Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Черепухина Светлана Васильевна Должность: Ректор МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дата подписания: 06.06.2022 14:48:28 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Уникальный программный ключ: aeab205ffb6b368a3f87797274b203b4c8e12d62e0ef97516913e78916c51°360жно-Уральский государственный аграрный университет" **УТВЕРЖДАЮ** УЧЕБНЫЙ ПЛАН План одобрен Ученым советом вуза Черепухина С.В. Протокол № 10 от 29, 03, 2022 г. по программе магистратуры 36.04.02 36.04.02 Зоотехния Программа Интенсивные технологии птицеводства магистратуры Кафедра: Животноводства Институт: Ветеринарной медицины Квалификация: магистр 2022 Год начала подготовки (по учебному плану) Форма обучения: Очная № 973 от 22.09.2017 Образовательный стандарт (ФГОС) Срок получения образования: 2г Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты Код СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО 13 СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗООТЕХНИИ 13.013 СОГЛАСОВАНО Типы задач профессиональной деятельности Основной производственно-технологический / Чичиланова С.А./ Проректор по учебной и воспитательной работе научно-образовательный / Перчаткина И.Н./ Начальник Учебно-методического управления Директор Института ветеринарной медицины / Кабатов С.В./ ieвиссер Натросова Ю.В./ Руководитель магистерской программы / Позина А.П./ Разработчик

## Календарный учебный график

Mec	Ce	ентябр	ЭЬ	5	C	)ктябр	ЭЬ	2		Ноя	брь		,	Дека	брь		4	Я	нвар	Ъ	_	Φ	евра	эль	-		M	арт		5	Α	прелі	ь ,	3		Mai	й			Июн	НЬ		5	V	1юль	,	2		Ав	густ	
Числа		8 - 14	2 -	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	- 22	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	5	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	- 08	6 - 12	13 - 19	20 - 26	7	4 - 10		18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	- 27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	2!	5 26	27	28	29	30	31	32	33	34 3	5 3	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I									*							Э	3 * * *	* * K K	<u> </u>	K					*		*							*	*		У	y y y y y	у у у у у	9 9 9 9 9 *	<u> </u>	) ) ) K K K	XXXXX	К	К	К	К	П	П	П	П
П	Н	н н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	* H H H	Н	Н	Н	Н	H			* * * *	* *	Э	К					*		*								*	*	Э Э	9 9 9 9	Э Г Г Г	F	Г Г Д Д Д		Д Д К К	X X X X	X X X X	К	К	К	К	К	К

## Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	ИПОГО
	Теоретическое обучение	16 4/6	17	33 4/6	3 4/6	16	19 4/6	53 2/6
Э	Экзаменационные сессии	3/6	2 3/6	3	1	1 3/6	2 3/6	5 3/6
У	Учебная практика		2	2				2
Н	Научно-исслед. работа				14		14	14
П	Производственная практика		4	4				4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					2	2	2
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2	2
К	Каникулы	1 4/6	5 3/6	7 1/6	1	8 4/6	9 4/6	16 5/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6□ (8 дн)	5/6□ (5 дн)	2 1/6□ (13 дн)	1 2/6□ (8 дн)	5/6□ (5 дн)	2 1/6□ (13 дн)	4 2/6□ (26 дн)
	олжительность обучения □ ключая нерабочие праздничные дни и кулы)	бо	лее 39 н	ед.	бо	лее 39 не	ед.	
