МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент научно-технологической политики и образования

ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет" Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров на 2017-2018 уч. год

УТВЕРЖЛАЮ

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 8 от 03.04.2017 г

36.04.02 (4.36.04.02)

Направление: "Зоотехния"

Направленность: "Энергоресурсосберегающие технологии в производстве и переработке продуктов животноводства"

Выпускающая кафедра: Зоотехнии и ТППЖ, Разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов

Квалификация: Магистр	
Программа подготовки: академ, магистратура	
Форма обучения: очная	
Срок обучения: 2ә	
Виды деятельности	
- производственно-технологическая	
- организационно-управленческая	
- научно-исследовательская	

2016 Год начала подготовки Год окончания подготовки 2018 Образовательный стандарт 319 30.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Начальник ОЛОКО

Директор ИПБиВМ

Председатель методической комиссии ИПБиВМ

- педагогическая

Директор ОАО "Красноярскагроплем"

/ Сорокатая Е.Г./ / Новикова В.Б./ / Лефлер Т.Ф./ / Турицына Е.Г./ / Шадрин С.В./

1. Календарный учебный график

Mec		Сен	тябр	Ъ	5	C)ктя	брь	1	٧	Н	оябр	Ь		Д	екаб	брь		4	Я	нвар	ь	1	Ф	евра	ль	11		Мар	ЭТ		2	Апр	ель			M	Іай			Ию	НЬ		2	V	1юль	,	2	,	Авгу	/СТ	
Числа	1-7	8 - 14	1.0	17	55	6 - 12	1.	6	10	3 9		17 - 23	24 20	1 - 7		-	15 - 21	.	23	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 92	2-8	9-15	16 - 22	23 -	2 - 8	7	- 1	23 - 29	۲	6-12	20 - 26	1,	4-10	١.	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27-	6	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	9 10) 1	1 13	2 1	3 1	4 1	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	30 3	31	32 3	3 3	1 3!	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49 !	50	51	52
I									Ι						13	Э	Н	Н	К	К	Н	Н										Э	у	/ У	У	У	У	У	н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	н	Н	к	К	к	К	К
II	П	П	п	П	П	П	П	п	ſ	1 П							Э	к	К															Э	Н	Н	Н	Н	Γ	Γ	Д	Д	Д	Γ	К	К	К	к	К	к	К	К

2. Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	NITOFO
	Теоретическое обучение	14	9	23	5	15	20	43
Э	Экзаменационные сессии	1	1	2	1	1	2	4
У	Учебная практика		7	7				7
Н	Научно-исследовательская работа	4	9	13		4	4	17
П	Производственная практика				10		10	10
Д	Выпускная квалификационная работа					3	3	3
Г	Гос. экзамены и/или защита ВКР					3	3	3
К	Каникулы	2	5	7	2	8	10	17
Итс	ОГО	21	31	52	18	34	52	104
Студ	ентов							
Гру	nn							

