



# AMTLICHE MITTEILUNGEN

Nr. 1084 Datum: 17.02.2016

**Erste Satzung zur Änderung der Zulassungssatzung der Universität Hohenheim für die deutschsprachigen Masterstudiengänge der Fakultät Naturwissenschaften „Biologie“, „Ernährungsmedizin“, Molekulare Ernährungswissenschaft“**

# **Erste Satzung zur Änderung der Zulassungssatzung der Universität Hohenheim für die deutschsprachigen Masterstudiengänge der Fakultät Naturwissenschaften „Biologie“, „Ernährungsmedizin“, Molekulare Ernährungswissenschaft“**

**Vom 17. Februar 2016**

Auf Grund von § 63 Abs. 2, § 60 Abs. 2, § 59 Abs. 1, § 19 Abs. 1 S. 2 Nr. 10 des Landeshochschulgesetzes (LHG) vom 1. Januar 2005 (GBl. S. 1), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Dritten Hochschulrechtsänderungsgesetzes vom 1. April 2014 (GBl. S. 99), § 6 Abs. 4, § 6a sowie § 9 Abs. 2 und 3 des Hochschulzulassungsgesetzes (HZG) vom 15. September 2005 (GBl. S. 629), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Hochschulfinanzierungsvertrags-Begleitgesetzes vom 5. Mai 2015 (GBl. S. 313), und § 1 Abs. 3 und § 20 der Hochschulvergabeverordnung (HVVO) vom 13. Januar 2003 (GBl. S. 63), zuletzt geändert durch Verordnung vom 9. Mai 2014 (GBl. S. 262), hat der Senat der Universität Hohenheim am 03. Februar 2016 die nachstehende Änderungssatzung beschlossen.

## **Artikel 1**

Die Zulassungssatzung der Universität Hohenheim für die deutschsprachigen Masterstudiengänge der Fakultät Naturwissenschaften „Biologie“, „Ernährungsmedizin“, Molekulare Ernährungswissenschaft“ vom 16. April 2015 (veröffentlicht in den Amtlichen Mitteilungen der Universität Hohenheim Nr. 1033 vom 16. April 2015) wird wie folgt geändert:

- 1. § 4 Absatz 1 wird wie folgt geändert:**
  - a) Nummer 3 wird wie folgt neu gefasst:**

„über gute deutsche Sprachkenntnisse verfügt, die in der Regel durch einen Nachweis gemäß Anlage 4 nachzuweisen sind; die Auswahlkommission kann Ausnahmen zulassen;“
  - b) Nummer 4 wird wie folgt neu gefasst:**

„über gute englische Sprachkenntnisse (mindestens Niveau B2 des Europäischen Referenzrahmens) verfügt, die in der Regel durch einen Nachweis gemäß Anlage 4 nachzuweisen sind; die Auswahlkommission kann Ausnahmen zulassen;“
- 2. § 5 wird wie folgt geändert:**
  - a) Absatz 1 Satz 1 Buchstabe c) wird wie folgt neu gefasst:**

„ein Nachweis über die deutschen und englischen Sprachkenntnisse (Näheres regelt §4 Absatz 1);“
  - b) Absatz 2 wird wie folgt geändert:**
    - aa) Es wird folgender Satz 3 eingefügt:**

„Liegen bis Ablauf der Bewerbungsfrist (15.Juni) die Sprachnachweise noch nicht vor, sind diese spätestens bis zum 31. Dezember des Jahres, für welches die Zulassung beantragt wird, nachzureichen.“
    - bb) Der bisherige Satz 3 wird Satz 4 und wie folgt geändert:**

Die Wörter „diesem Fall“ werden durch die Wörter „diesen Fällen“ ersetzt; nach dem Wort „Abschluss“ wird das Wort „bzw. die Sprachnachweise“ eingefügt.
    - cc) Der bisherige Satz 4 wird Satz 5.**
- 3. § 6 Absatz 2 Satz 1 wird wie folgt geändert:**
  - a) Buchstabe c) wird wie folgt neu gefasst:**

„Einschlägige berufspraktische Tätigkeiten gemäß Teil II dieser Satzung,“

**b) Satz 2 wird gestrichen.**

**4. § 8 wird wie folgt neu gefasst:**

„(1) Zugangsvoraussetzung gemäß §4 Absatz 1 ist ein Bachelorabschluss mit ernährungswissenschaftlichem Profil. Anerkannt werden die Abschlüsse in den naturwissenschaftlichen Bachelor-Studiengängen der Universität Hohenheim. Darüber hinaus kann die Auswahlkommission weitere naturwissenschaftliche Studiengänge als gleichwertig anerkennen, wenn die in Absatz 2 genannten fachlichen Mindestvoraussetzungen nachgewiesen werden.

