

# Специализированная магистратура Судебно-ветеринарная экспертиза





## Специализированная магистратура Судебно-ветеринарная экспертиза

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 12 месяцев
- » Учебное заведение: TECH Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Веб-доступ: [www.techtitute.com/ru/veterinary-medicine/professional-master-degree/master-judicial-veterinary-expertise](http://www.techtitute.com/ru/veterinary-medicine/professional-master-degree/master-judicial-veterinary-expertise)

# Оглавление

01

Презентация

---

стр. 4

02

Цели

---

стр. 8

03

Компетенции

---

стр. 16

04

Руководство курса

---

стр. 20

05

Структура и содержание

---

стр. 26

06

Методология

---

стр. 40

07

Квалификация

---

стр. 48

# 01

# Презентация

Судебно-ветеринарная экспертиза приобретает новые и интересные возможности трудоустройства, что привлекает все большее число востребованных специалистов. Ее применение может быть востребовано во всех областях, начиная с тех, которые непосредственно связаны с благополучием животных, и заканчивая оценкой ущерба, нанесенного здоровью человека продуктами животного происхождения, а также в уголовной и административной сферах. Чтобы стать частью этой профессиональной группы, ветеринар должен обладать специальными знаниями в области данного вида вмешательства.

Данная Специализированная магистратура была разработана для того, чтобы дать вам наиболее полную подготовку в этой области деятельности, которая предлагает ветеринару перспективное будущее в бурно развивающемся секторе.





“

*Данная Специализированная магистратура позволит вам составлять экспертные заключения и защищать их в суде, с компетентностью профессионала высокого уровня”*

Современная социальная потребность в профессионалах, специализирующихся на оценке судебных процессов, требует специальной подготовки с исключительно практической точки зрения, и ветеринария не является исключением. Услуги ветеринарных экспертов становятся все более востребованными для подготовки и защиты отчетов, содержащих технико-научные знания, которые абсолютно необходимы для наглядности и помощи судьям и судебным органам при решении проблем, которые невозможно решить только с помощью закона. Чем больше научной опоры имеет судебное решение, тем больше справедливости оно обеспечит.

Именно по этой причине была создана эта Специализированная магистратура, в которой с нами сотрудничают специалисты, имеющие непосредственное отношение к судебной экспертизе и обладающие более чем достаточным профессиональным и преподавательским опытом. Эксперты, имеющие подготовку школ юридической практики, программ магистратуры по доступу к профессии адвоката, факультета ветеринарной медицины, которые ранее преподавали программы обучения судебных экспертов в области ветеринарии.

В Специализированной магистратуре подробно анализируются все вопросы, которые могут возникнуть у специалиста в области ветеринарии, намеревающегося войти в сферу экспертизы в судах. Цель данной программы – всестороннее развитие ветеринарного специалиста, позволяющее ему/ей, благодаря основательной подготовке, быть способным с рассудительностью и ответственностью вмешиваться в любые судебные разбирательства, к которым он/она может быть привлечен/а.

Данная **Специализированная магистратура в области судебно-ветеринарной экспертизы** содержит самую полную и современную образовательную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Новейшие технологии в области программного обеспечения для электронного обучения
- ♦ Абсолютно наглядная система обучения, подкрепленная графическим и схематическим содержанием, которое легко усвоить и понять
- ♦ Разработка практических кейсов, представленных практикующими экспертами
- ♦ Современные интерактивные видеосистемы
- ♦ Дистанционное преподавание
- ♦ Постоянное обновление и закрепление знаний
- ♦ Саморегулируемое обучение: абсолютная совместимость с другими обязанностями
- ♦ Практические упражнения для самооценки и проверки знаний
- ♦ Группы поддержки и образовательная совместная деятельность: вопросы эксперту, дискуссии и форумы знаний
- ♦ Общение с преподавателем и индивидуальная работа по ассимиляции полученных знаний
- ♦ Учебные материалы курса доступны с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет
- ♦ Банки дополнительной документации в постоянном доступе, в том числе и после окончания курса

“

*Получите квалификацию ветеринарного эксперта, пройдя эту комплексную Специализированную магистратуру в режиме онлайн, разработанную профессионалами с богатым опытом работы в этой сфере”*

Наш преподавательский состав состоит из специалистов из различных областей, связанных с этой специальностью. Таким образом, цель TESH – помочь вам достигнуть намеченной цели с помощью данной образовательной программы. Многопрофильная команда специализированных и опытных профессионалов в различных областях, которые будут развивать теоретические знания эффективным образом, но прежде всего, передадут свои практические знания, полученные из собственного опыта: одно из отличительных качеств этой специализации.