Итог	ro	20 1/6	31 5/6	52	21	31	52	104
Студ	ентов							
Груп	П							

_	-	-	Форма контрол			Я	3.	e.			Итог	о акад.ч	асов			Кур	с 1 Семес		ос 2 Семес		Закрепленная кафедра
Считать				ī	гзачет		экспер	1	экспер	110	конт.			КОНТ	пр.	Tn 1	Tn 2	Tn 3	тп 4		1
в плане	Индекс	Наименование	мен	Зачет	C OU	KP	тное	Факт	THOE	плану	nafi	Ауд.	CP	роль	полгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
		ы (модули)					84	84	3024	3024	1447	1314	1361	216		27	25	3	29		
Обязате	ельная част	ъ					62	62	2232	2232	1090	990	1007	135		27	21		14		
+	Б1.О.01	Основы диагностики болезней животных и биологической безопасности продукции			1		4	4	144	144	79	72	65			4				4	Инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы
+	Б1.О.02	Информационные технологии в науке и производстве			4		6	6	216	216	85	72	131						6	2	Естественнонаучных дисциплин
+	Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии		1			4	4	144	144	62	54	82			4				1	Биологии, экологии, генетики и разведения животных
+	Б1.О.04	Инкубация яиц с основами эмбриологии	2	1			6	6	216	216	132	126	57	27		2	4			3	Животноводства
+	Б1.О.05	Психология личностного роста		4			4	4	144	144	62	54	82						4	8	Педагогики и социально- экономических дисциплин
+	Б1.О.06	Межкультурное взаимодействие в современном обществе		2			3	3	108	108	59	54	49				3			8	Педагогики и социально- экономических дисциплин
+	Б1.О.07	Профессиональный иностранный язык	1				4	4	144	144	60	54	57	27		4				8	Педагогики и социально- экономических дисциплин
+	Б1.О.08	Биологические основы и закономерности формирования продуктивности	2	1			6	6	216	216	115	108	74	27		2	4			3	Животноводства
+	Б1.О.09	Управление проектами		4			4	4	144	144	78	72	66						4	8	Педагогики и социально- экономических дисциплин
+	Б1.О.10	Биотехнология производства и переработки продуктов птицеводства	2	1			5	5	180	180	95	90	58	27		2	3			3	Животноводства
+	Б1.О.11	Современные технологии производства продуктов птицеводства	2	1		2	6	6	216	216	115	108	74	27		2	4			3	Животноводства
+	Б1.О.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы		2			3	3	108	108	43	36	65				3			3	Животноводства
+	Б1.О.13	Основы научных исследований		1			3	3	108	108	43	36	65			3				5	Кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
+	Б1.О.14	Основы кормления сельскохозяйственной птицы		1			4	4	144	144	62	54	82			4				3	Животноводства
Часть, с	рормируем	ая участниками образовательных	отног	шений	Í		22	22	792	792	357	324	354	81			4	3	15		
+	Б1.В.01	Лабораторные методы исследования в птицеводстве			4		4	4	144	144	78	72	66						4	3	Животноводства
+	Б1.В.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве			2		4	4	144	144	62	54	82				4			3	Животноводства
+	Б1.В.03	Технологическое проектирование		4			3	3	108	108	42	36	66						3	3	Животноводства
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	4			4	5	5	180	180	79	72	74	27					5		
+	Б1.В.ДВ.01.01	Организация технологии кормления птицы яичного направления продуктивности	4			4	5	5	180	180	79	72	74	27					5	3	Животноводства
-	Б1.В.ДВ.01.02	Организация технологии кормления птицы мясного направления продуктивности	4			4	5	5	180	180	79	72	74	27					5	3	Животноводства
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	34				6	6	216	216	96	90	66	54				3	3		

		Организация племенной работы в яичном птицеводстве	34			6	6	216	216	96	90	66	54			3	3	3	Животноводства
-	Б1.В.ДВ.02.02	Организация племенной работы в мясном птицеводстве	34			6	6	216	216	96	90	66	54			3	3	3	Животноводства
Блок 2	.Практика					30	30	1080	1080	882	882	198			9	21			
Обязат	ельная час	ть				24	24	864	864	792	792	72			3	21			
+	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			2	3	3	108	108	72	72	36			3			3	Животноводства
+	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа			3	21	21	756	756	720	720	36				21		3	Животноводства
Часть,	формируем	ая участниками образовательных	отно	шени	й	6	6	216	216	90	90	126			6				
+	Б2.В.01(П)	Технологическая практика			2	6	6	216	216	90	90	126			6			3	Животноводства