(2) Voraussetzung für die Zulassung zum Studium gemäß §8 Absatz 1 Satz 3 ist:

- a) der Nachweis, dass Leistungen im Umfang von insgesamt mindestens 20 ECTS-credits in mindestens zwei der folgend genannten Fächern erworben wurden: Biologie, Chemie, Mathematik/Statistik und Physik sowie
- b) der Nachweis, dass Leistungen im Umfang von jeweils mindestens 5 ECTS-credits in mindestens vier der folgend genannten Fächern erworben wurden: Anatomie, Biochemie, Ernährungsmedizin/Pathophysiologie, Immunologie, Laborpraxis, Mikrobiologie, Physiologie und Ernährungswissenschaft.

(3) Ist die gemäß §6 Absatz 2 erforderliche Gesamtnote des ersten Studienabschlusses beziehungsweise der Notendurchschnitt der bisher erbrachten Prüfungsleistungen in den vorgelegten Unterlagen nicht ausgewiesen, wird das arithmetische Mittel aller ausgewiesenen Noten gebildet. Es wird auf eine Dezimalstelle berechnet und nicht gerundet. Die Berechnung erfolgt durch die Universität Hohenheim.

(4) Als einschlägige berufspraktische Tätigkeiten gemäß § 6 Absatz 2 c) wird ernährungswissenschaftlich oder medizinisch/naturwissenschaftliche Praxiserfahrung in den folgenden Bereichen anerkannt: Forschung und Entwicklung, Wissenstransfer und Ernährungsbildung, Ernährungsberatung, Tätigkeiten in der Lebensmittel- und pharmazeutischen Industrie, Entwicklungszusammenarbeit und humanitäre Hilfe, Öffentlicher Dienst (z.B. Bundes- und Landesministerien, Krankenhäuser), Verbände, Vereine und Organisationen (z.B. Fachverbände, Verbraucherorganisationen), Großhaushalte und Gemeinschaftsverpflegung (z.B. Pflegeheime, Krankenhäuser, Mensen).

Details zur Punktevergabe können der Anlage 2 entnommen werden.

(5) Als fachspezifische Leistungen gemäß § 6 Absatz 2 b) werden folgende Leistungen anerkannt:

- a) im Umfang von jeweils mindestens 5 ECTS-credits in den Fächern: Biochemie, Anatomie, Physiologie, Immunologie, Mikrobiologie, Laborpraxis und Ernährungsmedizin/Pathophysiologie sowie
- b) im Umfang von mindestens 20 ECTS-credits in ernährungswissenschaftlichen Fächern.

Details zur Punktevergabe können der Anlage 2 entnommen werden.

(6) Weitere Auswahlkriterien gemäß § 6 Absatz 2 d) sind eine studienfachrelevante experimentelle Abschlussarbeit, weitere Nachweise über eine besondere wissenschaftliche Eignung, Auslandsaufenthalt im Rahmen des Studiums und soziales Engagement, welches nicht länger als 5 Jahre zurück liegt.

7) Aus den in einer Note ausgedrückten Werten für einzelne Auswahlkriterien im Sinne von § 6 Absatz 2 und § 8 Absatz 4 bis 6 wird eine Gesamtnote ermittelt. Die Gesamtnote ergibt sich:

- zu 65 Prozent aus der Gesamtnote des ersten Studienabschlusses bzw. des Notendurchschnitts der bisher erbrachten Prüfungsleistungen
- zu 25 Prozent aus fachspezifischen Leistungen gemäß § 8 Absatz 5
- zu 10 Prozent aus einschlägigen berufspraktischen Tätigkeiten gemäß § 8 Absatz 4 und weiteren Auswahlkriterien gemäß § 8 Absatz 6

(8) Verwandte Studiengänge nach § 5 Absatz 1 f) sind die in §8 Absatz 1 genannten Studiengänge. Darüber hinaus kann die Auswahlkommission weitere Studiengänge als verwandt anerkennen und die Liste entsprechend abändern.

