

Semesterinformationen für Höhersemestriige

Wintersemester 2023/24



Inhaltsverzeichnis

	Seite
Bachelorstudium Ernährungswissenschaften:	
Curriculum	6
Aufbau	8
Voraussetzungsketten	10

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Lehramt Bachelor - Haushaltsökonomie und Ernährung	
Curriculum	12
Aufbau	13
Pflichtmodul Fachdidaktik	15
Anmeldung zur fachbezogenen Schulpraxis	16
Alternative Absolvierung fachbezogener Schulpraxis	17

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Bachelorstudium Ernährungswissenschaften:	
Alternative Pflichtmodule	19
Äquivalenzlisten	28
Alternative Erweiterungen	30
Bachelorarbeit	32
Erasmus-/ Auslandsstudium	34
Berufseinstieg	37

Bachelorstudium Ernährungswissenschaften

(Version 2013)

Curriculum für das Bachelorstudium Ernährungswissenschaften

[Das Curriciulum des Bachelorstudiums
Ernährungswissenschaften](#) finden Sie auf
der Homepage des Departments für
Ernährungswissenschaften.

Curriculum für das Ba- chelorstudium Ernährungswissenschaften (Version 2013)

Stand: September 2018

Mitteilungsblatt UG 2002 vom 26.06.2013, 34. Stück, Nummer 237

1. (geringfügige) Änderung Mitteilungsblatt UG 2002 vom 26.01.2018, 9. Stück, Nummer 40

Schreibfehlerberichtigung Mitteilungsblatt UG 2002 vom 20.08.2018, 40. Stück, Nummer 232

Rechtsverbindlich sind allein die im Mitteilungsblatt der Universität Wien kundgemachten Texte.

§ 1 Studienziele und Qualifikationsprofil

(1) Das Ziel des Bachelorstudiums Ernährungswissenschaften an der Universität Wien ist die Vermittlung einer auf den allgemeinen Naturwissenschaften basierenden wissenschaftlichen Bildung in Hinblick auf das Erlangen eines breitgefächerten Einblicks in die Ernährung des Menschen.

(2) Die Absolventinnen und Absolventen des Bachelorstudiums Ernährungswissenschaften an der Uni-

Curriculum-Anhang

Im Anhang des Currciulums sehen Sie, welche Module und welche Lehrveranstaltungen in welchem Semester vorgesehen sind.

Auch die Voraussetzungsketten können Sie diesem Dokument entnehmen.

Modul 5: Medizinische und biochemische Grundlagen					
VO Anatomie und Histologie		4			
VO Physiologie des Menschen		6			
VO Biochemie			6		

Modul 6: Chemische Vertiefungen					
VO Organische Chemie		6			
UE Einführung in die Laborpraxis		6			

Modul 7: Praktische chemische Vertiefung					
UE Chemische Übungen			5		
UE Biochemische Übungen				5	

Modul 8: Lebensmittelwissenschaften					
VO Warenkunde I - Produktion und Qualität pflanzlicher Lebensmittel		5			
VO Warenkunde II - Produktion und Qualität tierischer Lebensmittel			5		
VO Einführung in die Lebensmittelchemie			4		
VO Lebensmitteltechnologie			5		

Modul 9: Humanernährung I					
VO Ernährungslehre: Energiestoffwechsel, Makronährstoffe			5		
UE Übungen zur Humanernährung I				5	

Aufbau des Studiums

- **I. Studieneingangs- und Orientierungsphase – Pflichtmodulgruppe I**

(Module 1 und 2; 16 ECTS)

Der erfolgreiche Abschluss der Studieneingangs- und Orientierungs-phase (StEOP) ist die Voraussetzung für das Absolvieren aller weiteren Module des Curriculums.

- **II. Pflichtmodulgruppe II**

(Module 3 bis 12, Modul 14; 137 ECTS)

- **III. Alternatives Pflichtmodul**

(Modul 13; 12 ECTS; es muss einer der sechs wählbaren Schwerpunkte vollständig absolviert werden)