7;16	1	2 3 4	5 6 7	8 9	15 16	17 2	21 22	23 24	42 43 4	4 45	46 47	50	51 52	53 54	55	61 62	2 63	64 65	66	69 7	70 71	72 7.	3 74	170 #	## 172,00	173	174 175	176	177
			Формы контро	эля —	Вс	его часов в том	чиспе	3ET			К	ypc 1		Распредел	пение по к	урсам и се	местрам		Kyr	pc 2						Итого ,		Закрепленная кафедра	
	Munaua	Наименование	Зацет К	урс Курс		Конта			Семе	стр 1 [14 нед			Семестр 2	? [9 нед]			Семестр	3 [5 нед]			Семестр	4 [15 нед]		Часов ЗЕ	Т в Пр/Ауд	часов в	TOTO COB B		
	Индекс	паименование	Экза Зачет ы с ог		По По ВЕТ плану		РС Контр оль	Экспе ртное Факт	Лек Лаб Г	p CPC K	онтр ЗЕТ	Лек .	Лаб Пр	СРС Контр	3ET	Лек Ла	6 Пр	СРС Конт	p _{3ET}	Лек Л	la6 Пр	СРС	тр ост	в ЗЕТ не		Й	нной Код	Наименование	Компетенции
			кой н	сты ты		учеб. зан.)			ACK AGO I	,	оль) ICK	, ac inp	оль	JE.	JICK JIC		ОЛЕ	, , ,	7 CK 77	ido Tip	ол	ь			форме	юрме		
4		Итого	5 12 5	4	1536 4536	680 16	551 153	126 126	42 112 5	6 546	36 28	24	60	384 36	38	14	70	168 36	23	108 6	50 134	553 4	37	-	47.1%	278			
6			5 9 5	4				120 120	42 112 1	4 372	36 22	24	60	384 36	38	14	70	168 36	23	108 6	50 134	553 4	37	-	43.6%	278			
9		Б=25% B=75% ДВ(от B)=35.5% Итого по блоку Б1	4 9 5	2			7% 388 144	60 60	42 112 1	4 372	36 16	24	60	384 36	14	14	70	168 36	8	98 6	50 134	464 3	5 22	-	44.3%	278			
11		Б=25% В=75% ДВ(от В)=35.5%					1% 7%																						
12			4 9 5 2 2					60 60 15 15	42 112 1	4 372		16		384 36 174 36				168 36 94 36		98 6	50 134	464 3	5 22	-	44.3% 55%	278 52			
15		Информационные технологии в науке и	1		108 108		30	3 3	28	80	3													36		16	72	Информационных технологий и математического обеспечения	ПК-6
16	B1.B.1	производстве	0.711.112	ов в инт. фор		16			16																			информационных систем	TIK O
18	Б1.Б.2	Математические методы в биологии	2		144 144	26 8	32 36	4 4	10			8	18	82 36	4									36	69.2%	10	85	Бизнес-информатики и информацион	н ОК-2; ПК-1
19			B T.4. 480	сов в инт. фор		10 16 9	92	3 3				8	10 8	92	3		+			\vdash				36	50%	8	63	Философии (O-1, старый код 52)	OK-1, 2, 3; OПK-3
21	Б1.Б.3	История и философия науки		ов в инт. фор		8		3 3				Ů	8	<i></i>										30	50 //	Ů			O(C1, 2, 3, O(1)C3
24	Б1.Б.4	Современные проблемы науки и производства в	3	:	180 180	50 9	36	5 5								10	40	94 36	5					36	80%	18	53	Кормления и технологии производства продуктов	ПК-2, 4
25	51.5.1	зоотехнии	B T.4. 480	сов в инт. фор	оме:	18				_		\blacksquare				8	10			\vdash								животноводства (3-1, старый код 21)	
27 /* 29	*																												
911		·	2 7 5						42 84 1 42 84 1				34 8		7		30	74				464 3i 256 3i			41.7% 24.7%				
32		Методика, методология и организация научных	1		108 108		14 36	3 3			36 3													36	50%	14	53	Кормления и технологии производства продуктов	ОПК-1, 3; ПК-4
22	Б1.В.ОД.1	исследований		ов в инт. фор		14				4		Н								\vdash							-	животноводства (3-1, старый код 21)	
35	Б1.В.ОД.2	Племенное дело в животноводстве	1		108 108	42 6	56	3 3	14 28	66	3													36		14	54	Разведения, генетики, биологии и вод	Ф ПК-3
36			B T.4. 480	сов в инт. фор	оме:	<u>14</u>			<u>14</u>																			Кормления и технологии	
38	Б1.В.ОД.3	Технологические параметры содержания коров при производстве молока	1	:	144 144	42 10	02	4 4	14 28	102	4													36		14	53	производства продуктов животноводства (3-1, старый код 21)	ΠK-1, 7
39		при производстве ногока		ов в инт. фор		<u>14</u>			<u>14</u>																				
41	Б1.В.ОД.4	Иностранный язык	1 B T.4. 480	сов в инт. фор	108 108 оме:	28 8 14	30	3 3	28 14	80	3	\vdash												36		14	66	Иностранных языков и профессионал	IN OΠK-1, 3