Такой уровень владения предметом дополняется эффективностью методологической разработки данной Специализированной магистратуры. Программа разработана многопрофильной командой экспертов в области *e-learning* и объединяет в себе последние достижения в области образовательных технологий. Таким образом, вы сможете учиться с помощью ряда удобных и универсальных мультимедийных инструментов, которые обеспечат вам необходимую оперативность в обучении.

В основе этой программы лежит проблемно-ориентированное обучение: подход, который рассматривает обучение как исключительно практический процесс. Для эффективности дистанционного обучения мы используем телепрактику: с помощью инновационной интерактивной видеосистемы и системы *Learning from an Expert* вы сможете получить знания в таком же объеме, как если бы вы обучались, непосредственно присутствуя на занятиях. Практическая концепция, получения и закрепления знаний.

*Данная Специализированная магистратура в области судебно-ветеринарной экспертизы ознакомит вас с различными подходами к обучению, что позволит вам учиться динамично и эффективно и успешно применять полученные знания в своей повседневной практике.*

*Узнайте о последних достижениях в области судебной экспертизы с помощью этой уникальной программы обучения, отличающейся качеством содержания.*



02

# Цели

Наша цель – подготовка высококвалифицированных специалистов для получения профессионального опыта. Цель, которая может быть достигнута всего за двенадцать месяцев с помощью высокоинтенсивной и подробной программой.



“

*Благодаря этой программе вы приобретете необходимые навыки и умения для правильного составления заключения в качестве ветеринарного эксперта”*



## Общие цели

- ♦ Приобрести необходимые знания для составления экспертного заключения в качестве ветеринарного специалиста
- ♦ Уметь проецировать технические знания в соответствующем письменном заключении с необходимой формулировкой и ясностью, чтобы оно было понятно всем сторонам
- ♦ Приобрести необходимые знания в области законодательства о функциях ветеринарных экспертов
- ♦ Изучить и проанализировать конкретные дела, по которым в суде были представлены заключения ветеринарных экспертов, и важность этих заключений для разрешения конкретного дела
- ♦ Знать общие принципы ветеринарной экспертизы и различные виды ветеринарной деятельности, в которых они применяются
- ♦ Приобрести необходимые знания о том, что такое экспертное заключение
- ♦ Приобрести навыки и умения, необходимые для того, чтобы знать, как ветеринарный эксперт должен давать заключение
- ♦ Получить общее представление о судебном разбирательстве или слушании как об одном из этапов, возможно, наиболее значимом среди других судебных процессов
- ♦ Осознать возможность наступления ответственности вследствие практики ветеринарной профессии и судебной экспертизы
- ♦ Ознакомиться с этикой, достоинством и профессиональной дисциплиной ветеринарного эксперта
- ♦ Дать специалисту полное представление о функционировании животноводческой фермы и пищевой промышленности, начиная с рождения животного и заканчивая его продажей
- ♦ Знать общие принципы, которые необходимы для всех уголовных процессов, чтобы заложить основы, которые впоследствии будут гарантировать правильное выполнение ветеринарных показаний или экспертизы





## Конкретные цели

### Модуль 1. Общие положения: причины и функции экспертных заключений. Законодательство и прецедентное право

- ♦ Уметь отвечать на вопросы и возражения по методу, предпосылкам, выводам и другим аспектам отчета
- ♦ Принять к сведению возможность полного изложения заключения, когда такое изложение требует выполнения других операций, дополняющих письменное заключение, с использованием необходимых документов, материалов и других элементов
- ♦ Располагать информацией и развивать способность отвечать на возможные запросы о распространении заключения на другие связанные элементы, в случае если это может быть осуществлено в том же акте
- ♦ Узнать мнение эксперта о возможности и полезности расширения, а также о времени, необходимом для его проведения
- ♦ Ознакомиться с конкретными делами, которые были предметом ветеринарных экспертных заключений в суде

### Модуль 2. Ветеринарная экспертиза. Эвтаназия. Судебно-медицинские аспекты ветеринарной медицины. Анамнез, танатология и судебная токсикология. Ветеринарная некропсия

- ♦ Понимать значение ветеринарной экспертизы и уметь применять ее при решении проблем правового характера, возникающих в ветеринарной деятельности, связанной с экспертной деятельностью
- ♦ Понять важность, значение и правовые последствия эвтаназии у животных, как в клинических и судебно-медицинских аспектах, так и при проведении экспериментов на животных

