

Fachprüfungsordnung (Satzung) der Agrar- und Ernährungswissenschaftlichen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel für Studierende der AgriGenomics mit dem Abschluss Master of Science (M.Sc.) – 2021

Vom 20. November 2020

Veröffentlichung vom 17. Dezember 2020 (NBI. HS MBWK Schl.-H. S. 82), geändert durch Satzung vom 10. Juni 2021, Veröffentlichung vom 16. Juli 2021 (NBI. HS MBWK Schl.-H. S. 51)

§ 14

Übergangsbestimmungen

- (1) Für Studierende, die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens dieser Satzung an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel für den Studiengang AgriGenomics mit dem Abschluss Master of Science eingeschrieben sind, ist ein Studienabschluss nach der gemäß § 15 Absatz 2 außer Kraft getretenen Fachprüfungsordnung bis zum Ende des Sommersemesters 2023 möglich.
 - (2) Auf Antrag können die Studierenden, die nach der gemäß § 15 Absatz 2 außer Kraft getretenen Prüfungsordnung studieren, in die neue Fachprüfungsordnung wechseln. Modulprüfungen, die bei Inkrafttreten dieser Satzung vollständig absolviert und bestanden worden sind, behalten ihre Gültigkeit.
 - (3) Hat eine Studierende oder ein Studierender selbstständige Teilleistungen einer Modulprüfung absolviert und bestanden, werden diese Prüfungen angerechnet. Der Prüfungsausschuss entscheidet unter Berücksichtigung der Lernziele des Moduls und des Prüfungszwecks, welche weiteren Prüfungsleistungen zur Vervollständigung des jeweiligen Moduls erbracht werden müssen.
 - (4) Fehlversuche, die im Rahmen von Prüfungen vor Inkrafttreten dieser Satzung unternommen wurden, werden auf die Anzahl der Versuche nach der neuen Prüfungsordnung angerechnet, sofern sich die Anrechnung nicht nach der Struktur der neuen Modulprüfung verbietet.
 - (5) Über Härtefälle, die vom Studierenden nicht zu vertreten sind, entscheidet der Prüfungsausschuss auf Antrag.
-

Übergangsbestimmungen, Wechsel in die FPO 2021

Lage	Modulcode	Modulbezeichnung	Pflicht	Import	Prüfungsvorleistungen	benotete PL	Lehrform	SWS	Teilnahmepflicht	LP	
										Sem.	Jahr
1. Semester	agrifAEF001-01a	Introduction to Molecular Biology <i>Studierende, die Teileleistungen nach der FPO 2017 bereits absolviert haben, müssen sich während der Anmeldephase schriftlich (Formular) im Prüfungsamt anmelden. Ab der 2. Prüfungsperiode des SoSe 23 werden die Teilprüfungen nicht mehr angeboten.</i>	x			M	V/PÜ	2/2	PÜ	6	
	AEF-agrig002	Organization and Analysis of Eukaryotic Genomes <i>bleibt</i>	x			M	V	4		6	
	agrifAEF003-01a	Biochemistry and Proteomics <i>bleibt</i>	x			M	V	4		6	
	AEF-agrig004	Introduction to Crop and Animal Breeding <i>bleibt</i>	x			M	V	4		6	
		Wahlpflichtmodul									6
										30	
2. Semester	AEF-agrig006	Applied Genome and Proteome Research <i>bleibt</i>	x			P	P	4	P	6	
	agrifAEF007-01a	Applications of Genomics in Agriculture <i>Studierende, die Teileleistungen nach der FPO 2017 bereits absolviert haben, müssen sich während der Anmeldephase schriftlich (Formular) im Prüfungsamt anmelden. Ab der 2. Prüfungsperiode des SoSe 23 werden die Teilprüfungen nicht mehr angeboten.</i>	x			K	V	4		6	
	biol258	Computational and Comparative Genomics <i>Anerkannt wird das bestandene Modul biol258b.</i>	x	x		K 100% PA (unbenotet)	V/P	2/4	V/P	5	
	agrifAEF005-01a	Genomics in Research and Industry <i>Neu: im SoSe; Anerkannt wird das bestandene Modul AEF-agrig005 mit jetzt neu 7 LP. Studierende, die Teileleistungen nach der FPO 2017 bereits absolviert haben, müssen sich während der Anmeldephase schriftlich (Formular) im Prüfungsamt anmelden. Ab der 2. Prüfungsperiode des SoSe 23 werden die Teilprüfungen nicht mehr angeboten.</i>	x			Sb	S/GÜ	2/2,75	GÜ	7	
	dsAEF010-01a *	Biometrical Planning and Inference <i>bleibt</i>	x			M	V/PÜ	3/1		6	
										30	Σ 60
3.	Wahlpflichtmodul								6		

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

FPO AgriGenomics M.Sc. 2021

(Keine amtliche Bekanntmachung)