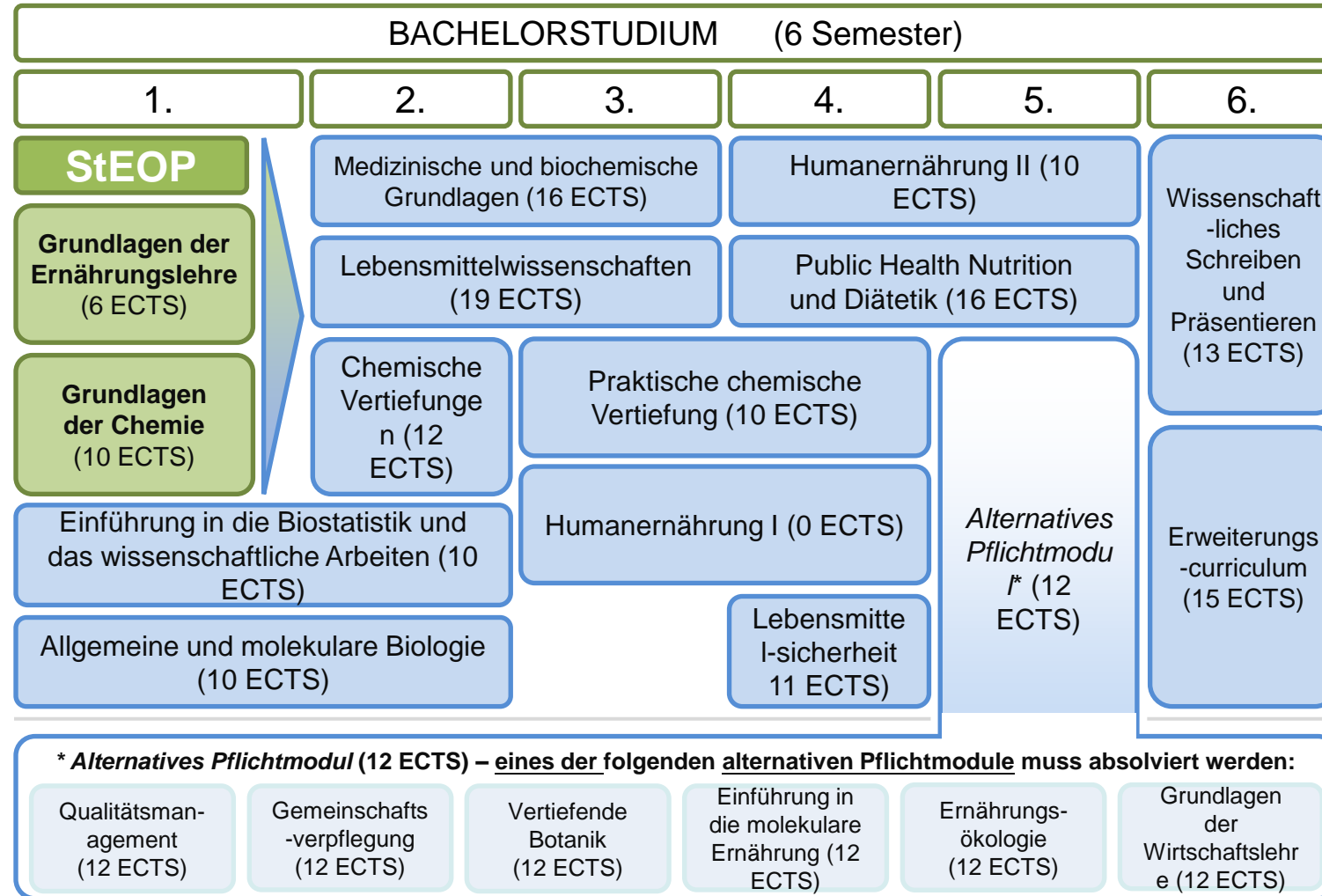
https://ufind.univie.ac.at/de/vwz_sub.html?path=299199

- **IV. Erweiterungscurriculum**

(15 ECTS) oder alternatives Erweiterungscurriculum

Empfehlungen zu Erweiterungscurricula und alternative Erweiterungen werden auf der [Homepage des Departments für Ernährungswissenschaften](#) gegeben.

(<https://nutrition.univie.ac.at/studium/bachelor/erweiterungscurricula/> oder https://ufind.univie.ac.at/de/vwz_sub.html?path=299559)

