



universität  
wien

# *Informationsveranstaltung*

zu dem per 30.11.2016  
(= Ende der Nachfrist des SS 2016)  
auslaufenden Bachelorstudium  
Ernährungswissenschaften  
Version 2011



**Wenn unter der Version 2011 nicht alle Leistungen bis zum Ende des SS 2016 am 30.11.2016 erbracht wurden, erfolgt zwangsläufig die Unterstellung unter das aktuelle Curriculum Version 2013.**

**Die Umstellung kann durch die Studierenden auch bereits vor dem 30.11.2016 im SSC beantragt werden.**

**Für bereits **positiv absolvierte Prüfungen** muss in jedem Fall die **Anerkennung für die neue Version** beantragt werden (dies geschieht **nur auf Antrag** und nicht automatisch !!)**



## Umstieg – was ist zu tun?

- Informieren Sie sich genau über das neue Curriculum und die geänderten Voraussetzungsketten. Diese sind für Sie ab der Unterstellung ausnahmslos bindend.
- Versuchen Sie bereits im Vorfeld eventuell fehlende Prüfungen, die Sie in der neuen Version als Voraussetzung zur Fortsetzung des Studiums benötigen, rechtzeitig einzuplanen.
- Nach der Umstellung zur Erledigung der Anerkennungen sind keine Anmeldungen zu weiteren Prüfungen möglich (bedenken Sie die Ferien- und Bearbeitungszeiten).



- Wenn Sie sich noch unter Version 2011 zu den Chemischen Übungen oder zu den Übungen zur Diätetik angemeldet haben, dürfen Sie erst umsteigen, wenn die Note eingetragen wurde.
- Der Umstieg ist mittels Drucksorte „Antrag auf Unterstellung unter das aktuelle Curriculum“ im SSC, bzw. zu den Anerkennungssprechstunden einzubringen- **keine online Anerkennungen über Univis!**. Gleichzeitig kann auch die Anerkennung von bereits positiv erbrachten Prüfungen beantragt werden (Drucksorte ist ebenfalls im SSC erhältlich).



## Neu Unterstellung und Anerkennungen

Unter Berücksichtigung einer Bearbeitungszeit der Studienzulassung und des SSC müssen die Unterstellung und die Anerkennungen **bis längstens 11.07.2016** beantragt werden, damit das Anmeldefenster für das WS 2016/17 genutzt werden kann.

### Bachelor/Äquivalenzlisten:

<http://nutrition.univie.ac.at/downloads/studium-lehre/bachelorstudium-ernaehrungswissenschaften/>

### Sprechstunden für Anerkennungen:

In den Ferienmonaten finden die Sprechstunden nicht regelmäßig statt – die Termine werden auf der Homepage bekanntgegeben:

<http://nutrition.univie.ac.at/studium/durchs-studium/sprechstunden/>

## Bitte beachten

- Für den Abschluss des Bachelorstudiums Version 2011 muss die Note der Bachelorarbeit bis spätestens 30.09.2016 eingetragen sein.
- Klären Sie daher die erforderliche Zeit der Korrektur der Arbeit mit Ihrem Betreuer rechtzeitig ab, um eine fristgerechte Bewertung sicherzustellen.

Im Falle einer Umstellung wird eine ggf. bereits vorhandene Anmeldung zum SE „Wissenschaftliche Vertiefung und Bachelorarbeit“ (14 ECTS) in der Version 2011 hinfällig und es ist die **neuerliche Anmeldung** zum SE „Wissenschaftliches Schreiben und Bachelorarbeit“ (10 ECTS) in der neuen Version 2013 **erforderlich**.





# Gegenüberstellung Voraussetzungsketten Version 2011

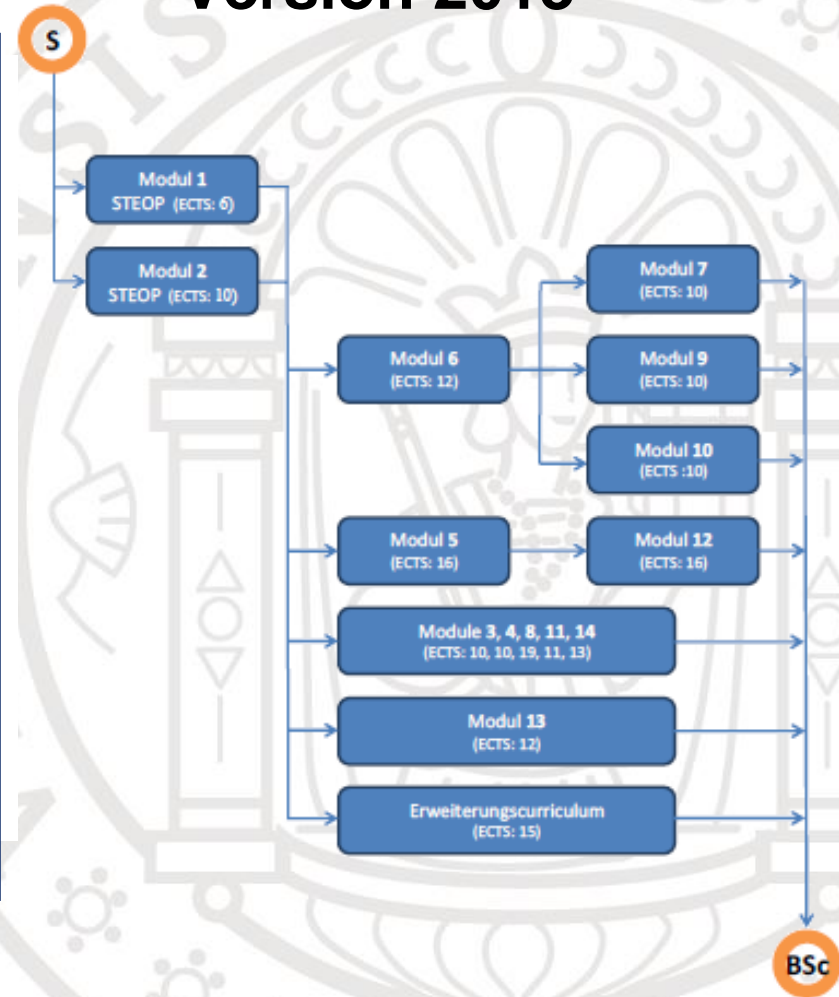
Die positive Absolvierung der drei Module der STEOP ist Voraussetzung für die Absolvierung aller weiteren Module/Lehrveranstaltungen.

