

# Amtliche Mitteilung

37. Jahrgang, Nr. 07/2016



06. Januar 2016

Seite 1 von 5

## Inhalt

- Erste Änderung  
der Studienordnung  
für den Masterstudiengang  
Verpackungstechnik  
(Packaging Technology)  
des Fachbereichs V  
der Beuth-Hochschule für Technik Berlin  
vom 08.02.2007

Vom 09.11.2015

Herausgeberin: Präsidentin der Beuth-Hochschule  
Redaktion: Leitung Studierendenservice  
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin  
E-Mail: [amtliche.mitteilung@beuth-hochschule.de](mailto:amtliche.mitteilung@beuth-hochschule.de)



**Erste Änderung  
der Studienordnung  
für den Masterstudiengang  
Verpackungstechnik  
(Packaging Technology)  
des Fachbereichs V  
der Beuth-Hochschule für Technik Berlin  
vom 08.02.2007**

Vom 09.11.2015

Aufgrund von § 23 Abs. 1 Nr. 3 Grundordnung der Beuth-Hochschule für Technik Berlin vom 26.03.2007 (Amtliche Mitteilungen 20/2011, BeuthHS-GrO) in Verbindung mit §§ 7 a, 71 des Berliner Hochschulgesetzes (BerlHG) in der Fassung der Neubeckanntmachung vom 26.07.2011 (GVBl. S. 378) hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs V der Beuth-Hochschule für Technik Berlin am 09.11.2015 die nachfolgende Erste Änderung der Studienordnung für den Masterstudiengang Verpackungstechnik (Packaging Technology) des Fachbereichs V der Beuth-Hochschule für Technik Berlin vom 08.02.2007 (Amtliche Mitteilungen 26/2007) beschlossen, der Akademische Senat hat gem. § 13 Abs. 1 Nr. 5 BeuthHS-GrO in Verbindung mit §§ 7 a, 61 BerlHG am 03.12.2015 zustimmend Stellung genommen. Die Hochschulleitung hat am 08.12.2015 nach § 90 Abs. 1 BerlHG diese Ordnung bestätigt.

## **§1 Änderung**

- (1) § 5 wird mit folgendem neuen Absatz 5 ergänzt: „Die Äquivalenzliste gemäß Anlage 3 ist Bestandteil dieser Ordnung.“
  
- (2) Anlage 3 wird wie folgt gefasst:

# Amtliche Mitteilung



37. Jahrgang, Nr. 08/2016  
StO Verpackungstechnik (M.Eng.) 1. Änderung

Seite 3 von 5

Anlage zur 1. Änderung StO Verpackungstechnik (M.Sc.)

Anlage 3

## Äquivalenzliste

Alte Studienordnung AM Nr. 26/2007 (28. Jahrgang) Masterstudiengang Verpackungstechnik						Neue Studienordnung AM Nr. 25/2015 Masterstudiengang Verpackungstechnik ergänzt durch AM 67/2011 Bachelorstudiengang Verpackungstechnik					
Modul-Nr.	Modulname	Sem.	SU SWS	Ü SWS	P/WP	Modul-Nr.	Modulname	Sem.	SU SWS	Ü SWS	P/WP
M 1.1	Industrial Engineering	1	2	2	P	WP01	WP01: Operations Research	1		4	WP
M 1.2	Packgut und Verpackung I • Chemische Wechselwirkungen	1	1	3	P	M03	Packgut und Verpackung	1	1	3	P
M 1.3	Packgut und Verpackung II • Mikrobiologische Wechselwirkungen	1	1	3	P	M12	Prozess-Simulation inkl. Statistik/Modellierung	2	4		P
M 1.4	Computergestützte Konstruktion von Verpackungen	1	2	2	P	B14 (AM 67/2011)	WP01: Verpackungsgestaltung 3D-Konstruktion (Solid-Works)	3	2	2	WP
M 1.5	Rechts- und Arbeitswissenschaftl. Wahlpflichtmodul, <i>wahlweise</i> :					WP03	Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit / Schutzrechte – Patente, Gebrauchs- und Geschmacksmuster				
M 1.5.1	• Arbeitsschutz u. Arbeitssicherheit	1	4		WP			2	2	4	WP
M 1.5.2	• Schutzrechte – Patente, Gebrauchs- u. Geschmacksmuster										
M 1.5.3	• Ausgewählte Kap. d. Arbeitsrechts										
M 1.5.4	• Einf. i. d. europ. Rechtsordnung										
M 1.6	Allgemeinwissenschaftliches Modul	1	2	2	WP	M07+M08	Studium Generale I + II	2	2	2	WP
M 2.1	Physik • Thermodynamik und Schwingungslehre	2	4		P	WP02	Physik – vertiefende Thermodynamik und Wellenoptik	1		4	WP