44	Б1.В.ОД.5	Методика и методология преподавания в высшей	2	:	108 108	16 9	92	3 3				8	8	92	3									36	50%	16	66	Иностранных языков и профессиональной коммуникации	ОПК-2; ПК-6
45	Б1. Б.ОД.5	школе (сельскохозяйственные науки)		ов в инт. фор		<u>16</u>						<u>8</u>	<u>8</u>																
48	Б1.В.ОД.6	Система оценки качества продукции	8 T.4. 480	сов в инт. фор		44 6 18	54	3 3												14 <u>8</u>	30 10	64	3	36	68.2%	18	53	Кормления и технологии производств	за ПК-4
50 51	Б1.В.ОД.7	Теоретические основы селекции	4	ов в инт. фод	108 108	44 6	54	3 3												14 3	30	64	3	36		18	54	Разведения, генетики, биологии и вод	η- ΠK-4
51			B T.4. 480																	2 2	10							Кормления и технологии	
53	Б1.В.ОД.8	Энергосберегающие технологии при производстве продуктов животноводства	4		144 144	44 6	54 36	4 4												14 3	30	64 3	5 4	36		20	53	производства продуктов животноводства (3-1, старый код 21)	ПК-2, 4
54			B T.4. 480	сов в инт. фор	оме:	<u>20</u>						\vdash	+				+			8 1	12							Кормления и технологии	
56	Б1.В.ОД.9	Методы комплексной оценки и ранней диагностики продуктивности животных и птицы	4	:	108 108	44 6	54	3 3												14	30	64	3	36	68.2%	18	53	производства продуктов животноводства (3-1, старый код 21)	ПК-4, 7
57		диапостия продуктивости животных и птицы	B T.4. 480	ов в инт. фор	оме:	18														8	10							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
59	¥ Б1.В.ЛВ	Дисциплины по выбору	5		576 576	176 40	00	16 16					26	118	4	4	30	74	3	42	74	208	9		73.9%	80			
D/	Б1.В.ДВ.1																												
64		Новые экологически безопасные технологии	2		144 144	26 1:	18	4 4					26	118	4									36	100%	10	53	Кормления и технологии производства продуктов	ПК-4, 7
65	1	производства, переработки и хранения продуктов животноводства	B T.4. 480	сов в инт. фор	оме:	10						Н	10															животноводства (3-1, старый код 21)	
67		Психология и риторика	2		144 144	26 1:	18	4 4					26	118	4									36	100%	10	66	Иностранных языков и профессионал	лы ОПК-2, 4
68	* Б1.В.ДВ.2																												
70	эт.о.др.2				108 108	34 7	74	3 3								4	30	74	2					26	88.2%	12	53	Кормления и технологии	DK 4. 7
/1	1	Органические продукты питания, основные требования при их производстве и переработке	3				/4	3 3								4		/4	3					30	88.2%	12	53	производства продуктов животноводства (3-1, старый код 21)	ПК-4, 7
72			B T.4. 480	ов в инт. фор		12							+			4	8											Кормления и технологии	
74	2	Премиксы, биологически активные добавки в кормлении животных и птицы	3		108 108	34 7	74	3 3								4	30	74	3					36	88.2%	12	53	производства продуктов животноводства (3-1, старый код 21)	ПК-4, 7
75	3	Социокультурное пространство и доступная среда	3		108 108	34 7	74	3 3								4	30	74	3					36	88.2%	12	63	Философии (О-1, старый код 52)	OK-2, 3
76	* Б1.В.ДВ.3			_											•														
		20	4		108 108	44 6	54	3 3												14	30	64	3	36	68.2%	18	59	Гражданского права и процесса	ПК-4
79 80 82	2	Защита интеллектуальной собственности Управление персоналом		сов в инт. фор		18		3 3												<u>8</u> 14	<u>10</u> 30	64	2	36	68.2%	18	44	Управления персоналом (МФ-4, стары	MOTIV-1 2
		Практикум по самоорганизации и	4																				3						
83	3	самообразованию лиц с ограниченными возможностями здоровья	4		108 108	44 6	54	3 3												14	30	64	3	36	68.2%	18	47	Психологии, педагогики и экологии человека (МФ-7, старый код 74)	OK-2, 3
84	*																												