(9) Die Bewertung der Kriterien gemäß § 6 Absatz 2, § 8 Absätzen 4 bis 6 erfolgt gemäß Anlage 2.“

**5. § 9 wird wie folgt neu gefasst:**

„(1) Zugangsvoraussetzung gemäß §4 Absatz 1 ist ein Bachelorabschluss mit ernährungswissenschaftlichem Profil. Anerkannt werden die Abschlüsse in den naturwissenschaftlichen Bachelor-Studiengängen der Universität Hohenheim. Darüber hinaus

kann die Auswahlkommission weitere naturwissenschaftliche Studiengänge als gleichwertig anerkennen, wenn die in Absatz 2 genannten fachlichen Mindestvoraussetzungen nachgewiesen werden.

(2) Voraussetzung für die Zulassung zum Studium gemäß §9 Absatz 1 Satz 3 ist:

- a) der Nachweis, dass Leistungen im Umfang von insgesamt mindestens 30 ECTS-credits in mindestens drei der folgend genannten Fächern erworben wurden: Biologie, Chemie, Mathematik/Statistik und Physik sowie
- b) der Nachweis, dass Leistungen im Umfang von jeweils mindestens 5 ECTS-credits in mindestens drei der folgend genannten Fächer erworben wurden: Anatomie, Biochemie, Ernährungsmedizin/Pathophysiologie, Immunologie, Laborpraxis, Mikrobiologie, Physiologie und Ernährungswissenschaft.

(3) Ist die gemäß §6 Absatz 2 erforderliche Gesamtnote des ersten Studienabschlusses beziehungsweise der Notendurchschnitt der bisher erbrachten Prüfungsleistungen in den vorgelegten Unterlagen nicht ausgewiesen, wird das arithmetische Mittel aller ausgewiesenen Noten gebildet. Es wird auf eine Dezimalstelle berechnet und nicht gerundet. Die Berechnung erfolgt durch die Universität Hohenheim.

(4) Als einschlägige berufspraktische Tätigkeiten gemäß § 6 Absatz 2 c) wird ernährungswissenschaftlich oder medizinisch/naturwissenschaftliche Praxiserfahrung in den folgenden Bereichen anerkannt: Forschung und Entwicklung, Wissenstransfer und Ernährungsbildung, Ernährungsberatung, Tätigkeiten in der Lebensmittel- und pharmazeutischen Industrie, Entwicklungszusammenarbeit und humanitäre Hilfe, Öffentlicher Dienst (z.B. Bundes- und Landesministerien, Krankenhäuser), Verbände, Vereine und Organisationen (z.B. Fachverbände, Verbraucherorganisationen), Großhaushalte und Gemeinschaftsverpflegung (z.B. Pflegeheime, Krankenhäuser, Mensen).

(5) Als fachspezifische Leistungen gemäß § 6 Absatz 2 b) werden folgende Leistungen anerkannt:

- a) im Umfang von jeweils mindestens 5 ECTS-credits in den Fächern: Biochemie, Anatomie, Physiologie, Immunologie, Mikrobiologie, Laborpraxis und Ernährungsmedizin/Pathophysiologie sowie
- b) im Umfang von mindestens 20 ECTS-credits in ernährungswissenschaftlichen Fächern.

Details zur Punktevergabe können der Anlage 3 entnommen werden.

(6) Weitere Auswahlkriterien gemäß § 6 Absatz 2 d) sind eine studienfachrelevante experimentelle Abschlussarbeit, weitere Nachweise über eine besondere wissenschaftliche Eignung, Auslandsaufenthalt im Rahmen des Studiums und soziales Engagement, welches nicht länger als 5 Jahre zurück liegt.