Herausgeberin: Präsidentin der Beuth-Hochschule

Redaktion: Leitung Studierendenservice

Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin

E-Mail: [amtliche.mitteilung@beuth-hochschule.de](mailto:amtliche.mitteilung@beuth-hochschule.de)



M 2.2	Werkstoffwissenschaften der Packstoffe	2	2	2	P	B22 (AM 67/2011)	Biopolymer- und Verbundverpackungen	4	2	2	P
M 2.3	Spezielle Verpackungsprozesse	2	4		P	B30 (AM 67/2011)	WP03: Spezielle Verpackungsprozesse – Aseptisches Verpacken	5	3	1	WP
M 2.4	Optimierung von Verpackungen unter ökonomischen Aspekten	2	2	2	P	M01	Optimierung von Verpackungen unter ökonomischen Aspekten	1	2	2	P
M 2.5	Spezielle Informations- und Managementsysteme	2	2	2	P	WP04	Ausgewählte Kapitel des Arbeitsrechts / Einführung in die europäische Rechtsordnung	2		4	WP
M 2.6	Interkulturelles Wahlpflichtmodul, wahlweise:	2	2	2	WP	M04	Interkulturelles Management im Verpackungswesen	1	2	2	P
M 2.6.1	• Interkulturelles Management										
M 2.6.2	• Business English Communication										
M 3.1	Oberflächeneigenschaften sowie Grenzflächen-Effekte von Packstoffen/Packmitteln	3	4		P	B28 (AM 67/2011)	Oberflächeneigenschaften sowie Grenzflächeneffekte von Packstoffen und Packmitteln	5	4		P
M 3.2	Verpackungstechnisches Wahlpflichtmodul, wahlweise:	3	4		WP	M05	Originalitäts- und Manipulationsschutz im Verpackungswesen	1	2	2	P
M 3.2.1	• Spezielle Packmittelveredelung										
M 3.2.2	• Optimierung von Verpackungsanlagen										
M 3.2.3	• Schutz von Packgütern vor Plagiaten durch Verpackungskonzeption (RFID)										
M 3.3	Packstoff- und Packmittelproduktion	3	2	2	P	M02	Qualitätsmanagement und Auditierung	1	1	3	P
M 3.4	Verpackungs- und Packungsoptimierung	3	2	2	P	M10	Optimierung von Packstoffen und Verpackungen	2	2	2	P
M 3.5	Investitions- u. Konsumgütermarketing im Verpackungswesen	3	2	2	P	B29 (AM 67/2011)	Verpackungen als Instrument des Marketings	5	2	2	P
M 3.6	Personalführung und -interaktion	3	2	2	P	M13	Personalführung und –interaktion im internationalen Verpackungswesen	2	2	2	P



## §2 Inkrafttreten

Die Änderung tritt einen Tag nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der Beuth-Hochschule für Technik Berlin in Kraft.

Berlin, den 09.11.2015

Beuth-Hochschule für Technik Berlin