



AMTLICHE MITTEILUNGEN

Nr. 692 Datum: 17.12.2009

Dritte Satzung zur Änderung der
Prüfungsordnung für den
Bachelorstudiengang
Ernährungswissenschaft
der Universität Hohenheim

Dritte Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Ernährungswissenschaft der Universität Hohenheim

Vom 17. Dezember 2009

Auf Grund von § 34 Abs. 1, § 35 Abs. 1, § 19 Abs. 1 Nr. 9 und § 60 Abs. 2 des Gesetzes über die Hochschulen und Berufsakademien in Baden–Württemberg (Landeshochschulgesetz -LHG-) in der Fassung vom 1. Januar 2005 (GBl. S. 1 ff), zuletzt geändert am 14. Juli 2009 (GBl. S. 317, 331) hat der Senat der Universität Hohenheim am 02. Dezember 2009 die nachstehende Änderungssatzung beschlossen.

Der Rektor hat aufgrund des § 34 Abs. 1 LHG am 17. Dezember 2009 seine Zustimmung zu der Änderungssatzung erteilt.

Artikel 1

Die Prüfungsordnung der Universität Hohenheim für den Bachelorstudiengang Ernährungswissenschaft vom 04. Juli 2007 (Amtliche Mitteilung der Universität Hohenheim Nr. 597/07) einschließlich der 1. Änderungssatzung vom 13. November 2008 (Amtliche Mitteilung der Universität Hohenheim Nr.651/08) sowie der 2. Änderungssatzung vom 22.07.2009 (Amtliche Mitteilung der Universität Hohenheim Nr. 678/09) wird wie folgt geändert:

Anlage 1, Studienverlaufsgrafik

- Im 4. Semester wird das Modul 'Physiologie II (2301-040)' ersetzt durch das Modul 'Molekulare Ernährungswissenschaft (1402-040)'; 'Physiologie II' wird zum Wahlmodul im 5. Semester.
- Im 5. Semester wird das Modul 'Grundlagen der Ernährungsberatung (1801-020)' ersetzt durch ein weiteres Wahlmodul.
- Im 6. Semester wird das Modul 'Molekulare Ernährungswissenschaft(1402-040)' ersetzt durch 'Grundlagen der Ernährungsberatung (1801-020)'

Artikel 2

Diese Änderung trifft am Tage ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der Universität Hohenheim in Kraft.

Stuttgart, den 17. Dezember 2009



Professor Dr. Dr. h.c. Hans-Peter Liebig
- Rektor -

Anlage 1 | Studienverlaufsgrafik

| | 6 Credits | 6 Credits | 6 Credits | 6 Credits | 6 Credits | |
|---------|--|--|--|---|---------------------------------------|---------|
| 1. Sem. | Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (1301-010) [G] | Allgemeine und Molekulare Biologie I (AMB I) (2201-010) [G] | Einführung in die Ernährungswissenschaft (1402-010) [G] | Mathematik für Biowissenschaften (1101-010) [G] | Physik I (1201-020) [G] | 1. Sem. |
| 2. Sem. | Organische Experimentalchemie (1302-010) [G] | Allgemeine und Molekulare Biologie II (AMB II) (2301-010) [G] | Anatomie des Menschen (1404-010) [G] | Chemisches Praktikum (1302-020) [G] | Physik II (1201-030) [G] | 2. Sem. |
| 3. Sem. | Biochemie für Ernährungswissenschaftler (1402-020) [F] | Einführung in die Ernährungssoziologie (4303-020) [F] | Grundlagen d. Lebensmittelchemie und -analytik (1701-010) [F] | Physiologie (2301-020) [F] | Praktikum Biochemie (1402-030) [F] | 3. Sem. |
| 4. Sem. | Mikrobiologie (2501-010) [F] | Physiologie II (2301-040) | Immunologie (1801-010) [F] | Wahlpflichtmodul (wähle 1 Modul aus 3) | Wahlmodul I | 4. Sem. |
| | | Molekulare Ernährungswissenschaft (1402-040) [F] | | | | |
| 5. Sem. | Biofunktionalität und Sicherheit von Lebensmitteln (1403-010) [F] | Grundlagen der Ernährung (1401-010) [F] | Grundlagen der Ernährungsberatung (1801-020) | Pathophysiologie/ Ernährungsmedizin (1801-030) [F] | Wahlmodul III | 5. Sem. |
| | | | Wahlmodul II (wähle 1 Modul aus 9) | | | |
| 6. Sem. | Berufspraktikum EW (2902-010) | Molekulare Ernährungswissenschaft (1402-040) | Wahlmodul IV | Bachelorarbeit EW (2901-020) | | 6. Sem. |
| | | Grundlagen der Ernährungsberatung (1801-020) [F] | | | | |

[G] Grundlagenmodul
[F] Fachspezifisches Modul