

# Ernährungs- wissenschaften

## Master

Master of Science

120  
LP



Stand: Januar 2024 | Foto: PR Image Factory, stock.adobe.com

MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT  
HALLE-WITTENBERG



## Das Studium auf einen Blick

---

**Naturwissenschaftliche Fakultät III** – Agrar- und Ernährungswissenschaften, Geowissenschaften und Informatik

**Institut** für Agrar- und Ernährungswissenschaften

**Typ:** Master-Studiengang mit 120 Leistungspunkten (LP)

**Abschluss:** Master of Science (M.Sc.)

**Regelstudienzeit:** 4 Semester

**Beginn:** Wintersemester

**Fachspezifische Zulassungsvoraussetzungen:** Ja

Dieser Studiengang ist **akkreditiert**.

## Charakteristik und Ziele

---

Ziel von *Ernährungswissenschaften 120 LP* ist es, wissenschaftlich qualifizierte Fachkräfte für professionelle und leitende Tätigkeiten in Forschungseinrichtungen sowie in den Praxisbereichen von Ernährung, Prävention und Gesundheitsförderung auszubilden.

Der Master-Studiengang hat einen ernährungsmedizinischen und forschungsorientierten Schwerpunkt. Er ist als konsekutiver Studiengang konzipiert und baut auf dem Bachelor-Studiengang auf. Die Studierenden werden zur Erforschung ernährungswissenschaftlicher Fragestellungen und zur Analyse epidemiologischer Daten über Krankheiten und damit für eine Tätigkeit an universitären und außeruniversitären Einrichtungen sowie zur Mitarbeit an ernährungs- und gesundheitspolitischen Programmen befähigt.

## Berufsperspektiven

---

*Ernährungswissenschaften 120 LP* ist naturwissenschaftlich orientiert und qualifiziert für:

- Forschungstätigkeiten an Universitäten, außeruniversitären Einrichtungen, in der Industrie oder in Kliniken
- administrative Tätigkeiten und Qualitätssicherung im Bereich der Nahrungsmittelproduktion, der Gemeinschaftsverpflegung und des Gesundheitswesens
- Entwicklung von innovativen Produkten im Bereich Lebensmittel und Nahrungsergänzung
- diverse Tätigkeiten in pharmazeutischen Bereichen

Ein erfolgreicher Abschluss qualifiziert darüber hinaus insbesondere für eine Promotion im Fachgebiet Ernährungswissenschaften und in verwandten Disziplinen.

## Zulassungsvoraussetzungen

---

Voraussetzung für die Zulassung ist ein erster berufsqualifizierender Hochschulabschluss (in der Regel Bachelor) mit 180 LP aus dem Bereich Ernährungswissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung (Ökotrophologie, Haushalt/Ernährung, Lebensmittel/Ernährung).

Bei Fragen zu den Zulassungsvoraussetzungen wenden Sie sich bitte an die Fachstudienberatung (Kontakt: siehe hinten).

## Einschreibung/Bewerbung

---

Der Master-Studiengang *Ernährungswissenschaften 180 LP* ist zurzeit **zulassungsbeschränkt** (mit NC) mit Bewerbungsfrist bis **15. Juli** (abweichend 15. Juni für Bewerbungen mit ausländischen Abschlüssen).

Alle Details: [www.uni-halle.de/bewerben](http://www.uni-halle.de/bewerben)

*NC-Beschränkungen können sich ändern – bitte prüfen Sie die jeweils aktuelle Festlegung und Frist hier:*

[www.uni-halle.de/+ernma](http://www.uni-halle.de/+ernma)

Wer das Zeugnis des ersten berufsqualifizierenden Hochschulabschlusses erst nach der Bewerbungsfrist vorlegen kann, reicht stattdessen eine Fächer- und Notenübersicht über mindestens 2/3 der zu erbringenden Studienleistungen ein. Das Zeugnis muss innerhalb von vier Monaten nach Studienbeginn nachgereicht werden.

## Inhalte des Studiums

Die genauen Lehrinhalte, Lernziele, der Lehrstundenumfang, die Modulvoraussetzungen und Modulleistungen können detailliert im Modulhandbuch bzw. in der Studien- und Prüfungsordnung nachgelesen werden.

