

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Воробьева Светлана Леонидовна
Должность: Проректор по учебной и воспитательной работе
Дата подписания: 05.08.2024 12:21:51
Уникальный программный ключ:
6b2e9458b7ce3aacc9d3577fca2d29de90f838ae7917ebf56322d03d5b1b6fc1

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Удмуртский государственный аграрный университет"

План одобрен Методическим советом

Протокол № 3 от 28.02.2023

36.04.02

Квалификация: магистр

Форма обучения: заочная

Срок получения образования: 2 г. 5 мес.

Типы задач профессиональной деятельности

научно-образовательный

организационно-управленческий

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление 36.04.02 "Зоотехния"

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 973 от 22.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления учебно-методической работы и качества образовательной деятельности

Декан зооинженерного факультета

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной
деятельности и молодежной
политике

"28" февраля 2023 г.

С.Л. Воробьева

Котлячков
Хардина

О.В. Котлячков

Е.В. Хардина

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ
ПЛАН

Проректор по
образовательной
деятельности и
молодежной
политике

_____ С.Л. Воробьева
" ____ " _____ 20__ г.

План одобрен методическим советом вуза

Протокол № 8 от 25.02.2020

по программе магистратуры

36.04.02

36.04.02 Зоотехния

Программа магистратуры: Производство и переработка сырья животного происхождения

Кафедра:

Факультет: зооинженерный

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2023

Учебный год _____

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

№ 973 от 22.09.2017

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 2 г. 5 м.

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

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления учебно-методической
работы и качества образовательной
деятельности

_____ / О.В. Котлячков /

Декан зооинженерного факультета

_____ / Е.В. Хардина /

Индекс	Содержание
--------	------------

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия							Зимняя сессия							Летняя сессия							Итого за курс							Каф.	Курсы									
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя														
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ПКР			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	ПКР	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр			ПКР	СР	Контр оль	Всего					
ИТОГО (с факультативами)			396							13		396							13		756							13		1548							43	38 5/6			
ИТОГО по ОП (без факультативов)			396									396									756									1548							43				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																														39.9											
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																														154											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			396	52	6	46	331	13			396	40	10	30	339	17			756	62	18	44	673	21			1548	154	34	120	1343	51	43	ТО: 33 1/6 Э: 5 2/3							
1	Б1.О.01	Философия и методология науки	72	10	2	8	62			За	36				32	4											За	108	10	2	8	94	4	3			18	1			
2	Б1.О.03	Информационные технологии в зоотехнии	108	12	2	10	96			Эк К	36				27	9											Эк К	144	12	2	10	123	9	4			32	1			
3	Б1.О.04	Современные проблемы зоотехнии																	144	18	4	14	126					144	18	4	14	126		4			8	12			
4	Б1.О.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Эк За	144	16		16	115	13																	Эк За	144	16		16	115	13	4			9	1				
5	Б1.О.06	Психология и педагогика высшей школы		72	14	2	12	58			За	36			32	4											За	108	14	2	12	90	4	3			18	1			
6	Б1.О.07	Современные методы научных исследований									ЗаО	108	14	4	10	94				36				32	4			ЗаО	144	14	4	10	126	4	4			8	1		
7	Б1.О.08	Организация ветеринарного дела в животноводстве																	108	14	4	10	94					108	14	4	10	94		3			28	12			
8	Б1.О.09	Перспективные технологии в кормлении животных										108	14	4	10	94				ЗаО	36			32	4			ЗаО	144	14	4	10	126	4	4			8	1		
9	Б1.О.10	Научные методы интенсификации в животноводстве																	144	14	4	10	130					144	14	4	10	130		4			11	12			
10	Б1.О.12	Генофонд сельскохозяйственных животных										72	12	2	10	60				За	36			32	4			За	108	12	2	10	92	4	3			7	1		
11	Б1.В.01	Прогрессивные технологии производства и переработки мясного сырья																		Эк	180	10	4	6	161	9		Эк	180	10	4	6	161	9	5			11	1		
12	Б1.В.04	Прогрессивные технологии производства и переработки рыбы																			72	6	2	4	66				72	6	2	4	66		2			11	12		
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк За							Эк За(2) ЗаО К							Эк За ЗаО							Эк(3) За(4) ЗаО(2) К																	
ПРАКТИКИ			(План)																																						
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																						
КАНИКУЛЫ																																7									