Блок 3	.Государств	венная итоговая аттестация				6	6	216	216	40	40	176					6		
+	53.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	4			3	3	108	108	10	10	98					3	3	Животноводства
+	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	4			3	3	108	108	30	30	78					3	3	Животноводства
ФТД.Ф	акультатив	ы				4	4	144	144	64	56	80				4			
+	ФТД.01	Современные проблемы частной зоотехнии		3		2	2	72	72	39	36	33				2		3	Животноводства
+	ФТД.02	Современные методы исследований в разведении птицы		3		2	2	72	72	25	20	47				2		1	Биологии, экологии, генетики и разведения животных

-	-	-		Форма к	контрол	ІЯ	3.	e.	-	1	Итс	ого акад.	часов				Семес	_ 1		Курс	1		Семестр 2									Kypc 2			C				-	Закрепленная кафедра	-
читать	Индекс	Наименование	ЭКЗа	Зачет	зачет	KP	экспер	Факт	часов	экспер	110	KOHI.	СР	KOHI	з.е. Л	1eк П		KCP I	CP	KOHT .	з.е. Ле		Пр		CP KC	ЭН 3 6	Лек	лаб	еместр 3 По		CP K	OH1 3	е Пе	к Лаб	Семестр		CP	KOHI	Код	Наименование	Компетенции
плаче 10к 1.		ны (модули)	MOU	Junci	COLL	Ki	84	84	020	3024	3024	1447	1361	216		_	36 24				25 14		222		44 10		_		36				9 19				526		_	Паиненование	Компетенции
	ельная час						62	62		2232	2232	1090	1007	135	27 1	50 3	36 24	5 47					186	26 2	62 10	80						1	4 90	)	108	27	279	_	1		
+	Б1.О.01	Основы диагностики болезней животных и биологической безопасности продукции			1		4	4	36	144	144	79	65		4	36	36	7	65																				4	Инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы	ид-10ПК-1; ид-10ПК-3; ид-10
+	<b>61.0.02</b>	Информационные технологии в науке и			4		6	6	36	216	216	85	131				_				+	+			_	_							6 36	,	36	13	131		2	Естественнонаучных дисциплин	ид-10ПК-5
	F1.O.03	производстве						_		144			82				-	-			-				-	-	-										-	-	+	Биологии, экологии, генетики и	
+	ь1.0.03	Современные проблемы общей зоотехнии		1			4	4	36	144	144	62	82		4	18	36	8	82																				1	разведения животных	ид-20Пк-1; ид-10Пк-2; ид-20
+	Б1.O.04	Инкубация яиц с основами эмбриологии	2	1			6	6	36	216	216	132	57	27	2	18 3	36	2	16		4 24	48		4	41 2	27													3	Животноводства	ид-10ПК-2; ид-10ПК-5
+	<b>61.0.05</b>	Психология личностного роста		4			4	4	36	144	144	62	82																				4 18	3	36	8	82	:	8	Педагогики и социально- экономических дисциплин	ид-1УК-1; ид-1УК-6
+	B1.O.06	Межкультурное взаимодействие в современном обществе		2			3	3	36	108	108	59	49								3 18	3	36	5	49														8	Педагогики и социально- экономических дисциплин	ид-1ук-5
+	Б1.0.07	Профессиональный иностранный язык	1				4	4	36	144	144	60	57	27	4		54	6	57	27																			8	Педагогики и социально- экономических дисциплин	ид-1УК-4
+	Б1.0.08	Биологические основы и закономерности формирования продуктивности	2	1			6	6	36	216	216	115	74	27	2	12	24	3	33		4 24	1	48	4	41 2	27													3	Животноводства	ид-10Пк-2
+	B1.O.09	Управление проектами		4			4	4	36	144	144	78	66																				4 36	5	36	6	66		8	Педагогики и социально- экономических дисциплин	ид-1УК-2; ид-1УК-3; ид-1ОПК
+	B1.O.10	Биотехнология производства и переработки продуктов птицеводства	2	1			5	5	36	180	180	95	58	27	2	18	18	3	33		3 18	3	36	2	25 2	27													3	Животноводства	ид-10ПК-4
+	Б1.О.11	Современные технологии производства продуктов птицеводства	2	1		2	6	6	36	216	216	115	74	27	2	12	24	3	33		4 24	1	48	4	41 2	27													3	Животноводства	ид-10ПК-4
+	B1.O.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы		2			3	3	36	108	108	43	65								3 18	3	18	7	65														3	Животноводства	ид-10ПК-4; ид-20ПК-4
+	<b>61.0.13</b>	Основы научных исследований		1			3	3	36	108	108	43	65		3	18	18	7	65																				5	Кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	ид-20ПК-4
	Б1.0.14	Основы кормления сельскохозяйственной птицы		-1			4	4	36		144		82		4	18	36	8	82																					Животноводства	ИД-20ПК-4
сть, с	формируем	иая участниками образовательны	х отн	ошени	ıй		22	22		792	792	357	354	81							4 18	3	36	8 8	32	3	18		36	2	25	27 1	5 10	8	108	23	247	7 54		1	
