

Hochschule Anhalt

SATZUNG

zur Änderung der
PRÜFUNGS- und STUDIENORDNUNG
zur Erlangung des akademischen Grades
MASTER OF SCIENCE
für den Studiengang

ÖKOTROPHOLOGIE (MOE)

vom 14. 01.2013

(Amtliches Mitteilungsblatt der Hochschule Anhalt
Nr. 65/2014 vom 09.04.2014)

Aufgrund der §§ 67 Abs. 3 Nr. 8 und §§ 77 Abs. 2 Nr. 1 sowie § 13 Abs. 1 des Hochschulgesetzes des Landes Sachsen-Anhalt vom i.d.F. 14. Dezember 2010 (GVBl. LSA Nr. 28/2010 S. 600), zuletzt geändert durch Artikel 7 des Gesetzes vom 25. Februar 2016 (GVBl. LSA S. 89, 94) wird die nachfolgende Satzung erlassen.

Artikel I

In § 1 wird Absatz 1 w.f. geändert:

(1) Die Qualifikation für das Studium ist entsprechend des Hochschulgesetzes des Landes Sachsen-Anhalt nachzuweisen. Zulassungsvoraussetzung ist ein qualifiziert abgeschlossenes Studium an einer Hochschule oder Universität mit dem Abschluss Bachelor oder Diplom in Ökotrophologie, Lebensmitteltechnologie, Lebensmittelchemie, Ernährungswissenschaften oder in vergleichbaren Studiengängen mit einer Regelstudienzeit von mindestens drei Jahren.

Artikel II

In § 1 wird Absatz 3 w.f. geändert:

(3) Studienbeginn ist jeweils der erste Tag des Wintersemesters und des Sommersemesters.

Artikel III

In § 28 wird Absatz 3 w.f. geändert:

(3) Das Thema der Masterarbeit ist so zu stellen, dass die Bearbeitungsdauer in einer Frist von 20 Wochen eingehalten werden kann. Für die Erstellung der Masterarbeit ist in der Regel das letzte Fachsemester vorgesehen, die Arbeit kann aber auch bereits im dritten Fachsemester erstellt werden. Das Thema kann innerhalb von vier Wochen einmal ohne Angabe von Gründen zurückgegeben

werden. Das Thema wird in dem Fall innerhalb weiterer vier Wochen ohne Anrechnung der vorherigen Bearbeitungszeit neu ausgegeben. In begründeten Ausnahmefällen kann der Prüfungsausschuss nach Anhörung der Prüfer die Bearbeitungszeit um eine Frist von acht Wochen verlängern.

Artikel IV

In § 29 wird Absatz 1 w.f. geändert:

(1) Der Antrag auf Zulassung zur Masterarbeit ist an den Prüfungsausschuss zu stellen. Zur Masterarbeit wird zugelassen, wer erfolgreich abgeschlossene Studienleistungen im Umfang von mindestens 60 Leistungspunkten nachweist.

Artikel V

Der Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Master Ökotrophologie wird geändert (siehe Anlage).

Artikel VI

Diese Satzung ist für alle Studierenden, die ab Wintersemester 2018/19 in den Masterstudiengang Ökotrophologie immatrikuliert werden, gültig.

Artikel VII

(1) Diese Satzung tritt nach ihrer Genehmigung durch den Präsidenten der Hochschule Anhalt am Tage nach ihrer Bekanntgabe im „Amtlichen Mitteilungsblatt der Hochschule Anhalt“ in Kraft.

(2) Ausgefertigt auf Grund des Beschlusses des Fachbereichsrates des Fachbereichs Landwirtschaft, Ökotrophologie und Landschaftsentwicklung vom 06.02.2018 und der Genehmigung durch den Präsidenten der Hochschule Anhalt vom 01.09.2018.

Veröffentlicht in „Amtliches Mitteilungsblatt der Hochschule Anhalt“ Nr. 79/2018.

Köthen, 01.09.2018

Prof. Dr.-Ing. Jörg Bagdahn
Präsident der Hochschule Anhalt

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Master Ökotrophologie

Studienbeginn Wintersemester

Der Studien- und Prüfungsplan gibt Volumen und Zuordnung der Module zu den einzelnen Fachsemestern der Regelstudienzeit sowie deren Creditierung an. Bestandteile der Masterprüfung sind die Pflicht- und Wahlpflichtmodulprüfungen, die Masterarbeit und das Masterkolloquium. Prüfungsvoraussetzungen sind die Vorleistungen nach dieser Anlage.

Fachsemester	Lehrstunden				Prüfungs- vor- leistung	Prü- fungs- art	Zeit- dauer der Prüfung	Credits
	Vorlesung	Seminar/ Übung	Praktikum	Gesamt				
1. Fachsemester								
Pflichtmodule								
Angewandte Ernährungswissenschaften		30	30	60	LNW	M	30 min.	5
Lebensmittelhygiene		45	15	60	TN 80	K	90 min.	5
Spezielle Lebensmitteltechnologie (Pflanzliche Produkte)		30	30	60		M	30 min.	5
Warenkunde und Qualität ausgewählter Lebensmittel	15	30	15	60	TN 80	P		5
Qualitäts- und Umweltmanagement		45	15	60	LNW	K	90 min.	5
Wahlpflichtmodule: es ist ein Modul ist aus dem Wahlpflichtmodulangebot zu wählen (siehe Anlage 4c)								5
Summe 1. Fachsemester				360				30