86 Б1.В.ДВ.4

87 1	Производство и использование комбикормов и смесей	4 В Т.Ч. ЧӘСОВ В И	108 108	44 64	3 3										14	30	64	3 3	5	68.2%	20	53 Кормления и технологии производства продуктов животноводства (3-1, стары	ПК-4, 7 й код 21)
90 2	Технология производства молока и говядины	4	108 108	44 64	3 3										14	30	64	3 3	5	68.2%	20	53 Кормления и технологии производства продуктов	ПК-3, 4, 7
91 * 93 Б1.В.ДВ.5																							
93 Б1.В.ДВ.5 94 95	Коупномасштабная селекция	4	108 108	28 80	3 3										14	14	80	3 3	5	50%	20	54 Разведения, генетики, биол	огии и водь ПК-2, 4, 7
	Крупномасштаоная селекция Технология производства продукции	в т.ч. часов в и		20											8	12						Кормления и технологии	
97 2	свиноводства	4	108 108	28 80	3 3										14	14	80	3 3	5	50%	20	53 кормления и технологии производства продуктов	ПК-2, 4, 7
98 * 101 ДВ*		<u> </u> 																					
103 Индекс	Наименование	Экз Зач с О. КП	(P Do Do	его часов	3ET	Недель	Часов	. 3ET	Недель	Часов	. 3ET	Недель	Часов	. 3ET	Недель		асов	3ET Yac	ов ЗЕТ в ЕТ нед.				Компетенции
104 105 52	Практики	5/6 584 c O. KII	3ET плану 1836 1836	KT.D. CP 3ET	Эксп Факт 51 51	4	Итого СР	Ауд	16	Итого СР 864	Ауд 24	10	Итого СР	Ауд 15	4	Итого 216	СР Ауд	в 31	т нед.				rome engin
107 B2.Y	Учебная практика		378 378		10.5 10.5	7	210		7	378	10.5	10	540	15		210							
108 Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	2	378 378		10.5 10.5				7	378	10.5							36	1,50			5 354	ПК-2, 3
109 *	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,																				J		•
111 52.H 112 52.H.1	Научно-исследовательская работа Научно-исследовательская практика Вар	124	918 918 918 918		25.5 25.5 25.5 25.5	4	216	6	9	486 486	13.5				4	216		6 3	1.50			5 354	ПК-3, 6
113 *	парти приними виденти		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,																-,-0				1970
115 Б2.П	Производственная практика Практика по получению		540 540		15 15							10	540	15									
116 Б2.П.1	профессиональных умений и опыта Вар профессиональной деятельности	3	216 216		6 6							4	216	6				36	1,50			5 354	ПК-1, 2, 4
117 Б2.П.2	Технологическая практика Вар		54 54		1.5 1.5							1	54	1.5					1,50			5 354	ПК-1, 2, 4
118 Б2.П.3 119 Б2.П.4	Педагогическая практика Вар Преддипломная практика Вар	3 3	54 54 216 216		1.5 1.5 6 6							4	54 216	1.5					1,50 1,50			47 Психологии, педагогики и з 5 354	жологии че ПК-1, 2, 4 ПК-3, 4
120 *																							
122 122 123 Индекс	Наименование	Экз Зач <mark>Зач.</mark> с О. КП	(P No No	его часов	ЗЕТ Эксп Факт	Недель	Часов	Ауд ЗЕТ	Недель	Часов	Ауд ЗЕТ	Недель	Часов Итого СР	Ауд ЗЕТ	Недель		СР Ауд	3ET 4ac	ов ЗЕТ в ЕТ нед.				Компетенции
122	Наименование Государственная итоговая аттестация	Экз Зач Зач. с О. КП				Недель		Ауд ЗЕТ	Недель		Ауд ЗЕТ	Недель		Ауд ЗЕТ	Недель			3ЕТ Час в 31	ов ЗЕТ в ЕТ нед.				Компетенции
122 123 Индекс		1	По По ЗЕТ плану 324 324	Конта СР ЗЕТ 10 89 9 его часов	Эксп Факт 9 9 3ET	Недель	Итого СР	Контр зет	Недель	Итого СР	Ауд ЗЕТ	Недель		Контр зет	6	Итого	СР Ауд	9 - 3FT Yac	ов ЗЕТ в				Компетенции Компетенции