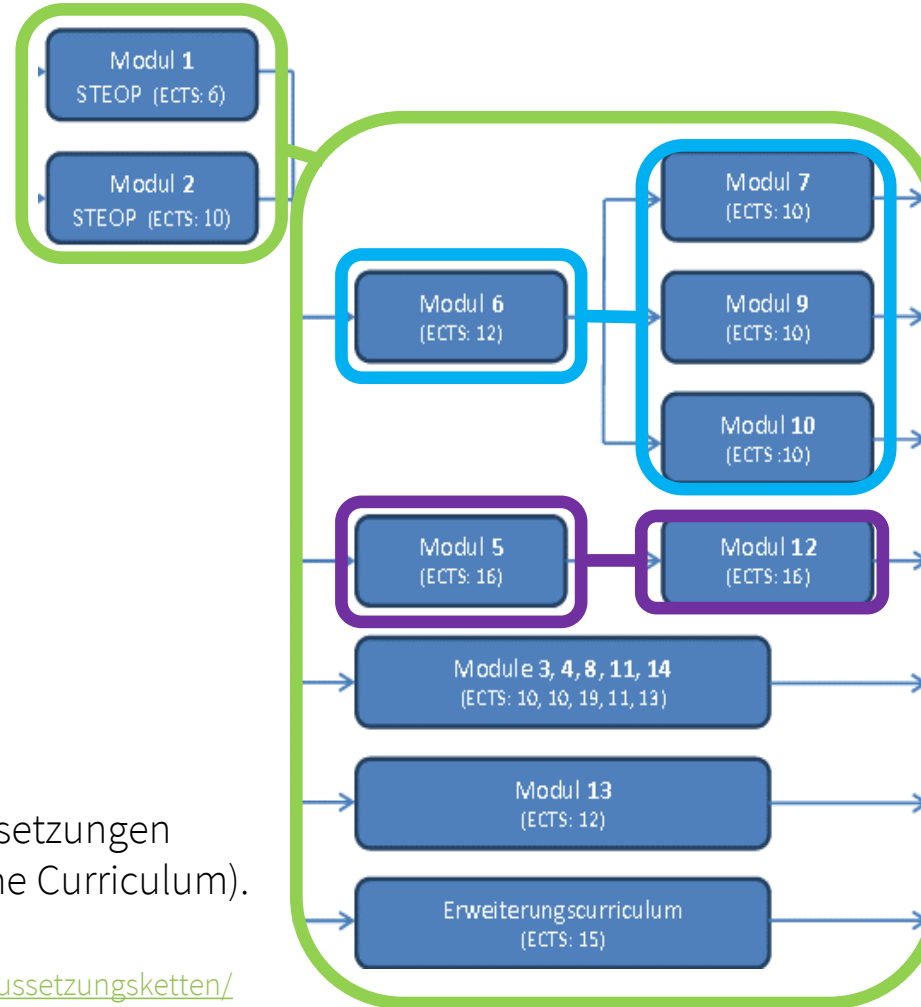


StEOP = Studieneingangs- und Orientierungsphase (16 ECTS)

(grün gekennzeichnet; erfolgreicher Abschluss ist Voraussetzung für alle weiteren Module – blau gekennzeichnet)

<https://nutrition.univie.ac.at/studium/bachelor/>

Voraussetzungsketten



Modul 1 (Modulprüfung zu...)

- VO Ernährung als Wissenschaft
- VO Ernährungslehre angewandt und multidisziplinär

Modul 2 (Modulprüfung zu...)

- VO Allgemeine und anorganische Chemie
- VO Anwendung chemischen Rechnens

→ Modul 3 - 14 + Erweiterungscurriculum

Modul 6 (chem. Vertiefungen)

- VO Organische Chemie
- UE Einführung in die Laborpraxis

→ Modul 7, 9, 10

Modul 5 (medizin. und biochem. Grundlagen)

- VO Anatomie und Histologie
- VO Physiologie des Menschen
- VO Biochemie

→ Modul 12

Bitte beachten Sie die weiteren Voraussetzungen innerhalb der Module 9, 10 und 12 (siehe Curriculum).

<https://nutrition.univie.ac.at/studium/bachelor/voraussetzungsketten/>

Lehramt Bachelor - Haushaltsökonomie und Ernährung

(Version 2016)

Curriculum Lehramt Bachelor – Haushaltsökonomie und Ernährung

Teilcurriculum für das Unterrichtsfach Haus- haltsökonomie und Ernährung im Rahmen des Ba- chelorstudiums zur Erlangung eines Lehramts im Bereich der Sekundarstufe (Allgemeinbildung) im Verbund Nord-Ost

