

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Кафедра Ветеринарно-санитарной экспертизы и товароведения потребительских товаров

Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.О.32 ОСНОВЫ СУДЕБНОЙ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Направления подготовки **36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**
Профиль **Производственный ветеринарно-санитарный контроль**

Уровень высшего образования – **бакалавриат**

Квалификация – **бакалавр**

Форма обучения – **очная**

Троицк
2019

**1. Планируемые результаты обучения по дисциплине,
соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП**

1.1. Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих

типов: производственный, технологический, организационно-управленческий

Цель дисциплины: освоение обучающимися теоретических знаний основных законов Российской Федерации, определяющих правовые обязанности ветеринарно-санитарного врача, положений о Государственной ветеринарно-санитарной экспертизе и судебной ветеринарии, вытекающих из Закона о Ветеринарии, прав, обязанностей и ответственности ветеринарных работников за профессиональные нарушения, а также положений УПК РФ, УК, УИН РФ, регулирующих деятельность ветеринарных специалистов по правовым вопросам; приобретение умений и навыков организации проведения судебной экспертизы материалов, в соответствии с формируемыми компетенциями.

Задачи дисциплины: изучить законодательную базу необходимую для проведения судебной ветеринарно-санитарной экспертизы; правила ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного происхождения; методы используемые при ветеринарно-санитарной экспертизе необходимые для ответов на вопросы заданные следственными органами. Овладеть практическими навыками работы с нормативной документацией и требованиями ветеринарно-санитарной экспертизы; планирования и организации проведения судебной экспертизы; выявления нарушений ветеринарно-санитарных требований в сфере производства продуктов животноводства и определение времени происшествий и причастных к ним лиц; выявления всех видов фальсификаций сельскохозяйственного сырья и продуктов животного и растительного происхождения; установления вида, пола, возраста животных по мясной туше и субпродуктам; определения нарушений правил отбора проб продукции для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы; установления причин смерти и вынужденного убоя животных, потерь мясной продукции вследствие нарушений условий ее хранения и реализации, занижения норм выхода мясопродуктов после убоя животных, при хранении их в разных условиях; установления случаев пищевых и других заболеваний людей, связанных с выпуском в реализацию недоброкачественной сельскохозяйственной продукции..

1.2. Компетенции и индикаторы их достижений

УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1 _{УК-1} Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	знания	Обучающийся должен знать источники получения научной информации для решения задач судебной ветеринарно-санитарной экспертизы - (Б1.О.32, УК-1 - 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь пользоваться источниками научной информации на бумажных и электронных носителях. Анализировать найденный материал, выделять важные данные и результаты для решения задач судебной ветеринарно-санитарной экспертизы - (Б1.О.32, УК-1 –У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть методами поиска необходимых данных в общем объеме научной информации, их анализировать и получать комплексное требования к исследуемым материалам для решения задач судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. - (Б1.О.32, УК-1 –Н.1)

УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1 _{УК-2} Определяет круг задач в рамках поставленной цели и выбирает оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	знания	Обучающийся должен знать действующие правовые нормы для определения задач проведения судебной экспертизы - (Б1.О.32, УК-2 - 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь определять задачи и оптимальные способы проведения судебной экспертизы материалов в рамках действующего законодательства - (Б1.О.32, УК-2 –У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть методами составления плана проведения судебной экспертизы в рамках действующего процессуального законодательства - (Б1.О.32, УК-2 – Н.1)

ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1 _{ОПК-6} Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии	знания	Обучающийся должен знать опасности риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии при проведении судебных экспертиз - (Б1.О.32, ОПК-6 -3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь идентифицировать опасности риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии при проведении судебной ветеринарной экспертизы — (Б1.О.32, ОПК-6 –У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть методами предотвращения распространения заболеваний различной этиологии при решении задач судебной ветеринарной экспертизы - (Б1.О.32, ОПК-6 – Н.1)

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Основы судебной ветеринарно-санитарной экспертизы» относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы бакалавриата.

3. Объём дисциплины и виды учебной работы

Объём дисциплины составляет 8 зачетных единиц (ЗЕТ), 288 академических часов (далее часов). Дисциплина изучается в 7-8 семестрах.