- ♦ Знать различное содержание судебно-ветеринарной деятельности, как деятельности, помогающей в судебном разрешении дел, в которых животное, будучи трупом или нет, является экспертным элементом Это включает в себя освоение навыков следования протоколу действий на месте происшествия, знание того, как правильно идентифицировать вид животного (наблюдательные и молекулярные методы), знание правильного способа взятия биологических образцов для судебно-медицинских исследований и важность правильного планирования анатомопатологического исследования для дифференциации различных возможных патологий
- ♦ Уметь различать различные виды смерти, определять доказательства, предшествующие смерти, а также различные биотические и абиотические явления, происходящие с трупом
- ♦ Уметь установить дату смерти, применяя различные химико-физико-биологические параметры, учитывая при этом знание насекомых, обитающих на трупе (энтомофауна трупа)
- ♦ Знать и уметь различать различные травмы, возникающие у животных, относящиеся к судебно-медицинской травматологии, полученные тупыми предметами, оружием, при утоплении, от электричества, молнии и т.д
- ♦ Знать о различных видах интоксикации, которым может подвергаться животное, через клинические и поражающие аспекты, а также аналитические аспекты, предоставляемые химией Знать различные возможности химико-токсикологического анализа и интерпретацию полученных результатов
- ♦ Знать необходимые материалы для проведения некропсии и правильного, согласно протоколу, ее проведения, уметь применять этот протокол к различным видам животных

### Модуль 3. Подготовка заключения ветеринарного эксперта. Вмешательство ветеринарного эксперта в судебные разбирательства по трудовым спорам

- ♦ Понять, как ветеринарный эксперт должен относиться к подготовке экспертного заключения
- ♦ Правильно действовать в судах по трудовым спорам, принимая во внимание их особые характеристики единства действий и устности, что требует знания того, как должно быть представлено заключение в этой юрисдикции
- ♦ Знать процессуальную динамику судебных разбирательств по трудовым спорам и особенности, возникающие в практике этого доказывания
- ♦ Должным образом выступать в преимущественно устном судебном разбирательстве, в котором убеждение должно быть достигнуто после устного вмешательства в процесс, подверженного противоречиям

### Модуль 4. Выступление экспертов на судебном процессе или слушании. Оценка экспертного заключения

- ♦ Представить судебное разбирательство или слушание в перспективе, то есть не как изолированный этап, а как элемент, находящийся в синхронности и гармонии с остальными этапами судебного процесса, подчеркивая его важность как источника окончательного судебного решения
- ♦ Направлять студентов так, чтобы, освободившись от любых предубеждений, предрассудков и страхов, они могли сформировать реальное впечатление о физическом пространстве, в котором проходит слушание, и его различных участниках, прежде чем им придется переступить порог зала суда
- ♦ Четко знать, какова будет цель их появления на судебном заседании или слушании в серьезном и официальном порядке; как они будут выступать в суде; как они будут отвечать на вопросы, задаваемые им различными участниками процесса; насколько далеко простирается их обязанность давать объяснения и/или разъяснения



- ♦ Осознавать значимость экспертных заключений, как необходимого средства доказательства в случаях, когда судья не обладает необходимыми знаниями для принятия решения, а также объем обязанности выполнения своих обязательств, всегда, но, в частности, во время судебного разбирательства или слушания, с одной стороны, добросовестным и точным образом, без ложных сведений, умолчаний или неточностей и, с другой стороны, беспристрастным характером

#### **Модуль 5. Гражданская ответственность эксперта. Вмешательство ветеринарного эксперта в гражданское судебное разбирательство**

- ♦ Понять казуистику, которая может привести к признанию гражданской ответственности
- ♦ Вести себя надлежащим образом в судах данной юрисдикции, чтобы иметь возможность передавать и иллюстрировать технико-научные знания ветеринарного эксперта обладателям таких знаний
- ♦ Знать функции агентов, участвующих в гражданском судопроизводстве (в основном судей и адвокатов)
- ♦ Соответствующим образом реагировать на любые обстоятельства, которые могут возникнуть в ходе гражданского разбирательства, заранее зная возможные действия агентов, вовлеченных в данный вид процесса
- ♦ Научиться правильно оспаривать суждения других экспертов

#### **Модуль 6. Уголовная ответственность эксперта. Вмешательство ветеринарного эксперта в уголовное судебное разбирательство**

