

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 06:05:11
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины «Судебная ветеринарная экспертиза»
направление подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
направленность (профиль) «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины:

- подготовка квалифицированных специалистов, сформировать умение использовать весь комплекс знаний, специальных методов исследования в качестве научно-прикладных способов доказательства для решения конкретных задач судебной ветеринарно-санитарной экспертизы

Основные задачи освоения дисциплины:

- всемерное содействие правоохранительным органам, уголовному и арбитражному судам, страховой службе, юридическим и физическим лицам, занимающимся содержанием и разведением животных их куплей – продажей, использованием сырья и продуктов животного происхождения и др.;

- объективном рассмотрении и научно обоснованном заключении по возникающим в различных делах вопросам, решение которых осуществляется компетентными правоохранительными органами с привлечением в необходимых случаях специалистов в качестве экспертов.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Судебная ветеринарная экспертиза» находится в части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза. Дисциплина изучается в 8 семестре.

Форма итогового контроля зачёт.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

УК-1. - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

УК-2. - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

ПК-1. - Способностью и готовностью проводить подготовку животных к диагностическим исследованиям, выполнять клиническое исследование органов и систем животных, применять специальные методы клинического исследования, анализировать и интерпретировать результаты клинических и лабораторных исследований, использовать специализированное оборудование и инструменты, работать со специализированными информационными базами данных

ПК-2. - Умением правильно применять терапевтические, хирургические и акушерско-гинекологические приёмы и манипуляции для лечения животных с болезнями различной этиологии, выбирать адекватный алгоритм и критерии медикаментозной и немедикаментозной терапии животных с инфекционными, инвазионными и незаразными болезнями

Содержание дисциплины: Ведение, организационные основы СВЭ, правонарушения в профессиональной деятельности ветеринарных специалистов, судебная ветеринарная экспертиза трупа, СВЭ фальсификаций мяса и мясных продуктов, СВЭ фальсификаций колбас, СВЭ фальсификаций мясных консервов, СВЭ фальсификаций молока и молочных продуктов, СВЭ фальсификаций мёда, пищевые отравления, судебно-ветеринарная токсикология, судебная экспертиза пищевых и кормовых токсикозов.

Составитель: профессор кафедры анатомии, физиологии и микробиологии Ильина О.П.