2. Fachsemester								
Pflichtmodule								
Betriebshygiene in der Lebensmittelwirtschaft	30	15	15	60	TN80, LNW	K	90 min.	5
Chemisch-analytische Aspekte der Lebensmittelqualität		45	15	60	LNW	M	30 min.	5
Spezielle Betriebswirtschaftslehre		45	15	60	LNW	K	90 min.	5
Spezielle Lebensmitteltechnologie (Tierische Produkte)		45	15	60		M	30 min.	5
Wahlpflichtmodule: es sind zwei Module aus dem Wahlpflichtmodulangebot zu wählen (siehe Anlage 4c)								10
Summe 2. Fachsemester				360				30

3. Fachsemester								
Pflichtmodule								
Methodenkompetenz (Projekt)		15		15		H + P		5
Wahlpflichtmodule: es sind fünf Module aus dem Wahlpflichtmodulangebot zu wählen (siehe Anlage 4c)								25
Summe 3. Fachsemester				315				30

4. Fachsemester								
Pflichtmodule								
Masterarbeit	20 Wochen					H		25
Masterkolloquium						C/P		5
Summe 4. Fachsemester								30

Summe Studiengang gesamt				1035				120
---------------------------------	--	--	--	------	--	--	--	-----

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Master Ökotrophologie

Studienbeginn Sommersemester

Der Studien- und Prüfungsplan gibt Volumen und Zuordnung der Module zu den einzelnen Fachsemestern der Regelstudienzeit sowie deren Creditierung an. Bestandteile der Masterprüfung sind die Pflicht- und Wahlpflichtmodulprüfungen, die Masterarbeit und das Masterkolloquium. Prüfungsvoraussetzungen sind die Vorleistungen nach dieser Anlage.

Fachsemester	Lehrstunden				Prüfungs- vor- leistung	Prü- fungs- art	Zeit- dauer der Prüfung	Credits
	Vorlesung	Seminar/ Übung	Praktikum	Gesamt				
1. Fachsemester								
Pflichtmodule								
Betriebshygiene in der Lebensmittelwirtschaft	30	15	15	60	TN80, LNW	K	90 min.	5
Chemisch-analytische Aspekte der Lebensmittelqualität		45	15	60	LNW	M	30 min.	5
Spezielle Betriebswirtschaftslehre		45	15	60	LNW	K	90 min.	5
Spezielle Lebensmitteltechnologie (Tierische Produkte)		45	15	60		M	30 min.	5
Wahlpflichtmodule: es sind zwei Module aus dem Wahlpflichtmodulangebot zu wählen (siehe Anlage 4c)								5
Summe 1. Fachsemester				360				30

2. Fachsemester								
Pflichtmodule								
Angewandte Ernährungswissenschaften		30	30	60	LNW	M	30 min.	5
Lebensmittelhygiene		45	15	60	TN 80	K	90 min.	5
Spezielle Lebensmitteltechnologie (Pflanzliche Produkte)		30	30	60		M	30 min.	5
Warenkunde und Qualität ausgewählter Lebensmittel	15	30	15	60	TN 80	P		5
Qualitäts- und Umweltmanagement		45	15	60	LNW	K	90 min.	5
Wahlpflichtmodule: es ist ein Modul aus dem Wahlpflichtmodulangebot zu wählen (siehe Anlage 4c)								10
Summe 2. Fachsemester				360				30

3. Fachsemester								
Pflichtmodule								
Methodenkompetenz (Projekt)		15		15		H + P		5
Wahlpflichtmodule: es sind fünf Module aus dem Wahlpflichtmodulangebot zu wählen (siehe Anlage 4c)								25
Summe 3. Fachsemester				315				30

4. Fachsemester								
Pflichtmodule								
Masterarbeit	20 Wochen					H		25
Masterkolloquium						C/P		5
Summe 4. Fachsemester							30	

Summe Studiengang gesamt				1035				120
---------------------------------	--	--	--	------	--	--	--	-----

Wahlpflichtmodulkatalog

Modulname	Belegbar im Semester	Lehrstunden				Prüfungsvorleistung	Prüfungsart	Zeitdauer der Prüfung	Credits
		Vorlesung	Seminar/ Übung	Praktikum	Gesamt				
Angewandte Sensorik	WS		30	30	60	TN 80, LNW	B + P		5
Angewandtes Lebensmittelrecht	WS		30	30	60	LNW	K	90 min.	5
Biotechnologie in der Lebensmittelproduktion	WS		45	15	60		M	30 min.	5
Ernährung und Gesundheit	WS	30	15	15	60	LNW	M	30 min.	5
Mikrobiologische Prozesskontrolle	WS		45	15	60	TN 80, LNW	K	90 min.	5
Spezielle Lebensmittelchemie	WS		45	15	60	LNW	M	30 min.	5
Verarbeitung ökologisch erzeugter Lebensmittel	WS		45	15	60		K	90 min.	5
Lebensmittelverpackung	WS	60			60		K	90 min.	5
Economics in Food Industry	SS	45	15		60	LNW	H + P		5
Lebensmittelsicherheit	SS		45	15	60	TN 80	K	90 min.	5
Produktentwicklung	SS		30	30	60	LNW	K	90 min.	5
Spezielles Lebensmittelmarketing	SS		30	30	60		M	30 min.	5
Statistische Qualitätskontrolle	SS		30	30	60		K	90 min.	5
Umwelttoxikologie	SS		45	15	60		M	30 min.	5
Verbraucherverhalten	SS	30	30		60	LNW	K	90 min.	5
Ver- und Entsorgungstechnik	SS		30	30	60		K	90 min.	5

Modulabschluss: K Klausur
M mündliche Prüfung
H Hausarbeit
E/B Entwurf/Beleg
P Präsentation
C Kolloquium

Prüfungsvorleistung: LNW Leistungsnachweis
TN 80 Teilnahmenachweis
über 80 Prozent