+	61.B.01	Лабораторные методы исследования в птицеводстве			4		4	4	36	144	144	78	66																				4 36	ò	36	6	66		3	Животноводства	ид-2ПК-2
+	61.B.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве			2		4	4	36	144	144	62	82								4 18	3	36	8	82														3	Животноводства	ид-1Пк-2; ид-2ПК-2
+	61.B.03	Технологическое проектирование		4			3	3	36	108	108	42	66																				3 18	3	18	6	66		3	Животноводства	ид-1ПК-1
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	4			4	5	5		180	180	79	74	27													_						5 36	5	36	7	74	27			ид-1Пк-1
+	Б1.В.ДВ.01.01	Организация технологии кормления птицы яичного направления продуктивности	4			4	5	5	36	180	180	79	74	27																		5	36		36	7	74	27	3	Животноводства	ид-1ПК-1
-	Б1.В.ДВ.01.02	Организация технологии кормления птицы мясного направления продуктивности	4			4	5	5	36	180	180	79	74	27																		5	36		36	7	74	27	3	Животноводства	ид-1ПК-1
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	34				6	6		216	216	96	66	54												3	18		36	2	25	27	3 18	3	18	4	41	27			ид-2ПК-1
+	Б1.В.ДВ.02.01	Организация племенной работы в яичном птицеводстве	34				6	6	36	216	216	96	66	54												3	18		36	2	25 2	7 3	18		18	4	41	27	3	Животноводства	ид-2ПК-1
-	Б1.В.ДВ.02.02	Организация племенной работы в мясном птицеводстве	34				6	6	36	216	216	96	66	54												3	18		36	2	25 2	7 3	18		18	4	41	27	3	Животноводства	ид-2ПК-1
юк 2.	Практика		•					30		1080											9		162	1	62	21			720		36									•	•
бязат	ельная час	ть					24	24		864	864	792	72								3		72		36	21	1		720		36										
+	62.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			2		3	3	36	108	108	72	36								3		72		36														3	Животноводства	ИД-1УК-4; ИД-1УК-5; ИД-1ОП 2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОП 1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОП 1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
+	62.O.02(H)	Научно-исследовательская работа			3		21	21	36	756	756	720	36													21	1		720		36								3	Животноводства	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК- 1; ИД-2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; И, ИД-1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД- 1ОПК-5; ИД-1ОПК-6
сть, (	формируем	иая участниками образовательны	х отн	ошени	ιй	•	6	6		216	216	90	126								6		90	1	26															*	*
+	62.B.01(Π)	Технологическая практика			2		6	6	36	216	216	90	126								6		90		126														3	Животноводства	ид-19К-4; ид-19К-5; ид-1ПК-
юк 3.	Государств	венная итоговая аттестация	_				6	6		216	216	40	176								I	上										-	5 10	)	30		176	5		-	
+	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	4				3	3	36	108	108	10	98																				3 10				98		3	Животноводства	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК- 5; ИД-1ОПК-1; ИД-2ОПК-1; ИД ИД-2ОПК-2; ИД-1ОПК-3; ИД-1 2ОПК-4; ИД-1ОПК-5; ИД-1ОП 1; ИД-2ПК-1; ИД-1ПК-2; ИД-2
+	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпусной квалификационной работы	4				3	3	36	108	108	30	78																			:	3		30		78		3	Животноводства	ИД-1УК-1; ИД-1УК-2; ИД-1УК 4; ИД-1УК-5; ИД-1УК-6; ИД-1 2ОПК-1; ИД-1ОПК-2; ИД-2ОП 1ОПК-3; ИД-1ОПК-4; ИД-2ОП 1ОПК-5; ИД-1ОПК-6; ИД-1ПК 1; ИД-1ПК-2; ИД-2ПК-2
Д.Фа	акультатив	ы					4	4		144	144	64	80													4	28		28	8	80										
_	ФТД.01	Современные проблемы частной зоотехнии		3			2	2	36	72	72	39	33													2	18		18	3	33								3	Животноводства	ид-1ПК-2
+																																									

Индекс	Содержание	Тип
ук-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ук
ид-1ук-1	Осуществляет критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выбирает стратегию действий	-
Б1.0.05	Психология личностного роста	
Б2.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
<b>Б</b> 3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК
ид-1УК-2	Управляет проектом на всех этапах его жизненного цикла	-
<b>6</b> 1.0.09	Управление проектами	
52.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
