

Die aktuell gültigen Zugangsvoraussetzungen finden Sie in den Zugangsordnungen unter: [www.uni-osnabrueck.de/ordnungen/ZugangsO-2FB-EnglischAnglistik\\_2007-07.pdf](http://www.uni-osnabrueck.de/ordnungen/ZugangsO-2FB-EnglischAnglistik_2007-07.pdf)

Das Unterrichtsfach **Sport** ist zulassungsbeschränkt. Die Vergabe der Studienplätze wird nach der allgemeinen Auswahlordnung der Universität Osnabrück geregelt. Die aktuell gültige allgemeine Auswahlordnung der Universität finden Sie unter: [www.uni-osnabrueck.de/fileadmin/documents/public/1\\_universitaet/1.3\\_uni\\_im\\_ueberblick/d4\\_akad.\\_angelegenheiten/ordnungen/ZulassungsO-grundstaend-Studieng\\_2007-05.pdf](http://www.uni-osnabrueck.de/fileadmin/documents/public/1_universitaet/1.3_uni_im_ueberblick/d4_akad._angelegenheiten/ordnungen/ZulassungsO-grundstaend-Studieng_2007-05.pdf)

#### Berufs- und Wirtschaftspädagogik

Das Studium der beruflichen Fachrichtung Ökotrophologie und das Studium des allgemeinbildenden Unterrichtsfaches wird durch die Berufs- und Wirtschaftspädagogik komplementiert.

Die Berufs- und Wirtschaftspädagogik vermittelt die Bedingungen und Strukturen der beruflichen Bildung und die Grundlagen der Didaktik beruflichen Lehrens und Lernens.

Die Allgemeinen Schulpraktischen Studien im 4. und 5. Semester des Bachelorstudiengangs werden durch die Betriebs- und Wirtschaftspädagogik betreut und begleitet.

#### Berufspraktische Tätigkeit

Für das Lehramt an berufsbildenden Schulen sind fachrichtungsbezogene berufspraktische Tätigkeiten in einem Umfang von insgesamt 52 Wochen nachzuweisen. 22 Wochen müssen bis zum Ende des 4. Semesters nachgewiesen sein.

Der Nachweis von insgesamt 26 Wochen ist bei der Bewerbung für das Masterstudienprogramm erforderlich, der Nachweis für weitere 26 Wochen muss vor Abschluss des Masters erbracht werden.

Die erforderlichen 10 Wochen Vorpraktikum oder Berufsausbildungen in Abhängigkeit von der jeweiligen Fachrichtung werden auf die Praktikumszeit angerechnet.

**Wir empfehlen allen unseren Bewerberinnen und Bewerbern so viel berufspraktische Tätigkeit wie möglich vor Beginn des Studiums zu absolvieren.**

#### Zugangsvoraussetzungen

Voraussetzungen für das Studienprogramm sind die allgemeine Hochschulreife, die Fachhochschulreife in der entsprechenden Fachrichtung oder vergleichbare Abschlüsse.

Eine Meister-/Technikerausbildung oder eine berufliche Qualifikation in Form einer einschlägigen dreijährigen Berufsausbildung mit dreijähriger einschlägiger Berufserfahrung berechtigen ebenfalls zum Studium des gemeinsamen Lehramtsstudienprogramms von Hochschule Osnabrück und Universität Osnabrück.



Alle nicht beruflich qualifizierten Bewerberinnen und Bewerber müssen bis zum Studienbeginn berufspraktische Tätigkeit in einem Umfang von mindestens **10 Wochen** nachweisen.

#### Bewerbung Bachelorprogramm

Das Studienprogramm ist zulassungsbeschränkt (Numerus Clausus), pro Wintersemester stehen **25 Plätze** zur Verfügung.

Die Bewerbung um einen Studienplatz und die Einschreibung für das Studienprogramm Berufliche Bildung – Teilstudiengang Ökotrophologie erfolgen über die Hochschule Osnabrück.

Mit dem Wintersemester 2011/2012 wurde das Bewerbungsverfahren auf ein reines **Onlineverfahren** umgestellt. Schriftliche Bewerbungen sind nicht mehr möglich. Bewerbungsschluss ist der 15. Juli des jeweiligen Jahres. Weitere Informationen finden Sie unter: [www.hs-osnabrueck.de/bewerbung.html](http://www.hs-osnabrueck.de/bewerbung.html)

Für internationale Bewerberinnen und Bewerber mit ausländischen Zeugnissen gelten zum Teil abweichende Bewerbungstermine und -adressen. Zusätzlich müssen ausreichende Deutschkenntnisse nachgewiesen werden. Weitere Informationen finden Sie unter: [www.hs-osnabrueck.de/37171.html](http://www.hs-osnabrueck.de/37171.html)

#### Bewerbung Masterprogramm

Für das Masterstudienprogramm Lehramt an berufsbildenden Schulen – Berufliche Fachrichtung Ökotrophologie ist ein neues Bewerbungsverfahren erforderlich. Voraussetzung sind ein qualifizierter Bachelorabschluss entsprechend der Zugangs- und Zulassungsordnung der Universität Osnabrück und der Nachweis über mindestens 26 Wochen berufspraktische Tätigkeit.