Semester Mobilitätsfenster		Wahlpflichtmodul								6	
		Wahlpflichtmodul								6	
		Wahlpflichtmodul								6	
		Wahlpflichtmodul								6	
										Σ 30	
4. Semester	agrigAEF200-01a	Master Thesis NEU: Der schriftliche Teil und das Referat werden als 1 PL angeboten. Bei Nichtbestehen einer der beiden PL sind beide Teile zu wiederholen. Sollten aus der FPO Version 2017 3 die Masterarbeit und das Referat bestanden sein, werden die Noten übernommen. Sollte bisher nur entweder das Referat oder die Masterarbeit bestanden sein, wird die Gelegenheit geboten, die fehlende PL zu absolvieren.	x		**	SA 90%+V10%				30	
										Σ 30	Σ 60

Legende: M= mündliche Prüfung - R= Referat - K= Klausur - P= Protokoll - PA=Praktikumsaufgaben - Sb= Seminarbeitrag (zusammengesetzte Prüfung - 2 Teilprüfungen) - SA + V =schriftliche Ausarbeitung + Verteidigung (zusammengesetzte Prüfung - 2 Teilprüfungen)

V = Vorlesung, S = Seminar, Ü = Übung, PÜ = Praktische Übung, P = Praktikum, GÜ= Geländeübung

*= agrarAEF804-01a agrarAEF202-01a Biometrische Versuchsplanung und -auswertung kann als äquivalentes Modul gewählt werden.

** Zulassungsvoraussetzung sind mindestens 60 Leistungspunkte in Prüfungen aus abgeschlossenen Modulen

Modulcode	Modulname	Lage	LP	Import	Prüfungsvorleistungen	benotete PL	V SWS	S SWS	PÜ SWS	GÜ SWS	P SWS	KGP SWS	Teilnahme-pflicht
AEF-agrig010	Utilization of Genome Analysis in Animal Breeding <i>bleibt</i>	WS	6			M	4						
agrigAEF012-01a	Genetically Modified Plants Studierende, die Teilleistungen nach der FPO 2017 bereits absolviert haben, müssen sich während der Anmeldephase schriftlich (Formular) im Prüfungsamt anmelden. Ab der 2. Prüfungsperiode des SoSe 23 werden die Teilprüfungen nicht mehr angeboten.	SS	6		**	M	2				2		P
agrigAEF013-01a	Biotechnology in Phytomedicine Studierende, die Teilleistungen nach der FPO 2017 bereits absolviert haben, müssen sich während der Anmeldephase schriftlich (Formular) im Prüfungsamt anmelden. Ab der 2. Prüfungsperiode des SoSe 23 werden die Teilprüfungen nicht mehr angeboten.	SS	6		* bestandenes und benotetes Protokoll aus Praktikum	M	2				2		P
agrigAEF014-01a	Biocontrol Biotechnology <i>bleibt</i>	WS	6			M	2	1			1		P
agrigAEF015-01a	Functional Genomics in Phytopathogen Research Studierende, die Teilleistungen nach der FPO 2017 bereits absolviert haben, müssen sich während der Anmeldephase schriftlich (Formular) im Prüfungsamt anmelden. Ab der 2. Prüfungsperiode des SoSe 23 werden die Teilprüfungen nicht mehr angeboten.	WS	6		bestandenes und benotetes Protokoll aus der praktischen Übung*	M	2		2				
AEF-agrig017	Biological Systems as Bioreactors <i>bleibt</i>	SS	6			M	2	2					
agrigAEF018-01a	Recent Progress in Plant Breeding and Genome Research <i>bleibt</i>	WS/SS	6			Sb		WS 4 SS 3		SS 1			GÜ
agrigAEF020-02b	Selection in Plant Breeding <i>bleibt</i>	SS	6			R	1		1		2		P/PÜ
AEF-agr046	Methods for Breeding Field Crops <i>bleibt</i>	WS	6		***	M	4						
AEF-el008	Nutrigenomics and Nutrigenetics <i>bleibt</i>	WS	6			K	2	2					
dsAEF003-01a	Health Management in Dairy Herds <i>bleibt</i>	WS	6		Referat	M		3,5		0,5			GÜ
AEFds008	Animal Behavior and Welfare <i>bleibt</i>	SS	6		Beständenes Referat -unbenotet	M	2	1	1				PÜ
biol214	Environmental Stress Adaptation in Plants <i>bleibt</i>	WS	5	x		K 70% SL 30%		1	3				S/PÜ
biol244b	Population Genomics <i>bleibt</i>	WS	6	x		P 50% R 50%		2			4		P
biol260	Molecular Genetics of Plants and Fungi <i>bleibt</i>	WS/SS	10	x		P 80% SL 20%						8	P
biol265	Molecular Genetic Studies on Plant Developments <i>bleibt</i>	WS/SS	10	x		P 80% SL 20%						8	P

Legende: M= mündliche Prüfung - R= Referat - K= Klausur - P= Protokoll - Sb= Seminarbeitrag (zusammengesetzte Prüfung - 2 Teilprüfungen), SL= Seminarleistung

V = Vorlesung, S = Seminar, PÜ = Praktische Übung, P = Praktikum, KGP=Kleingruppenprojekt, GÜ= Geländeübung

* Die Note des bestandenen Protokolls fließt zu 25 % in die Modulnote ein, sofern dies zu einer Verbesserung der Note führt.

** Zulassungsvoraussetzung sind bestandene Modulprüfungen in agrigAEF001-01a und AEF-agrig002

*** Zulassungsvoraussetzung ist eine bestandene Modulprüfung in AEF-agrig004