Stand: Juli 2022

Mitteilungsblatt UG 2002 vom 27.06.2014, 39. Stück, Nummer 213

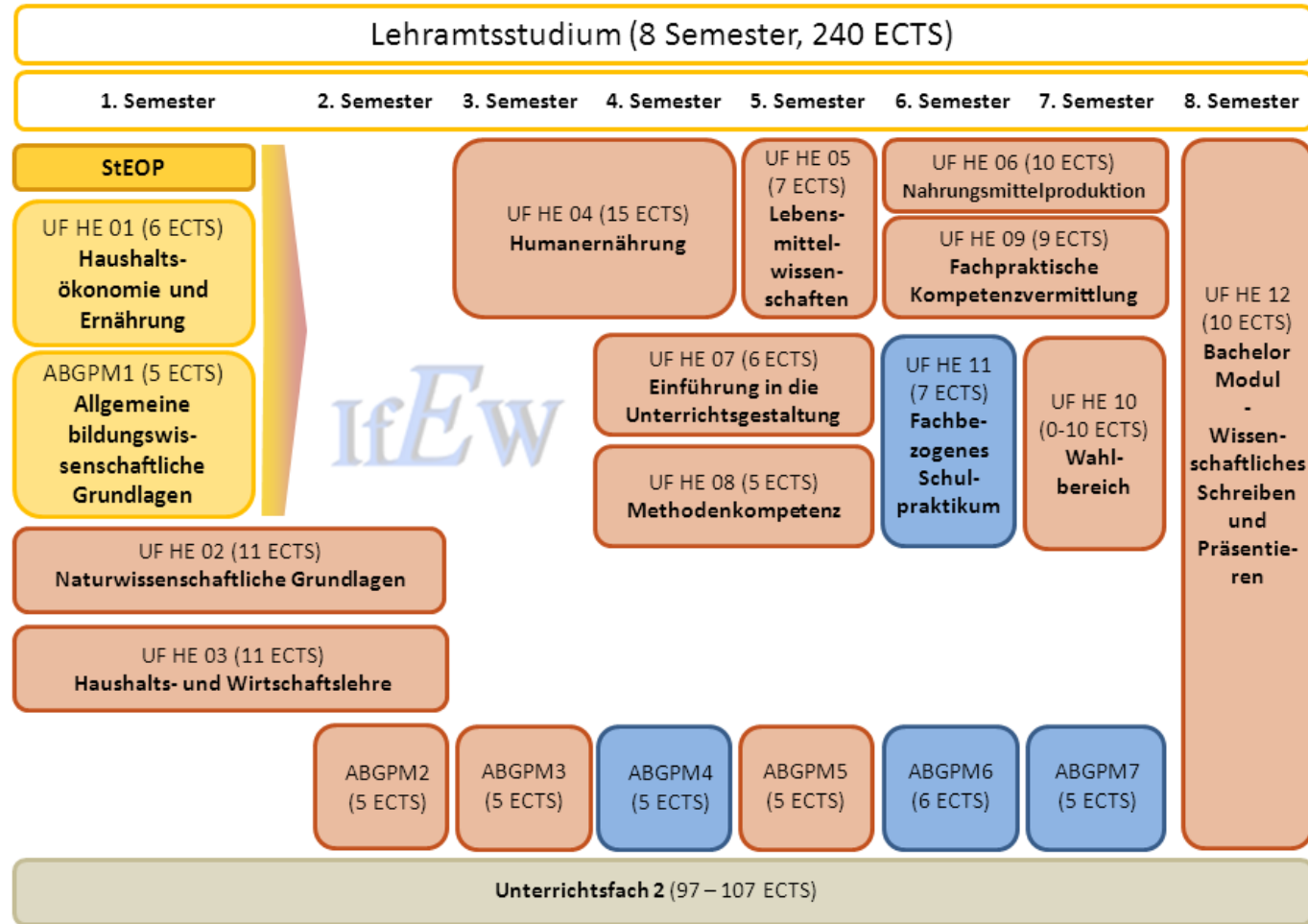
Schreibfehlerberichtigung Mitteilungsblatt UG 2002 vom 05.08.2014, 45. Stück, Nummer 281

1. Änderung und Wiederverlautbarung Mitteilungsblatt UG 2002 vom 27.06.2016, 41. Stück, Nummer 251