#### Informationen im Internet

Ausführliche Informationen zu dem gemeinsamen Studienprogramm mit dem Ziel Lehramt an berufsbildenden Schulen finden Sie unter:

[www.al.hs-osnabrueck.de/33943.html](http://www.al.hs-osnabrueck.de/33943.html)

[www.uni-osnabrueck.de/index.php?id=786](http://www.uni-osnabrueck.de/index.php?id=786)

#### Beantwortung erster allgemeiner Fragen

StudiOS – Studierenden Information Osnabrück

Tel.: +49 541 969 7777 (Info-Line)

E-Mail: [studios@uni-osnabrueck.de](mailto:studios@uni-osnabrueck.de)

[www.uni-osnabrueck.de/studios](http://www.uni-osnabrueck.de/studios)

#### Allgemeine Informationen zum Studium, zu den Zugangsvoraussetzungen und zum Studienaufbau

Zentrale Studienberatung (ZSB)

StudiOS – Studierenden Information Osnabrück

Neuer Graben 27

49074 Osnabrück

Tel.: +49 541 969 4999

E-Mail: [info@zsb-os.de](mailto:info@zsb-os.de)

[www.zsb-os.de](http://www.zsb-os.de)

#### Fachstudienberatung und Ansprechpartner im Teilstudiengang Ökotrophologie

Prof. Dr. oec. troph. Elisabeth Leicht-Eckardt

Tel.: +49 541 969 5088

E-Mail: [Lehramt-Oekotrophologie@hs-osnabrueck.de](mailto:Lehramt-Oekotrophologie@hs-osnabrueck.de)

Nicola Wolter-Pollert

Tel.: +49 541 969 5295

E-Mail: [N.Wolter-Pollert@hs-osnabrueck.de](mailto:N.Wolter-Pollert@hs-osnabrueck.de)

#### Impressum

*Herausgeber* Der Präsident der Universität Osnabrück und der Präsident der Hochschule Osnabrück

*Redaktion* Zentrale Studienberatung Osnabrück (ZSB)

*Gestaltung* sec, Osnabrück *Fotos* Pressestelle der Universität

Osnabrück *Stand* November 2014

## Berufliche Bildung Bachelor

## Lehramt an berufsbildenden Schulen Master

Berufliche Fachrichtung

## Ökotrophologie



## Berufliche Bildung Bachelor

### Lehramt an berufsbildenden Schulen Master

Berufliche Fachrichtung **Ökotrophologie**

#### Allgemeines

Berufsbildende Schulen haben einen hohen Bedarf an Fachlehrerinnen und -lehrern für den Unterricht in hauswirtschaftlichen Klassen, aber auch für den Fachunterricht z. B. bei Auszubildenden in Erziehungs- und Therapieberufen.

In Reaktion auf den Fachkräftemangel wird die Lehramtsausbildung mit der beruflichen Fachrichtung Ökotrophologie in Kooperation von **Hochschule Osnabrück** und **Universität Osnabrück** angeboten.

#### Die Lehramtsausbildung

Die Lehramtsausbildung ist gestuft organisiert: Nach einer einschlägigen berufspraktischen Phase beginnt die akademische Ausbildung mit dem Bachelorstudiengang »Berufliche Bildung« und dem darauf aufbauenden Masterstudiengang »Lehramt an berufsbildenden Schulen«. Die Regelstudienzeit umfasst für den Bachelorstudiengang sechs Semester und für den Masterstudiengang vier Semester. Der Masterabschluss ist Voraussetzung für die Zulassung zum Referendariat.

Die berufliche Fachrichtung Ökotrophologie ist in Kombination mit einem allgemeinbildenden Unterrichtsfach zu studieren.

#### Studienaufbau

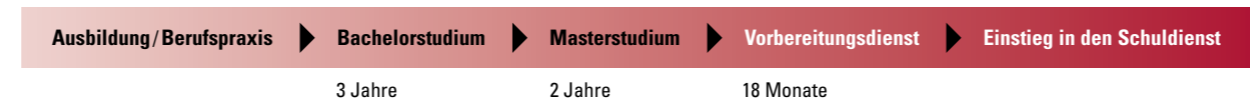
Die Studienziele der Lehramtsausbildung Ökotrophologie sind darauf ausgerichtet, Studierenden, die sich entschieden haben, Lehrerin oder Lehrer an berufsbildenden Schulen zu werden, auf das vielfältige Anforderungsprofil dieser Berufslaufbahn vorzubereiten.

An der Hochschule Osnabrück werden die Module der beruflichen Fachrichtung und an der Universität Osnabrück die Module des gewählten allgemeinbildenden Unterrichtsfaches sowie der Berufs- und Wirtschaftspädagogik angeboten.

