

**СПРАВКА ПО МЕТОДИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ**  
**ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**  
**по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных**

Название дисциплины (модуля) по учебному плану	Наименование учебно-методической разработки (УМКД, учебно–методические пособия, практикумы и проч.)	Автор	Год и реквизиты издания
История и философия науки	История и философия науки: краткий конспект лекций для аспирантов. Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «История и философия науки».	Булычев И.И., Павленко А.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Иностранный язык	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Иностранный язык» для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Мелехова Н.В., Попова Н.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Инфекционные болезни и иммунология животных	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Инфекционные болезни и иммунология животных» для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Тарасенко П.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Методология исследований в ветеринарной микробиологии, вирусологии, эпизоотологии, микологии с микробиологией и иммунологии	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Методология исследований в ветеринарной микробиологии, вирусологии, эпизоотологии, микологии с микробиологией и иммунологии» для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Тарасенко П.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Основные опасные и экзотические инфекционные болезни животных и птиц	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Основные опасные и экзотические инфекционные болезни животных и птиц» для обучающихся по научной специальности 4.2.3	Тарасенко П.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024

	Инфекционные болезни и иммунология животных		
Апробация результатов исследований	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Апробация результатов исследований» для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Тарасенко П.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Вопросы ветеринарной генетики	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Вопросы ветеринарной генетики» для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Тарасенко П.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Компьютерные технологии в ветеринарной медицине	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Компьютерные технологии в ветеринарной медицине» для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Тарасенко П.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Экономическое обоснование результатов исследований	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Экономическое обоснование результатов исследований» для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Соколов О.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Нормативно-правовые основы высшего образования	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Нормативно-правовые основы высшего образования» для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Шимко Е.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Педагогическая практика	Методические рекомендации по прохождению педагогической практики для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Тарасенко П.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024
Итоговая аттестация (ГИА)	Методические рекомендации по подготовке к Итоговой аттестации для обучающихся по научной специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Тарасенко П.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2024