53.01(F)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
53.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ук-з	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	ук
ид-1ук-3	Организует и руководит работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	-
Б1.О.09	Управление проектами	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
<b>Б</b> 3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ук
ид-1ук-4	Применяет современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	-
51.0.07	Профессиональный иностранный язык	
52.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б2.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
Б2.B.01(П)	Технологическая практика	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК
ИД-1УК-5	Анализирует и учитывает разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	-
Б1.О.06	Межкультурное взаимодействие в современном обществе	
52.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
52.B.01(Π)	Технологическая практика	
53.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ук-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК
ид-1ук-6	Определяет и реализует приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	-
Б1.О.05	Психология личностного роста	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - ветеринарно санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции; - улучшение продуктивных качеств и санитарно гигиенических показателей содержания животных.	опк
ид-10ПК-1	Использует данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической	-

Б1.О.01	Основы диагностики болезней животных и биологической безопасности продукции	
Б2.O.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа	
<b>53.01(Γ)</b>	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ИД-20ПК-1	Использует данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: - улучшения продуктивных качеств и санитарно -гигиенических показателей содержания животных	-
Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии	
Б2.O.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б2.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
)ПК-2	Способен анализировать влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов	ОПК
ид-10ПК-2	Анализирует влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных и генетических факторов	-
Б1.O.03	Современные проблемы общей зоотехнии	
Б1.O.04	Инкубация яиц с основами эмбриологии	
Б1.О.08	Биологические основы и закономерности формирования продуктивности	
52.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б2.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
53.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ид-20Пк-2	Анализирует влияние на организм животных экономических факторов	-
Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии	
Б2.O.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б2.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
DΠK-3	Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	ОПК
ид-10ПК-3	Осуществляет и совершенствует профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	-
Б1.O.01	Основы диагностики болезней животных и биологической безопасности продукции	
Б1.О.09	Управление проектами	
62.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
Б2.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
53.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
)ПК-4	Способен использовать в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий и использовать современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов	ОПК
ИД-10ПК-4	Использует в профессиональной деятельности методы решения задач с использованием современного оборудования при разработке новых технологий	-
Б1.О.10	Биотехнология производства и переработки продуктов птицеводства	
Б1.O.11	Современные технологии производства продуктов птицеводства	
Б1.О.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы	

	62.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	Б2.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
