Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макушев Андрей Евгеньевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.04.2025 11:00:49

Уникальный программный ключ:

4c46f2d9ddda3fafb9e57683d11e5a4257b6ddfe

министерство сельского хозяйства российской федерации

ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 14 от 17.04.2025 УЧЕБНЫЙ ПЛАН, ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по программе аспирантуры

Проректор по УиНР

17 апреля 2025 г.

4.2.4.

4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Кафедра:

Общей и частной зоотехнии

Факультет:

Ветеринарной медицины и зоотехнии

 Форма обучения: Очная
 2025

 Срок освоения: 3 г.
 Федеральные государственные требования
 № 951 от 20.10.2021

 СОГЛАСОВАНО

Руководитель программы аспирантуры

Начальник ОПиОУП

/Доброхотова Е.С./

/ Лаврентьев А.Ю./

										Курс 1										Kypc 2										Kypc 3								
-	-	-	Формы пром. атт.			з.е. Итого акад.часов					Семестр 1						Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4				Семестр	5	Семестр 6					
Считать в	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Др	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	Пр	Пр пр. подгот	СР	СР пр. подгот	з.е.	Лек	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Пр	Пр пр. подгот	СР	СР пр. подгот	з.е.	Лек	Пр	СР	з.е.	Пр	СР	з.е.	Лек	Пр	СР
1.Научный компонент					150	5400	50	5350			18	8		640		30		10	1070		27	10		962		24		10	854	27	6	966	24		6	858		
·							141	5076	42	5034			18	8		640		30		10	1070		24	6		858		18		6	642	27	6	966	24		6	858
+	1.1.1(H)	Обоснования выбора темы диссертации		2			18	648	12	636			9	6		318		9		6	318																\Box	
+	1.1.2(H)	Подготовка текста диссертации		356			54	1944	10	1934								9		2	322		12	2		430		9		2	322	12	2	430	12		2	430
+	1.1.3(H)	Научные исследования		123456			69	2484	20	2464			9	2		322		12		2	430		12	4		428		9		4	320	15	4	536	12		4	428
1.2.Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты							9	324	8	316													3	4		104		6		4	212							
+	1.2.1(H)	Публикация научных статей в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях		34			9	324	8	316													3	4		104		6		4	212							
1.3.Про	ежуточная	аттестация по этапам выполнения научн	ого и	сследов	вания																																	
+	1.3.1(H)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования		123456																																		
2.Образ	2.Образовательный компонент					21	756	78	642	36	160	3	12	12	96	68	7	12	12	192	36	3	12	12	96	68	8	12	18	258								
2.1.Дис						15	540	54	450	36							7	12	12	192	36						8	12	18	258								
+	2.1.1	История и философия науки				2	2	72	8	64								2	4	4	64																\Box	
+	2.1.2	Иностранный язык				4	2	72	6	66																		2		6	66							
+	2.1.3	Специальная дисциплина				4	3	108	16	92																		3	8	8	92							
+	2.1.4	Основы и методология научных исследований	2				3	108	12	60	36							3	6	6	60	36																
+	2.1.5	Педагогика и психология высшей школы			2		2	72	4	68								2	2	2	68																	
+	2.1.6	Элективные дисциплины (модули) 1			4		3	108	8	100																		3	4	4	100							
+	2.1.6.1	Племенное дело в животноводстве			4		3	108	8	100																		3	4	4	100							
-	2.1.6.2	Технология производства продукции пчеловодства			4		3	108	8	100																		3	4	4	100							
+	2.1.7(Φ)	Факультативные дисциплины		24			4	144	8	136								2	2	2	68							2	2	2	68					П	\Box	
+	2.1.7.1(Φ)	Биотехнология в животноводстве		2			2	72	4	68								2	2	2	68																\Box	
+	2.1.7.2(Φ)	Частная селекция в молочном и мясном скотоводстве		4			2	72	4	68																		2	2	2	68							
2.2.Пра	2.2.Практика						6	216	24	192		160	3	12	12	96	68						3	12	12	96	68											
+	2.2.1(Π)	Научно-исследовательская практика		1			3	108	12	96		<u>80</u>	3	12	<u>12</u>	96	<u>68</u>																					
+	2.2.2(П)	Научно-педагогическая практика		3			3	108	12	96		<u>80</u>											3	12	<u>12</u>	96	<u>68</u>											
2.3.Про	ежуточная	аттестация по дисциплинам (модулям) и	прак	тике																																		
+	2.3.1	Кандидатский экзамен				244																														لـــــا	لـــــا	
3.Итого	3.Итоговая аттестация						9	324	2	322																									9	2		322
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям				6	9	324	2	322																									9	2	,	322

	Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
1		Научный компонент	OP-3; OP-4; OP-5; OP-7; OP-8; OP-9
1.1		Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	OP-3; OP-4; OP-5; OP-8; OP-9
	1.1.1(H)	Обоснования выбора темы диссертации	OP-3
	1.1.2(H)	Подготовка текста диссертации	OP-8; OP-9
	1.1.3(H)	Научные исследования	OP-4; OP-5
1.2	1	Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты	OP-5; OP-7
	1.2.1(H)	Публикация научных статей в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях	OP-5; OP-7
1.3	}	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	OP-3; OP-4; OP-5; OP-8; OP-9
	1.3.1(H)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	OP-3; OP-4; OP-5; OP-7; OP-8; OP-9
2		Образовательный компонент	OP-1; OP-2
2.1		Дисциплины (модули)	OP-1; OP-2
	2.1.1	История и философия науки	OP-1
	2.1.2	Иностранный язык	OP-1
	2.1.3	Специальная дисциплина	OP-1
	2.1.4	Основы и методология научных исследований	OP-2
	2.1.5	Педагогика и психология высшей школы	OP-2
	2.1.6	Элективные дисциплины (модули) 1	OP-2
	2.1.6.1	Племенное дело в животноводстве	OP-2
	2.1.6.2	Технология производства продукции пчеловодства	OP-2
	2.1.7(Φ)	Факультативные дисциплины	OP-2
	2.1.7.1(Φ)	Биотехнология в животноводстве	OP-2
	2.1.7.2(Φ)	Частная селекция в молочном и мясном скотоводстве	OP-2
2.2	1	Практика	OP-2
	2.2.1(Π)	Научно-исследовательская практика	OP-2
_	2.2.2(Π)	Научно-педагогическая практика	OP-2
2.3		Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	OP-1
	2.3.1	Кандидатский экзамен	OP-1
3		Итоговая аттестация	OP-6; OP-10
3.1		Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям	OP-6; OP-10