**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ** 

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образовательное "Дальневосточный государственный аграрный университет"

ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ

**УТВ**ЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 02от 18.10.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Врио ректора

Тихончук П.В.

10

2021 c.

36.04.02

Направление подготовки 36.04.02 Зоотехния

по программе магистратуры

Программа

магистратуры:

кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства

Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Кафедра: Факультет:

ветеринарной медицины и зоотехнии

Квалификация: магистр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2022
Форма обучения: Очная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 973 от 22.09.2017
Срок получения образования: 2г		
Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
производственно-технологический	_	
	Первый проректор	/ Крохмаль Л.А./
	Начальник УОУП	О У ОДО / Худолеева Н.Н./
	Декан	Финарвадзе Р.Л./
	Зав. кафедрой	/ Согорин С.А./
	Руководитель магистерской программы	/ Краснощекова Т.А./
		7//

		Форма контроля		3.e.			Итого акад.ч	эсов			-	эместр 1		Курс	1		Семестр	2					Семестр :	Kypc 2		Семе	стр 4		Закрепленная кафедра	
Считать в Индекс	Наименование	Экза <sub>Зачет</sub> Зачет с мен оц.	KP	Экспер	Часов	Экспер По	KOHT.	р Конт	Интер	з.е. Ито	го Лек	Лаб П	lp CP	Конт	з.е. И1	ого Ле	к Лаб	Пр	CP Ko	онт з.е	. Итого	Лек	Лаб	Пр СР Конт з.	.е. Итого	Лек Л	аб П;	р СР Конт	Код Наименование	Компетенции
Блок 1.Дисциплины (	(модули)	MEH   OU.		78 78	B 3.E.	2808 280	N 736 17	48 324		21 75				108										112 532 108				роль		
Обязательная часть				60 60		2160 216	50 542 13	66 252	114	21 75	60	13	32 456	108	30 10	080 70	50	160	692 1	08 9	324	28	14	28 218 36						
+ 61.0.01	Деловой иностранный язык	1		3 3	36	108 10	8 12 9	96	2	3 10	В	1	12 96																22 гуманитарных дисциплин	VK-4; VK-5
+ 51.0.02	Современные методы сбора и обработки	1		3 3	36	108 10	8 36 7	12	8	3 10	B 12	- 2	24 72																20 экономики агропромышленного	W-1
+ 51.0.03	информации			4 4	36	144 14	4 36 7	12 36		4 14	4 12	_	24 72	36		_						+				_	-		комплекса садоводства, селекции и защиты	VK-1
+ 61.0.03	Интеллектуальная собственность и патентоведение	1		4 4	30	144 14	4 36 1	2 30	8	4 14	4 12		24 12	30															ластений	9K-1
+ 51.0.04	Современные проблемы зоотехнии	1		4 4	36	144 14	4 36 7	12 36	4	4 14	4 12	2	24 72	36															5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	ONK-4; ONK-5
+ 61.0.05	Техника и особенности кормления разных видов животных	1		4 4	36	144 14	4 36 7	12 36	8.	4 14	4 12	2	24 72	36															5 кормления, разведения, эоогигиены и производства продуктов животноводства	ONK-S
+ 51.0.06	Методология и методы научных исследований	2 1		6 6	36	216 21	6 66 1	14 36	16	3 10	B 12	2	24 72		3 1	108 10	)	20	42	36									5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	ук-2; опк-4
+ 61.0.07	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований	2		3 3	36	108 10	8 20 8	88	4						3 1	108	10	10	88										5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	опк-2; опк-5
+ 51.0.08	Гигиена и санитария сельскохозяйственных предприятий	2	2	6 6	36	216 21	6 50 1	30 36	12						6 2	116 10	30	10	130	36									5 кормления, разведения, эоогигиены и производства продуктов животноводства	ONK-1; ONK-2
+ 61.0.09	Стандартизация кормов и продуктов животноводства	2		6 6	36	216 21	6 60 1	20 36	12						6 2	116 20	10	30	120	36									5 кормления, разведения, эоогигиены и производства продуктов животноводства	ORK 3) ORK 3
+ 61.0.10	Управление качеством продуктов животного и растительного происхождения	2		4 4	36	144 14	4 40 1	04	8						4 1	44 10	)	30	104										4 ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и микробиологии	опк-з
+ 61.0.11	Физико-химические исследования в животноводстве	2		5 5	36	180 18	0 40 1	40	8						5 1	80 10	)	30	140			1							5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	ONK-1; ONK-3; ONK-4
+ 51.0.12	Производство экологически безопасной продукции животноводства	2		3 3	36	108 10	8 40 6	i8	8						3 1	108 10	)	30	68			1							5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	