	ИД-20ПК-4	Использует современную профессиональную методологию для проведения экспериментальных исследований и интерпретации их результатов	-
•	51.0.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы	
	<b>61.0.13</b>	Основы научных исследований	
	61.0.14	Основы кормления сельскохозяйственной птицы	
	62.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	62.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
	<b>63.01(Γ)</b>	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПІ	C-5	Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных	ОПК
	ид-10ПК-5	Оформляет специальную документацию, анализирует результаты профессиональной деятельности и представляет отчетные документы с использованием специализированных баз данных	-
•	b1.O.02	Информационные технологии в науке и производстве	
	<b>61.0.04</b>	Инкубация яиц с основами эмбриологии	
	62.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	62.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ОПІ	(-6	Способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии	ОПК
	ИД-10ПК-6	Анализирует, идентифицирует оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии	-
-	Б1.О.01	Основы диагностики болезней животных и биологической безопасности продукции	
	62.O.01(Y)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
	62.O.02(H)	Научно-исследовательская работа	
	53.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-	1	Способен разрабатывать перспективный план развития птицеводства в организации	ПК
	ид-1ПК-1	Разрабатывает перспективный план развития птицеводстваа с выбором оптимальных систем и способов содержания и кормления сельскохозяйственной птицы	-
-	61.B.03	Технологическое проектирование	
	<b>Б1.В.ДВ.01.01</b>	Организация технологии кормления птицы яичного направления продуктивности	
	Б1.В.ДВ.01.02	Организация технологии кормления птицы мясного направления продуктивности	
	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
	Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
_	ФТД.02	Современные методы исследований в разведении птицы	
	ид-2ПК-1	Ппланирует племенную работу в организации с целью улучшения породных качеств и повышения продуктивности сельскохозяйственной птицы	-
_	Б1.В.ДВ.02.01	Организация племенной работы в яичном птицеводстве	
	Б1.В.ДВ.02.02	Организация племенной работы в мясном птицеводстве	
	53.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
		·	

Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
<b>&lt;-</b> 2	Способен организовывать производственные испытания новых технологий в области птицеводства с целью повышения его эффективности	
ид-1ПК-2	Организует производственные испытания новых технологий в области птицеводства с целью повышения его эффективности	
Б1.В.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве	
Б2.В.01(П)	Технологическая практика	
<b>53.01(Γ)</b>	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.01	Современные проблемы частной зоотехнии	
ид-2ПК-2	Пользуется методами математической статистики, общими и специальным програмным обеспечением при обработке результатов научно- хозяйственных, производственных и физиологических испытаний в области зоотехнии	
Б1.В.01	Лабораторные методы исследования в птицеводстве	
Б1.В.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве	
Б2.B.01(П)	Технологическая практика	
<b>53.01(Γ)</b>	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	
<b>Б</b> 3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

		T					Сем	естр 1									Ce	местр 2	2								Итого	за ку	/DC					Г	I
						Акаде		их часов	3							Акад		ских ча								Акаде	емичес		•			3.e.			
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр КСІ	P CP	Конт роль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР Кон		Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Конт роль	Всего	Недель	Каф.	Семестр
ИТО	ГО (с факультат	ивами)		972							27	17 1/6		1224			•	-		1	34	25 3/6		2196								61	42 4/6		l.
