

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова"

План одобрен Ученым советом Академии

Протокол № 8 от 18.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

36.04.02

Направление 36.04.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Частная зоотехния и технология производства продуктов животноводства

Кафедра: Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства

Факультет: Технологический

Квалификация: магистр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2г 4м

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Учебный год 2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 973 от 22.09.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
13.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗООТЕХНИИ	№ 423н от 14.07.2020 г.

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический


научно-образовательный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР и молодежной политике

 / Имескенова Э.Г./

Начальник УМУ

 / Тимофеева Н.С./

Декан технологического факультета

 / Ачитуев В.А./

Зав.кафедрой "Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства"

 / Жамьянов Б.В./

Руководитель программы магистратуры

 / Билтуев С.И./



Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Баликто Батоевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 26.05.2023 15:41:37
Уникальный программный ключ:
056af9483e48c6f5c571e429957a8ae7b751e

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							Курс 1						Курс 2					
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	Пр. подгот	Зимняя сессия						Зимняя сессия					
																	з.е. на курсе	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Лек	Лаб	Пр	СР
Блок 1. Дисциплины (модули)																												
							78	78	2808	2808	400	2296	112	92	4	31	30	170	869	47	47	76	124	1427	65			
Б1.О.Обязательная часть							51	51	1836	1836	224	1542	70	52	4	16	14	88	453	21	35	50	72	1089	49			
+	Б1.О.01	Методология и методика научного исследования	1				5	5	180	180	34	137	9	6		5	10		24	137	9	э						
+	Б1.О.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			1		4	4	144	144	22	118	4	6		4	2		20	118	4	о						
+	Б1.О.03	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке			1		4	4	144	144	20	120	4	4		4			20	120	4	о						
+	Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	2				4	4	144	144	24	111	9	6							4	12	12	111	9	э		
+	Б1.О.05	Благополучие животных	2				5	5	180	180	16	155	9	6	2						5	6	10	155	9	э		
+	Б1.О.06	Технологический аудит в животноводстве	2				5	5	180	180	16	155	9	6							5	6	10	155	9	э		
+	Б1.О.07	Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности в зоотехнии			1		3	3	108	108	26	78	4	6		3	2		24	78	4	о						
+	Б1.О.08	Современные технологии в животноводстве	2			2	12	12	432	432	30	398	4	4	2						12	10	20	398	4	эр		
+	Б1.О.09	Биобезопасность в животноводстве	2				5	5	180	180	20	151	9	4							5	10	10	151	9	э		
+	Б1.О.10	Управление проектами в животноводстве	2				4	4	144	144	16	119	9	4							4	6	10	119	9	э		
Б1.В.Часть, формируемая участниками образовательных отношений							27	27	972	972	176	754	42	40		15	16	82	416	26	12	26	52	338	16			
+	Б1.В.01	Методика преподавания профессиональных дисциплин	1				5	5	180	180	28	143	9	6		5	6		22	143	9	э						
+	Б1.В.02	Теоретические основы породослытания			2		3	3	108	108	22	82	4	4							3	6	16	82	4	о		
+	Б1.В.03	Ресурсосберегающие технологии производства продукции овцеводства	1				4	4	144	144	24	111	9	6		4	4		20	111	9	э						
+	Б1.В.04	Промышленные технологии производства продукции свиноводства			2		3	3	108	108	14	90	4	4							3	6	8	90	4	о		
+	Б1.В.05	Современные технологии производства молока и мяса			2		3	3	108	108	14	90	4	2							3	6	8	90	4	з		
+	Б1.В.06	Товароведение продукции животноводства			2		3	3	108	108	28	76	4	6							3	8	20	76	4	з		
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	1				3	3	108	108	24	80	4	6		3	4		20	80	4	з						
+	Б1.В.ДВ.01.01	Технология воспроизводства сельскохозяйственных животных			1		3	3	108	108	24	80	4	6		3	4		20	80	4	з						
-	Б1.В.ДВ.01.02	Биологические и хозяйственные особенности сельскохозяйственных животных и птицы			1		3	3	108	108	24	80	4	6		3	4		20	80	4	з						
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	1				3	3	108	108	22	82	4	6		3	2		20	82	4	з						
+	Б1.В.ДВ.02.01	Интенсивные технологии в птицеводстве			1		3	3	108	108	22	82	4	6		3	2		20	82	4	з						
-	Б1.В.ДВ.02.02	Повышение уровня воспроизводства сельскохозяйственных животных			1		3	3	108	108	22	82	4	6		3	2		20	82	4	з						
Блок 2. Практика							33	33	1188	1188	12	1176			12	18	4		644		9	4		320				
Обязательная часть							30	30	1080	1080	10	1070			10	18	4		644		9	4		320				
+	Б2.О.01	Учебная практика			1		3	3	108	108	2	106			2	3	2		106		о							
+	Б2.О.01.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			1		3	3	108	108	2	106			2	3	2		106		о							
+	Б2.О.02	Производственная практика			1223		27	27	972	972	8	964			8	15	2		538		9	4		320	2о			
+	Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика			1		15	15	540	540	2	538			2	15	2		538									
+	Б2.О.02.02(П)	Педагогическая практика			2		3	3	108	108	2	106			2						3	2		106	о			
+	Б2.О.02.03(П)	Научно-исследовательская работа			23		9	9	324	324	4	320			4						6	2		214	о			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							3	3	108	108	2	106			2													
+	Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика			3		3	3	108	108	2	106			2													
Блок 3. Государственная итоговая аттестация							9	9	324	324	2	322																
+	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					9	9	324	324	2	322																
ФТД. Факультативы							4	4	144	144	32	104	8	4							4	12		20	104	8		
+	ФТД.01	Теоретические основы формирования продуктивности сельскохозяйственных животных			2		2	2	72	72	16	52	4	2							2	6		10	52	4	з	

