

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «КГУ»)
Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени
Т.С. Мальцева – филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Курганский государственный университет»
(Лесниковский филиал ФГБОУ ВО «КГУ»)

Кафедра «Ветеринария и зоотехния»

УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
Т.Р. Змызгова /
« 31 » августа 2023 г.



Рабочая программа учебной дисциплины
**СУДЕБНАЯ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ
ЭКСПЕРТИЗА**

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата
36.03.01- Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность:
Ветеринарно-санитарная экспертиза

Формы обучения: очная, заочная

Курган 2023

Рабочая программа дисциплины «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза» составлена в соответствии с учебными планами по программе бакалавриата 36.03.01 **Ветеринарно-санитарная экспертиза**, утвержденными:

- для очной формы обучения «30» июня 2023 года;
- для заочной формы обучения «30» июня 2023 года.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры «Ветеринария и зоотехния» «28» августа 2023 года, протокол № 1.

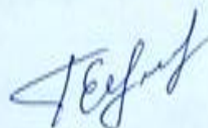
Рабочую программу составил
доцент



Т.А. Сандакова

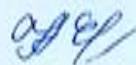
Согласовано:

Заведующий кафедрой
«Ветеринария и зоотехния»



Г.Е. Усков

Начальник учебно-методического отдела
Лесниковского филиала
ФГБОУ ВО «КГУ»



А.У. Есембекова

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Всего: 5 зачетных единицы трудоемкости (180 академических часов)

Очная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		8
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов	60	60
в том числе:		
Лекции	28	28
Лабораторные работы	32	32
Самостоятельная работа, всего часов	120	120
в том числе:		
Подготовка к экзамену	27	27
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	93	93
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	180	180

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		10
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов	10	10
в том числе:		
Лекции	6	6
Практические работы	4	4
Самостоятельная работа, всего часов	170	170
в том числе:		
Подготовка к экзамену	9	9
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	161	161
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	180	180

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.В.01 «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1. «Дисциплины (модули)» основной образовательной программы направления подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

Дисциплина «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза» направлена на формирование представлений и теоретических знаний, практических умений и навыков при вскрытии трупов павших и вынужденно убитых животных, постановке патологоанатомических диагнозов, клинико-анатомическому анализу, составлению заключения о причинах смерти животных, оформлению документации диагностического и судебно-ветеринарного вскрытия, оформлению заключения по материалам судебных дел.

Изучение дисциплины «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза» играет важную роль в подготовке бакалавра.

Освоение обучающимися дисциплины «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза» опирается на знания, умения, навыки и компетенции, приобретенные в результате освоения предшествующих дисциплин:

- Инфекционные болезни;
- Ветеринарно-санитарная экспертиза;
- Паразитарные болезни.

Знания, умения и навыки, полученные при освоении дисциплины «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза», являются необходимыми для освоения последующих дисциплин:

- Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственном рынке;
- Пограничный государственный ветеринарный контроль.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Целью изучения дисциплины «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза» является формирование представлений и теоретических знаний, практических умений и навыков при вскрытии трупов павших и вынужденно убитых животных, постановке патологоанатомических диагнозов, клинико-анатомическому анализу, составлению заключения о причинах смерти животных, оформлению документации диагностического и судебно-ветеринарного вскрытия, оформлению заключения по материалам судебных дел.

Задачами освоения дисциплины «Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза» является:

- приобретение обучающимися умений, основу которых составляет способность к самостоятельному поиску учебно-информационных ресурсов, овладению методами приобретения и осмысления значения;
- законодательных и нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность судебного ветеринарного эксперта и устанавливающих пределы его компетенции;
- общих методических принципов проведения судебных ветеринарных экспертиз трупов и вещественных доказательств;

- задач, решаемых ветеринарным судебным экспертом при судебном вскрытии трупов животных и по материалам судебных дел;
- современных методов исследования вещественных доказательств;
- правовой и юридической ответственности ветеринарных работников в связи с их профессиональной деятельности;
- проведение ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продуктов убоя животного происхождения;
- использование нормативных и технических документов по ветеринарно-санитарным мероприятиям;
- ветеринарно-санитарный контроль на перерабатывающих предприятиях, направленный на обеспечение безопасности человека и животных от заболеваний, передаваемых через продукты убоя, и охрану окружающей среды.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

- Способность к организации контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований в соответствии с законодательством Российской Федерации и составлять производственную документацию и установленную отчетность.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

