

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Мичуринский государственный аграрный университет»

Кафедра зоотехнии и ветеринарии

УТВЕРЖДЕНА
решением учебно-методического совета
университета
(протокол от 23 мая 2024 г. № 9)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического
совета университета
С.В. Соловьев
«23» мая 2024 г.

**СПРАВКА ПО МЕТОДИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Направление подготовки - 36.03.02 Зоотехния
Направленность (профиль) - Продуктивное животноводство
Квалификация - бакалавр

Мичуринск – 2024

Название дисциплины (модуля) по учебному плану	Наименование учебно-методического издания (УМКД, учебно-методические пособия, практикумы и проч.)	Автор	Год и реквизиты издания
Иностранный язык	Методические указания для практических занятий по дисциплине Иностранный язык	Попова Н.В., Корсакова Ю.С.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
История России	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) История России	Нестерова О.В.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Философия	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Философия	Попов А.С.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Организация и менеджмент	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Организация и менеджмент	Греков А.Н.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Математика	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Математика	Пчелинцева Н.В.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Физика	Методические указания для практических занятий по дисциплине (модуля) Физика	Липатов Б.И.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Неорганическая химия	Методическое руководство к лабораторным работам по дисциплине Неорганическая химия	Палфитов В.Ф., Кузнецова Р.В., Тарасова С.В., Шелковникова	Мичуринск-наукоград РФ , 2024

		Н.В.	
Органическая химия	Методическое руководство к самостоятельной работе по органической химии	Палфитов В.Ф., Тарасова С. В., Кузнецова Р.В., Шелковникова Н.В.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Методы оценки качества и питательности кормов	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Методы оценки качества и питательности кормов	Лобанов К.Н.	Мичуринск-наукоград РФ, 2024
Информатика	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Информатика	Аникьева Э.Н.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Биология	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Биология	Кирина И.Б., Титова Л.В.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Зоология	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Зоология	Завьялова В.Г.	Мичуринск-наукоград РФ , 2019
Генетика и биометрия	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Генетика и биометрия	Щугорева Т.Э.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Морфология животных	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Морфология животных	Загороднев Ю.П.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Физиология животных	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Физиология животных	Самсонова О.Е.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Основы ветеринарии	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Основы ветеринарии	Юрьева Е.В.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Кормопроизводство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Кормопроизводство	Арькова Ж.А.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Механизация и автоматизация животноводства	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Механизация и автоматизация животноводства	Щербаков С.Ю., Куденко В.Б., Труфанов Б.С.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024

Зоогигиена	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Зоогигиена	Завьялова В.Г.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Методы научных исследований	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Методы научных исследований	Скоркина И.А.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Молочное дело	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Молочное дело	Гаглоева Т.Н.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Микробиология и иммунология	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Микробиология и иммунология	Титова Л.В.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Товароведение и экспертиза животноводческого сырья	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Характеристика и экспертиза животноводческого сырья	Новикова И.М.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Правоведение	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Правоведение	Верховцев А.А.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Русский язык и культура речи	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Русский язык и культура речи	Шимко Е.А.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Физическая культура и спорт	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Физическая культура и спорт	Захарова С.В., Мироненко В.И., Шевякова С.А.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) ЭДФК	Захарова С.В., Мироненко В.И., Шевякова С.А.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Маркетинг	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Маркетинг	Азжеурова М.В.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Основы российской государственности	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля)	Нестерова О.В. Ерин П.В.	Мичуринск-научоград РФ , 2024

