

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный аграрный университет" (ФГБОУ ВО Уральский ГАУ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности и цифровизации

Н.В. Ломовцева

Начальник управления учебно-методической деятельности

Л.Н. Петрова

Расписание промежуточной аттестации на 2025 - 2026 учебный год

Специальность 36.04.02 Зоотехния 1 курс очная форма обучения

Срок сессии с 15.06.2026 по 27.06.2026

День	Пары	Время	мСТ-111	мУК-111
Вт 16.06.2026	4	14:30-16:05	Биологические особенности и технология кормления жвачных животных (Экзамен) Маслюк А. Н. / 4	День самостоятельной работы
	5	16:15-17:50	Биологические особенности и технология кормления жвачных животных (Экзамен) Маслюк А. Н. / 4	
Ср 17.06.2026	4	14:30-16:05	День самостоятельной работы	Современные методы биотехнологии в производстве и переработке продукции скотоводства (Экзамен) Смирнова Е. С. / 5215
	5	16:15-17:50		Современные методы биотехнологии в производстве и переработке продукции скотоводства (Экзамен) Смирнова Е. С. / 5215
Пт 19.06.2026	4	14:30-16:05	Планирование и организация научных исследований (Экзамен) Галиев Д. М. / 5	День самостоятельной работы
	5	16:15-17:50	Планирование и организация научных исследований (Экзамен) Галиев Д. М. / 5	
Вт 23.06.2026	4	14:30-16:05	Биологические особенности и технология кормления моногастричных животных (Экзамен) Галиев Д. М. / 4	Планирование и организация научных исследований (Экзамен) Лопаева Н. Л. / 10
	5	16:15-17:50	Биологические особенности и технология кормления моногастричных животных (Экзамен) Галиев Д. М. / 4	Планирование и организация научных исследований (Экзамен) Лопаева Н. Л. / 10

ЗАЧЕТЫ и ЗАЩИТЫ КУРСОВЫХ РАБОТ проводятся по расписанию кафедр, утвержденному деканатом

мСТ-111	1. История и методология наук о разведении и кормлении животных (Зачет) Рогозинникова И. В.
	2. Лабораторные методы исследования в животноводстве (Зачет) Логачев К. Г.
	3. Современные проблемы кормопроизводства (Зачет) Нуфер А. И.
	4. Статистические методы в биологии (Зачет) Лебедева И. А.
	5. Профессиональный иностранный язык (Зачет с оценкой) Сорокина Н. И.
	6. Биологические особенности и технология кормления жвачных животных (Курсовая работа) Маслюк А. Н.
	7. Планирование и организация научных исследований (Курсовая работа) Галиев Д. М.
	8. Биологические особенности и технология кормления моногастричных животных (Курсовая работа) Галиев Д. М.
мУК-111	1. Биологические основы выращивания ремонтного молодняка (Зачет) Горелик О. В.
	2. Организация племенной работы в скотоводстве (Зачет) Смирнова Е. С.
	3. Статистические методы в биологии (Зачет) Лебедева И. А.
	4. Лабораторные методы исследований в животноводстве (Зачет) Степанов А. В.
	5. Инновационные технологии в скотоводстве (Зачет с оценкой) Смирнова Е. С.
	6. Профессиональный иностранный язык (Зачет с оценкой) Сорокина Н. И.
	7. Инновационные технологии в скотоводстве (Курсовая работа) Смирнова Е. С.

ПРОХОЖДЕНИЕ ПРАКТИКИ

мСТ-111	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: с 01.09.2026г. по 26.09.2026г.
мУК-111	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: с 01.09.2026г. по 26.09.2026г.

КАНИКУЛЫ

мСТ-111	КАНИКУЛЫ с 29.06.2026г. по 31.08.2026г. ПРИСТУПИТЬ К ЗАНЯТИЯМ с 28.09.2026г.
мУК-111	КАНИКУЛЫ с 29.06.2026г. по 31.08.2026г. ПРИСТУПИТЬ К ЗАНЯТИЯМ с 28.09.2026г.

Студент, не явившийся по неуважительной причине в день экзамена, сдает комиссионный экзамен в установленный срок по распоряжению деканата.