- **знать:**
 - права, обязанности и ответственность ветеринарно-санитарного эксперта (ПК-2);
 - патологоанатомические изменения отдельные органов и систем у животных при болезнях различной этиологии и действия токсических веществ (ПК-2);
 - правила проведения судебно-ветеринарного вскрытия трупа животного (ПК-2);
- **уметь:**
 - методически грамотно проводить судебно-ветеринарное вскрытие трупа животного (ПК-2);
- **владеть:**
 - патологоанатомической техникой вскрытия трупов животных различных видов (ПК-2);
 - методами судебной ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продуктов животного происхождения (ПК-2);
 - методы исследования арбитражных вопросов по определению качества сырья и продуктов животного происхождения (ПК-2);
 - способами отбора, консервирования, упаковывания и пересылки проб патологического материала для лабораторных исследований (ПК-2).

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Учебно-тематический план

Очная форма обучения

Рубеж	Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Количество часов контактной работы с преподавателем		
			Лекции	Практич. занятия	Лабор. работы
Рубеж №1	1	Общая судебная ветеринарно-санитарная экспертиза. Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза	2	2	-
	2	Порядок организации патологоанатомического вскрытия	2	2	-
	3	Процессуальная часть судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. Процессуальные и организационные основы судебной ветеринарно-санитарной экспертизы	2	4	-
	4	Виды судебной ветеринарно-санитарной экспертизы	2	2	-
	5	Частная судебная ветеринарно-санитарная экспертиза. Судебная танатология	2	2	-
	6	Судебная токсикология	4	2	-
Рубежный контроль №1				2	-
Рубеж №2	7	Экспертиза животных при инфекционной и инвазионной патологии	2	2	-
	8	Судебное акушерство	4	2	-
	9	Судебная травматология	2	2	-
	10	Судебно-ветеринарная экспертиза повреждений, вызванная действием крайних температур	2	4	-
	11	Судебно-ветеринарная экспертиза при заболеваниях и смерти животных вследствие нарушения условий кормления, содержания и эксплуатации	2	2	-
	12	Судебная деонтология	2	2	-
Рубежный контроль №2				2	-
Всего:			28	32	-

Заочная форма обучения

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Количество часов контактной работы с преподавателем		
		Лекции	Практич. занятия	Лабор. работы
1	Порядок организации патологоанатомического вскрытия		-	2
2	Процессуальная часть судебной ветеринарно-	2		

	санитарной экспертизы. Процессуальные и организационные основы судебной ветеринарно-санитарной экспертизы			
3	Виды судебной ветеринарно-санитарной экспертизы	2		2
4	Судебно-ветеринарная экспертиза при заболеваниях и смерти животных вследствие нарушения условий кормления, содержания и эксплуатации			2
Всего:		4		6

4.2. СОДЕРЖАНИЕ ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ

Тема 1 Общая судебная ветеринарно-санитарная экспертиза. Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза

Понятие и объекты судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. Цели и задачи судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. Подготовка, назначение и порядок проведения судебной ветеринарно-санитарной экспертизы.

Тема 2 Порядок организации патологоанатомического вскрытия.

Организация патологоанатомического вскрытия. Место, оборудование и время вскрытия. Требования к спецодежде, обращение с инструментами и техника разрезов. Поддержание чистоты при вскрытии трупов, уход за руками и спецодеждой. Утилизация трупов.

Тема 3 Процессуальная часть судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. Процессуальные и организационные основы судебной ветеринарно-санитарной экспертизы.

Общие положения о судебной экспертизе. Правовые законодательные основы проведения судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. Назначение эксперта, права, обязанности, ответственность, отвод эксперта, заключение эксперта. Судебно-ветеринарная экспертиза трупов животных.

Тема 4 Виды судебной ветеринарно-санитарной экспертизы

Виды судебно-ветеринарных экспертиз. Экспертиза объектов исследований.

Тема 5 Частная судебная ветеринарно-санитарная экспертиза. Судебная танатология

Понятие танатологии. Смерть и умирание. Ранние трупные изменения. Поздние трупные изменения.

Тема 6 Судебная токсикология

Понятие о ядах. Происхождение отравлений. Пути поступления и действие яда в организме. Судебно-ветеринарная диагностика отравлений у животных. Признаки отравления. Ведение документации.