2. Änderung Mitteilungsblatt UG 2002 vom 04.08.2022, 21. Stück, Nummer 88

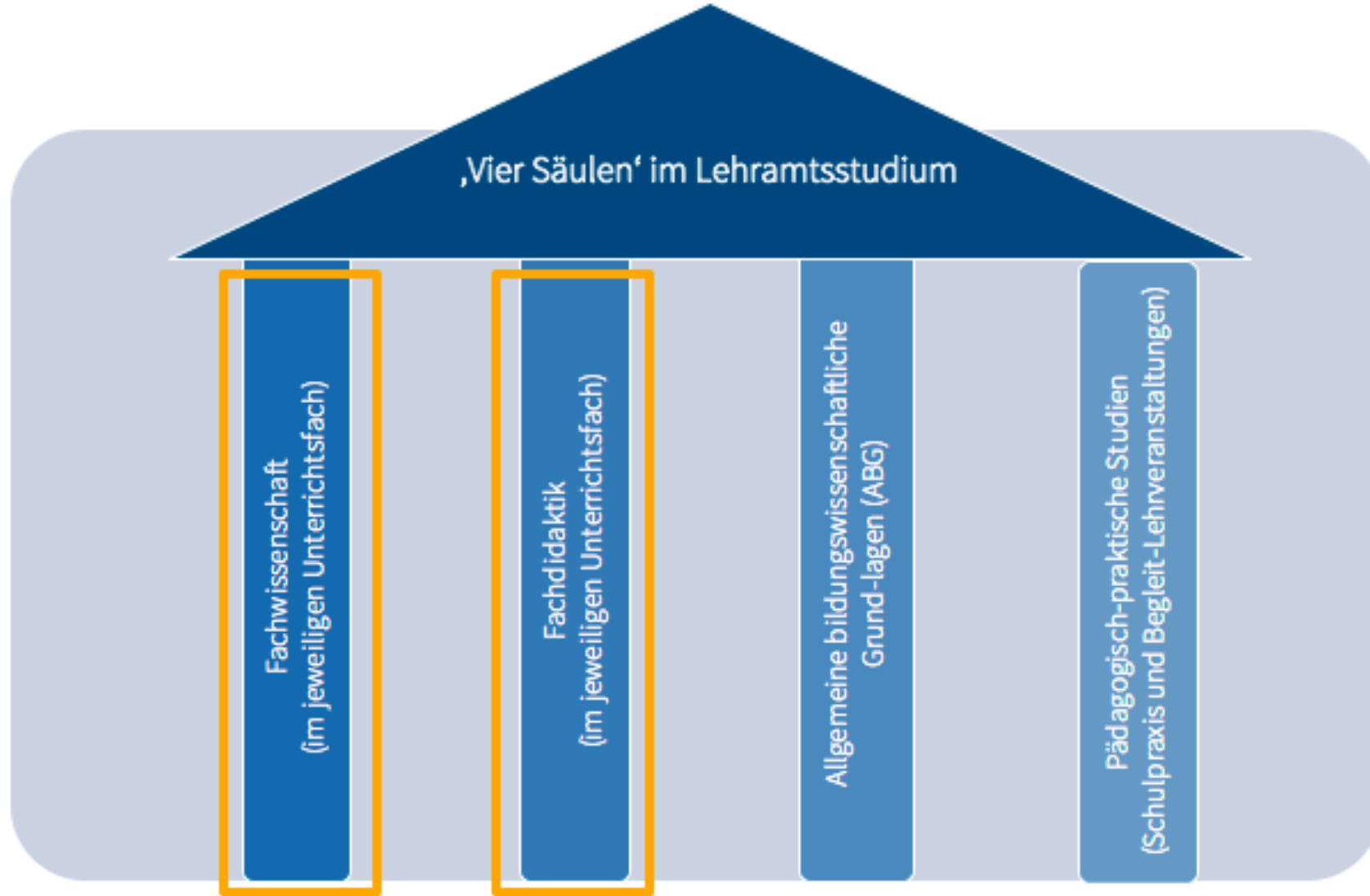
Rechtsverbindlich sind allein die im Mitteilungsblatt der Universität Wien kundgemachten Texte.

Aufbau des Studiums



StEOP = Studieneingangs- und Orientierungsphase
(gelb gekennzeichnet; positive Absolvierung ist Voraussetzung für alle weiteren Module – rot gekennzeichnet; Modul mit weiteren Voraussetzungen – blau gekennzeichnet)

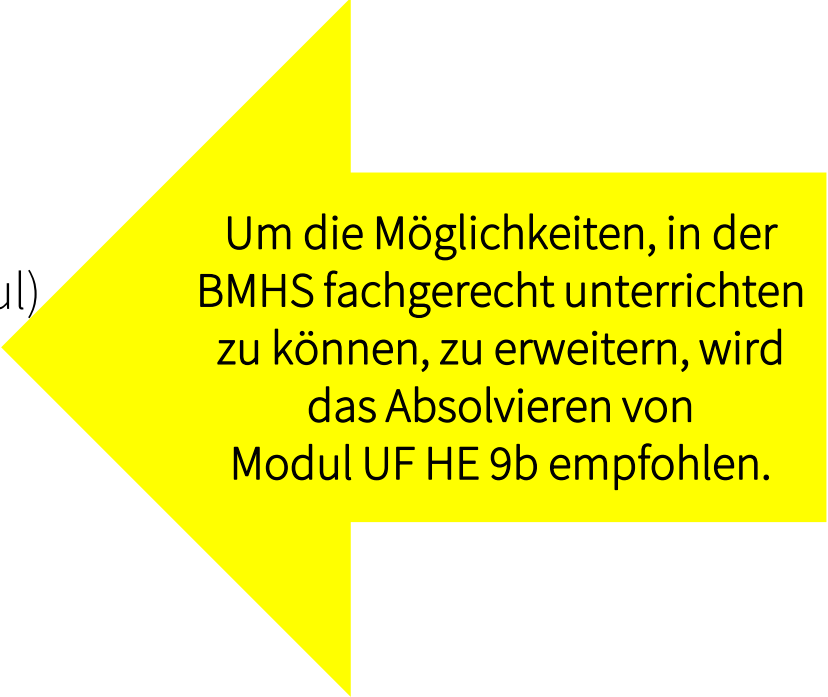
<https://nutrition.univie.ac.at/studium/lehramt-bachelor/>



