



Naturwissenschaftliche Fakultät III

Dritte Ordnung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelor Studiengang Agrarwissenschaften (180 Leistungspunkte) an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

vom 06.07.2011

Gemäß §§ 13 Abs. 1 in Verbindung mit 67 Abs. 3 Nr. 8 und § 77 Abs. 2 Nr. 1 des Hochschulgesetzes des Landes Sachsen-Anhalt (HSG LSA) vom 05.05.2004 (GVBl. LSA S. 256), in Verbindung mit den Allgemeinen Bestimmungen zu Studien und Prüfungsordnungen für das Bachelor- und Masterstudium an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (ABStPOBM) vom 08.06.2005 jeweils in der derzeit gültigen Fassung, hat die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg folgende Dritte Ordnung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 LP) beschlossen.

Artikel I

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 Leistungspunkte) an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg vom 02.05.2006 (ABl. 2006, Nr. 8, S. 34), zuletzt geändert durch die Zweite Ordnung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 Leistungspunkte) an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg vom 19.01.2011 (ABl. 2011, Nr. 5, S. 20) wird wie folgt geändert:

(1) § 5 Abs. 2 erhält folgende Fassung:

„(2) Alle Studierenden müssen die Pflichtmodule im Umfang von 105 LP absolvieren. Darüber hinaus müssen sie Wahlpflichtmodule aus einer der Vertiefungsrichtungen A, B oder C im Umfang von 35 LP sowie frei wählbare Wahlpflichtmodule im Umfang von 30 LP erbringen, wobei auch Wahlpflichtmodule anderer Vertiefungsrichtungen gewählt werden können, und müssen die Bachelor-Arbeit mit einem Umfang von 10 LP anfertigen.“

(2) Die „Anlage Studiengangübersicht Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 LP) gemäß § 5“ erhält nachfolgende Fassung:

„Anlage
Studiengangübersicht

Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 LP) gemäß § 5

Modul Nr.	Modultitel	Teilnahme- voraus- setzung	Kontakt- studium (in SWS)	Leistungs- punkte	Studien- leistung	Modul- vorleistung	Modul- leistung	Anteil an der Abschluss- note	empf. FS
Pflichtmodule für alle Studierende (Summe von 105 LP)									
AGE.001 70	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen der Agrarwissenschaften	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	1.
CHE.001 68	Chemie im Nebenfach (AC-OC-N II)	Nein	10	10	Nein	Ja	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	10/170	1.
AGE.001 61	Botanik	Nein	6	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	1.
AGE.002 53	Zoologie	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	1.
AGE.001 95	Ökonomik des Agrar- und Ernährungssektors	Nein	6	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche	5/170	1.

							Prüfung		
MAT.003 86	Mathematik D	Nein	3	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	2.
AGE.000 93	Agrartechnik (FSQ-Modul)	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	2.
AGE.001 54	Biologie der Nutzpflanzen	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	2.
AGE.001 55	Biologie der Nutztiere	Nein	5	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	2.
AGE.001 46	Einführung in die Agrarpolitik und die Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Nein	6	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	2.
AGE.001 66	Einführung in die Nutztierwissenschaften	Nein	9	10	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	10/170	2. bis 3.
AGE.042 42	Pflanzenernährung und Phytomedizin	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder	5/170	2. bis 3.

							mündliche Prüfung		
AGE.001 69	Grundlagen Genetik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	3.
AGE.001 52	Einführung in die Betriebslehre der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Nein	6	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	3.
AGE.042 43	Acker- und Pflanzenbau	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	3.
AGE.001 32	Bodenkunde	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	3. bis 4.
AGE.001 56	Biometrie I und Agrarinformatik (FSQ- Modul)	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
ASQ Module									
	ASQ Modul 1		je nach Wahl	5			je nach Wahl	0/170	
	ASQ Modul 2		je nach Wahl	5			je nach Wahl	0/170	
	Leistungspunkte dieser			105					

	Pflichtmodule Gesamt:								
Spezialisierung in den Vertiefungsrichtungen (Es ist eine Vertiefungsrichtung zu wählen)									
Vertiefungsrichtung A - Pflanzenwissenschaften (35 LP als Pflichtmodule und 10 LP Bachelorarbeit)									
AGE.001 49	Ackerbau	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.002 14	Spezieller Pflanzenbau I	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.042 44	Mineralstoffernährung der Nutzpflanzen	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.049 41	Grundlagen der Pflanzenzüchtung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.002 01	Phytopathologie I	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4. bis 5.
AGE.001 57	Biometrie II	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.

AGE.001 47	Agrarsystemtechnik I	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.008 43	Bachelorarbeit BA-180- Agrarwissenschaften	Ja	--	10	Nein	Nein	Bachelor- arbeit	10/170	5. oder 6.
Vertiefungsrichtung B - Nutztierwissenschaften (35 LP als Pflichtmodule und 10 LP Bachelorarbeit)									
AGE.001 82	Nährstoffumsetzung und - bedarf	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.001 63	Futtermittelkunde und - bewertung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.002 24	Tierhygiene und Gesundheitslehre	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.001 57	Biometrie II	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.002 54	Zuchtplanung und Zuchtwertschätzung I	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001	Leistungsphysiologie und	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur,	5/170	5.

