министерство сельского хозяйства российской федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П А. Костычева"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8 от 22.03.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

Шемякин А.В.

2023 a

по программе магистратуры

36.04.02

направление подготовки эр. 04.02 эфотехния направленность (профиль) частная зоотехния, технология производства продуктов

WINDOTHODOROTES"

Программа магиотратуры: Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Факультет:

ветеринарной медицины и биотехнологии

Квалификация: магистр	
Форма обучения: Очная	
Срок получения образования: 2г	
Типы задач профессиональной деятельности	
производственно-технологический	
организационно-управленческий	-
научно-образовательный	

2022 Год начала подготовки (по учебному плану) 2023-2024 Учебный год № 973 от 22.12.2017 Образовательный стандарт (ФГОС)

Ректор

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

/ Борычев С.Н./

Начальник учебного управления

Зуденкова Г.В./

Декан

Быстрова И.Ю./

		Форма контроля				_				- 1						Kyc	r 1												Kypc 2								
	-		пподтно	3.0	e	-		Итого акад	1,4808	-			Семен	тр 1		кур	C 1		C	еместр 2			+			Семест	rp 3		Nypc 2		Сем	Семестр 4				Закрепленная кафедра	-
читать в Индекс	Наименование	Экза зач	зачет с	Экспер	Факт Ча	сов Эк	спер По	Конт	. CP	Конт	з.е. Ле	ек Лаб		KPn∏A И	ΦP CP	Конт	3.e.	Лек Л		KPnΠA	ИФР	CP Ko	з.е.	Лек	Лаб			ΦP CP	Конт з.е	. Лек		· ·	ифР С	р Конт	Код	Наименование	Компетенции
плане лок 1.Дисциплины (модули)	мен	OU.	тное 81	81	3.e. T	916 291	6 640	2024	252	29 9	0 54	72		756	72	25	96 1	16 96	5		584 10	ns 27	108				684	DONE					роль			
бязательная часть				56	56					216			54			72			32			188 7							72								
+ 61.0.01	Методология и методика научного исследования	1		5	5 :	36	180 18	0 36	108	36	5 1	8 18			108	36																			8	Зоотехнии и биологии	УК-1.1; УК-1.2; УК-2.1; УК-2.2; УК-4.1; УК-4.3; ОПК-2.2; ОПК-4.2; ОПК-4.3; ПК-3.1; П 3.2: ПК-4.1: ПК-4.2
+ 61.0.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1		4	4 :	36	144 14	4 36	108		4	36			108																				8	Зоотехнии и биологии	OПK-5.1; OПK-5.2; ПК-6.2
+ 61.0.03	Деловые и научные коммуникации на иностранном възке	1		5	5 :	36	180 18	0 18	162		5		18		162																				7	Гуманитарных дисциплин	YK-4.1; YK-4.2; YK-4.3; YK-5.1; YK-5.2
+ 61.0.04	Методика преподавания профессиональных дисциплин	1		4	4 :	36	144 14	4 36	108		4 1	8	18		108																				8	Зоотехнии и биологии	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2
+ B1.0.05	Благополучие животных	2		5	5	36	180 18	0 32	112	36							5	16	10	5		112 3	16												8	Зоотехнии и биологии	OПK-1.1; ОПК-2.1; ОПК-2.2; ОПК-6.2
+ 61.0.06	Технологический аудит в животноводстве	3		4	4 :	36	144 14	4 36	108														4	18	18			108							8	Зоотехнии и биологии	ONK-2.2; ONK-4.2; ONK-6.2; ONK-6.3; NK-4.2; NK-5.1; NK-5.2; NK-7.1; NK-7.2
+ 61.0.07	Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности в зоотехнии	1		3	3 :	36	108 10	8 18	90		3 1	8			90																				7	Гуманитарных дисциплин	ORK-3.1
+ 61.0.08	Современные технологии в животноводстве	123		12	12	36	432 43	2 104	220	108	4 1	8	18		72	36	4	16	10	5		76 3	16 4	18		18		72	36						8	Зоотехнии и биологии	OПК-4.1; ОПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.2; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-7.1; ПК-7.2; ПКС-1.1; ПКС-2.1
+ B1.0.09	Биобезопасность в животноводстве		3	5	5	36	180 18	0 36	144														5	18		18		144							8	Зоотехнии и биологии	ORK-1.1; ORK-1.2; ORK-6.1; ORK-6.2; ORK-6.3
+ 61.0.10	Управление производством в животноводстве		3	4	4	36	144 14	4 36	108														4	18		18		108							10	Маркетинга и товароведения	VK-1.1; VK-1.2; VK-3.1; VK-3.2; VK-6.1; VK-6.2; OПK-4.2; OПK-5.1; ПK-6.1; ПK-6.2; ПК-7.1: ПК-7.2
+ 61.0.11	Современные технология кормления животных и	3		5	5	36	180 18	0 36	108	36													5	18		18		108	36						8	Зоотехнии и биологии	OПК-4.1; ОПК-4.2; ПК-4.1; ПК-4.2; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-7.1; ПК-7.2; ПКС-2.1
Іасть, формируемая	участниками образовательных отношений			25	25	9	900 900	216	648	36	4 1	8	18		108		16	64 1	16 64	1		396 3	6 5	18	18			144									