Fachdidaktik im UF Haushaltsökonomie und Ernährung (BA)

Pflichtmodulgruppe Fachdidaktik der Haushaltsökonomie und Ernährung (BA, UF HE 07-09b)

- UF HE 07: Einführung in die Unterrichtsgestaltung
- UF HE 08: Methodenkompetenz für Lehramt HÖE
- UF HE 9a Projektorientierter Kompetenzerwerb (alternatives Pflichtmodul)
- UF HE 9b Fachpraktischer Kompetenzerwerb (alternatives Pflichtmodul)



Um die Möglichkeiten, in der
BMHS fachgerecht unterrichten
zu können, zu erweitern, wird
das Absolvieren von
Modul UF HE 9b empfohlen.

Die jeweils dem Modul zugehörigen Lehrveranstaltungen
und Leistungsnachweise sind dem Teilcurriculum für das UF HÖE zu entnehmen (Version 2022).

Anmeldung zur fachbezogenen Schulpraxis (BA)

- Beim SSC Lehrer*innenbildung im Vorsemester über u:space: Fristen siehe Website des SSC Lehrer*innenbildung:
<https://ssc-lehrerinnenbildung.univie.ac.at/ssc-lehrerinnenbildung/praktikum/bachelorstudium/fachbezogene-schulpraxis/>
- Voraussetzungen: Modul ABGPM3 und im Fach: Orientierung am empfohlenen Pfad.
- Alternative Absolvierung ist möglich: muss VOR der regulären Zuteilung der Praktikumsplätze erfolgen (für SoSe 24: VOR 9.2.24!; d.h. ein Ansuchen muss bis spätestens 31.1.2023 bei der Fach-Vize-SPL eingehen: claudia.angele@univie.ac.at)

Alternative Absolvierung fachbezogenen Schulpraxis UF HÖE (BA)

Alternative Absolvierung ist möglich: muss VOR der regulären Zuteilung der Praktikumsplätze erfolgen (für SoSe 24: VOR 9.2.24!) und erfolgt durch Fach-SPL

D.h. ein Ansuchen muss bis spätestens 31.1.2024 bei der Vize-SPL eingehen:
claudia.angele@univie.ac.at mit folgenden Unterlagen:

- E-Mail mit Bestätigung der Schule über Vertragsdauer
- Umfang der Lehrverpflichtung im angesuchten Fach
- Bekanntgabe der Jahrgangsstufe(n), die im angesuchten Fach eigenverantwortlich unterrichtet werden

Alternative Absolvierung fachbezogenen Schulpraxis UF HÖE (BA)

1) Die Begleitlehrveranstaltung zur Schulpraxis im UF HÖE (330020 SE; 4 ECTS, 2 SWS; pi) **muss jedenfalls in dem Semester belegt werden, in dem die Alternative Absolvierung erfolgt.**

2) SEHR WICHTIG:

Bitte melden Sie sich nicht zur Fachbezogenen Schulpraxis BA über u:space an, ansonsten erhalten Sie einen Praktikumsplatz zugeteilt. Die Anmeldung zum Begleitseminar erfolgt von uns über das SSC zu gegebener Zeit während der Anmeldefrist zu den Lehrveranstaltungen des WS 2023.

siehe hierzu auch die FAQ's unter: <https://ssc-lehrerinnenbildung.univie.ac.at/ssc-lehrerinnenbildung/praktikum/bachelorstudium/fachbezogene-schulpraxis/>

3) **Am Ende des Semesters** erbringen Sie bitte einen Nachweis über die eigene Unterrichtstätigkeit mit Bestätigung der Direktion, in welcher bestätigt wird, wie viele Wochenstunden in welchen Klassen tatsächlich im Fach unterrichtet wurden.

Alternative Pflichtmodule

Alternative Pflichtmodule

- Modul 13.1. Qualitätsmanagement oder
- Modul 13.2. Gemeinschaftsverpflegung oder
- Modul 13.3. Vertiefende Botanik oder
- Modul 13.4. Einführung in die molekulare Ernährung oder
- Modul 13.5. Ernährungsökologie oder
- Modul 13.6. Grundlagen der Wirtschaftslehre

Modul 13.1. Qualitätsmanagement

Vorlesungsnummer:	Titel	ECTS
Wird im SS angeboten	UE Übungen zur Mikrobiologie	4 ECTS
Wird im SS angeboten	VO Grundlagen der Lebensmittelsensorik	3 ECTS
330029	<u>Übung zu Grundlagen der Lebensmittelsensorik</u>	1 ECTS
Wird im SS angeboten	VO Qualitätsmanagement in ernährungswissenschaftlichen Berufsfelder	4 ECTS

