



Naturwissenschaftliche Fakultät III

Ordnung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Master-Studiengang Agrarwissenschaften (120 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 Master-Studiengang Agrarwissenschaften (120 Leistungspunkte) beschlossen.

Artikel I

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Master-Studiengang Agrarwissenschaften (120 Leistungspunkte) an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg vom 16.06.2015 (ABl. 2015, Nr. 7, S. 32) 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 Master-Studiengang Agrarwissenschaften (120 Leistungspunkte) eingeschrieben sind und die ab dem Wintersemester 2018/2019 das Studium im Master-Studiengang Agrarwissenschaften (120 Leistungspunkte) aufnehmen.“

(2) In § 6 wird der Verweis „ABStPOBM“ geändert in „RStPOBM“.

(3) § 7 Absatz 8 wird wie folgt neu gefasst:

„(8) 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.“

(4) § 10 wird wie folgt geändert:

a) Absatz 2 wird wie folgt geändert:

aa) Buchstabe „e“ wird wie folgt neu eingefügt:

„e. Projektarbeitsbericht: eine schriftlich verfasste wissenschaftliche Arbeit von etwa 30.000 Textzeichen / 10 Seiten;“

bb) Die Buchstaben „e“ bis „h“ werden zu „f“ bis „i“.

b) Absatz 4 wird wie folgt neu gefasst:

„(4) Nichtbestandene Modulleistungen bzw. Modulteilleistungen können zweimal wiederholt werden. Hiervon ausgenommen ist die Master-Arbeit, die nur einmal wiederholt werden darf. Das Nichtbestehen der zweiten Wiederholung eines Pflichtmoduls bedeutet das endgültige Nichtbestehen, dieses führt zum Ausschluss vom Studium. Bei Wahlpflichtmodulen kann das Nichtbestehen durch ein erfolgreich absolviertes weiteres Wahlpflichtmodul ausgeglichen werden.“

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

(5) In § 11 Absatz 3 Satz 2 wird das Wort „vier“ durch das Wort „zwei“ ersetzt.

(6) In § 12 Absatz 1 wird das Wort „besteht“ durch das Wort „zusammensetzt“ ersetzt.

(7) In § 14 wird das Wort „Studienprogrammübersicht“ ersetzt durch das Wort „Studiengangübersicht“.

(8) Die „Anlage Studiengangübersicht Master-Studiengang Agrarwissenschaften (120 LP) gemäß § 7“ erhält nachfolgende Fassung:

Anlage
Studiengangübersicht Master-Studiengang Agrarwissenschaften (120 LP) gemäß § 7

<i>Modultitel</i>	<i>Kontaktstudium (in SWS)</i>	<i>Teilnahmevoraussetzung</i>	<i>Leistungspunkte</i>	<i>Studienleistung</i>	<i>Modulvorleistung</i>	<i>Modulleistung</i>	<i>Anteil an der Abschlussnote</i>	<i>empf.FS</i>
Vertiefungsrichtung „Agrarische Landnutzung“								
Obligatorische Module der Vertiefungsrichtung „Agrarische Landnutzung“ (45 Leistungspunkte als obligatorische Module und 30 Leistungspunkte Masterarbeit)								
Physiko-chemische Grundlagen der Bodennutzung	4	Nein	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Ertragsphysiologie	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur oder Seminarbeitr ag	5/120	1.
Düngung landwirtschaftlicher Nutzpflanzen	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Phytopathologie und Pflanzenschutz II	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit	5/120	1.

						oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur		
Klima und Agrarproduktion	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1. oder 3.
Stoffkreisläufe	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Entwicklung und Bewertung von Landnutzungssystemen der gemäßigten Breiten	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Quantitative Genetik und Populationsgenetik in der Pflanzenzüchtung	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Acker- und pflanzenbauliche	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder	5/120	3.

Aspekte der Erzeugung nachwachsender Rohstoffe						Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur		
Masterarbeit (Agrarwissenschaften)	0	Ja	30	Nein	Nein	Masterarbeit	30/120	3. oder 4.
Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung „Agrarische Landnutzung“ (mindestens 5 Module - 25 Leistungspunkte - sind zu absolvieren)								
Böden kalter und warmer Klimate und ihre Nutzung	4	Nein	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1. und 2.
Nachhaltige Landbewirtschaftung	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Precision Agriculture	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Wasser in der Pflanzenproduktion	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche	5/120	1. oder 3.