Безопасность жизнедеятельности	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Безопасность	Щербаков С.Ю., Куденко В.Б.	Мичуринск-научград РФ , 2024
Цитология, гистология и эмбриология	Методические указания для практических занятий по дисциплине (модулю) Цитология, гистология и эмбриология	Загороднев Ю.П.	Мичуринск-научград РФ , 2022
Основы биотехнологии в животноводстве	Учебно-методическое пособие	Загороднев Ю.П.; Ламонов С.А.	Мичуринск-научград РФ , 2020
Биология питания животных	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Биология питания животных	Самсонова О.Е.	Мичуринск-научград РФ , 2024
Производство продукции животноводства	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Производство продукции животноводства	Гаглоева Т.Н.	Мичуринск-научград РФ , 2024
Технология переработки первичной продукции животноводства	Учебное пособие по дисциплине (модулю) Технология переработки первичной продукции животноводства	Скоркина И.А., Ламонов С.А.	Мичуринск-научград РФ , 2021
Племенное дело в животноводстве	Учебное пособие по дисциплине (модулю) Племенное дело в животноводстве	Загороднев Ю.П.	Мичуринск-научград РФ , 2023
Биотехника воспроизводства с основами акушерства	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Биотехника воспроизводства с основами акушерства	Загороднев Ю.П.	Мичуринск-научград РФ , 2023
Этология, зоопсихология	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Этология, зоопсихология	Юрьева Е.В.	Мичуринск-научград РФ , 2024
Информационные технологии в животноводстве	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Информационные технологии в животноводстве	Самсонова О.Е.	Мичуринск-научград РФ , 2024
История зоотехнической науки	Учебно-методическое пособие по дисциплине (модуля) История	Юрьева Е.В.	Мичуринск-научград РФ , 2024

	зоотехнической науки		
Сельскохозяйственная радиобиология	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Сельскохозяйственная радиобиология	Завьялова В.Г.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Биология зверей и птиц	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Биология зверей и птиц	Завьялова В.Г.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Методология зоотехнии	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Методология зоотехнии	Гаглов А.Ч.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Скотоводство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Скотоводство	Ламонов С.А.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Свиноводство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Свиноводство	Юрѳева Е.В.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Птицеводство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Птицеводство	Лобанов К.Н.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Пчеловодство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Пчеловодство	Щугорева Т.Э.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Рыбоводство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Рыбоводство	Скоркина И.А.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Кормление животных	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Кормление животных	Фролов Д.А.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Разведение животных	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Разведение животных	Гудыменко В.В.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Овцеводство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Овцеводство	Гаглов А.Ч.	Мичуринск-научоград РФ , 2024
Козоводство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Козоводство	Гаглов А.Ч.	Мичуринск-научоград РФ , 2024

Кролиководство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Кролиководство	Ламонов С.А.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Звероводство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Звероводство	Ламонов С.А.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Интенсивные технологии в животноводстве	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Интенсивные технологии в животноводстве	Юрьева Е.В.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Основы искусственного интеллекта	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Основы искусственного интеллекта	Картечина Н.В. Пчелинцева Н.В.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Коневодство	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Коневодство	Гаглоева Т.Н.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Биология пушных зверей	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Биология пушных зверей	Завьялова В.Г.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Учебная общепрофессиональная практика	Учебно-методические рекомендации по дисциплине (модулю) Учебная общепрофессиональная практика	Загороднев Ю.П.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Учебно-методические рекомендации по дисциплине (модулю) учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Самсонова О.Е.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Производственная технологическая практика	Учебно-методические рекомендации по дисциплине (модулю) Производственная технологическая практика	Гаглоева Т.Н., Самсонова О.Е.	Мичуринск-научноград РФ , 2024
Производственная практика научно-исследовательская работа	Учебно-методические рекомендации по дисциплине (модулю) производственная практика научно-	Гаглоева Т.Н., Самсонова О.Е.	Мичуринск-научноград РФ , 2024

	исследовательская работа		
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Рабочая программа ГИА	Самсонова О.Е., Гаглоев А.Ч., Загороднев Ю.П.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Рабочая программа ГИА	Самсонова О.Е., Гаглоев А.Ч., Загороднев Ю.П.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Производство экологически чистой продукции	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Производство экологически чистой продукции	Скоркина И.А.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Ресурсосберегающие технологии в животноводстве	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) Ресурсосберегающие технологии в животноводстве	Юрьева Е.В.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024
Основы военной подготовки	Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля)	Тарасов О.В.	Мичуринск-наукоград РФ , 2024

Оригинал документа хранится на кафедре зоотехнии и ветеринарии.