Курс 3							Закрепленная кафедра		-	
Зимняя сессия										
з.е. на курсе	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	Компетенции	
							29	Частная зоотехния и технология производства продукции	УК-3; ОПК-4; ОПК-5	
							20	Разведение и кормление сельскохозяйственных животных	УК-4; ОПК-5; ПЦК-1	
							2	Биология и биологические ресурсы	УК-4; УК-5	
							29	Частная зоотехния и технология	УК-6; ОПК-3	
							2	Биология и биологические ресурсы	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-6	
							25	Технология производства,	ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5	
							20	Разведение и кормление сельскохозяйственных животных	УК-1; ОПК-3	
							29	Частная зоотехния и технология	УК-1; ОПК-1; ОПК-4	
							2	Биология и биологические ресурсы	ОПК-1; ОПК-6	
							14	Менеджмент	УК-2; УК-6; ОПК-5	
							20	Разведение и кормление сельскохозяйственных животных	УК-5; ПКС-1	
							29	Частная зоотехния и технология	УК-2; ПКС-3	
							29	Частная зоотехния и технология производства продукции	ПКС-1; ПКС-5	
							29	Частная зоотехния и технология производства продукции	ПКС-2; ПКС-3	
							25	Технология производства, переработки и стандартизации с.-х.	ПКС-4; ПКС-5	
							29	Частная зоотехния и технология	ПКС-4	
									ПКС-3	
							29	Частная зоотехния и технология производства продукции	ПКС-3	
							29	Частная зоотехния и технология животноводства	ПКС-3	
									ПКС-2; ПКС-3	
							29	Частная зоотехния и технология	ПКС-2; ПКС-3	
							29	Частная зоотехния и технология производства продукции	ПКС-2; ПКС-3	
6	4			212						
3	2			106						
									УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-6; ОПК-4	
							29	Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-6; ОПК-4	
3	2			106		о			УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПЦК-1	
							29	Частная зоотехния и технология	ОПК-1; ОПК-2; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПЦК-1	
							29	Частная зоотехния и технология	УК-5; ОПК-4	
3	2			106		о	29	Частная зоотехния и технология	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПЦК-1	
3	2			106						
3	2			106		о	29	Частная зоотехния и технология производства продукции	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПЦК-1	
9	2			322						
9	2			322			29	Частная зоотехния и технология производства продукции 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; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПЦК-1	
							29	Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства	ПКС-1	

		Форма контроля					з.е.		Итого акад.часов							Курс 1						Курс 2								
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	Пр. подгот	Зимняя сессия						Зимняя сессия							
																	з.е. на курсе	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.
+	ФТД.02	Научные и практические основы акклиматизации и адаптации сельскохозяйственных животных		2				2	2	72	72	16	52	4	2									2	6		10	52	4	з

Курс 3							Закрепленная кафедра		-	
Зимняя сессия										
з.е. на курсе	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	Компетенции	
							29	Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства	ПКС-1	