Тема 7 Экспертиза животных при инфекционной и инвазионной патологии

Инфекции и инвазии. Обстоятельства для назначения экспертизы при инфекционной и инвазионной патологии. Нарушение карантинных мероприятий и правил транспортировки животных. Перенос инфекций людьми. Невыполнение указаний

ветеринарных специалистов по изоляции больных животных. Нарушение правил по уборке и утилизации трупов животных.

Тема 8 Судебное акушерство

Определение возраста плода. Перинтальная патология. Мертворожденность.

Тема 9 Судебная травматология

Классификация травматизма. Судебно-ветеринарное исследование повреждений. Повреждения механического происхождения.

Тема 10 Судебно-ветеринарная экспертиза повреждений, вызванная действием крайних температур.

Местное действие низкой температуры. Действие низкой температуры на организм. Местное действие высокой температуры. Действие высокой температуры на организм.

Тема 11 Судебно-ветеринарная экспертиза при заболеваниях и смерти животных вследствие нарушения условий кормления, содержания и эксплуатации.

Судебно-ветеринарная экспертиза при голодании, перекармливании, скармливании недоброкачественных кормов. Судебно-ветеринарная экспертиза при заболевании и гибели животных, вызванных неправильной эксплуатацией. Судебно-ветеринарная экспертиза при заболевании, падеже животных вследствие нарушения зоогигиенических условий содержания. Судебно-ветеринарная экспертиза смерти на воде.

Тема 12. Судебная деонтология.

Ответственность за неправильные профессиональные действия. Ответственность при оказании акушерской помощи. Ответственность при хирургических операциях.

4.3. Практические занятия

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Наименование практического занятия	Норматив времени, час.	
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения
1	Общая судебная ветеринарно-санитарная экспертиза. Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза	Подготовка, назначение и порядок проведения судебной ветеринарно-санитарной экспертизы	2	-
2	Порядок организации патологоанатомического вскрытия.	Организация патологоанатомического вскрытия. Утилизация трупов.	2	2
3	Процессуальная часть судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. Процессуальные и организационные основы судебной ветеринарно-санитарной экспертизы.	Общие положения о судебной экспертизе.	2	-
		Судебно-ветеринарная экспертиза трупов животных.	2	

4	Виды судебной ветеринарно-санитарной экспертизы	Виды судебно-ветеринарных экспертиз. Экспертиза объектов исследований	2	2
5	Частная судебная ветеринарно-санитарная экспертиза. Судебная танатология	Понятие танатологии. Смерть и умирание. Ранние трупные изменения. Поздние трупные изменения.	2	-
6	Судебная токсикология	Судебно-ветеринарная диагностика отравлений у животных.	2	
Рубежный контроль 1			2	-
7	Экспертиза животных при инфекционной и инвазионной патологии	Обстоятельства для назначения экспертизы при инфекционной и инвазионной патологии. Нарушение правил по уборке и утилизации трупов животных.	2	
8	Судебное акушерство	Определение возраста плода. Перинтальная патология. Мертворожденность.	2	-
9	Судебная травматология	Классификация травматизма. Судебно-ветеринарное исследование повреждений.	2	-
10	Судебно-ветеринарная экспертиза повреждений, вызванная действием крайних температур.	Местное действие низкой температуры. Действие низкой температуры на организм.	2	
		Местное действие высокой температуры. Действие высокой температуры на организм.	2	
11	Судебно-ветеринарная экспертиза при заболеваниях и смерти животных вследствие нарушения условий кормления, содержания и эксплуатации.	Судебно-ветеринарная экспертиза при голодании, перекармливании, скармливании недоброкачественных кормов. Судебно-ветеринарная экспертиза при заболевании, падеже животных вследствие нарушения зоогигиенических условий содержания.	2	2
12	Судебная деонтология.	Ответственность за неправильные профессиональные действия.	2	

Рубежный контроль 2	2	-
Всего:	32	6

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

При прослушивании лекций рекомендуется в конспекте отмечать все важные моменты, на которых заостряет внимание преподаватель, в частности те, которые направлены на качественное выполнение соответствующей практической работы.

Преподавателем запланировано использование при чтении лекций технологии учебной дискуссии. Поэтому рекомендуется фиксировать для себя интересные моменты с целью их активного обсуждения на дискуссии в конце лекции.

Залогом качественного выполнения практических работ является самостоятельная подготовка к ним накануне путем повторения материалов лекций. Рекомендуется подготовить вопросы по неясным моментам и обсудить их с преподавателем в начале практической работы.

