tfh-berlin.de

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Tel. (030) 45 04 – 22 04 | preuss@tfh-berlin.de



Lebensmitteltechnologie/Food Science and Technology

Die Leistungen in den Studienfächern wurden wie folgt beurteilt:

Modulnamen

Höhere Mathematik.....	_____
Technologie der pflanzlichen Lebensmittel.....	_____
Technologie der tierischen Lebensmittel.....	_____
Novel Food, Functional Food, Ökologisch produzierte Lebensmittel.....	_____
Mikrobiologie.....	_____
Qualitätsmanagement.....	_____
Qualitätssicherung von Lebensmitteln – Analytik.....	_____
Molekularbiologie, Ernährung und Toxikologie.....	_____
Thermische und Mechanische Lebensmittelverfahrenstechnik.....	_____
Projektarbeit I.....	_____
Projektarbeit II.....	_____
Modul*.....	_____
Ausgewählte Kapitel der Lebensmitteltechnologie I.....	_____
Ausgewählte Kapitel der Lebensmitteltechnologie II.....	_____
Instrumentelle mikrobiologische Diagnostik.....	_____
Instrumentelle Analytik.....	_____
Lebensmittelverpackung und Aseptik.....	_____
Ausgewählte Kapitel der Lebensmittelverfahrenstechnik.....	_____
Betriebswirtschaftslehre.....	_____

(*aus anderen Studiengängen/Fachbereichen)

Thema der Master-Arbeit: _____

Beurteilung der Master-Arbeit _____
Beurteilung der mündlichen Abschlussprüfung _____

Berlin, _____

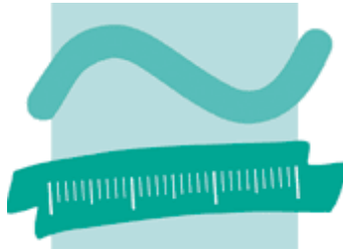
Siegel

Der Dekan / Die Dekanin

Mögliche Gesamtprädikate: sehr gut mit Auszeichnung, sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend
Leistungsbeurteilungen: sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend



Anlage 2 zur **PrO Master of Science Lebensmitteltechnologie/
Food Science and Technology**



TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN
University of Applied Sciences

Academic Record

Ms/Mr Anton Mustermann

born on February 20th, 1978 in Berlin

has successfully completed the

Master of Science

study course

Food Science and Technology

at the University of Applied Sciences – Technische Fachhochschule Berlin

with the overall grade of

Prädikat

Department V
(Englischer Name des Fachbereichs)

Academic Record
for Ms/Mr Anton Mustermann, born on February 20th, 1975 in Berlin

Herausgeber: Präsident der TFH Berlin
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
Presse- und Informationsstelle

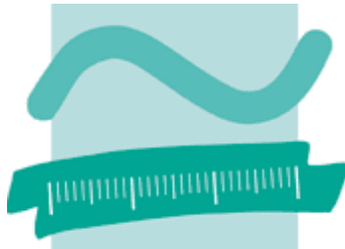
Tel. (030) 45 04 – 23 14 | presse@tfh-berlin.de

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Tel. (030) 45 04 – 22 04 | preuss@tfh-berlin.de



Anlage 3 zur **PrO Master of Science Lebensmitteltechnologie/
Food Science and Technology**



TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN
University of Applied Sciences

verleiht mit dieser Urkunde

Herrn / Frau **Vorname Name**

geboren am Tag Monat Jahr in Ort

den akademischen Grad

Master of Science

im Master-Studiengang

Lebensmitteltechnologie/Food Science and Technology

des Fachbereichs V

Berlin, _____

Prägesiegel

Der Präsident / Die Präsidentin