(7) Aus den in einer Note ausgedrückten Werten für einzelne Auswahlkriterien im Sinne von § 6 Absatz 2 und § 9 Absatz 4 bis 6 wird eine Gesamtnote ermittelt. Die Gesamtnote ergibt sich:

- zu 65 Prozent aus der Gesamtnote des ersten Studienabschlusses bzw. des Notendurchschnitts der bisher erbrachten Prüfungsleistungen
- zu 25 Prozent aus fachspezifischen Leistungen gemäß §9 Absatz 5
- zu 10 Prozent aus einschlägigen berufspraktischen Tätigkeiten gemäß §9 Absatz 4 und weiteren Auswahlkriterien gemäß §9 Absatz 6

(8) Verwandte Studiengänge nach § 5 Absatz 1 f) sind die in § 9 Absatz 1 genannten Studiengänge. Darüber hinaus kann die Auswahlkommission weitere Studiengänge als verwandt anerkennen und die Liste entsprechend abändern.

(9) Die Bewertung der Kriterien gemäß § 6 Absatz 2, § 9 Absätzen 4 bis 6 erfolgt gemäß Anlage 3.“

**6. Anlage 2 wird wie folgt neu gefasst:**

**„Anlage 2 zu §8 Masterstudiengang Ernährungsmedizin**

Die Gesamtnote gemäß §8 Absatz 9 ergibt sich aus den gewichteten Noten, die für die einzelnen Auswahlkriterien gemäß folgender Tabelle vergeben werden. Die Gesamtnote wird auf die dritte Dezimalstelle mathematisch gerundet.

Kriterium	Erläuterung	Gewichtung																																																													
(vorläufige) Gesamtnote des grundständigen Studienabschlusses	<b>Die erreichte Note fließt gewichtet in die Gesamtnote ein.</b>	65%																																																													
Fachspezifische Leistungen (gemäß §8 Absatz 5)	<p>Für Leistungen mit der zum jeweiligen Fachbereich angegebenen Mindestanzahl an ECTS-credits werden die nachfolgend angegebenen Punkte vergeben:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fachbereich</th> <th>Mindestanzahl ECTS-credits</th> <th>Punkte</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Anatomie</td> <td>5</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Biochemie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Ernährungsmedizin/ Pathophysiologie</td> <td>5</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Ernährungswissenschaftliche Fächer</td> <td>20</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Immunologie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Laborpraxis</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Mikrobiologie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Physiologie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>Maximal können 23 Punkte erreicht werden. Die erreichten Punkte werden nach folgender Tabelle in eine Note umgerechnet:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Punkte</th> <td>23</td><td>22</td><td>21</td><td>20</td><td>19</td><td>18</td><td>17</td><td>16</td><td>15</td><td>14</td><td>13</td><td>12</td><td>11</td><td>10</td><td>9</td><td>0</td> </tr> <tr> <th>Note</th> <td>1,0</td><td>1,1</td><td>1,2</td><td>1,3</td><td>1,4</td><td>1,5</td><td>1,6</td><td>1,7</td><td>1,8</td><td>1,9</td><td>2,0</td><td>2,1</td><td>2,2</td><td>2,3</td><td>2,4</td><td>2,5</td> </tr> </thead> </table> <p><b>Die erreichte Note fließt gewichtet in die Gesamtnote ein.</b></p>	Fachbereich	Mindestanzahl ECTS-credits	Punkte	Anatomie	5	3	Biochemie	5	2	Ernährungsmedizin/ Pathophysiologie	5	3	Ernährungswissenschaftliche Fächer	20	7	Immunologie	5	2	Laborpraxis	5	2	Mikrobiologie	5	2	Physiologie	5	2	Punkte	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	0	Note	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	25%
Fachbereich	Mindestanzahl ECTS-credits	Punkte																																																													
Anatomie	5	3																																																													
Biochemie	5	2																																																													
Ernährungsmedizin/ Pathophysiologie	5	3																																																													