+ 61.8.01	Инновационные технологии в воспроизводстве животных	2		5	5	36	180 18	0 32	112	36							5	16	16			112 3	16												6	Ветеринарно-санитарной экспертизы, хирургии, акушерства и ВБЖ	ПКС-2.1; ПКС-2.2
+ 61.8.02	Племенная работа	2		5	5	36	180 18	0 48	132								5	16	3;	2		132													8	Зоотехнии и биологии	ПK-7.1: ПK-7.2: ПКC-1.1: ПКC-2.1: ПКC-2.2
+ 61.8.03	Управление проектами в животноводстве	2		3	3 :	36	108 10	8 32	76								3	16	10	5		76														Маркетинга и товароведения	YK-1.1; YK-1.2; YK-2.1; YK-2.2
+ 51.8.04	Современные технологии мясного скотоводства	1		4	4 3	36	144 14	4 36	108		4 1	8	18		108																				8	Зоотехнии и биологии	ПК-4.1; ПК-4.2; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-7.1; ПК-7.2; ПКС-1.1
+ Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		3	5	5		180 18	0 36	144														5	18	18			144									ПКС-1.1
- 61.8.ДВ.01.01	Современные методы оценки продуктивных качеств животных		3	5	5 3	36 :	180 181	36	144														5	18	18			144							8	Зоотехнии и биологии	ПКС-1.1
+ Б1.В.ДВ.01.02	Управление качеством продукции животноводства		3	5	5 3	36 :	180 181	36	144														5	18	18			144							8	Зоотехнии и биологии	TKC-1.1
+ Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	2	:	3	3		108 10	8 32	76								3	16	10	5		76															NK-4.1; NK-4.2; NK-6.1; NK-6.2; NK-7.1; NK-7.2; NKC-1.1
- Б1.В.ДВ.02.01	Современные технологии молочного козоводства	2	:	3	3 3	36 :	108 100	3 32	76								3	16	16	5		76													8	Зоотехнии и биологии	ПК-4.1; ПК-4.2; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-7.1; ПК-7.2; ПКС-1.1
+ Б1.В.ДВ.02.02	Дополнительные отрасли животноводства	2		3	3 3	36 :	108 101	3 32	76								3	16	16	5		76													8	Зоотехнии и биологии	NK-4.1; NK-4.2; NK-6.1; NK-6.2; NK-7.1; NK-7.2; NKC-1.1
5лок 2.Практика		•		30	30	1	080 108	0 78									6			62	154								24			16	848				
Обязательная часть				18	18	6	48 64	8 70									6			62	154								12			8	424				
+ 62.0.01(Y)	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	2	:	3	3	36	108 10	B 60									3			60	48														8	Зоотехнии и биологии	УК-1.1; УК-1.2; УК-2.1; УК-3.1; УК-4.1; УК-4.2; УК-4.3; УК-5.2
+ 62.O.02(П)	Производственная практика (технологическая практика)		4	6	6	36	216 21	6 4																					6			4	212		8	Зоотехнии и биологии	YK-2.2; YK-3.1; YK-3.2; ORK-3.2; RK-5.1; RK-5.2; RK-6.1; RK-6.2; RKC-1.1; RKC-2.1; RKC-2.2
+ 62.O.03(II)	Производственная практика (педагогическая практика)	4		3	3 :	36	108 10	8 2																					3			2	106		8	Зоотехнии и биологии	YK-4.1; YK-4.2; YK-5.1; YK-5.2; YK-6.1; YK-6.2; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2
+ 62.0.04(fl)	Производственная практика (научно- исследовательская работа)		24	6	6 :	36	216 21	6 4									3			2	106								3			2	106		8	Зоотехнии и биологии	OПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-2.1; ОПК-2.2; ПК-3.1; ПК-3.2
Іасть, формируемая	участниками образовательных отношений			12	12	4	132 43	2 8																					12			8	424				<u> </u>
+ 62.B.01(N)	Производственная практика (производственно- технологическая)		4	12	12	36	432 43	2 8															T						12	2		8	424		8	Зоотехнии и биологии	ПК-4.1; ПК-4.2; ПК-7.1; ПК-7.2
Блок З.Государствен	ая итоговая аттестация			9	9	3	324 32-	4 34	290																				9			34	29	90			*
+ 63.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	4		3	3	36	108 10	8 4	104																				3			4	10	04	8	Зоотехнии и биологии	YK-3; YK-5; ONK-1; ONK-2; ONK-3; ONK-4; ONK-5; ONK-6; NK-1; NK-2; NK-5; NK-6; NKC-1: NKC-2
+ 63.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	4		6	6 :	36	216 21	6 30	186																				6			30	11	86	8	Зоотехнии и биологии	УК-1; УК-2; УК-4; УК-6; ОПК-4; ПК-3; ПК-4; ПК-7
ФТД.Факультативы				2	2		72 72	32	40														2	16		16		40									<u> </u>
	участниками образовательных отношений			2	2		72 72																2	16		16		40								-	
+ ФТД.В.01	Методология науки	3		1		-	36 36									1							1	8		8		20							8	Зоотехнии и биологии	OПK-4.3
+ ФТД.В.02	История и философия науки	3		1	1 :	36	36 36	16	20		- 1		1		- 1	1		- 1	- 1			- 1	1	8	1 1	8		20	1 1	- 1	1 1	1	- 1		7	Гуманитарных дисциплин	ORK-4.3