Практические проводятся для углубленного изучения студентами определенных тем, закрепления и проверки полученных знаний, овладения навыками самостоятельной работы, публичных выступлений (докладов) и проведения эксперимента. Доклады или сообщения имеют целью способствовать углубленному изучению отдельных вопросов, совершенствования навыков самостоятельной работы студентов, устного изложения мыслей по определенной проблеме. Поэтому по отдельным темам курса студенты готовят презентационные проекты.

Для текущего контроля успеваемости по очной форме обучения преподавателем используется балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности. Поэтому настоятельно рекомендуется тщательно прорабатывать материал дисциплины при самостоятельной работе, участвовать во всех формах обсуждения и взаимодействия, как на лекциях, так и на практических занятиях в целях лучшего освоения материала и получения высокой оценки по результатам освоения дисциплины.

Выполнение самостоятельной работы подразумевает самостоятельное изучение разделов дисциплины, подготовку к практическим занятиям, к рубежным контролям (для обучающихся очной формы обучения).

Рекомендуемая трудоемкость самостоятельной работы представлена в таблице:

Рекомендуемый режим самостоятельной работы

Наименование вида самостоятельной работы	Рекомендуемая трудоемкость, акад. час.	
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
Самостоятельное изучение тем дисциплины:	85	159
1. Понятие об асептике и антисептике	5	11
2. Основные элементы хирургической операции	5	11
3. Обездвиживание и обезболивание животных перед проведением операции	5	11

Наименование вида самостоятельной работы	Рекомендуемая трудоемкость, акад. час.	
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
4. Понятие о хирургической инфекции	5	11
5. Частная хирургия и ее задачи	5	11
6. Оперативная хирургия и ее задачи	6	11
7. Косметические операции и ее задачи	6	11
8. Беременность и периоды внутриутробного развития плода	6	11
9. Патологии плодношения	6	11
10. Патологии родов и послеродового периода	6	10
11. Современные средства и способы регуляции родового процесса	6	10
12. Гинекологические заболевания в скотоводстве	6	10
13. Маститы коров	6	10
14. Бесплодие и яловость маточного поголовья	6	10
15. Стимуляция половой активности самок	6	10
Подготовка к практическим занятиям (по 2 часу на каждое занятие)	64	12
Подготовка к рубежным контролям (по 2 часа на каждый рубеж)	4	-
Подготовка к экзамену	27	9
Всего:	180	180

Приветствуется выполнение разделов самостоятельной работы в аудиториях и в компьютерном классе института биотехнологии.

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Перечень оценочных средств

1. Балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности обучающихся в КГУ.
2. Перечень вопросов для рубежного контроля №1 (модуль 1).
3. Перечень вопросов для рубежного контроля №2 (модуль 2).
4. Перечень вопросов к зачету.

6.2. Система балльно-рейтинговой оценки работы студентов по дисциплине

№	Наименование	Содержание						
1	Распределение баллов за семестры по видам учебной работы, сроки сдачи учебной работы (доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии)	Распределение баллов за 5 семестр						
		Вид учебной работы:	Посещение лекций	Выполнение и защита практических работ	Выполнение и защита лабораторных работ	Рубежный контроль 1,2		Экзамен
		Модуль 1	Модуль 2					
	Балльная оценка:	До 14	До 32	-	До 12	До 12	До 30	
	Примечания	14 лекций по 1 баллу	16 практических работ по 2 баллу	-	на 7-ой лабораторной работе	на 13-ой лабораторной работе		
2	Критерий пересчета баллов в традиционную оценку по итогам работы в семестре и зачета	60 и менее баллов – неудовлетворительно; 61...73 – удовлетворительно; 74... 90 – хорошо; 91...100 – отлично						
3	Критерии допуска к промежуточной аттестации, возможности получения автоматического зачета (экзаменационной оценки) по дисциплине, возможность получения бонусных баллов	<p>Для допуска к промежуточной аттестации по дисциплине за семестр обучающийся должен набрать по итогам текущего и рубежного контролей не менее 51 балла. В случае если обучающийся набрал менее 51 балла, то к аттестационным испытаниям он не допускается. Для получения экзамена без проведения процедуры промежуточной аттестации обучающемуся необходимо набрать в ходе текущего и рубежных контролей не менее 61 балла. В этом случае итог балльной оценки, получаемой обучающимся, определяется по количеству баллов, набранных им в ходе текущего и рубежного контролей. При этом, на усмотрение преподавателя, балльная оценка обучающегося может быть повышена за счет получения дополнительных баллов за академическую активность.</p> <p>Обучающийся, имеющий право на получение оценки без проведения процедуры промежуточной аттестации, может повысить ее путем сдачи аттестационного испытания. В случае получения обучающимся на аттестационном испытании 0 баллов итог балльной оценки по дисциплине не снижается.</p> <p>За академическую активность в ходе освоения дисциплины, участие в учебной, научно-исследовательской, спортивной, культурно-творческой и общественной деятельности обучающемуся могут быть начислены дополнительные баллы. Максимальное количество дополнительных баллов за академическую активность оставляет 30. Основанием для получения дополнительных баллов являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение дополнительных заданий по дисциплине, дополнительные баллы начисляются преподавателем; - участие в течение семестра в учебной, научно-исследовательской, 						