Modulbezeichnung	LP	empf. Sem.
<i>Pflichtmodule (70 LP)</i>		
Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik	5	1.
Experimentelle Ernährungsforschung	10	1.
Klinische Chemie	5	1.
Lebensmitteltoxikologie I	5	1.
Essstörungen	5	2.
Molekulare Ernährungsphysiologie	10	2.
Immunologie	5	2.
Lebensmitteltoxikologie II	5	2.
Arzneimittel-Nährstoff-Interaktionen	5	3.
Innere Medizin	5	3.
Sekundäre Pflanzenstoffe	5	3.
Klinische Pathophysiologie und Ernährungstherapie	5	3.
<i>Wahlpflichtmodule (20 LP) - vier wählen</i>		
Lebensmitteltechnologie II	5	1. o. 3.
Krankheitslehre	5	1. o. 3.
Kolloquium zu aktuellen Themen in der Ernährungsforschung	5	1. o. 3.
Pharmazeutische Analytik	5	1./2.
Toxikologie von Naturstoffen	5	2.

Modulbezeichnung	LP	empf. Sem.
Obstbau II	5	2.
Phytochemie	5	2.
Umwelt-, Agrar- und Ernährungsethik	5	2.
Forschungspraktikum	5	3.
Unternehmensethik und Corporate Social Responsibility	5	3.
Abschlussmodul (Masterarbeit)	30	4.

## Fachschaftsrat

Infoveranstaltungen, Vortragsreihen,  
Erstipartys – Schaut einfach mal vorbei!

E-Mail: [fachschaft@landw.uni-halle.de](mailto:fachschaft@landw.uni-halle.de)

Sitz: Karl-Freiherr-von-Fritsch-Straße 4, Raum E.01.0,  
06120 Halle (Saale)

→ <http://www.landw.uni-halle.de/fachschaft/>

# Darum Halle!

## Modern und Grün

Kurze Wege, hervorragend ausgestattete Labore und kleine Arbeitsgruppen – ideale Voraussetzungen für das interdisziplinäre Studium der Ernährungswissenschaften auf dem Heide-Campus in Halle. Kurze Wege haben die Studierenden übrigens nicht nur zu dem in direkter Nachbarschaft angesiedelten Institut für Chemie, das am Studium beteiligt ist, sondern auch zur angrenzenden Heide und zur nahegelegenen Peißnitzinsel: Oasen für eine kleine Pause zwischendurch. Und bis ins Zentrum der Stadt dauert es keine Viertelstunde.

## Fachstudienberatung

---

### Prof. Wim Wätjen

Institut für Agrar- und Ernährungswissenschaften

Telefon: 0345 55-22380

E-Mail: [wim.waetjen@landw.uni-halle.de](mailto:wim.waetjen@landw.uni-halle.de)

Sitz: Weinbergweg 22, 06120 Halle (Saale)

*Termine können individuell vereinbart werden.*

### Dr. Corinna Brandsch

Institut für Agrar- und Ernährungswissenschaften

Telefon: 0345 55-22723

E-Mail: [corinna.brandsch@landw.uni-halle.de](mailto:corinna.brandsch@landw.uni-halle.de)

Sitz: Von-Danckelmann-Platz 2, 06120 Halle (Saale)

→ [www.landw.uni-halle.de/stud](http://www.landw.uni-halle.de/stud)

## Allgemeine Studienberatung

---

E-Mail: [ssc@uni-halle.de](mailto:ssc@uni-halle.de)

Telefon: 0345 55-21308

Vor Ort: Studierenden-Service-Center (im Löwengebäude,  
Universitätsplatz 11). *Wir empfehlen eine Terminvereinbarung!*

*Offene Sprechzeiten: siehe Website*

→ [www.uni-halle.de/studienberatung](http://www.uni-halle.de/studienberatung)

→ [www.uni-halle.de/studienangebot](http://www.uni-halle.de/studienangebot)

## Hinweise zur Herausgabe

---

Dieses Faltblatt wird von der Allgemeinen Studienberatung herausgegeben. Die Informationen dienen der groben Orientierung, sind rechtlich nicht bindend und ersetzen nicht die Lektüre der relevanten Ordnungen. Verantwortlich für den Inhalt ist die Fachstudienberatung.

Die Angaben (Stand: Januar 2024) können sich ändern.

Stets aktuelle Informationen und weitere Details zu diesem Studienangebot finden Sie unter: [www.uni-halle.de/+ernma](http://www.uni-halle.de/+ernma)

