



Naturwissenschaftliche Fakultät III

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

vom 18.04.2018

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 14.12.2010 (GVBl. LSA S. 600) in Verbindung mit der Rahmenstudien- und Prüfungsordnung für das Bachelor- und Masterstudium an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (RStPOBM) in der Bekanntmachung vom 22.05.2017 (ABl. 2017, Nr. 4, S. 2), jeweils in der derzeit gültigen Fassung, hat die Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg folgende Ordnung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 Leistungspunkte) beschlossen.

Artikel I

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 Leistungspunkte) an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg vom 16.06.2015 (ABl. 2015, Nr. 7, S. 1) wird wie folgt geändert:

(1) § 1 wird wie folgt geändert:

- a) In Absatz 1 werden die Wörter „den Allgemeinen Bestimmungen zu Studien- und Prüfungsordnungen“ ersetzt durch die Wörter „der Rahmenstudien- und Prüfungsordnung“.
- b) Absatz 2 wird wie folgt neu gefasst:
„(2) Diese Ordnung findet Anwendung bei allen Studierenden, die bisher im Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 Leistungspunkte) eingeschrieben sind und die ab dem Wintersemester 2018/2019 das Studium im Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 Leistungspunkte) aufnehmen.“

(2) § 5 wird wie folgt geändert:

- a) Absatz 2 wird wie folgt neu gefasst:
„(2) Alle Studierenden müssen Pflichtmodule im Umfang von 95 LP erbringen. Ebenso müssen alle Studierenden eine Bachelor-Arbeit mit einem Umfang von 10 LP anfertigen. Allgemeine Schlüsselqualifikationen sind im Umfang von 10 LP im Rahmen von ASQ Modulen zu erwerben. Darüber hinaus müssen die Studierenden in der jeweiligen gewählten Vertiefungsrichtung (A, B, oder C) die als (vertiefungs-) obligatorisch ausgewiesene Module im Umfang von 35 LP erbringen. Die verbleibenden 30 LP sind im Rahmen frei wählbarer

Wahlpflichtmodule zu erbringen. Diese frei wählbaren Wahlpflichtmodule umfassen die als solche in der Studiengangübersicht gekennzeichneten Module und die in den nicht individuell gewählten Vertiefungsrichtungen aufgelisteten Module.“

b) In Absatz 3 wird der Verweis „ABStPOBM“ geändert in „RStPOBM“.

c) Absatz 4 wird wie folgt neu gefasst:

„(4) Gemäß § 10 Absatz 4 RStPOBM können die in der Studiengangübersicht (Anlage) aufgeführten Wahlpflichtmodule vom Fakultätsrat um weitere Module ergänzt werden. Ebenso können vom Fakultätsrat Module aus dem Wahlpflichtangebot entfernt werden. Es besteht kein Rechtsanspruch auf das Angebot und die Durchführung bestimmter Wahlpflichtmodule.“

(3) In § 7 wird der Verweis „ABStPOBM“ geändert in „RStPOBM“.

(4) § 8 wird wie folgt geändert:

a) Absatz 3 Satz 1 wird wie folgt neu gefasst:

„Nichtbestandene Modulleistungen bzw. Modulteilleistungen können zweimal wiederholt werden.“

b) In Absatz 5 Satz 2 wird der Verweis „ABStPOBM“ geändert in „RStPOBM“.

c) In Absatz 6 wird der Verweis „ABStPOBM“ geändert in „RStPOBM“.

(5) In § 9 Absatz 3 Satz 2 wird das Wort „vier“ durch das Wort „zwei“ ersetzt.

(6) In § 11 Abs. 5 wird der Verweis „ABStPOBM“ geändert in „RStPOBM“.

