

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 15.01.2026 05:45:30
Уникальный программный ключ:
Платформа: Microsoft Word
Пароль: 1234567890
Идентификатор: 68289168553b37cafbd

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского"

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

36.04.02

36.04.02 Зоотехния

Программа
магистратуры: Частная зоотехния

Кафедра: Зоотехния и технология переработки сельскохозяйственной продукции

Факультет: Биотехнологии и ветеринарной медицины

Квалификация:

Программа подготовки: академическая магистратура

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

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

Год набора

2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 973 от 22.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР и молодежной политике

/Иванов Д.А./

Начальник УО

/Ковалевич В.Д./

Декан

/Ильина О.П./

Зав. кафедрой

/Гордеева А.К./

Руководитель магистерской программы

/Адушинов Д.С./

-	Наименование	Форма контроля			Количество недель	Трудоемкость в зачетных единицах	Итого акад. часов								Курс 1		Курс 2	
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.			По плану	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/Иная форма	Контроль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.
Блок 1.Дисциплины (модули)					78	2808	574	574	202		372	1874	360	36	19	20	25	14
Обязательная часть					52	1872	378	378	136		242	1278	216	12	19	8	11	14
Философия и методология науки	1				5	180	36	36	12		24	108	36		5			
Информационные технологии в науке, образовании и производстве		2			4	144	30	30	6		24	114				4		
Деловой иностранный язык		2			4	144	24	24			24	120				4		
Методика подготовки научной и учебной литературы	1				5	180	36	36	12		24	108	36		5			
Методика преподавания профессиональных дисциплин		1			4	144	24	24	12		12	120			4			
Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности		4			3	108	20	20	10		10	88					3	
Современные технологии в животноводстве	4	3			10	360	80	80	32		48	244	36	12		5	5	
Биобезопасность в животноводстве	4				6	216	46	46	10		36	134	36				6	
Профилактика болезней сельскохозяйственных животных	3				4	144	32	32	16		16	76	36			4		
Организация управления на предприятиях АПК	1				5	180	36	36	12		24	108	36		5			
Российская идентичность и межкультурные коммуникации		3			2	72	14	14	14			58				2		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					26	936	196	196	66		130	596	144	24		12	14	
Биометрические модели в зоотехнии	2				6	216	48	48	12		36	132	36			6		
Теоретические основы породиспытания	3				6	216	44	44	14		30	136	36	8		6		
Современные технологии в воспроизводстве и содержании животных	2				6	216	48	48	12		36	132	36	8		6		
Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	3				4	144	28	28	14		14	80	36	4		4		
Иновационные технологии в молочном скотоводстве	3				4	144	28	28	14		14	80	36	4		4		
Иновационные технологии в мясном скотоводстве	3				4	144	28	28	14		14	80	36	4		4		
Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)		3			4	144	28	28	14		14	116		4		4		
Иновационные технологии в свиноводстве		3			4	144	28	28	14		14	116		4		4		
Иновационные технологии в птицеводстве		3			4	144	28	28	14		14	116		4		4		
Блок 2.Практика					33	1188	163						1025		1188	3	18	12
Обязательная часть					33	1188	163						1025		1188	3	18	12
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			2	2	3	108	40					68		108		3	2025	
Технологическая практика			2	10	15	540	41											
Педагогическая практика			1	2	3	108	41					67		108	3			
Научно-исследовательская работа			4	8	12	432	41					391		432			12	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация					9	324	20					304					9	
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			6	9	324	20						304					9	
ФТД.Факультативные дисциплины					4	144	36	36			36	108					4	
Пенсионное обеспечение РФ			4		2	72	18	18			18	54					2	
Генофонд и фенофонд сельскохозяйственных животных			4		2	72	18	18			18	54					2	