122 Индекс 123 Индекс 124 БЗ 126 Индекс	Государственная итоговая аттестация Наименование	1 Экз За ЗаО КП	СР По По 3ET плану 324 324 ВС ПО ПО 3ET плану	Конта СР ЗЕТ кт.р. 10 89 9 9 его часов Конта СР Контр	Эксп Факт 9 9 3ET 5 Эксп Факт		Итого СР	АУД		Итого СР	Ауд		Итого СР	Ауд	6 Лек Ла	Итого	СРС Контр	9 - 3ET 4ac 8 3	ов ЗЕТ в				
122 123 Индекс 124 Б3 126 127 Индекс 128 Б3.Г	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена	1 Экз За ЗаО КП	По По ЗЕТ плану 324 324	Конта СР ЗЕТ 10 89 9 его часов	Эксп Факт 9 9 3ET 3 Эксп Факт 3 3		Итого СР	Контр зет		Итого СР	Ауд		Итого СР	Контр зет	6	Итого 65 Пр (СР Ауд	9 - 3FT Yac	ов ЗЕТ в нед.			5 354	Компетенции
122 123 Индекс 124 Б3 126 127 Индекс 128 Б3.Г 129 130 Б3.Г.1	Государственная итоговая аттестация Наименование	1 Экз За ЗаО КП	P	Конта СР ЗЕТ 10 89 9 его часов Конта СР Контр 10 89 9	Эксп Факт 9 9 3ET 3 Эксп Факт 3 3		Итого СР	Контр зет		Итого СР	Ауд		Итого СР	Контр зет	6 Лек Ла	Итого 65 Пр (СР Ауд СРС Контроль 89 9	9 3ET 4ac 8 31	ов ЗЕТ в нед.			5 354	
122 Индекс 123 Индекс 124 Б3 126 Индекс 127 Индекс 128 Б3.Г. 129 Б3.Г.1 130 Б3.Г.1	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена	1 3x3 3a 3aO KП	To To To	Конта СР ЗЕТ 10 89 9 его часов Конта СР Контр 10 89 9	Эксп Факт 9 9 3ET 3 Эксп Факт 3 3	Лек Лаб	Итого СР	Контр зет	Лек Лаб	Итого СР	Ауд Контр оль ЗЕТ	Лек Лаб	Итого СР	Контр зет	6 Лек Ла 10 10	Итого 65 Пр (СР Ауд СРС Контроль 89 9	9 - 3ET 4ac 8 3l 3 - 3 3l	ов ЗЕТ в нед.			5 354	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7
122 123 Индекс 124 Б3 126 Индекс 127 Индекс 128 Б3.Г.1 129 Б3.Г.1 132 *	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование	1 3x3 3a 3aO KП	P	Конта СР ЗЕТ КТ.р. 10 89 9 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9	ЭКСП ФАКТ 9 9 3ET 0 ЭКСП ФАКТ 3 3 3 3 3 T ЭКСП ФАКТ		Итого СР	Контр зет		Итого СР	Ауд		Итого СР	Контр зет	6 Лек Ла 10 10 Недель	Итого 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9	9 - 3ET	ов ЗЕТ в нед.			5 354	Компетенции
122 Vingexc 124 53 126 127 Vingexc 128 53.F 129 53.F 130 132 131 Vingexc 135 53.F 136 53.F	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и защита ВКР	1 3x3 3a 3aO KП	P No No No No No No No N	Конта СР ЗЕТ КТ.р. 10 89 9 9 10 89 9 10 КОНТА БЕТ. 10 КОНТА БЕТ. 10 89 9 10 89 9 10 89 9	Эксп Факт 9 9 3ET 0 Эксп Факт 3 3 3 3 3 3 5ET Эксп Факт 5ксп Факт 6 6	Лек Лаб	Пр СРС	Контр зет	Лек Лаб	Professional CP Professional C	Ауд Контр оль ЗЕТ	Лек Лаб	Пр СРС	Контр зет	6 Лек Ла 10 10 Недель	Итого 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9	9 - 3ET	ов ЗЕТ в нед.				Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции
122 WH,qexc 123 WH,qexc 124 53 126 H,qexc 128 53,F,1 130 53,F,1 131 WH,qexc 135 53,A,1 137 53,A,1 138 53,A,2	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование	1 3x3 3a 3aO KП	P	Конта СР ЗЕТ КТ.р. 10 89 9 9 10 89 9 10 КОНТА БЕТ. 10 КОНТА БЕТ. 10 89 9 10 89 9 10 89 9	ЭКСП ФАКТ 9 9 3ET 0 ЭКСП ФАКТ 3 3 3 3 3 T ЭКСП ФАКТ	Лек Лаб	Пр СРС	Контр зет	Лек Лаб	Professional CP Professional C	Ауд Контр оль ЗЕТ	Лек Лаб	Пр СРС	Контр зет	6 Лек Ла 10 10 Недель	Итого 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9	9 - 3ET	ов ЗЕТ в нед.			5 354 5 354 5 354	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7