ИТО	ГО по ОП (без ф	акультативов)		972							27	17 176		1224							34	25 3/6		2196								61	42 4/0		
		ОП, факультативы (в период ТО)		56,7										46,6										51,7											
	БНАЯ НАГРУЗКА,			54	ļ									43,2										48,6										ĺ	
(ака,	д.час/нед)	Аудиторная нагрузка		26	ļ									24,4										25,2										ĺ	
		Контактная работа		28,8										26,4										27,6										1	
дис	сциплины (м	одули)		972	479	150	36 2	46 47	466	27		TO: 16 2/3□ Э: 1/2		900	448	144	48	222	34 3	10	8 25	TO: 17 9: 2 1/2		1872	927	294	84	468	81	810	135	52	TO: 33 2/3□ Э: 3		
1	Б1.О.01	Основы диагностики болезней животных и биологической безопасности продукции	3aO	144	79	36		36 7	65		4												3aO	144	79	36		36	7	65		4		4	1
2	Б1.О.03	Современные проблемы общей зоотехнии	3a	144	62	18		36 8	82		4												3a	144	62	18		36	8	82		4		1	1
3	Б1.О.04	Инкубация яиц с основами эмбриологии	3a	72	56	18	36	2	16		2		Эк	144	76	24	48		4	41 27	4		Эк За	216	132	42	84		6	57	27	6		3	12
4	Б1.О.06	Межкультурное взаимодействие в современном обществе											За	108	59	18		36	5	49	3		3a	108	59	18		36	5	49		3		8	2
5	Б1.О.07	Профессиональный иностранный язык	Эк	144	60			54 6	57	27	4												Эк	144	60			54	6	57	27	4		8	1
6	Б1.О.08	Биологические основы и закономерности формирования продуктивности	3a	72	39	12		24 3	33		2		Эк	144	76	24		48	4	41 27	4		Эк За	216	115	36		72	7	74	27	6		3	12
7	Б1.О.10	Биотехнология производства и переработки продуктов птицеводства	3a	72	39	18		18 3	33		2		Эк	108	56	18		36	2	25 27	3		Эк За	180	95	36		54	5	58	27	5		3	12
8	Б1.О.11	Современные технологии производства продуктов птицеводства	3a	72	39	12		24 3	33		2		Эк КР	144	76	24		48	4	41 27	4		Эк За КР	216	115	36		72	7	74	27	6		3	12
9	Б1.О.12	Селекционные методы повышения продуктивности птицы											За	108	43	18		18	7	65	3		3a	108	43	18		18	7	65		3		3	2
10	Б1.О.13	Основы научных исследований	3a	108	43	18		18 7	65		3												За	108	43	18		18	7	65		3		5	1
11	Б1.О.14	Основы кормления сельскохозяйственной птицы	3a	144	62	18		36 8	82		4												За	144	62	18		36	8	82	Ц	4		3	1
12	Б1.В.02	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований в птицеводстве											3aO	144	62	18		36	8	82	4		3aO	144	62	18		36	8	82		4		3	2
ФОР	мы контрол	Я					Эк За	(7) 3aO								Э	ж(4) 3	a(2) 3a	О КР									Эк(5)	3a(9)	3aO(2	2) KP				
ПРА	ктики	(План)												324	162			162		162	9	6		324	162			162		162		9	6		
	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-											3aO	108	72			72		36	3	2	3aO	108	72			72		36		3	2		
	Б2.В.01(П)	исследовательской работы) Технологическая практика											3aO	216	90			90		126	6	4	3aO	216	90			90		126		6	4		
LOC?	/ДАРСТВЕННАЯ І	итоговая аттестация (План)																																	
КАН	икулы											1 4/6										5 3/6											7 1/6	_	

								Cer	иестр 3	ı				1				Сем	естр	4				1				Итог	о за к	урс						
							Ака	демичес									Акад	цемичес									Акад	цемиче		•		$\neg$	3.e.		, !	
Nº	Индекс	H	<b>Т</b> аименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР С	Р Кон		. Недел	ь Контрол	Bcero	Кон такт.		Лаб	Пр	КСР	(P	онт 3.6 оль	. Недел	<b>К</b> онтрол	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Конт роль	Всего	Недель	Каф.	Семестр
	ГО (с факул				1008		•					28	18 4/6		1260	H.			•			35	21 3/6		2268					•			63	40 1/6		
ИТС	ГО по ОП (б		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		864							24	10 470		1260							35	21 3/0		2124								59	40 170	L	
			ОП, факультативы (в период ТО)		61,4	ļ									61,9										61,7										1	
			ОП, факультативы (в период экз. сес.)		27	ļ									36										31,5										i	
(ак	ід.час/нед)	_	удиторная нагрузка		14,8	ļ									25,9										20,4										i	
		K	Сонтактная работа		15,3								_	-	29									-	22,2									TO: 19	i	
ди	сциплины	ы (МОД	дули)		252	120	46		64	10 10	05 27	7	TO: 3 2/3□ 9: 1		1044	464	198	:	216	50	526	54 29	TO: 16 9: 1 1/2	E .	1296	584	244		280	60	631	81	36	2/3 = 3: 2 1/2		
1	Б1.О.02		Інформационные технологии в науке и											3aO	216	85	36		36	13	131	6		3aO	216	85	36		36	13	131		6	1/2	2	4
