

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой
36.03.02	Зоотехния	3++
		Год набора 2021 Направленность (профиль) программы бакалавриата «Зоотехния»
		История (история России, всеобщая история)
		Иностранный язык
		Философия
		Безопасность жизнедеятельности
		Правоведение
		Русский язык и культура речи
		Информатика
		Социология
		Цифровая экономика
		Математика
		Физика
		Физическая культура и спорт
		Зоология
		Химия
		Морфология животных
		Генетика животных
		Физиология и этология животных
		Микробиология
		Механизация и автоматизация животноводства
		Кормление животных
		Разведение животных
		Основы ветеринарии
		Основы научных исследований
		Биотехника воспроизводства с основами акушерства
		Скотоводство
		Свиноводство
		Птицеводство
		Введение в профессию
		Кормопроизводство с основами ботаники
		Зоогигиена
		Биохимия
Рыбоводство		
Коневодство		
Овцеводство и козоводство		
Пчеловодство		
Тайм - менеджмент		
Экономика и организация предприятий АПК		
Технология первичной переработки продуктов животноводства		
Бережливое производство		
Основы управления персоналом		
Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту		
Молочное дело		
Племенное животноводство		
Селекционные программы в животноводстве		
Стандартизация и сертификация животноводческой продукции		

		Бухгалтерский учет в сельскохозяйственном производстве
		Оптимизация рационов с использованием компьютерных программ
		Статистика
		Экология животноводства
		Сельскохозяйственная радиобиология
		Аквакультура
		Кинология
		Кролиководство
		Звероводство
		Год набора 2022
		Направленность (профиль) программы бакалавриата
		«Зоотехния»
		История (история России, всеобщая история)
		Иностранный язык
		Философия
		Безопасность жизнедеятельности
		Правоведение
		Русский язык и культура речи
		Информатика
		Социология
		Цифровая экономика
		Математика
		Физика
		Физическая культура и спорт
		Зоология
		Химия
		Морфология животных
		Генетика животных
		Физиология и этология животных
		Микробиология
		Механизация и автоматизация животноводства
		Кормление животных
		Разведение животных
		Основы ветеринарии
		Основы научных исследований
		Биотехника воспроизводства с основами акушерства
		Скотоводство
		Свиноводство
		Птицеводство
		Введение в профессию
		Кормопроизводство с основами ботаники
		Зоогигиена
		Биохимия
		Рыбоводство
		Коневодство
		Овцеводство и козоводство
		Пчеловодство
		Тайм - менеджмент
		Экономика и организация предприятий АПК
		Технология первичной переработки продуктов животноводства
		Основы управления персоналом
		Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
		Молочное дело

	Племенное животноводство
	Селекционные программы в животноводстве
	Стандартизация и сертификация животноводческой продукции
	Бухгалтерский учет в сельскохозяйственном производстве
	Оптимизация рационов с использованием компьютерных программ
	Статистика
	Экология животноводства
	Сельскохозяйственная радиобиология
	Аквакультура
	Кинология
	Кролиководство
	Звероводство
	Год набора 2023 Направленность (профиль) программы бакалавриата «Зоотехния»
	История России
	Иностранный язык
	Философия
	Безопасность жизнедеятельности
	Правоведение
	Русский язык и культура речи
	Информатика
	Социология
	Цифровая экономика
	Математика
	Физика
	Физическая культура и спорт
	Зоология
	Химия
	Морфология животных
	Генетика животных
	Физиология и этология животных
	Микробиология
	Механизация и автоматизация животноводства
	Кормление животных
	Разведение животных
	Основы ветеринарии
	Основы научных исследований
	Биотехника воспроизводства с основами акушерства
	Скотоводство
	Свиноводство
	Птицеводство
	Введение в профессию
	Кормопроизводство с основами ботаники
	Зоогигиена
	Биохимия
	Рыбоводство
	Коневодство
	Овцеводство и козоводство
	Пчеловодство
	Тайм - менеджмент
	Экономика и организация предприятий АПК
	Технология первичной переработки продуктов животноводства
	Основы управления персоналом

Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
Основы Российской государственности
Молочное дело
Племенное животноводство
Селекционные программы в животноводстве
Стандартизация и сертификация животноводческой продукции
Бухгалтерский учет в сельскохозяйственном производстве
Оптимизация рационов с использованием компьютерных программ
Статистика
Основы военной подготовки
Экология животноводства
Сельскохозяйственная радиобиология
Аквакультура
Кинология
Кролиководство
Звероводство
Год набора 2024
Направленность (профиль) программы бакалавриата
«Производственные и цифровые технологии в зоотехнии»
История России
Иностранный язык
Философия
Безопасность жизнедеятельности
Правоведение
Русский язык и культура речи
Информатика
Социология
Цифровая экономика
Математика
Физика
Физическая культура и спорт
Зоология
Химия
Морфология животных
Генетика животных
Физиология и этология животных
Микробиология
Механизация и автоматизация животноводства
Кормление животных
Разведение животных
Основы ветеринарии
Основы научных исследований
Биотехника воспроизводства с основами акушерства
Скотоводство
Свиноводство
Птицеводство
Введение в профессию
Кормопроизводство с основами ботаники
Зоогигиена
Биохимия
Рыбоводство
Коневодство

	Овцеводство и козоводство
	Пчеловодство
	Тайм - менеджмент
	Экономика и организация предприятий АПК
	Технология первичной переработки продуктов животноводства
	Основы управления персоналом
	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
	Основы Российской государственности
	Молочное дело
	Племенное животноводство
	Селекционные программы в животноводстве
	Стандартизация и сертификация животноводческой продукции
	Бухгалтерский учет в сельскохозяйственном производстве
	Оптимизация рационов с использованием компьютерных программ
	Статистика
	Основы военной подготовки
	Экология животноводства
	Сельскохозяйственная радиобиология
	Аквакультура
	Кинология
	Кролиководство
	Звероводство