Ernährungswissenschaftliche Fächer	20	7																																																													
Immunologie	5	2																																																													
Laborpraxis	5	2																																																													
Mikrobiologie	5	2																																																													
Physiologie	5	2																																																													
Punkte	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	0																																															
Note	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5																																															
Zusatzkriterien (gemäß §8 Absatz 4 und 6)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kriterien</th> <th>Punkte</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Einschlägige berufspraktische Tätigkeiten: • Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 4 Monate <u>oder</u> Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 8 Monate <u>oder</u> Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 12 Monate</td> <td>1 1,5 2</td> </tr> <tr> <td>Fachrelevante experimentelle Abschlussarbeit</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Nachweise über eine besondere wissenschaftliche Eignung</td> <td>0,5-2</td> </tr> <tr> <td>Auslandsaufenthalt im Rahmen des Studiums</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Soziales Engagement</td> <td>0,5-1</td> </tr> </tbody> </table> <p>Maximal können 8 Punkte erreicht werden. Die erreichten Punkte werden nach folgender Tabelle in eine Note umgerechnet:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Punkte</th> <td>8</td><td>7,5</td><td>7</td><td>6,5</td><td>6</td><td>5,5</td><td>5</td><td>4,5</td><td>4</td><td>3,5</td><td>3</td><td>2,5</td><td>2</td><td>1,5</td><td>1</td><td>0</td> </tr> <tr> <th>Note</th> <td>1,0</td><td>1,1</td><td>1,2</td><td>1,3</td><td>1,4</td><td>1,5</td><td>1,6</td><td>1,7</td><td>1,8</td><td>1,9</td><td>2,0</td><td>2,1</td><td>2,2</td><td>2,3</td><td>2,4</td><td>2,5</td> </tr> </thead> </table> <p><b>Die erreichte Note fließt gewichtet in die Gesamtnote ein.</b></p>	Kriterien	Punkte	Einschlägige berufspraktische Tätigkeiten: • Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 4 Monate <u>oder</u> Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 8 Monate <u>oder</u> Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 12 Monate	1 1,5 2	Fachrelevante experimentelle Abschlussarbeit	1	Nachweise über eine besondere wissenschaftliche Eignung	0,5-2	Auslandsaufenthalt im Rahmen des Studiums	2	Soziales Engagement	0,5-1	Punkte	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4	3,5	3	2,5	2	1,5	1	0	Note	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	10%															
Kriterien	Punkte																																																														
Einschlägige berufspraktische Tätigkeiten: • Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 4 Monate <u>oder</u> Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 8 Monate <u>oder</u> Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 12 Monate	1 1,5 2																																																														
Fachrelevante experimentelle Abschlussarbeit	1																																																														
Nachweise über eine besondere wissenschaftliche Eignung	0,5-2																																																														
Auslandsaufenthalt im Rahmen des Studiums	2																																																														
Soziales Engagement	0,5-1																																																														
Punkte	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4	3,5	3	2,5	2	1,5	1	0																																															
Note	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5																																															