2	Б1.О.05		Ісихология личностного роста											3a	144	62	18		36	8	82	4		3a	144	62	18		36	8	82		4		8	4
3	Б1.О.09	Уг	правление проектами											За	144	78	36		36	6	66	4		За	144	78	36		36	6	66		4		8	4
4	51.B.01		Габораторные методы исследования в Птицеводстве											3aO	144	78	36		36	6	66	4		3aO	144	78	36		36	6	66		4		3	4
5	Б1.В.03	Te	ехнологическое проектирование											За	108	42	18		18	6	66	3		За	108	42	18		18	6	66		3		3	4
6	Б1.В.ДВ.01.01	m	рганизация технологии кормления тицы яичного направления родуктивности											Эк КР	180	79	36		36	7	74 2	27 5		Эк КР	180	79	36		36	7	74	27	5		3	4
7	Б1.В.ДВ.01.02	O <sub>I</sub>	родунтивного Брганизация технологии кормления Бродуктивности											Эк КР	180	79	36		36	7	74 2	27 5		Эк КР	180	79	36		36	7	74	27	5		3	4
8	Б1.В.ДВ.02.01		рганизация племенной работы в ичном птицеводстве	Эк	108	56	18		36	2 2	5 27	3		Эк	108	40	18		18	4	41 2	27 3		Эк(2)	216	96	36		54	6	66	54	6		3	34
9	Б1.В.ДВ.02.02		Организация племенной работы в иясном птицеводстве	Эк	108	56	18		36	2 2	5 27	3		Эк	108	40	18		18	4	41 2	27 3		Эк(2)	216	96	36		54	6	66	54	6		3	34
10	ФТД.01		Современные проблемы частной оотехнии	За	72	39	18		18	3 3	3	2												За	72	39	18		18	3	33		2		3	3
11	ФТД.02		Современные методы исследований в азведении птицы	За	72	25	10		10	5 4	7	2												За	72	25	10		10	5	47		2		1	3
ΦО	РМЫ КОНТІ	РОЛЯ						Эк	3a(2)								Эн	(2) 3a(3	3) 3aC	(2) KP									Эк(3	3a(5	) 3aO(	2) KP				
ПΡ	<b>КТИКИ</b>		(План)		756	720			720	3	6	21	14												756	720			720		36		21	14		
	Б2.О.02(Н)	Ha	layчно-исследовательская работа	3aO	756	720			720	3	6	21	14											3aO	756	720			720		36		21	14		
ГОС	<b>УДАРСТВЕН</b> Ь	TN RAH	ГОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)												216	40	10		30		176	6	4		216	40	10		30		176		6	4		
	Б3.01(Г)		одготовка к сдаче и сдача осударственного экзамена											Эк	108	10	10				98	3		Эк	108	10	10				98		3			
	Б3.02(Д)		выполнение и защита выпускной валификационной работы											Эк	108	30			30		78	3	2	Эк	108	30			30		78		3	2		
KA	никулы												1				-			-			8 4/6											9 4/6		

				ı	Итого				Курс 1			Курс 2	
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от		з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4
		200.70	- ap. 70	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт						
	Итого (с факультативами)				113	213	124	61	27	34	63	28	35
	Итого по ОП (без факультативов)				109	209	120	61	27	34	59	24	35
Б1	Дисциплины (модули)	74%	26%	50%	77	100	84	52	27	25	32	3	29
Б1.О	Обязательная часть				36	62	62	48	27	21	14		14
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				20	40	22	4		4	18	3	15
Б2	Практика	80%	20%	0%	26	100	30	9		9	21	21	
Б2.О	Обязательная часть				20	100	24	3		3	21	21	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					6	6	6		6			
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	6				6		6
ФТД	Факультативы				4	4	4				4	4	
		ОП, фа	культати	вы (в пер	риод ТО)	)	55.4	-	56.7	46.6	-	61.4	61.9
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фан	сультатив	вы (в пер	иод экз.	сессий)	39.3	-	54	43.2	-	27	36
		в перио	д гос. эк	заменов				-			-		54
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					27.2	-	28.8	26.4	-	15.3	29
		Блок Б1	-				1447	-	479	448	-	56	464
		Блок Б2	<u>)</u>				882	-		162	-	720	
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок БЗ	}				40	-			-		40
		Блок Ф⁻	ГД				64	-			-	64	
		Итого п	о всем б	локам			2433	-	479	610	-	840	504
		ЭКЗАМ	1ЕН (Эк)					5	1	4	5	1	4
	06-22-23-1112-4-211-2-2-3	ЗАЧЕТ	(3a)					9	7	2	3		3
	Обязательные формы контроля	ЗАЧЕТ	С ОЦЕН	КОЙ (ЗаС	))			4	1	3	3	1	2
		КУРСС	ВАЯ РАБ	OTA (KP)	)			1		1	1		1
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцио	нных				38.82%						
	Объём обязательной части от общего объёма п	рограмм	ы (%)				71.7%						
	Объём конт. работы от общего объёма времени (%)	на реал	изацию ,	 цисципли	ін (моду	лей)	47.85%						