№	Наименование	Содержание
		спортивной, культурно-творческой и общественной деятельности КГУ.
4	Формы и виды учебной работы для неуспевающих (восстановившихся на курсе обучения) обучающихся для получения недостающих баллов в конце семестра	<p>В случае если к промежуточной аттестации (экзамену) набрана сумма менее 51 балла, обучающемуся необходимо набрать недостающее количество баллов за счет выполнения дополнительных заданий, до конца последней (зачетной) недели семестра.</p> <p>Ликвидация академических задолженностей, возникших из-за разности в учебных планах при переводе или восстановлении, проводится путем выполнения дополнительных заданий, форма и объем которых определяется преподавателем.</p>

6.3. Процедура оценивания результатов освоения дисциплины

Рубежные контроли проводятся в письменной форме.

Рубежный контроль 1 предполагает выполнение лабораторных занятий и ответы на три вопроса по темам 1-6. На подготовку к ответу отводится 5 минут.

Рубежный контроль 2 предполагает выполнение лабораторных занятий и ответы на три вопроса по темам 7-12. На подготовку к ответу отводится 5 минут.

Перед проведением каждого рубежного контроля преподаватель прорабатывает со студентами основной материал соответствующих разделов дисциплины в форме краткой лекции-дискуссии.

Преподаватель оценивает в баллах результаты рубежных контролей 1,2 и заносит в ведомость учета текущей успеваемости. Максимальная оценка за каждый из ответов на вопросы составляет 4-5 баллов.

Экзамен проводится в письменной форме и состоит из ответа на 2 теоретических вопроса. Время, отводимое студенту на подготовку к ответу, составляет 1 астрономический час. Максимальная оценка за ответ на каждый вопрос составляет 15 баллов.

Результаты текущего контроля успеваемости и экзамена заносятся преподавателем в экзаменационную ведомость, которая сдается в организационный отдел института в день экзамена, а также выставляются в зачетную книжку студента.

6.4. Примеры оценочных средств для рубежных контролей и зачета

Перечень вопросов к рубежному контролю №1:

- 1 Понятие и объекты судебной ветеринарно-санитарной экспертизы
- 2 Цели и задачи судебной ветеринарно-санитарной экспертизы
- 3 Подготовка, назначение и порядок проведения судебной ветеринарно-санитарной экспертизы
- 4 Организация патологоанатомического вскрытия. Место, оборудование и время вскрытия
- 5 Требования к спецодежде, обращение с инструментами и техника разрезов
- 6 Поддержание чистоты при вскрытии трупов, уход за руками и спецодеждой
- 7 Утилизация трупов
- 8 Общие положения о судебной экспертизе
- 9 Правовые законодательные основы проведения судебной ветеринарно-санитарной экспертизы
- 10 Назначение эксперта, права, обязанности, ответственность, отвод эксперта, заключение эксперта
- 11 Виды судебно-ветеринарных экспертиз
- 12 Экспертиза объектов исследования
- 13 Судебно-ветеринарная экспертиза трупов животных
- 14 Понятие о ядах. Происхождение отравлений
- 15 Пути поступления и действие яда в организме
- 16 Судебно-ветеринарная диагностика отравлений у животных
17. Признаки отравления
- 18 Понятие о ядах. Происхождение отравлений
- 19 Пути поступления и действие яда в организме
- 20 Судебно-ветеринарная диагностика отравлений у животных
- 21 Признаки отравления
- 22 Инфекции и инвазии. Обстоятельства для назначения экспертизы при инфекционной и инвазионной патологии
- 23 Нарушение карантинных мероприятий и правил транспортировки животных