Modul 13.2. Gemeinschaftsverpflegung

Vorlesungsnummer.:	Titel	ECTS
Wird im SS angeboten	VO Einführung in die Gemeinschaftsverpflegung	4 ECTS
Wird im SS angeboten	VO Qualitätsmanagement in ernährungswissenschaftlichen Berufsfeldern	4 ECTS
Wird im SS angeboten	VO Einführung in die Vorratshaltung	2 ECTS
330006	<u>UE zur Vorratshaltung</u>	2 ECTS

Modul 13.3. Vertiefende Botanik – aktuell kein vollständiges Lehrangebot*

Vorlesungsnummer.:	Titel	ECTS
Wird derzeit nicht angeboten *	UE Botanische Übungen	4 ECTS
Wird derzeit nicht angeboten *	EX Wildpflanzen/Gewürze	1 ECTS
Wird derzeit nicht angeboten*	VO Wildpflanzen/Gewürze	3 ECTS
330016	<u>VO Ökologie und Landwirtschaft</u>	3 ECTS
330046	<u>EX Exkursion Ökologische Landwirtschaft</u>	1 ECTS

*Aktuelle Alternativen mit beschränktem Platzangebot

300056 UE Pflanzenanatomie Übungen (2023W) – 2 ECTS
 300333 UE Pflanzenphysiologische Übungen (2023W) - 6 ECTS
 300606 UE Wachstum und Stoffwechsel der Pflanzen (2023W) - 4 ECTS

Modul 13.4. Einführung in die molekulare Ernährung

Vorlesungsnummer:	Titel	ECTS
330034	<u>UE Histologie und Zytologie</u>	4 ECTS
330030	<u>VO Angewandte Genetik und Molekularbiologie</u>	4 ECTS
330024	<u>VO Struktur und Funktion des Immunsystems</u>	4 ECTS

Modul 13.5. Ernährungsökologie

Vorlesungsnummer.:	Titel	ECTS
330021	<u>VO Humanökologie - ökologische Grundlagen der Ernährung</u>	4 ECTS
Wird derzeit nicht angeboten *	VO Grundlagen des Umweltmanagements (<u>siehe auch Äquivalenzliste</u>)	4 ECTS
330016	<u>VO Ökologie und Landwirtschaft</u>	3 ECTS
330046	<u>EX Exkursion Ökologische Landwirtschaft</u>	1 ECTS

*Aktuelle Alternativen

BOKU (VO Einführung in das Umwelt- und Bioressourcenmanagement, SS & WS) ODER
 BOKU (VO Umweltmanagement und technischer Umweltschutz, WS) ODER
 BOKU (VO Integriertes Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanagement, SS) ODER
 BOKU (VO Vorsorgeorientiertes Umweltmanagement, SS & WS)

Modul 13.6. Grundlagen der Wirtschaftslehre

Vorlesungsnummer.:	Titel	ECTS
330042	<u>VO Konsumentenpolitik und Konsumentenschutz</u>	3 ECTS
Wird im SS angeboten	VO Einführung in die allgemeine Betriebswirtschaftslehre SPL29	3 ECTS
040612	<u>VO Betriebswirtschaftliches Rechnungswesen für Studierende des EC Entrepreneurship</u> SPL4	4 ECTS
Wird im SS angeboten	VO Finanzwirtschaft für Studierende des EC Entrepreneurship SPL4	2 ECTS

Modulkorb Betriebswirtschaft

Die Absolvierung des Moduls 13.6. und des Modulkorbs „BWL für ErnährungswissenschaftlerInnen“ ermöglicht nach dem Bachelorstudium Ernährungswissenschaften eine Zulassung zum Masterstudium der Betriebswirtschaft.

Vorlesungsnummer.:	Titel	ECTS
040119	<u>VO ABWL Marketing I</u>	3 ECTS
040136	<u>VO ABWL Produktion und Logistik I</u>	3 ECTS
040302	<u>VK EC EP: Unternehmensführung</u>	4 ECTS
040199	<u>VO Qualitative betriebswirtschaftliche Methoden</u>	5 ECTS

Auf der Homepage der Universität Wien finden man [Informationen über die Masterstudien](#), welche nach dem Bachelorstudium Ernährungswissenschaften möglich sind.

Äquivalenzlisten

https://nutrition.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/i_ernaehrung/Download/Bachelor/Aequivalenzlisten/Aequivalenzliste_alternatives_Pflichtmodul_Bachelor_EW_WiSe2021.pdf

Alternative Erweiterungen im Bachelorstudium Ernährungswissenschaften

Alternative Erweiterungen - Erweiterungscurriculum

Alle [Erweiterungscurricula](#) finden Sie auf der Homepage der Universität Wien und im [Vorlesungsverzeichnis/u:find](#).