Die weiteren Zulassungsvoraussetzungen werden durch den logischen und inhaltlichen Aufbau der Module gerechtfertigt.

Für folgende Module und Lehrveranstaltungen gelten Zulassungsvoraussetzungen:

In	Übung/ Seminar	Erfolgreicher Abschluss von
Modul 4	Chemische Übungen UE	Allgemeine und organische Chemie VO
Modul 6	Übungen Physik UE	Physik VO
Modul 8	Biochemische Übungen UE	Grundlagen der Biochemie VO und Einführung in die Arbeitstechniken der Biochemie VO
Modul 9	Übungen zur Ernährung des Menschen I einschließlich Ernährungsanthropometrie UE	Ernährungslehre: Energiestoffwechsel, Makronährstoffe VO
Modul 11	Übungen zu Vorratshaltung und Vorratsschutz UE	Lebensmittellehre II: Einführung in Vorratshaltung und Vorratsschutz VO
Modul 12	Übungen zur Mikrobiologie und Hygiene UE	Einführung in die Mikrobiologie und Hygiene VO
Modul 13	Übungen zur EDV/Biometrie UE	Einführung in die Biostatistik VO
Modul 15	Ernährungswissenschaftliches Seminar SE	Ernährungslehre: Mikronährstoffe und sekundäre Pflanzenstoffe VO
	Übungen zur Ernährung des Menschen II UE	Ernährungslehre: Mikronährstoffe und sekundäre Pflanzenstoffe VO; Modul 4
Modul 17	Lebensmittelchemisches Praktikum UE	Lebensmittelchemie VO; Modul 4
Modul 19	Übungen Lebensstil-/ ernährungsassoziierte Erkrankungen/ Diätetik UE	Lebensstil-/ernährungsassoziierte Erkrankungen/Diätetik VO

# Version 2013





## Lehrveranstaltungen, die in der Studienversion 2013 nicht mehr vorgesehen sind:

Zu folgenden Lehrveranstaltungen werden nach Bedarf im kommenden Sommersemester noch Prüfungen angeboten:

- Analytische Chemie/ Schwerpunkt Lebensmittelanalytik VO **nach Bedarf Prüfungen**
- Einführung in die Arbeitstechnik der Biochemie VO **nach Bedarf Prüfungen**
- Lebensmitteltoxikologie VO **nach Bedarf Prüfungen**
- Biochemische Stoffwechselregulationen **nach Bedarf Prüfungen**  
inklusive Pathobiochemie VO
- Pathophysiologie VO **nach Bedarf Prüfungen**
- Methoden zur Ermittlung der Lebensmittelsicherheit VO **nach Bedarf Prüfungen**

Letztmalig angeboten werden folgende Lehrveranstaltungen:

- Ernährungstherapie inklusive künstlicher Ernährung VO **mit Prüfungen**
- Lebensmittelchemisches Praktikum UE **nach Bedarf/min.5 Teilnehmer**





## Chemische Übungen in der Version 2011

Chemische Übungen werden **ab dem SS 2016** nur mehr in der **vierstündigen** Version gemäß dem aktuellen Bachelor-Curriculum Version 2013 angeboten.

Studierende der mit SS 2016 auslaufenden Bachelor Version 2011, welche die chemischen Übungen **noch nicht absolviert** haben und das Studium im SS2016 noch unter der **Studienversion 2011** fortführen wollen, können bereits im SS 2016 an der Übung „**Einführung in die Laborpraxis**“ teilnehmen (nach Maßgabe verfügbarer Plätze), auf deren Kenntnisse die vierstündigen Chemischen Übungen der Version 2013 aufbauen und die nach der Umstellung in die Studienversion 2013 als Voraussetzung für die weiteren vertiefenden Praktika benötigt wird.

**Voraussetzung** für die Anmeldung zur „Einführung in die Laborpraxis“ ist in jedem Fall eine **positiv absolvierte Vorlesung der Allgemeinen Chemie**.



## Weitere Informationen

Aus Mangel an zeitlichen und personellen Ressourcen sind Einzelberatungen zu Umstiegsmodalitäten und Anerkennungen nicht möglich (dies gilt auch für Mail-Anfragen an das SSC und die SPL).

**Bitte informieren Sie sich auf der Homepage des Departments:**

**<http://nutrition.univie.ac.at/home/>**

**Öffnungszeiten StudienServiceCenter Lebenswissenschaft:**

**<http://ssc-lebenswissenschaften.univie.ac.at/kontakt-und-oeffnungszeiten/>**

**Anerkennungssprechstunde:**

**<http://nutrition.univie.ac.at/anerk>**