- 24 Перенос инфекций людьми
- 25 Невыполнение указаний ветеринарных специалистов по изоляции больных животных
- 26 Нарушение правил по уборке и утилизации трупов животных

Перечень вопросов к рубежному контролю №2:

- 1 Определение возраста плода
- 2 Перинатальная патология
- 3 Мертворожденность
- 4 Классификация травматизма
- 5 Судебно-ветеринарное исследование повреждений
- 6 Повреждения механического происхождения
- 7 Определение дисциплины и ее место в подготовке специалистов.
- 8 Прием и предубойное содержание животных.
- 9 Ветеринарно-санитарный осмотр животных перед убоем
- 10 Местное действие низкой температуры
- 11 Общее действие низкой температуры на организм
- 12 Местное действие высокой температуры
- 13 Общее действие высокой температуры на организм
- 14 Судебно-ветеринарная экспертиза при голодании, перекармливании, скармливании недоброкачественных кормов
- 15 Судебно-ветеринарная экспертиза при заболевании и гибели животных, вызванных неправильной эксплуатацией
- 16 Судебно-ветеринарная экспертиза при заболевании, падеже животных вследствие нарушения зоогиgienических условий содержания
- 17 Ответственность за неправильные профессиональные действия
- 18 Ответственность при оказании акушерской помощи
- 19 Ответственность при хирургических операциях

Примерный перечень вопросов к экзамену

- 1 Понятие и объекты судебной ветеринарно-санитарной экспертизы
- 2 Цели и задачи судебной ветеринарно-санитарной экспертизы
- 3 Подготовка, назначение и порядок проведения судебной ветеринарно-санитарной экспертизы
- 4 Организация патологоанатомического вскрытия. Место, оборудование и время вскрытия
- 5 Требования к спецодежде, обращение с инструментами и техника разрезов
- 6 Поддержание чистоты при вскрытии трупов, уход за руками и спецодеждой
- 7 Утилизация трупов
- 8 Общие положения о судебной экспертизе
- 9 Правовые законодательные основы проведения судебной ветеринарно-санитарной экспертизы
- 10 Назначение эксперта, права, обязанности, ответственность, отвод эксперта, заключение эксперта
- 11 Виды судебно-ветеринарных экспертиз
- 12 Экспертиза объектов исследования
- 13 Судебно-ветеринарная экспертиза трупов животных
- 14 Понятие о ядах. Происхождение отравлений
- 15 Пути поступления и действие яда в организме
- 16 Судебно-ветеринарная диагностика отравлений у животных
17. Признаки отравления

- 18 Понятие о ядах. Происхождение отравлений
- 19 Пути поступления и действие яда в организме
- 20 Судебно–ветеринарная диагностика отравлений у животных
- 21 Признаки отравления
- 22 Инфекции и инвазии. Обстоятельства для назначения экспертизы при инфекционной и инвазионной патологии
- 23 Нарушение карантинных мероприятий и правил транспортировки животных
- 24 Перенос инфекций людьми
- 25 Невыполнение указаний ветеринарных специалистов по изоляции больных животных
- 26 Нарушение правил по уборке и утилизации трупов животных
- 27 Определение возраста плода
- 28 Перинатальная патология
- 29 Мертворожденность
- 30 Классификация травматизма
- 31 Судебно-ветеринарное исследование повреждений
- 32 Повреждения механического происхождения
- 33 Определение дисциплины и ее место в подготовке специалистов.
- 34 Прием и предубойное содержание животных.
- 35 Ветеринарно-санитарный осмотр животных перед убоем
- 36 Местное действие низкой температуры
- 37 Общее действие низкой температуры на организм
- 38 Местное действие высокой температуры
- 39 Общее действие высокой температуры на организм
- 40 Судебно-ветеринарная экспертиза при голодании, перекармливании, скармливании недоброкачественных кормов
- 41 Судебно-ветеринарная экспертиза при заболевании и гибели животных, вызванных неправильной эксплуатацией
- 42 Судебно-ветеринарная экспертиза при заболевании, падеже животных вследствие нарушения зоогигиенических условий содержания
- 43 Ответственность за неправильные профессиональные действия
- 44 Ответственность при оказании акушерской помощи
- 45 Ответственность при хирургических операциях