## 7. Anlage 3 wird wie folgt neu gefasst:

### „Anlage 3 zu §9 Master-Studiengang Molekulare Ernährungswissenschaft

Die Gesamtnote gemäß §9 Absatz 9 ergibt sich aus den gewichteten Noten, die für die einzelnen Auswahlkriterien gemäß folgender Tabelle vergeben werden. Die Gesamtnote wird auf die dritte Dezimalstelle mathematisch gerundet.

Kriterium	Erläuterung	Gewichtung																																																													
(vorläufige) Gesamtnote des grundständigen Studienabschlusses	<b>Die erreichte Note fließt gewichtet in die Gesamtnote ein.</b>	65%																																																													
Fachspezifische Leistungen (gemäß §9 Absatz 5)	<p>Für Leistungen mit der zum jeweiligen Fachbereich angegebenen Mindestanzahl an ECTS-credits werden die nachfolgend angegebenen Punkte vergeben:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Fachbereich</th> <th>Mindestanzahl ECTS-credits</th> <th>Punkte</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Anatomie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Biochemie</td> <td>5</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Ernährungsmedizin/ Pathophysiologie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Ernährungswissenschaftliche Fächer</td> <td>20</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Immunologie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Laborpraxis</td> <td>5</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Mikrobiologie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Physiologie</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>Maximal können 22 Punkte erreicht werden. Die erreichten Punkte werden nach folgender Tabelle in eine Note umgerechnet:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Punkte</th> <td>22</td><td>21</td><td>20</td><td>19</td><td>18</td><td>17</td><td>16</td><td>15</td><td>14</td><td>13</td><td>12</td><td>11</td><td>10</td><td>9</td><td>8</td><td>0</td> </tr> <tr> <th>Note</th> <td>1,0</td><td>1,1</td><td>1,2</td><td>1,3</td><td>1,4</td><td>1,5</td><td>1,6</td><td>1,7</td><td>1,8</td><td>1,9</td><td>2,0</td><td>2,1</td><td>2,2</td><td>2,3</td><td>2,4</td><td>2,5</td> </tr> </thead> </table> <p><b>Die erreichte Note fließt gewichtet in die Gesamtnote ein.</b></p>	Fachbereich	Mindestanzahl ECTS-credits	Punkte	Anatomie	5	2	Biochemie	5	3	Ernährungsmedizin/ Pathophysiologie	5	2	Ernährungswissenschaftliche Fächer	20	6	Immunologie	5	2	Laborpraxis	5	3	Mikrobiologie	5	2	Physiologie	5	2	Punkte	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	0	Note	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	25%
Fachbereich	Mindestanzahl ECTS-credits	Punkte																																																													
Anatomie	5	2																																																													
Biochemie	5	3																																																													
Ernährungsmedizin/ Pathophysiologie	5	2																																																													
Ernährungswissenschaftliche Fächer	20	6																																																													
Immunologie	5	2																																																													
Laborpraxis	5	3																																																													
Mikrobiologie	5	2																																																													
Physiologie	5	2																																																													
Punkte	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	0																																															
Note	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5																																															
Zusatzkriterien (gemäß §9 Absatz 4 und 6)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kriterien</th> <th>Punkte</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Einschlägige berufspraktische Tätigkeiten:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 4 Monate oder Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 8 Monate oder Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 12 Monate</td> <td>1 1,5 2</td> </tr> <tr> <td>Fachrelevante experimentelle Abschlussarbeit</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Nachweise über eine besondere wissenschaftliche Eignung</td> <td>0,5-2</td> </tr> <tr> <td>Auslandsaufenthalt im Rahmen des Studiums</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Soziales Engagement</td> <td>0,5-1</td> </tr> </tbody> </table> <p>Maximal können 8 Punkte erreicht werden. Die erreichten Punkte werden nach folgender Tabelle in eine Note umgerechnet:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Punkte</th> <td>8</td><td>7,5</td><td>7</td><td>6,5</td><td>6</td><td>5,5</td><td>5</td><td>4,5</td><td>4</td><td>3,5</td><td>3</td><td>2,5</td><td>2</td><td>1,5</td><td>1</td><td>0</td> </tr> <tr> <th>Note</th> <td>1,0</td><td>1,1</td><td>1,2</td><td>1,3</td><td>1,4</td><td>1,5</td><td>1,6</td><td>1,7</td><td>1,8</td><td>1,9</td><td>2,0</td><td>2,1</td><td>2,2</td><td>2,3</td><td>2,4</td><td>2,5</td> </tr> </thead> </table> <p><b>Die erreichte Note fließt gewichtet in die Gesamtnote ein.</b></p>	Kriterien	Punkte	Einschlägige berufspraktische Tätigkeiten:		• Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 4 Monate oder Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 8 Monate oder Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 12 Monate	1 1,5 2	Fachrelevante experimentelle Abschlussarbeit	1	Nachweise über eine besondere wissenschaftliche Eignung	0,5-2	Auslandsaufenthalt im Rahmen des Studiums	2	Soziales Engagement	0,5-1	Punkte	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4	3,5	3	2,5	2	1,5	1	0	Note	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	10%													
Kriterien	Punkte																																																														
Einschlägige berufspraktische Tätigkeiten:																																																															
• Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 4 Monate oder Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 8 Monate oder Studienfachrelevante Praxiserfahrung ≥ 12 Monate	1 1,5 2																																																														
Fachrelevante experimentelle Abschlussarbeit	1																																																														
Nachweise über eine besondere wissenschaftliche Eignung	0,5-2																																																														
Auslandsaufenthalt im Rahmen des Studiums	2																																																														
Soziales Engagement	0,5-1																																																														
Punkte	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4	3,5	3	2,5	2	1,5	1	0																																															
Note	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5																																															

## **8. Anlage 4 wird eingefügt:**

### **„Anlage 4 zu §4 Zugangsvoraussetzungen**

#### **Erforderliche Sprachkenntnisse für die deutschen Master-Studiengänge der Fakultät Naturwissenschaften**

Die folgenden Bestimmungen gelten für alle Bewerber gleichermaßen.