Das Studium startet an der Hochschule Osnabrück mit dem allgemeinen Grundstudium in der beruflichen Fachrichtung.

Inhalt der Fachdisziplin Ökotrophologie – der Haushalts- und Ernährungswissenschaft – ist das Alltagshandeln von Menschen in seiner Komplexität und seinen Auswirkungen auf private Haushalte und gesellschaftliche Funktionseinheiten. Gesellschaftliche Veränderungen, die sich in der Pluralisierung von Lebensformen, sozialen Beziehungen und Erwerbsbiografien zeigen, bewirken einen ständigen Wandel des Alltagshandelns und der Alltagsorganisation von Menschen in allen Alters- und Lebenslagen.

#### Verlauf der Lehramtsausbildung



#### Studienverlaufsplan in der beruflichen Fachrichtung Ökotrophologie im Bachelor und Master

Semester	Bachelorstudium					
4	Masterarbeit					
3	Hauswirtschaft in Bildung und Beratung	Wahlpflichtmodul	Allgemeinbildendes Unterrichtsfach			Berufs- und Wirtschaftspädagogik
2	Berufliche Didaktik 4	Ernährung des kranken Menschen	Allgemeinbildendes Unterrichtsfach			
1	Berufliche Didaktik 3	Qualitätssicherung und Marketing im Dienstleistungsbereich	Allgemeinbildendes Unterrichtsfach	Fachpraktika: – Spez. schulpraktische Studien – Allgemeinbildendes Unterrichtsfach		
Semester	Bachelorarbeit					
6	Bachelorarbeit					
5	Verbraucherpolitik und Verbraucherschutz	Hauswirtschaftliches Dienstleistungsmanagement	Wahlpflichtmodul	Berufsbildung: System, Strukturen und Funktionen		Allgemeine Schulpraktische Studien 3
4	Berufliche Didaktik 2	Projekt Lehramt 2	Ernährung im Lebenszyklus und kulturellem Kontext	Allgemeinbildendes Unterrichtsfach	Kontexte und Bedingungen beruflichen Lehrens und Lernens	Allgemeine Schulpraktische Studien 1+2
3	Mathematik und Physik in der Fachwissenschaft	Hygiene der Lebensmittel	Wahlpflichtmodul	Allgemeinbildendes Unterrichtsfach		Didaktik beruflichen Lehrens und Lernens
2	Berufliche Didaktik 1	Projekt Lehramt 1	Sozioökonomie des Privathaushalts	Chemie der Lebensmittel	Lebensmittelkunde	Berufs- und Wirtschaftspädagogik 2
1	Dienstleistungen im Bereich Versorgung und Betreuung	Grundlagen der Kommunikation	Grundlagen der Ökonomie	Humanbiologie	Grundlagen der Ernährung	Berufs- und Wirtschaftspädagogik 1

■ ■ ■ Module der Hochschule Osnabrück      ■ ■ ■ Module der Universität Osnabrück



Die Ökotrophologie thematisiert und analysiert das Alltagsleben aus sozialwissenschaftlicher, naturwissenschaftlicher und wirtschaftswissenschaftlicher Perspektive.

Neben den interdisziplinären Inhalten werden lehramtspezifisch die fachdidaktischen Grundlagen gelehrt.

Mit dem ersten Semester beginnt auch das Studium des allgemeinbildenden Unterrichtsfaches und der Betriebs- und Wirtschaftspädagogik an der Universität Osnabrück.

Die Bachelorarbeit wird in der Regel im sechsten Semester in der beruflichen Fachrichtung oder in der Berufs- und Wirtschaftspädagogik in Kooperation mit der beruflichen Fachrichtung geschrieben.

#### Fächerkombinationen

Im Rahmen der Lehramtsausbildung wird die berufliche Fachrichtung Ökotrophologie immer in Kombination mit einem allgemeinbildenden Unterrichtsfach studiert.

Die Kombination mit folgenden Unterrichtsfächern ist möglich: Deutsch, Englisch, Evangelische Religion, Katholische Religion, Mathematik, Informatik, Physik und Sport.

Weiterführende Informationen zu den allgemeinbildenden Unterrichtsfächern finden Sie unter:

[www.uni-osnabrueck.de/index.php?id=414](http://www.uni-osnabrueck.de/index.php?id=414)

#### Unterrichtsfächer Englisch und Sport

Für die Unterrichtsfächer Englisch und Sport gelten besondere Zulassungs- und Zugangsvoraussetzungen.

Für das Unterrichtsfach **Englisch** ist zu Beginn des Studiums der Nachweis eines hinreichenden Sprachniveaus erforderlich. Darüber hinaus muss bis zur Anmeldung zur Master-Abschlussprüfung der Nachweis über einen dreimonatigen, studienrelevanten Auslandsaufenthalt erbracht werden. In dem gewählten Land muss Englisch die Amtssprache sein.