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

Anlage
Studiengangübersicht Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 LP) gemäß §5

<i>Modultitel</i>	<i>Teilnahmevoraussetzung</i>	<i>Kontaktstudium (in SWS)</i>	<i>Leistungspunkte</i>	<i>Studienleistung</i>	<i>Modulvorleistung</i>	<i>Modulleistung</i>	<i>Anteil an der Abschlussnote</i>	<i>empf.FS</i>
Pflichtmodule für alle Studierende (Summe von 105 LP und 10 LP ASQ-Module)								
Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen der Agrarwissenschaften	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	1.
Chemie im Nebenfach (AC-OC-N II)	Nein	10	10	Nein	Ja	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	10/170	1.
Botanik	Nein	6	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder	5/170	1.

						Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Zoologie	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	1.
Ökonomik des Agrar- und Ernährungssektors	Nein	6	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder	5/170	1.

						Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Mathematik D	Nein	3	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/170	2.
Agrartechnik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	2.
Biologie der Nutzpflanzen	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit	5/170	2.

						oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Biologie der Nutztiere	Nein	5	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	2.
Einführung in die Agrarpolitik und die Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Nein	6	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche	5/170	2.

						Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Einführung in die Nutztierwissenschaften	Nein	9	10	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	10/170	2 bis 3.
Pflanzenernährung und Phytomedizin	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische	5/170	2. bis 3.

						Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Grundlagen Genetik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	3.
Einführung in die Betriebslehre der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im	5/170	3.

						Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Acker- und Pflanzenbau	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	3.
Bodenkunde	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	3. bis 4.

						Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Biometrie I und Agrarinformatik (FSQ-Modul)	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren Klausur	5/170	4.
Bachelorarbeit (Agrarwissenschaften)	Ja	0	10	Nein	Nein	Bachelorarb eit	10/170	5. oder 6.
ASQ Module (10 LP)								
ASQ Modul 1		je nach Wahl	5			je nach Wahl	0/170	
ASQ Modul 2		je nach Wahl	5			je nach Wahl	0/170	
Spezialisierung in den Vertiefungsrichtungen (Es ist eine Vertiefungsrichtung zu wählen)								
Vertiefungsrichtung A - Pflanzenwissenschaften (35 LP als obligatorische Module)								
Ackerbau	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder	5/170	4.

						mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Spezieller Pflanzenbau I	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	4.
Mineralstoffernährung der Nutzpflanzen	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder	5/170	4.

						elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Grundlagen der Pflanzenzüchtung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	4.
Phytopathologie I	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder	5/170	4. bis 5.

						Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Biometrie II	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Agrarsystemtechnik I	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-	5/170	5.

						Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Vertiefungsrichtung B - Nutztierwissenschaften (35 LP als obligatorische Module)								
Nährstoffumsetzung und -bedarf	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	4.
Futtermittelkunde und -bewertung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-	5/170	4.

						Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Tierhygiene und Gesundheitslehre	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	4.
Biometrie II	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	5.

						oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Zuchtplanung und Zuchtwertschätzung I	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	5.
Leistungsphysiologie und Produktkunde	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische	5/170	5.

						Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Tierhaltung und Haltungsbiologie	Nein	5	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Vertiefungsrichtung C - Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus (35 LP als obligatorische Module)								
Agrarmanagement	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische	5/170	4.

						Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Investitionstheorie und -praxis im Agribusiness	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	4.
Umwelt- und Ressourcenökonomik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-	5/170	5.

						Wahl- Verfahren		
Institutionenökonomie des Agrar-, Ernährungs- und Umweltsektors	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	5.
Märkte im vor- und nachgelagerten Bereich der Landwirtschaft	Nein	6	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	5.

Finanzierungstheorie und -praxis im Agribusiness	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Seminar zu ausgewählten Problemen der Agrarökonomik und zur Betreuung von Bachelor-Arbeiten	Nein	2	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	6.
Wahlpflichtmodule (Es müssen 30 LP aus dem Wahlpflichtbereich gewählt werden)								

Bodenphysikalisches Seminar	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	4. oder 5.
Forschungspraktikum in der Tierzucht	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	3. oder 4.
Marketing im Agribusiness	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit	5/170	4.

						oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Praktischer Pflanzenschutz und Pflanzenschutzmittel	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	4.
Grundlagen molekularbiologischer Methoden in der Pflanzenernährung	Nein	3	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche	5/170	4.

						Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Molekulargenetik der Nutzpflanzen	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	4.
Spezielle Haltungs- und Nutzungsformen der Tierhaltung	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische	5/170	4.

						Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Organisation im Agribusiness	Nein	4	5	Nein		Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	4. oder 6.
Produktionsökonomik	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im	5/170	4. oder 6.

						Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Statistik und Wirtschaftsstatistik für den Agrar- und Ernährungssektor	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	4.
Agrarmeteorologie / Klimatologie	Ja	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	4. oder 6.

						Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Einführung in die praktische Laborarbeit	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	5.
Rationsplanung und -kontrolle	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder	5/170	5.

						elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Reproduktionsbiologie und Biotechnik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Buchführung und Bilanzanalyse	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im	5/170	5.

						Antwort- Wahl- Verfahren		
Obstbau I	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	5.
Ökologischer Landbau I	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	4.

						Verfahren		
Agrarökologie	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Terrestrische Biogeochemie	Nein	4	5	Ja	Nein	mündliche Prüfung oder Klausur oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Wasser und Boden	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.

						Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Bodenschutz	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	5.
Biotechnologische Methoden in der Pflanzenzüchtung und Zytogenetik	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	5.

Waldnutzung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Spezielle Pflanzenzüchtung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Einführung in die Molekularbiologie und	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit	5/170	5.

molekularbiologische Methoden für Agrar- und Ernährungswissenschaften						oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren; Protokolle		
Taxations- und Steuerlehre (Schwerpunkt Landwirtschaft)	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5.
Weltagrarhandel und internationale Wirtschaftsbeziehungen	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder	5/170	5.

						mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Wissenschaftliches Arbeiten in der Modernen Pflanzenernährungsforschung	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	5. oder 6.
Betriebswirtschaftliche Analyse landwirtschaftlicher Unternehmen	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder	5/170	6.

						elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Molekularbiologie in der Tierzucht	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	6.
Projektarbeit molekulare Pflanzenphysiologie	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder	5/170	6.

						Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren		
Standortlehre und regionale Zuchtplanung	Nein	3	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort-Wahl-Verfahren	5/170	6.
Weidewirtschaft und Tierhaltung im ökologischen Landbau	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort-	5/170	6.

						Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
Diagnosemethoden im Pflanzenschutz	Nein	4	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	6.
Agrarsystemtechnik II	Nein	4	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren	5/170	6.

						oder elektronische Klausur im Antwort- Wahl- Verfahren		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

Artikel II

Diese Ordnung findet Anwendung bei allen Studierenden, die bisher im Bachelor-Studiengang Agrarwissenschaften (180 Leistungspunkte) eingeschrieben sind und die ab dem Wintersemester 2018/2019 ihr Studium in diesem Bachelor-Studiengang an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg aufnehmen. Soweit Studierende vor dem Inkrafttreten dieser Studien- und Prüfungsordnung eine von ihr betroffene Modulprüfung nicht bestanden haben, kann diese nach den Regelungen der Studien- und Prüfungsordnung in der bei Anmeldung zur Modulprüfung gültigen Fassung spätestens bis zum Sommersemester 2020 wiederholt werden.

Artikel III

Diese Ordnung wurde vom Fakultätsrat der Naturwissenschaftlichen Fakultät III am 18.04.2018 beschlossen; der Akademische Senat hat hierzu Stellung genommen am 09.05.2018.

Diese Ordnung tritt zum Wintersemester 2018/2019 in Kraft und wird im Amtsblatt der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg veröffentlicht.

Halle (Saale), 14. Mai 2018

Prof. Dr. Udo Sträter
Rektor