

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия»

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8 от 19.04.2021

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Врио ректора

по программе магистратуры

УТВЕРЖДАЮ



Ижмулкина Е.А.

"14" апреля 2021 г.

36.04.02

36.04.02 Зоотехния

Программа магистратуры: Технология животноводства

Кафедра: Зоотехнии

Факультет: Зоотехнический

Квалификация: магистр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2г 6м

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
+	научно-образовательный
-	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Учебный год

2021-2022

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 973 от 22.09.2017

СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по УВР

 / Яковченко М.А./

Начальник ОО

 / Кулинчик И.Г./

Декан

 / Рассолов С.Н./

И.о зав. кафедрой

 / Багно О.А./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	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	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
I									*	*									*	*	*					*																											
II									*	*									*	*	*					*																											
III									*	*	П	П	П	П	П	П	Пд		К	К	К					Д	Д	Д	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

График сессий

	Курс 1				Курс 2				Курс 3			
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 1		Сессия 2	
Продолжительность	20		19		20		19		25		24	
Дата начала/Номер недели	17 ноября 2021 г.		12 9 марта 2022 г.		28 10 ноября 2022 г.		11 6 апреля 2023 г.		32 6 октября 2023 г.		6 30 октября 2023 г.	
Дата окончания/Номер недели	6 декабря 2021 г.		14 27 марта 2022 г.		30 29 ноября 2022 г.		13 24 апреля 2023 г.		34 30 октября 2023 г.		9	

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
	Теоретическое обучение	36 5/6	32 2/6	9 5/6	79
У	Учебная практика	4			4
П	Производственная практика		7 4/6	6	13 4/6
Пд	Преддипломная практика			4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			3 5/6	3 5/6
К	Каникулы	8 5/6	9 5/6	5/6	19 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 3/6 (9 дн)	6 (36 дн)
Продолжительность обучения <input type="checkbox"/> (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и <input type="checkbox"/> не более 39 нед.	
Итого		52	52	26	130
Студентов		35			
Групп		2			

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Закрепленная кафедра										
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование									
Блок 1.Дисциплины (модули)																81	81	2916	2916	308.4	308.4	2479.6	128		40	32	9		
Обязательная часть																57	57	2052	2052	216.35	216.35	1746.65	89		28	25	4		
+	Б1.О.01	Анализ и управление стейкхолдерами	2				4	4	144	144	18.25	18.25	116.75	9		4		7	Менеджмента и агробизнеса										
+	Б1.О.02	Профессиональный иностранный язык	1				4	4	144	144	14.25	14.25	120.75	9	4			22	Педагогических технологий										
+	Б1.О.03	Биометрические методы и модели в зоотехнии		22			5	5	180	180	22.2	22.2	149.8	8		5		16	Зоотехнии										
+	Б1.О.04	Основы научных исследований, планирование и организация эксперимента		11			7	7	252	252	22.2	22.2	221.8	8	7			16	Зоотехнии										
+	Б1.О.05	Благополучие животных	1	1			6	6	216	216	23.35	23.35	179.65	13	6			16	Зоотехнии										
+	Б1.О.06	Методика профессионального обучения			2		3	3	108	108	11.1	11.1	92.9	4		3		16	Зоотехнии										
+	Б1.О.07	Современные технологии в высокопродуктивном животноводстве	2	1		2	10	10	360	360	40.35	40.35	306.65	13	4	6		16	Зоотехнии										
+	Б1.О.08	Правовое обеспечение коммерческой деятельности предприятий АПК		1			3	3	108	108	11.1	11.1	92.9	4	3			7	Менеджмента и агробизнеса										
+	Б1.О.09	Проектная деятельность	3	22	1		15	15	540	540	53.55	53.55	465.45	21	4	7	4												
+	Б1.О.09.01	Разработка и обоснование бизнес идеи		2			3	3	108	108	11.1	11.1	92.9	4		3		7	Менеджмента и агробизнеса										
+	Б1.О.09.02	Бизнес-планирование		2			4	4	144	144	15.1	15.1	124.9	4		4		7	Менеджмента и агробизнеса										
+	Б1.О.09.03	Управление интеллектуальной собственностью			1		4	4	144	144	11.1	11.1	128.9	4	4			21	Биотехнологий и продуктов питания										
+	Б1.О.09.04	Организация и управление производством	3				4	4	144	144	16.25	16.25	118.75	9			4	7	Менеджмента и агробизнеса										
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																24	24	864	864	92.05	92.05	732.95	39		12	7	5		
+	Б1.В.01	Цифровые технологии в животноводстве			2		4	4	144	144	15.1	15.1	124.9	4		4		16	Зоотехнии										
+	Б1.В.02	Санитария кормов и животных	1				5	5	180	180	24.25	24.25	146.75	9	5			16	Зоотехнии										
+	Б1.В.03	Инструментальные методы исследований в животноводстве		2			3	3	108	108	9.1	9.1	94.9	4		3													
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	1	1			7	7	252	252	27.35	27.35	211.65	13	7														
-	Б1.В.ДВ.01.01	Репродуктивная биотехнология животных	1	1			7	7	252	252	27.35	27.35	211.65	13	7			18	Селекции и генетики в животноводстве										
+	Б1.В.ДВ.01.02	Современный генофонд сельскохозяйственных животных	1	1			7	7	252	252	27.35	27.35	211.65	13	7			18	Селекции и генетики в животноводстве										
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	3				5	5	180	180	16.25	16.25	154.75	9			5												
+	Б1.В.ДВ.02.01	Сертификация отечественного и импортного племенного материала	3				5	5	180	180	16.25	16.25	154.75	9			5	18	Селекции и генетики в животноводстве										
-	Б1.В.ДВ.02.02	Сертификация продукции животноводства	3				5	5	180	180	16.25	16.25	154.75	9			5	18	Селекции и генетики в животноводстве										
Блок 2.Практика																33	33	1188	1188	10.5	10.5	1157.5	20	1157.5	6	12	15		
Обязательная часть																27	27	972	972	8.4	8.4	947.6	16	947.6	6	12	9		
+	Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)		1			6	6	216	216	2.1	2.1	209.9	4	209.9	6		16	Зоотехнии										
+	Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа		2			3	3	108	108	2.1	2.1	101.9	4	101.9	3		16	Зоотехнии										
+	Б2.О.03(П)	Педагогическая практика		2			9	9	324	324	2.1	2.1	317.9	4	317.9	9		22	Педагогических технологий										
+	Б2.О.04(П)	Технологическая практика		3			9	9	324	324	2.1	2.1	317.9	4	317.9		9	16	Зоотехнии										
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																6	6	216	216	2.1	2.1	209.9	4	209.9			6		
+	Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика		3			6	6	216	216	2.1	2.1	209.9	4	209.9		6	16	Зоотехнии										
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																6	6	216	216	30.5	30.5	185.5					6		
+	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6	6	216	216	30.5	30.5	185.5				6	16	Зоотехнии										
ФТД.Факультативы																6	6	216	216	14	14	190	12		6				
+	ФТД.01	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке		1			2	2	72	72	6	6	62	4		2		22	Педагогических технологий										
+	ФТД.02	Частные вопросы кормления животных		1			2	2	72	72	4	4	64	4		2		16	Зоотехнии										
+	ФТД.03	Практическая селекция в частном животноводстве		1			2	2	72	72	4	4	64	4		2		18	Селекции и генетики в животноводстве										