+ 61.0.13	Биологические основы питания сельскохозяйственных животных	3		4 4	36	144 14	4 42 1	02	10											4	144	14	14	14 102					5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	
+ 61.0.14	Биологические основы питания птицы	3		5 5	36	180 18	0 28 1	16 36	6											5	180	14		14 116 36					5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	OTIV 4
Часть, формируемая	участниками образовательных отношений		-	18 18		648 64	8 194 3	32 72	44						3 1	08 10	)	30	68	15	540	56	14	84 314 72	-1		-		1	1
+ 61.8.01	Технология ведения животноводства в КФХ и ЛПХ	3		5 5	36	180 18	0 28 1	16 36	6											5	180	14		14 116 36					5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	ns-2; ns-3
+ 51.8.02	Кормление высокопродуктивных животных	3 2	3	8 8	36	288 28	8 82 1	70 36	18						3 1	08 10	)	30	68	5	180	14	14	14 102 36					5 кормления, разведения, эоогигиены и производства продуктов животноводства	W. G. DV 1
+ Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	3		2 <b>2</b>		72 7	2 42 3	10	10											2	72	14		28 30						ПК-2: ПК-3
+ Б1.В.ДВ.01.01		3		2 2		72 72		0	10											2	72	14		28 30					5 кормления, разведения, эсогигиены и производства продуктов животноводства	nica; nica
- 61.В.ДВ.01.02	Инновационные технологии в приготовлении и кормлении крупного рогатого скота	3		2 2	36	72 72	. 42 3	0	10											2	72	14		28 30					5 кормления, разведения, эоогигиены и производства продуктов животноводства	nica; nica
+ Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	3		3 3		108 10	8 42 6	16	10											3	108	14		28 66			_			DK-1
+ 61.В.ДВ.02.01		3		3 3	36	108 10	8 42 6	6	10											3	108	14		28 66					5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	nk-1
. 61.В.ДВ.02.02	Технология выращивания и кормление мелких домашних животных	3		3 3	36	108 10	8 42 6	-6	10											3	108	14		28 66					5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	TIK-1
Блок 2.Практика	<u> </u>			33 33	1-	1188 118	38 11	88		3 10	3		108	+	3 1	08	1 -	1	108		1	1 -	1		27 972			972		1
Обязательная часть				27 27		972 97		72		3 10			108		3 1				108		+	1	<b>T</b>		21 756		-	756		
+ 62.0.01(y)	Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	1		3 3		108 10		08		3 10			108																5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	УК-1; УК-2; УК-6; ОПК-5
+ 62.O.02(Π)	Производственная практика (научно- исследовательская работа)	24		12 12	36	432 43	2 4	32							3 1	08			108						9 324			324	5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	W 1, W 2, W 4, W 6
+ 62.0.03(N)	Производственная технологическая практика	4		12 12	36	432 43	2 4	32																1	12 432			432	5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	yK-1; yK-2; yK-3; yK-6
Часть, формируемая	участниками образовательных отношений			6 6		216 21	6 2	16								I									6 216			216		·
+ 62.8.01(Пд)	Производственная преддипломная практика	4		6 6	36	216 21	6 2	16																	6 216			216	5 кормпения, разведения, эоогигиены и производства продуктов животноводства	УК-3; УК-6; ПК-1
Блок 3.Государствен	ная итоговая аттестация			9 9		324 32	4 8 21	36																	9 324	8		280 36	•	•
+ 63.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	4		3 3	36	108 10	8 8 6	i4 36																	3 108	8		64 36	5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	VK-1; VK-6; OПK-1; OПK-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3
+ 63.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			6 6	36	216 21	6 2	16																	6 216			216	5 кормпения, разведения, эоогигиены и производства продуктов животноводства	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
ФТД.Факультативны	е дисциплины			4 4		144 14	4 72 7	2							2	72 10	)	20	42	2	72	14	28	30						
+ ФТД.01	Технология выращивания и кормление декоративных животных	2		2 2	36	72 7	2 30 4	12							2	72 10	)	20	42										5 кормления, разведения, зоогигиены и производства продуктов животноводства	NK-2; NK-3
+ ФТД.02	Ресурсосберегающие технологии при выращивании и откорме животных	3		2 2	36	72 73	2 42 3	80												2	72	14	28	30				$\perp$	5 кормпения, разведения, эоогигиены и производства продуктов животноводства	OПК-5; ПК-1