[Empfehlungen für Erweiterungscurricula](#) für die Ernährungswissenschaften:

- Wissenschaft-Technik-Gesellschaft
- Statistik: Inferenz und Datenanalyse
- Soziologische Gesellschaftsanalysen
- Öffentliche Kommunikation
- Grundlagen der Psychologie
- Empirische Soziologie
- Betriebswirtschaftliche Grundlagen
- Altern und Lebensqualität
- Einführung in die Rechtswissenschaften
- Naturwissenschaftliches Denken: Fallbeispiele, Grundlagen und Einflüsse
- Privatrecht - Rechtsgestaltung in Alltag und Unternehmen
- Humanwissenschaftliche Aspekte des Sports
- Ökologie

Bachelorarbeit

<https://nutrition.univie.ac.at/studium/bachelor/bachelorarbeit/>

<https://nutrition.univie.ac.at/studium/lehramt-bachelor/bachelorarbeit-he/>

Bachelorarbeit:

- Freie **Themenwahl** oder <https://nutrition.univie.ac.at/studium/themen-fuer-abschlussarbeiten/>
- Als **Betreuer*in** können alle Lehrenden, welche in den Seminaren Wissenschaftliches Schreiben- Bachelorarbeit/ Wissenschaftliches Schreiben-Bachelorarbeit UF erwähnt werden, fungieren. Kontaktieren Sie die Betreuer je nach Fachinteresse.
- Anmeldung zum **SE Wissenschaftliches Schreiben- Bachelorarbeit/ Wissenschaftliches Schreiben-Bachelorarbeit Unterrichtsfach Haushaltsökonomie und Ernährung** (über u:find/u:space)
- **Verfassen der Bachelorarbeit** nach den Richtlinien für Bachelorarbeiten:
<https://nutrition.univie.ac.at/studium/bachelor/bachelorarbeit/>
<https://nutrition.univie.ac.at/studium/lehramt-bachelor/bachelorarbeit-he/>
- Bitte beachten Sie die **Beurteilungsfristen:**

Wintersemester: 30. April

Sommersemester: 30. September



Erasmus-/Auslandsstudium

<https://nutrition.univie.ac.at/studium/studieren-im-ausland/>

<https://nutrition.univie.ac.at/studium/studieren-im-ausland/erasmus-programm/>

Erasmus-/Auslandsstudium:

Im Ausland studieren, forschen oder ein Praktikum absolvieren...

Studienplätze in vielen Ländern verfügbar: Deutschland, Spanien, Frankreich, und Schweden

Details unter: <http://nutrition.univie.ac.at/studium/studieren-im-ausland/> und <https://nutrition.univie.ac.at/studium/studieren-im-ausland/erasmus-programm/>

Bewerbungsfrist:

für das Wintersemester – 5. März und

für das Sommersemester – 5. Oktober

Erasmus-Koordinator*in/ Joint-Study-Ansprechpartner*in:

Univ.-Prof. Dr. Karl-Heinz Wagner (Tel.: 01/ 4277 – 549 30)

Terminvereinbarungen über sekretariat.ew@univie.ac.at

Erasmus-/Auslandsstudium:

- Voraussetzungen (Sprachqualifikationen):
B2 für alle Länder (außer Deutschland) schon bei der Bewerbung!!!
→ Bitte beachten: Matura gilt NICHT als Sprachnachweis, auch nicht für Englisch!

benötigte Unterlagen bei einer Bewerbung für Erasmus:

- CV
- Motivationsschreiben (1-2 Seiten)
- Sammelzeugnis (inkl. negativ absolvierter Prüfungen)
- Vorlesungen an den Partnerunis
(sollten schon vorab und idealerweise mit der SPL besprochen worden sein)

Berufseinstieg

<https://alumni.ac.at/ustart>

<https://mentoring.univie.ac.at/de/>

u:start das Gründer*innen-Programm der Universität Wien

u:start ist die erste Adresse für Absolvent*innen, die sich selbständig machen oder ein Unternehmen gründen wollen.

Das Ausbildungsprogramm umfasst:

- Informationen
- Orientierung und Geschäftsentwicklung
- Ausbildungsseminare & Einzelberatungen
- Mentoring
- Businessplan
- Networking

Unterstützung beim Berufseinstieg für Studierende

Wenn Sie an der Universität Wien studieren und sich mit Ihrer beruflichen Zukunft auseinandersetzen wollen, bietet das [alma Mentoring](#) Hilfe bei:

- Berufseinstieg und Berufsorientierung
- Selbstständigkeit und Gründung
- Arbeiten im Ausland

Das alma Mentoring ist kostenfrei für Mitglieder im Alumniverband der Universität Wien.