#### **I. Nachweis deutscher Sprachkenntnisse nach § 4 Abs.1 Nr. 3**

(1) Voraussetzung für die Zulassung ist der Nachweis guter deutscher Sprachkenntnisse (mindestens Niveau C1 des Europäischen Referenzrahmens). Der Sprachnachweis kann durch die Vorlage der folgenden Dokumente erbracht werden:

- Deutsche Hochschulzugangsberechtigung
- Deutscher Studienabschluss
- Test Deutsch als Fremdsprache (TestDaF), mindestens Stufe TDN 4 in allen vier Teilprüfungen
- Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang (DSH), mindestens Stufe DSH-2
- Deutsches Sprachdiplom der Kultusministerkonferenz – Stufe II (DSD II)
- Goethe-Zertifikat C1 des Goethe-Instituts
- Deutsche Sprachprüfung II des Sprachen- und Dolmetscherinstituts München

(2) Darüber hinaus werden folgende ausländische Zeugnisse als Nachweis guter deutscher Sprachkenntnisse Deutschkenntnisse anerkannt:

- Diplôme du Baccalauréat (deutsch-französischer Zweig)
- US-Advanced Placement-Prüfung im Fach Deutsch (AP-Prüfung)
- Abschlusszeugnis Oberstufe Sekundarunterricht dt.-sprachigen Gemeinschaft des Königreich Belgiens
- Abschlusszeugnis Sekundarschule des Großherzogtums Luxemburg
- Reifediplome der Schulen mit Deutsch als Unterrichtssprache der Autonomen Provinz Bozen-Südtirol (Italien)
- Abschlusszeugnis der internationalen Sektion dt. Sprache am Liceo Gimnasiale "Luigi Galvani" (Bologna)
- Abschlusszeugnis dt.-irische Sekundarschule (Bilingual Leaving Certificate) der Deutschen Schule Dublin, St. Kilian's
- Abschlusszeugnis der bilingualen Abteilungen am Liceo Ginnasio Statale "Romagnosi" (Parma)
- Abschlusszeugnis der bilingualen Abteilungen am Liceo Classico Statale Socrate (Bari)

#### **II. Nachweis englischer Sprachkenntnisse nach § 4 Abs. 1 Nr. 4**

Voraussetzung für die Zulassung ist der Nachweis guter englischer Sprachkenntnisse (mindestens Niveau B2 des Europäischen Referenzrahmens). Der Sprachnachweis kann durch die Vorlage der folgenden Dokumente erbracht werden:

- Deutsche Hochschulzugangsberechtigung, sofern Englisch
  - a) für eine Bewerbung auf die Master-Studiengänge „Ernährungsmedizin“ sowie „Molekulare Ernährungswissenschaft“ in der gymnasialen Kursstufe belegt wurde (Mindestnote des Notendurchschnitts in der Kursstufe „befriedigend“ (8 Punkte));
  - b) für eine Bewerbung auf den Master-Studiengang „Biologie“ in der gymnasialen Oberstufe belegt wurde.
- Englischsprachige Hochschulzugangsberechtigung oder Studienabschluss
- TOEFL iBT (min. 79 Punkte)
- UNiCert II (min. "gut")
- TOEIC (min. 750 Punkte)
- IELTS (min. 5.5 Punkte)
- Cambridge English: First

- Cambridge English: Business Vantage
- LCCI English for Business (EFB) Level 2 (Distinction)
- LCCI English for Business (EFB) Level 3 (Pass)
- ISE II
- TELC B2 Certificate in English (min. "gut")

**Artikel 2**

- (1) Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der Universität Hohenheim in Kraft.
- (2) Sie gilt erstmals für die Zulassungsverfahren zum Wintersemester 2016/2017.

Stuttgart, den 17. Februar 2016

gez.

Professor Dr. Stephan Dabbert

-Rektor-