122 Wuqesc 124 53 126 Wuqesc 127 Uuqesc 128 53, F 129 130 53, F 131 132 134 135 63, F 136 53, F 137 53, F 137 53, F 137 53, F 137 53, F 138 Uuqesc	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и вашита ВКР Подготовка к ВКР	1 3x3 3a 3a0 KП 1 4 87.4. 4acc08 8 H	P 10 10 10 3ET 100 162 162 162 162 54 54 34	Конта СР ЗЕТ КТ.р. 10 89 9 9 10 89 9 10 КОНТА БЕТ. 10 КОНТА БЕТ. 10 89 9 10 89 9 10 89 9	Эксп Факт 9 9 9 ЗЕТ 9 Эксп Факт 3 3 3 3 3 3 5 3 5 5 6 6 4.5 4.5	Лек Лаб	Urroro CP	Koerrp 3ET Aya 3ET	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC Hacob Hroro CP H	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9	3ET	ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов 3 зет в нед. ов 3 зет в нед.			5 354	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7
122 Wuqesc 124 53 126 127 Wuqesc 128 53,F.1 129 53,F.1 130 53,F.1 131 Wuqesc 135 53,A,1 137 53,A,1 138 53,A,2 139 139	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и вашита ВКР Подготовка к ВКР	1 3ra 3a 3a0 KN 1 4 87.4. 4acce 8 st	P 10 10 10 3ET 100 162 162 162 162 54 54 34	Конта СР ЗЕТ кг.р. СР ЗЕТ	3KC Факт 9 9 9 3ET 3CT 3KC Факт 4.5 4.5 1.5 1.5 1.5	Лек Люб	Пр СРС	Контр зет	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд Контр оль ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC Hacob Hroro CP H	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9	9 SET S	ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов 3 Т в нед. ов 3 Т в нед.			5 354	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7
122 Wuqesc 124 53 126 Whqesc 127 Whqesc 128 53.Γ.1 129 53.Γ.1 130 53.Γ.1 131 Whqesc 136 53.Π. 137 53.Д.1 138 63.Д.2	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и защита ВКР Подготовка и в ВКР Баз Защита ВКР Баз	1 3x3 3a 3a0 KП 1 4 87.4. 4acc08 8 H	(P 10 10 10 10 10 10 10 1	Korra CP 3ET 10 89 9 9 9 9 9 10 80 9 9 10 80 9 9 9 10 80 9 9 9 10 80 9 9 9 10 80 9 9 9 10 80 9 9 9 10 80 9 9 9 9 10 80 9 9 9 9 9 10 80 9 9 9 9 9 9 10 80 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Лек Лаб	Urroro CP	Kohtp 3ET Aya 3ET Kohtp 0nb 3ET	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9 6000 СРС Ауд СРС Контроль 6000 60	9 - 3ET	ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов 3ЕТ в нед.	100%		5 354	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7
