

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чернышова Евгения Олеговна

Должность: Вiced ректор

Дата подписания: 14.08.2025 11:40:54

Уникальный программный ключ:

e068472ab7c50af6ed5278041c056fb477035237

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной дисциплины

Ветеринарная санитария

1. Общая характеристика: Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Донской ГАУ по группе научной специальности 1.5. Биологические науки, научной специальности 1.5.17. Паразитология, разработанной

в соответствии с федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, сроками освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов) утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20.10.2021 г. № 951.

2. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знать:

- систему научно-исследовательскую деятельности в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
- методы изучения явлений и сущности паразитизма, закономерностей жизни паразитов и взаимодействия их с живой средой хозяина
- методы изучения особенностей эпидемиологии, эпизоотологии, эпифитологии паразитных болезней
- способы разработки новых методов диагностики и лечения паразитарных болезней.

Уметь:

- самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
- изучать явления и сущность паразитизма, закономерности жизни паразитов и взаимодействия их с живой средой хозяина
- изучать особенности эпидемиологии, эпизоотологии, эпифитологии паразитных болезней
- разрабатывать новые методы диагностики и лечения паразитарных болезней

Навык:

- навыками изучения особенностей эпидемиологии, эпизоотологии, эпифитологии паразитных болезней
- навыками разработки новых методов диагностики и лечения паразитарных болезней
- навыками наиболее эффективных мер борьбы и профилактики паразитарных болезней животных и растений

3. Содержание программы учебной дисциплины:

Раздел 1. Введение в дисциплину «Ветеринарная санитария».

Раздел 2. Дезинфицирующие химические и физические средства, применяемые в животноводстве.

Раздел 3. Средства и способы дератизации и дезинсекции объектов пищевых производств. Средства и методы дезинвазии.

Раздел 4. Дезодорация воздуха производственных помещений, пищевых производств от вредных неприятнопахнущих веществ.

Раздел 5. Санитария почвы и её обеззараживание. Утилизация и уничтожение биологических отходов.

Раздел 6. Средства и способы дезинфекции сырья животного происхождения. Ветеринарно-санитарные мероприятия на птицефабриках.

Раздел 7. Ветеринарно-санитарные мероприятия на транспорте.

4. Форма промежуточной аттестации: зачет

5. Разработчик: канд. ветеринар. наук, доцент, кафедры паразитологии, ветсанэкспертизы и эпизоотологии Федоров Н.М.