

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 28.04.2023

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: Очная

Срок получения образования: 2г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

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./

Ректор

"28" 2023

УТВЕРЖДАЮ



Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Баликто Батоевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 26.05.2023 15:36:58
Уникальный программный ключ:
056af948c3e48c6f3571e429957a8ae7d757e8

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	Семестр 1						Семестр 2						Семестр 3															
																	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.									
Блок 1.Дисциплины (модули)													78	78	2808	2808	1396	1133	279	350	4	25	128	304	396	72	18	132	24	168	261	63	22	224	208	288	72	13						
Б1.О.Обязательная часть													51	51	1836	1836	872	739	225	182	4	20	112	256	307	45	8	60	60	132	36	13	128	96	172	72	10							
+	Б1.О.01	Методология и методика научного исследования	1					5	5	180	180	96	66	18	26		5	48		48	66	18																						
+	Б1.О.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			1			4	4	144	144	80	64		26		4	16		64	64																							
+	Б1.О.03	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке			1			4	4	144	144	64	80		20		4			64	80																							
+	Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии	1					4	4	144	144	64	53	27	26		4	32		32	53	27																						
+	Б1.О.05	Благополучие животных	2					5	5	180	180	72	72	36	26	2						5	36			36	72	36																
+	Б1.О.06	Технологический аудит в животноводстве	4					5	5	180	180	64	80	36	6																													
+	Б1.О.07	Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности в зоотехнии			1			3	3	108	108	64	44		18		3	16		48	44																							
+	Б1.О.08	Современные технологии в животноводстве	4		23		3	12	12	432	432	224	172	36	20	2						3	24		24	60	4	48		32	64		5											
+	Б1.О.09	Биобезопасность в животноводстве	3					5	5	180	180	80	64	36	8												5	48		32	64	36												
+	Б1.О.10	Управление проектами в животноводстве	3					4	4	144	144	64	44	36	6											4	32		32	44	36													
Б1.В.Часть, формируемая участниками образовательных отношений													27	27	972	972	524	394	54	168		5	16	48	89	27	10	72	24	108	129	27	9	96	112	116						3		
+	Б1.В.01	Методика преподавания профессиональных дисциплин	1					5	5	180	180	64	89	27	28		5	16		48	89	27																						
+	Б1.В.02	Теоретические основы породиспытания			3			3	3	108	108	80	28		28											3	32		48	28														
+	Б1.В.03	Ресурсосберегающие технологии производства продукции овцеводства	2					4	4	144	144	60	57	27	26							4	24		36	57	27																	
+	Б1.В.04	Промышленные технологии производства продукции свиноводства			3			3	3	108	108	64	44		28											3	32		32	44														
+	Б1.В.05	Современные технологии производства молока и мяса		4				3	3	108	108	48	60		6																	3												
+	Б1.В.06	Товароведение продукции животноводства		3				3	3	108	108	64	44		6											3	32		32	44														
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	2					3	3	108	108	72	36		22							3	24	12	36	36																		
-	Б1.В.ДВ.01.01	Технология воспроизводства сельскохозяйственных животных		2				3	3	108	108	72	36		22							3	24	12	36	36																		
+	Б1.В.ДВ.01.02	Биологические и хозяйственные особенности сельскохозяйственных животных и птицы		2				3	3	108	108	72	36		22							3	24	12	36	36																		
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	2					3	3	108	108	72	36		24							3	24	12	36	36																		
-	Б1.В.ДВ.02.01	Интенсивные технологии в птицеводстве		2				3	3	108	108	72	36		24							3	24	12	36	36																		
+	Б1.В.ДВ.02.02	Современные методы комплексной оценки и ранней диагностики продуктивных качеств животных		2				3	3	108	108	72	36		24							3	24	12	36	36																		
Блок 2.Практика													33	33	1188	1188	10	1178			10											644												15
Обязательная часть													30	30	1080	1080	8	1072			8											644												12
+	Б2.О.01	Учебная практика			2			3	3	108	108	2	106		2							3	2		106																			
+	Б2.О.01.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			2			3	3	108	108	2	106		2							3	2		106																			
+	Б2.О.02	Производственная практика			244			27	27	972	972	6	966		6							15	2		538								12											
+	Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика			2			15	15	540	540	2	538		2							15	2		538																			
+	Б2.О.02.02(П)	Педагогическая практика			4			3	3	108	108	2	106		2																		3											
+	Б2.О.02.03(Н)	Научно-исследовательская работа			4			9	9	324	324	2	322		2																		9											
Часть, формируемая участниками образовательных отношений													3	3	108	108	2	106			2																							3
+	Б2.В.01(Пд)	Преддипломная практика			4			3	3	108	108	2	106		2																			3										
Блок 3.Государственная итоговая аттестация													9	9	324	324	2	322																										9
+	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						9	9	324	324	2	322																					9										
ФТД.Факультативы													4	4	144	144	96	48															4	32		64	48							
+	ФТД.01	Теоретические основы формирования продуктивности сельскохозяйственных животных			3			2	2	72	72	48	24														2	16		32	24													

Семестр 4					Закрепленная кафедра		-
Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
96		112	188	72			
80		80	128	72			
					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
32		32	80	36	25	Технология производства,	ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5
					20	Разведение и кормление сельскохозяйственных животных	УК-1; ОПК-3
48		48	48	36	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
16		32	60				
					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
16		32	60		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 производства продукции животноводства	ПКС-3
							ПКС-2; ПКС-3
					29	Частная зоотехния и технология	ПКС-2; ПКС-3
					29	Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства	ПКС-2; ПКС-3
6			534				
4			428				
							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
4			428				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-4; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-5; ПЦК-1
					29	Частная зоотехния и технология	ОПК-1; ОПК-2; ПКС-4; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-5; ПЦК-1
2			106		29	Частная зоотехния и технология	УК-5; ОПК-4
2			322		29	Частная зоотехния и технология	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПЦК-1
2			106				
2			106		29	Частная зоотехния и технология производства продукции	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ПКС-4; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-5; ПЦК-1
2			322				
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-4; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; 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	Экза мен	Зачет	Зачет оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Интер часы	Пр. подгот	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					з.е.				
																	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб		Пр	СР	Конт роль	
+	ФТД.02	Научные и практические основы акклиматизации и адаптации сельскохозяйственных животных		3				2	2	72	72	48	24																	2	16		32	24		

Семестр 4					Закрепленная кафедра		-
Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
					29	Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства	ПКС-1