76	Produktkunde						Hausarbeit oder mündliche Prüfung		
AGE.002 23	Tierhaltung und Haltungsbiologie	Nein	5	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.008 43	Bachelorarbeit BA-180- Agrarwissenschaften	Ja	-	10	Nein	Nein	Bachelor- arbeit	10/170	5. oder 6.
Vertiefungsrichtung C - Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus (35 LP als Pflichtmodule und 10 LP Bachelorarbeit)									
AGE.001 28	Agrarmarkt- und Agrarstrukturpolitik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.042 46	Agrarmanagement	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.042 47	Investitionstheorie und - praxis im Agribusiness	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.001 73	Institutionen- und Umweltökonomik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001 78	Märkte im vor- und nachgelagerten Bereich	Nein	6	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit	5/170	5.

	der Landwirtschaft						oder mündliche Prüfung		
AGE.001 53	Betriebswirtschaftliches Komplexseminar	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.
AGE.042 50	Seminar zu ausgewählten Problemen der Agrarökonomik und zur Betreuung von Bachelor- Arbeiten	Nein	2	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.
AGE.008 43	Bachelorarbeit BA-180- Agrarwissenschaften	Ja	-	10	Nein	Nein	Bachelor- arbeit	10/170	5. oder 6.
Wahlpflichtmodule (Es müssen 30 LP aus dem Wahlpflichtbereich gewählt werden - Modulvorleistungen beachten !)									
AGE.042 60	Marketing im Agribusiness	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.001 97	Praktischer Pflanzenschutz und Pflanzenschutzmittel	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.042 68	Grundlagen molekularbiologischer Methoden in der Pflanzenernährung	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4.
AGE.001 81	Molekulargenetik der Nutzpflanzen	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder	5/170	4.

							mündliche Prüfung		
AGE.042 62	Unternehmensplanspiel	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4. oder 6.
AGE.007 98	Produktionsökonomik	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4. oder 6.
AGE.001 45	Agrarmeteorologie / Klimatologie	Ja	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	4. oder 6.
AGE.002 06	Rationsplanung und - kontrolle	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.002 09	Reproduktionsbiologie und Biotechnik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001 62	Buchführung und Bilanzanalyse	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001 75	Landwirtschaftliche Beratungslehre I	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit	5/170	5.

							oder mündliche Prüfung		
AGE.042 48	Finanzierungstheorie und - praxis im Agribusiness	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.042 61	Organisation im Agribusiness	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.042 63	Obstbau I	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.042 64	Ökologischer Landbau I	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001 51	Agrarökologie	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.042 66	Spezieller Pflanzenbau III (Saatgut)	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001	Terrestrische	Nein	4	5	Nein	Nein	Seminararbeit	5/170	5.

33	Biogeochemie						rag, Ausarbeitung; Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung		
AGE.041 64	Bodenphysik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001 71	Bodenschutz	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001 58	Biotechnologische Methoden in der Pflanzenzüchtung und Zytogenetik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.002 21	Waldnutzung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.002 13	Spezielle Pflanzenzüchtung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5.
AGE.001 65	Einführung in die Molekularbiologie und	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit	5/170	5.

	molekularbiologische Methoden für Agrar- und Ernährungswissenschaften						oder mündliche Prüfung; Protokolle		
AGE.049 10	Wissenschaftliches Arbeiten in der Modernen Pflanzenernährungsforschung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	5. oder 6
	Modul aus dem Fächerkatalog der Martin-Luther-Universität Halle Wittenberg	Nein		5	Ja/Nein	Ja/Nein	je nach Auswahl	5/160	5. oder 6
AGE.001 80	Molekularbiologie in der Tierzucht	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.
AGE.002 18	Standortlehre und regionale Zuchtplanung	Nein	3	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.
AGE.002 46	Verfahrenstechnik, -planung und -bewertung	Nein	5	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.
AGE.002 51	Weidewirtschaft und Tierhaltung im ökologischen Landbau	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.
AGE.002	Taxations- und Steuerlehre	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur,	5/170	6.

48							Hausarbeit oder mündliche Prüfung		
AGE.042 65	Spezieller Pflanzenbau II (Sonderkulturen)	Nein	4	5	Nein	Nein	schriftl. Prüfung	5/170	6.
AGE.001 64	Diagnosemethoden im Pflanzenschutz	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.
AGE.042 67	Biochemie und Physiologie der Ertragsbildung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.
AGE.001 48	Agrarsystemtechnik II	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur, Hausarbeit oder mündliche Prüfung	5/170	6.“

Artikel II

Diese Ordnung findet auf alle Studierenden Anwendung, die ab dem Wintersemester 2011/2012 das Studium im Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften 180 LP aufnehmen.

Studierende, die zum Wintersemester 2011/2012 bereits im Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften 180 LP studieren, können die Anwendung dieser Ordnung schriftlich beim zuständigen Prüfungsamt erklären. Diese Erklärung ist unwiderruflich.

Artikel III

Diese Ordnung wurde vom Fakultätsrat der Naturwissenschaftlichen Fakultät III am 06.07.2011 beschlossen; der Akademische Senat hat dazu Stellung genommen am 19.10.2011.

Diese Ordnung tritt zum Wintersemester 2011/2012 in Kraft und wird im Amtsblatt der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg bekannt gegeben.

Halle (Saale), 24. Oktober 2011

Prof. Dr. Udo Sträter
Rektor