

Аннотация рабочей программы дисциплины «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза»

Целью освоения дисциплины «Судебно-ветеринарная экспертиза» является формирование у магистра логического мышления в установлении причины и патогенеза различных патологических процессов и болезней, а также приобретение специальных познаний для проведения судебных экспертиз.

Задачи

— прикладная задача научить магистров различным видам судебных ветеринарных экспертиз материальных объектов, вещественных доказательств и различных документов;

— специальная задача научить магистров на основании проведенных судебных экспертиз составлять заключение.

Тема. Основные вопросы

Тема 1. Экспертиза спорных вопросов при купле-продаже животных:

- установление сроков возврата при неинфекционных заболеваниях;
- установление сроков возврата при инфекционных и паразитарных заболеваниях

Тема 2. Экспертиза гибели животных при воздействии физических факторов:

- механических и других повреждений;
- высоких и низких температур;
- технического и атмосферного электричества

Тема 3. Экспертиза случаев скоропостижной смерти животных:

- виды скоропостижной смерти

Тема 4. Экспертиза гибели животных при асфиксии:

- механическая асфиксия;
- асфиксия от болезней;
- утопление;
- мертворожденность

Тема 5. Экспертиза гибели животных при неправильном кормлении, содержании и эксплуатации.

Экспертиза при отравлениях:

- пути поступления и выведения ядов;
- общие признаки отравлений

Тема 6. Экспертиза фальсификации продукции животноводческого происхождения:

- установление видовой принадлежности мяса

Тема 7. Экспертиза лучевых поражений:

- острая и хроническая лучевая болезнь;
- радиоактивные ожоги

Тема 8. Экспертиза животноводческой продукции при радиоактивном заражении:

- экспертиза молочной продукции
- экспертиза мясной продукции

Тема 9. Экспертиза неинфекционных болезней:

- болезни дыхания, пищеварения, сердечно-сосудистой, мочеполовой и нервной системы

Тема 10 Экспертиза паразитарных заболеваний:

- нематодозы, цестодозы, трематодозы;
- паразитарные болезни свойственные животным и человеку

Тема 11. Экспертиза инфекционных заболеваний:

- бактериальные инфекции;
- вирусные инфекции;
- микоза и микотоксикозы

Объем дисциплины 7 зачетных единиц.

Форма промежуточного контроля - зачет и экзамен.