122 Wuqesc 124 53 126 127 Wuqesc 128 53.F.1 129 53.F.1 130 53.F.1 131 Wuqesc 135 53.H.1 138 53.H.1 139 53.H.1 140 Wuqesc	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и ващита ВКР Подготовка и ващита ВКР Подготовка и ВКР Баз Защита ВКР Баз Наименование факультативы Бистехнологические основы переработки отходов	1 3ra 3a 3a0 KП 1 4 87.4. 4acce 8 H 3ra 3a 3a0 KП	P 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Конта СР ЗЕТ КОНТА (СР. В СР.	3κπ Φακτ 9 9 9 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Лек Лаб	Inp CPC To the control of the contro	Kohtp 3ET Aya 3ET Kohtp 0nb 3ET	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9 6000 СРС Ауд СРС Контроль 6000 60	9 - 3ET	ов ЗЕТ в ет нед. ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед.			5 354 Кормления и технологии 53 производства продуктов	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции
122	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и защита ВКР Подготовка к ВКР Баз Защита ВКР Баз	1 3ra 3a 3a0 KП 1 4 87.4. 4acce 8 H 3ra 3a 3a0 KП	Form Form	Конта СР ЗЕТ КОНТА (СР КО	3ET 0 000 1.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0	Лек Лаб	Пр СРС 1 Часов Итого СР Пр СРС 1 42 174	Ауд ЗЕТ Ауд ЗЕТ Контр оль ЗЕТ Ауд ЗЕТ Контр оль 6	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9 6000 СРС Ауд СРС Контроль 6000 60	9 3ET	ов ЗЕТ в ет нед. ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед. ов ЗЕТ в нед.	100%		. 5 354 5 354 Кормления и технологии	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции
122 Wuqesc 124 53 126 53.F.1 129 53.F.1 130 63.F.1 131 63.A.1 138 63.A.1 139 63.A.1 141 Wuqesc 141 Wuqesc 144 0T.J.1 145 147 0T.J.1	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и зацита ВКР Подготовка и зацита ВКР Баз Защита ВКР Баз Вилетилириненнование Факультативы Биотекнопогические основы переработки сотходов Биотекнопогические основы переработки сотходов Биотекнопогические основы переработки сотходов	1 3xa 3a 3a0 KN 1 4 87.4. 4acce 8 H 3 3 3a 3a0 KN 1 1 1 3xa 3a 3a0 KN 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(P D D	Конта СР ЗЕТ КОНТА (СР КО	3ET 0 000 1.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0	Лек Лаб	Пр СРС 1 Часов Итого СР Пр СРС 1 42 174	Ауд ЗЕТ Ауд ЗЕТ Контр оль ЗЕТ Ауд ЗЕТ Контр оль 6	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9 6000 СРС Ауд СРС Контроль 6000 60	9 3ET	DB 3ET B HEA. 3ET HEA. 3ET HEA. 3ET B HEA.	100%		5 354 Кормления и технологии 53 производства продуктов	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции
122 Wuqesc 124 53 126 127 Wuqesc 128 53,F.1 129 53,F.1 130 63,F.1 131 Wuqesc 136 53,A.1 137 63,A.1 138 53,A.2 139 44 Wuqesc 141 0TA 144 0TA 145	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и защита ВКР Подготовка к ВКР Баз Защита ВКР Баз Наименование факультативы Быогомнополнессие основы переработки отходов при производстве и переработки гоходов при производстве и переработки гоходов	1 3ra 3a 3a0 KП 1 4 87.4. 4acce 9 H 3ra 3a 3a0 KП 1 1 4 87.4. 4acce 9 H	(P D D	Korra CP 3ET (10 89 9 9 10 89 9 9 10 89 9 9 10 89 9 9 10 89 9 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 80 10	3km 0asr 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Лек Лаб	Пр СРС 1 Часов Итого СР Пр СРС 1 42 174 14 58	Ауд ЗЕТ Ауд ЗЕТ Контр оль ЗЕТ Контр оль ЗЕТ 2	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9 6000 СРС Ауд СРС Контроль 6000 60	9 - 3ET Salar Sala	08 3ET 8 HeA. 08 3ET 8 HeA. 5 1,50 15 1,50 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	100%		5 354 5 354 Кормпения и технопотии производства продуктов животноводства (3-1, стары Разведения, генетики, биол Кормпения и технопотии	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции
122 Wuqesc 124 53 126 53.F.1 129 53.F.1 130 63.F.1 131 63.A.1 138 63.A.1 139 63.A.1 141 Wuqesc 141 Wuqesc 144 0T.J.1 145 147 0T.J.1	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и защита ВКР Подготовка к ВКР Баз Защита ВКР Баз Наименование факультативы Быогомнополнессие основы переработки отходов при производстве и переработки гоходов при производстве и переработки гоходов	1 3xa 3a 3a0 KN 1 4 87.4. 4acce 8 H 3 3 3a 3a0 KN 1 1 1 3xa 3a 3a0 KN 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(P D D	Конта СР ЗЕТ КОНТА (СР. КОНТА (С	3km 0akm 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Лек Лаб	Пр СРС 1 Пр СРС 1 Часов Итого СР Пр СРС 1 142 174 14 58	Ауд 3ET 3ET 6 5 2	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9 6000 СРС Ауд СРС Контроль 6000 60	3ET	08 3ET 8 HeA. 08 3ET 8 HeA. 5 1,50 15 1,50 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	100%		5 354 5 354 5 354 5 376 5 3 производства прадуте мини призводства прадуте 5 мини призводства (3-1, стеры 54) 5 4 Разведения, генетики, биол	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ПК-4
122 Wuqesc 124 53 126 Wuqesc 127 Wuqesc 128 53.Γ.1 129 53.Γ.1 130 53.Γ.1 131 138 63.Γ.2 139 Wuqesc 141 Wuqesc 141 Wuqesc 142 Wuqesc 143 ΦΤД.1 144 ΦΤД.1 145 ΦΤД.1	Государственная итоговая аттестация Наименование Подготовка и сдача государственного экзамена Подготовка и сдача государственного экзамена Наименование Подготовка и зашита ВКР Подготовка и в ККР Баз Защита ВКР Баз Винта ВКР Баз Наименование Фанультативы фанультативы дополические основы переработки отходов при производстве и переработки продукции животноводства Маркерная селекция	1 3xa 3a 3a0 KN 1 4 87.4. 4acce 8 H 3 3 3a 3a0 KN 1 1 1 3xa 3a 3a0 KN 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(P D D	Korra CP 3ET (10 89 9 9 10 89 9 9 10 89 9 9 10 89 9 9 10 89 9 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 89 9 10 80 10	3km 0asr 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Лек Лаб	Пр СРС 1 Часов Итого СР Пр СРС 1 42 174 14 58	Ауд ЗЕТ Ауд ЗЕТ Контр оль ЗЕТ Контр оль ЗЕТ 2	Лек Лаб	Hroro CP TP	Ауд ЗЕТ	Лек Лаб	Hroro CP The CPC	Контр зет	Пек Ла 10 10 10 Недель 4 3 1 1	Итого 65 Пр (1 Итого 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	СР Ауд СРС Контроль 89 9 89 9 6000 СРС Ауд СРС Контроль 6000 60	9 - 3ET Salar Sala	08 3ET 8 HeA. 08 3ET 8 HeA. 5 1,50 15 1,50 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	100%		Кориления и технологии Кориления и технологии производства продуктов животноводства (3-1, стары Разведения, гнетими, биол Кориления и технологии производства продуктов производства продуктов производства продуктов	Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 ОК-1, 2, 3; ОПК-1, 2, 3, 4; ПК-1, 2, 3, 4, 6, 7 Компетенции ПК-4