6.5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Полный банк заданий для текущего, рубежных контролей и промежуточной аттестации по дисциплине, показатели, критерии, шкалы оценивания компетенций, методические материалы, определяющие процедуры оценивания образовательных результатов, приведены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

7. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА

7.1. Основная литература

- 1 Додонкин, В.Ю. Таможенная экспертиза товаров: Учебник для студ. высш. учеб. заведений / Ю.В. Додонкин, И.Я. Жебелева, В.И. Криштофович. – М.: Издательский центр «Академия», 2009. – 272 с. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=217423>
- 2 Кунаков А.А. Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза: учебник – М.: КолосС, 2007. – 400 с.
- 3 Кокуричев П.И. Основы судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. - Л.: Колос, 1197. – 264 с.

7.2. Дополнительная литература

1. Гражданский кодекс РФ. – М.: – 2006.

2. Гражданский процессуальный кодекс РФ. – М.: – 2006.
3. Уголовный Кодекс РФ. М.: – 2006.
4. Уголовный процессуальный Кодекс. – М.: – 2006

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Сандакова Т.А. Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза: методические указания по выполнению практических работ (очная форма обучения). – Курган: Изд-во КГСХА, 2021. (на правах рукописи)
2. Сандакова Т.А. Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза: методические указания по выполнению практических работ (заочная форма обучения). – Курган: Изд-во КГСХА, 2021. (на правах рукописи)
3. Сандакова Т.А. Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза: методические указания по самостоятельной работе студентов (очная и заочная форма обучения). – Курган: Изд-во КГСХА, 2021. (на правах рукописи)

9. РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. <http://dspace.kgsu.ru/xmlui/> – Электронная библиотека КГУ.
2. <https://www.elibrary.ru/> – Электронно-библиотечная система.
3. <http://biblioclub.ru/> – ЭБС «Университетская библиотека онлайн».
4. http://kingmed.info/download.php?book_id=320 – KingMed.

10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

- 1.1. ЭБС «Лань»
- 1.2. ЭБС «Консультант студента»
- 1.3. ЭБС «Znanium.com»
- 1.4. «Гарант» - справочно-правовая система

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение по реализации дисциплины осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данной образовательной программе.

12. ДЛЯ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

При использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее ЭО и ДОТ) занятия полностью или частично проводятся в режиме онлайн. Объем дисциплины и распределение нагрузки по видам работ соответствует п. 4.1. Распределение баллов соответствует п. 6.2 либо может быть изменено в соответствии с решением кафедры, в случае перехода на ЭО и ДОТ в процессе обучения. Решение кафедры об используемых технологиях и системе оценивания достижений обучающихся принимается с учетом мнения ведущего преподавателя и доводится до сведения обучающихся.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза»

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность:

Ветеринарно-санитарная экспертиза

Трудоемкость дисциплины: 5 ЗЕ (180 академических часа)

Семестр: 8 (очная форма обучения), 10 курс (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Экзамен

Содержание дисциплины

Основные законы Российской Федерации, определяющие правовые обязанности ветеринарно-санитарного эксперта (врача) при выполнении им Закона о ветеринарии РФ, положения Государственной ветеринарно-санитарной экспертизы и судебной ветеринарии, а также положения УПК, УК, УИК РФ. Судебно-ветеринарная экспертиза трупов животных при нарушении норм содержания, кормления, эксплуатации животных; судебно-ветеринарная экспертиза мяса и других продуктов убоя животных. Судебно-ветеринарная экспертиза полуфабрикатов. Судебно-ветеринарная экспертиза по материалам вещественных доказательств. Судебно-ветеринарная токсикология

ЛИСТ
регистрации изменений (дополнений) в рабочую программу
учебной дисциплины
«Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза»

Изменения / дополнения в рабочую программу
на 20__ / 20__ учебный год:

Ответственный преподаватель _____ / Ф.И.О. _____ /

Изменения утверждены на заседании кафедры «__» _____ 20__ г.,
Протокол № ____

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.

Изменения / дополнения в рабочую программу
на 20__ / 20__ учебный год:

Ответственный преподаватель _____ / Ф.И.О. _____ /

Изменения утверждены на заседании кафедры «__» _____ 20__ г.,
Протокол № ____

Заведующий кафедрой _____ «__» _____ 20__ г.