3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Контактная работа (всего)	113
В том числе:	
Лекции (Л)	50
Лабораторные занятия (ЛЗ)	50
КСР	13
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	148
Контроль	27
Итого	288

4. Содержание дисциплины

Раздел 1 История судебной ветсанэкспертизы. Терминология и изучение НТД и законодательства. Процессуальная часть

Общие понятия судебной ветеринарной медицины и ветеринарно-санитарной экспертизы. Процессуальная часть. Организация и порядок проведения судебно-ветеринарной экспертизы. Изучение статей УК, УПК, УИК РФ, положений Гражданского кодекса об административных правонарушениях, затрагивающих вопросы обеспечения безопасности продуктов питания населения. Организация экспертизы. Права и обязанности экспертов. Последние научные достижения в области судебной экспертизы. Изменения законодательства в области судебной экспертизы.

Раздел 2 Судебная ветсанэкспертиза трупа, продуктов убоя животного, по материалам вещественных доказательств

Судебно-ветеринарная экспертиза трупа животного. Судебно-ветеринарная экспертиза продуктов убоя животных. Судебно-ветеринарная экспертиза по материалам вещественных доказательств. Порядок организации патологоанатомического вскрытия трупов животных. Составление документов: протокол патологоанатомического вскрытия, акт судебной ветеринарно-санитарной экспертизы. Судебно-ветеринарная экспертиза скоропостижной смерти. Судебно-ветеринарная экспертиза при асфиксии и утоплении. Судебно-ветеринарная экспертиза при воздействии терминальных температур и поражениях электрическим током. Судебно-ветеринарная экспертиза по материалам вещественных доказательств. Инновационные методы и научные разработки в области идентификации и судебной экспертизы останков. Анализ прецедентов федерального и местного уровня с производством ветеринарно-санитарной экспертизы трупа животного

Раздел 3 Судебная ветсанэкспертиза продуктов животного и растительного происхождения

Судебно-ветеринарная экспертиза фальсификаций мясных продуктов. Судебно-ветеринарная экспертиза фальсификаций молока и молочных продуктов. Научные и бытовые способы идентификации и обнаружения фальсификаций продуктов животного и растительного происхождения. Судебно-ветеринарная экспертиза фальсификаций меда и растительных продуктов. Судебно-ветеринарная экспертиза при фальсификации колбасных изделий, копченостей, мясных консервов. Судебно-ветеринарная экспертиза при фальсификации молока и молочных продуктов. Судебно-ветеринарная экспертиза при фальсификации рыбы и морепродуктов. Судебно-ветеринарная экспертиза при фальсификации меда и растительных продуктов

Раздел 4 Судебно-ветеринарная токсикология, экспертиза при нарушении условий кормления и содержания животных, профессиональных ошибках ветеринарных специалистов

Судебно-ветеринарная экспертиза при нарушении содержания и эксплуатации животных. Судебно-ветеринарная экспертиза при нарушении кормления животных. Судебно-ветеринарная токсикология. Судебно-ветеринарная экспертиза при случаях возникновения очагов заразных болезней животных. Экспертиза животных при оказании акушерско-гинекологической помощи и перинатальных патологиях. Судебно-ветеринарная ответственность ветеринарных работников за профессиональные преступления, халатность, ошибки. Судебно-ветеринарная токсикология, ее методы и особенности. Судебно-ветеринарная ответственность ветеринарных работников (профессиональные преступления, халатность, ошибки). Судебно-ветеринарная экспертиза по материалам дела. Особенности судебно-ветеринарной экспертизы при нарушениях кормления, содержания, эксплуатации животных, купле-продаже. Особенности судебно-ветеринарной экспертизы при инфекционных болезнях, нарушениях карантина. Инновационные методы и новейшие

научные разработки в области обнаружения токсичных веществ в продуктах животного и растительного происхождения. Анализ судебных разбирательств в области профессиональных преступлений при работе с животными, должностных преступлений и врачебных ошибок ветеринарных специалистов, нарушений условий кормления и содержания