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6
Б1.O.01	Деловой иностранный язык	УК-4; УК-5
Б1.О.02	Современные методы сбора и обработки информации	УК-1
Б1.О.03	Интеллектуальная собственность и патентоведение	УК-1
Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	ОПК-4; ОПК-5
Б1.О.05	Техника и особенности кормления разных видов животных	опк-5
Б1.О.06	Методология и методы научных исследований	УК-2; ОПК-4
<b>Б1.0.07</b>	Методы планирования эксперимента и биометрической обработки результатов исследований	ОПК-2; ОПК-5
Б1.О.08	Гигиена и санитария сельскохозяйственных предприятий	ОПК-1; ОПК-2
Б1.О.09	Стандартизация кормов и продуктов животноводства	опк-2; опк-3
Б1.О.10	Управление качеством продуктов животного и растительного происхождения	опк-3
Б1.О.11	Физико-химические исследования в животноводстве	OПК-1; OПК-3; OПК-4
Б1.О.12	Производство экологически безопасной продукции	ОПК-3; ОПК-6
Б1.О.13	животноводства Биологические основы питания сельскохозяйственных	OПК-1
Б1.О.14	животных Биологические основы питания птицы	OПК-1
Б1.B	Часть, формируемая участниками образовательных	УК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01	отношений Технология ведения животноводства в КФХ и ЛПХ	ПК-2; ПК-3
Б1.B.02	Кормление высокопродуктивных животных	ук-6; пк-1
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	NK-2; NK-3
Б1.В.ДВ.01.01	Кормовые ресурсы и нетрадиционные источники в кормлении животных и птицы	NK-2; NK-3
Б1.В.ДВ.01.02	Инновационные технологии в приготовлении и кормлении крупного рогатого скота	ПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	NK-1
Б1.В.ДВ.02.01	Производство и использование комбикормов и кормосмесей	ПК-1
Б1.В.ДВ.02.02	Технология выращивания и кормление мелких домашних животных	ПК-1
Б2	Практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-6; ОПК-5; ПК-1
Б2.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-6; ОПК-5
52.O.01(Y)	Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	УК-1; УК-2; УК-6; ОПК-5
Б2.О.02(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	УК-1; УК-3; УК-4; УК-6
Б2.О.03(П)	Производственная технологическая практика	УК-1; УК-2; УК-3; УК-6
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-3; УК-6; ПК-1
Б2.B.01(Пд)	Производственная преддипломная практика	УК-3; УК-6; ПК-1
53	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
53		УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б3.01(Γ)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	УК-1; УК-6; ОПК-1; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б3.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
ФТД	Факультативные дисциплины	ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3
ФТД		ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3
ФТД.01	Технология выращивания и кормление декоративных животных	ПК-2; ПК-3
ФТД.02	Ресурсосберегающие технологии при выращивании и откорме животных	ОПК-5; ПК-1