						Prüfung oder elektronische Klausur		
Qualität und Sicherheit pflanzlicher Nahrungsmittel (Master AW und NP)	3	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1. oder 3.
Aktuelle Grundlagenforschung in der Ertragsphysiologie	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1. oder 3.
Bodenkundliche Projektübungen	4	Ja	5	Nein	Nein	Referat oder Projektarbeit sbericht	5/120	1. oder 3.
Pflanzenbiotechnologie	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1. oder 3.
Management organischer Bodensubstanz	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.

Ökologischer Landbau II	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Obstbau II	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Agrarökologie II	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Ressourcenmanagement und Ressourcenschutz	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Einsatz regenerativer Energien in der Landwirtschaft	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische	5/120	2.

						Klausur		
Antriebs- und Automatisierungssysteme im landwirtschaftlichen Produktionsprozess (Pflanzenbau)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Aktuelle Fragen des Acker- und Pflanzenbaus	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Qualitäts- und Resistenzzüchtung der Nutzpflanzen	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Züchtung von Obst-, Gemüse- und Gewürzpflanzen	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Zuchtgartenmanagement in der Pflanzenzüchtung	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder	5/120	2.

						elektronische Klausur		
Diagnose und Behandlung von Ernährungsstörungen bei Kulturpflanzen	3	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Stressphysiologie der Pflanzen	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Klimawandel (Natürliche und anthropogene Ursachen, Folgen, Wechselbeziehungen mit der Landwirtschaft)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2. oder 4.
Hydrologie	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2. oder 4.
Boden- und Umweltmineralogie	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche	5/120	2. oder 4.

						Prüfung oder elektronische Klausur		
Forschungspraktikum molekulare Entwicklungs- und Stressphysiologie	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2. oder 3.
Meliorationswesen (Bewässerung, Entwässerung, Ländlicher Wasserbau, Bodenmechanik)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Entwicklung und Bewertung von Landnutzungssystemen der Tropen und Subtropen	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Umweltwirkungen agrarischer Landnutzung	3	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Zytogenetik und Gentechnologie der Nutzpflanzen	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder	5/120	3.

						mündliche Prüfung oder elektronische Klausur		
Molekulare Mechanismen der Signaltransduktion	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Hinweis: In der Vertiefungsrichtung „Agrarische Landnutzung“ müssen neun obligatorische Module (45 Leistungspunkte) und fünf Wahlpflichtmodule (25 Leistungspunkte) absolviert werden. Die verbleibenden Module können gemäß § 7 Absatz 4 bis 6 der Studien- und Prüfungsordnung gewählt werden.								
Vertiefungsrichtung „Nutztierwissenschaften“								
Obligatorische Module der Vertiefungsrichtung „Nutztierwissenschaften“ (45 Leistungspunkte als obligatorische Module und 30 Leistungspunkte Masterarbeit)								
Genomanalyse und Markergeschützte Selektion	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Bio- und Gentechnologie in der Reproduktion	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Zuchtmethoden und Zuchtwertschätzung II	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder	5/120	2.

						mündliche Prüfung oder elektronische Klausur		
Spezielle Tierhaltung (Methodik/ Ethologie/ Ökologie)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Herden- und Gesundheitsmanagement	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Gastrointestinalphysiologie	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur, Referat	5/120	1. oder 3.
Grundlagen und Methoden der Tierernährung	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Ernährung und Fütterung	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder	5/120	2.

landwirtschaftlicher Nutztiere						Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur		
Aktuelle Aspekte der Futtermittelkunde	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2. oder 4.
Masterarbeit (Agrarwissenschaften)	0	Ja	30	Nein	Nein	Masterarbeit	30/120	3. oder 4.
Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung „Nutztierwissenschaften“ (mindestens 5 Module - 25 Leistungspunkte - sind zu absolvieren)								
Precision Livestock Farming	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Biometrie III und Grundlagen der Genominformatik	4	Nein	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Immunologie und Immunprophylaxe	4	Nein	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche	5/120	1. oder 3.

						Prüfung oder elektronische Klausur		
Spezielle Aspekte der Futtermittelkunde	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Nutztiere im Energie- und Nährstoffkreislauf	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Bakterielle und parasitäre Erkrankungen der Nutztiere	4	Nein	5	Ja	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2. oder 4.
Molekularbiologie in der Tierzucht (Master)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Spezielle Verfahrenstechnik, -planung und -bewertung; Bauwesen	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder	5/120	3.

						mündliche Prüfung oder elektronische Klausur		
Forschungspraktikum in der Tierzucht	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3. oder 4.
Kolloquium zu ausgewählten Themen und Masterarbeiten zur Tierernährung	2	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3. oder 4.
Hinweis: In der Vertiefungsrichtung „Nutztierwissenschaften“ müssen neun obligatorische Module (45 Leistungspunkte) und fünf Wahlpflichtmodule (25 Leistungspunkte) absolviert werden. Die verbleibenden Module können gemäß § 7 Absatz 4 bis 6 der Studien- und Prüfungsordnung gewählt werden.								
Vertiefungsrichtung „Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus“								
Obligatorische Module der Vertiefungsrichtung „Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus“ (45 LP als obligatorische Module und 30 LP Masterarbeit)								
Mikroökonomik der Agrar- und Ernährungswirtschaft	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Quantitative Methoden der Agrar- und Ernährungsökonomik	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche	5/120	1.

						Prüfung oder elektronische Klausur		
Agrar- und Ernährungspolitik	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Risikomanagement und Früherkennung	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2
Kolloquium zu ausgewählten Problemen der Agrarökonomik und zur Betreuung von Masterarbeiten	2	Nein	5	Nein	Nein	Referat	5/120	2.
Natürliche Ressourcen, Agrar- und Umweltpolitik I (Land)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Ökonomik des Agrarstrukturwandels	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.

Kostenrechnung und Controlling in landwirtschaftlichen Unternehmen	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Intentionale Agrarentwicklung	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Masterarbeit (Agrarwissenschaften)	0	Ja	30	Nein	Nein	Masterarbeit	30/10	3. oder 4.
Wahlpflichtmodule der Vertiefungsrichtung „Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus“ (mindestens 5 Module - 25 Leistungspunkte - sind zu absolvieren)								
Wirtschaftsgeschichte I	2	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Kapitalmarkttheorie	2	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Erhebungstechniken	3	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder	5/120	1.

						mündliche Prüfung oder elektronische Klausur		
Entscheidungs- und Spieltheorie (FSQ integrativ)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1.
Handelsmarketing	2	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1. bis 2.
Agricultural Innovations	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	1. oder 3.
Preisbildung und Wettbewerb im Agrar- und Ernährungssektor	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Wirtschaftsgeschichte II	2	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit	5/120	2.

						oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur		
Ökonomik der ländlichen Räume	2	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur, Referat	5/120	2.
Umwelt-, Agrar- und Ernährungsethik	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Umweltökonomik	2	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2.
Multivariate Verfahren	3	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2. oder 4.

Natural Resources, Agricultural and Environmental Policy III (Energy)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2. oder 4.
Institutionenökonomik und gesellschaftliche Dynamik	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	2. oder 4.
Natural Resources, Agricultural and Environmental Policy II (Water Governance)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Unternehmensethik und Corporate Social Responsibility	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Nachhaltige Landwirtschaft und wirtschaftliches Wachstum	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische	5/120	3.

						Klausur		
Methoden zur Institutionenanalyse und Politikbewertung (Methods for Institutional Analysis and Policy Evaluation)	4	Nein	5	Nein	Nein	Klausur oder Hausarbeit oder mündliche Prüfung oder elektronische Klausur	5/120	3.
Hinweis: In der Vertiefungsrichtung „Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus“ müssen neun obligatorische Module (45 Leistungspunkte) und fünf Wahlpflichtmodule (25 Leistungspunkte) absolviert werden. Die verbleibenden Module können gemäß § 7 Absatz 4 bis 6 der Studien- und Prüfungsordnung gewählt werden.								

Artikel II

Diese Ordnung findet Anwendung bei allen Studierenden, die bisher im Master-Studiengang Agrarwissenschaften (120 Leistungspunkte) eingeschrieben sind und die ab dem Wintersemester 2018/2019 ihr Studium in diesem Master-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