- ♦ Приобрести и усовершенствовать знания в области экспертизы, а также пройти подготовку к оказанию экспертной помощи органам правосудия, будучи участником дела, имеющего жизненно важное значение и социальную ответственность
- ♦ Знать различные виды правонарушений, которые могут быть совершены ветеринарным судебным экспертом
- ♦ Вмешиваться надлежащим образом в дела судов и трибуналов уголовной юрисдикции

- ♦ Анализировать роли судей, прокуроров и адвокатов в уголовном процессе, чтобы осуществлять взаимодействие с ними
- ♦ Подробно знать свои возможности вмешательства для правильного выступления в устном слушании уголовного процесса

#### **Модуль 7. Дисциплинарная ответственность эксперта. Вмешательство ветеринарного эксперта в административное судопроизводство**

- ♦ Понимать этические и деонтологические основы и принципы профессии ветеринарного эксперта
- ♦ Знать правовые основы, регулирующие профессиональную дисциплинарную ответственность. Коллегиальные нормы
- ♦ Знать о разработке дисциплинарной процедуры, а также о своих правах и обязанностях в ее рамках
- ♦ Знать о санкциях, применяемых в ходе процедуры санкционирования, способах обжалования, а также о толковании судов в этой области
- ♦ Приобрести базовые знания об административной юрисдикции, ее органах и юрисдикционной компетенции
- ♦ Получить практические знания о видах административных судебных разбирательств и их особенностях
- ♦ Знать общие аспекты судебного этапа по получению доказательств в административном разбирательстве
- ♦ Знать особенности деятельности судебного эксперта и экспертных доказательств в процессе административного судопроизводства
- ♦ Знать и анализировать толкование судами положений, связанных с экспертной практикой в административном процессе

## Модуль 8. Ветеринарная экспертиза. Агропродовольственная промышленность

- ♦ Знать различные этапы производства и переработки пищевых продуктов животного происхождения, предназначенных для потребления человеком
- ♦ Знать параллельные отрасли, участвующие в этом процессе
- ♦ Приобрести знания и навыки для работы в качестве эксперта на различных этапах упомянутого выше процесса
- ♦ Интегрировать все эти приобретенные знания в единое целое в экспертном исполнении
- ♦ Применять эти знания в соответствующую экспертную деятельность
- ♦ Знать и понимать принципы, регулирующие животноводство и перерабатывающую промышленность
- ♦ Иметь точное представление о порядке действий эксперта на различных этапах производства, включая параллельные производства
- ♦ Обладать глубокими знаниями о критических точках в производственной цепочке
- ♦ Знать законодательство, влияющее на этот производственный процесс

## Модуль 9. Ветеринарная экологическая экспертиза

- ♦ Быть знакомым с законодательной базой по экологическим вопросам
- ♦ Получить необходимые знания в области экологии (в частности, в отношении зоопарков, экзотических видов, ядовитых видов, аквакультуры, охраняемых природных территорий и охотничьих видов животных)
- ♦ Применять полученные знания в практике экспертной оценки





## Модуль 10. Ветеринарный эксперт и жестокое обращение с животными

- ♦ Понимать принципы, лежащие в основе уголовного и уголовно-процессуального права, чтобы проводить экспертизу наиболее подходящим образом
- ♦ Знать процесс, участников, последствия и ценность экспертизы, чтобы уметь грамотно оформить ветеринарный отчет и грамотно представить его на судебную оценку
- ♦ Получить конкретные знания о соответствующих аспектах экспертизы в уголовном процессе
- ♦ Знать позиции сторон, их требования и ситуацию, а также уметь защищать экспертизу, что будет одной из основных задач этого модуля
- ♦ Знать о правильном методе представления экспертного заключения и данных, относящихся к уголовному делу о жестокое обращении с животными, так как это поможет ветеринарным врачам справляться с такого рода процедурами в ситуациях, выходящих за рамки их компетенции, но необходимых для переноса их знаний в судебное разбирательство за жестокое обращение с животными

“

*Эта программа дает возможность обучения и профессионального роста, что позволят вам повысить конкурентоспособность на рынке труда”*

03

# Компетенции

Эта Специализированная магистратура в области судебно-ветеринарной экспертизы была создана в качестве учебного пособия высокого уровня для ветеринаров. Интенсивная подготовка позволит студенту надлежащим образом составлять экспертные заключения и обоснованно защищать их в суде. Сборник знаний, который поможет правильно взаимодействовать с каждым из участников судебной процедуры (судьями, прокурорами, адвокатами и другими экспертами), детально зная их соответствующие обязанности и квалификацию.



“

*Благодаря этой программе вы будете знать, как следует действовать в судебном процессе, владея протоколами и надлежащими манерами ведения судопроизводства”*

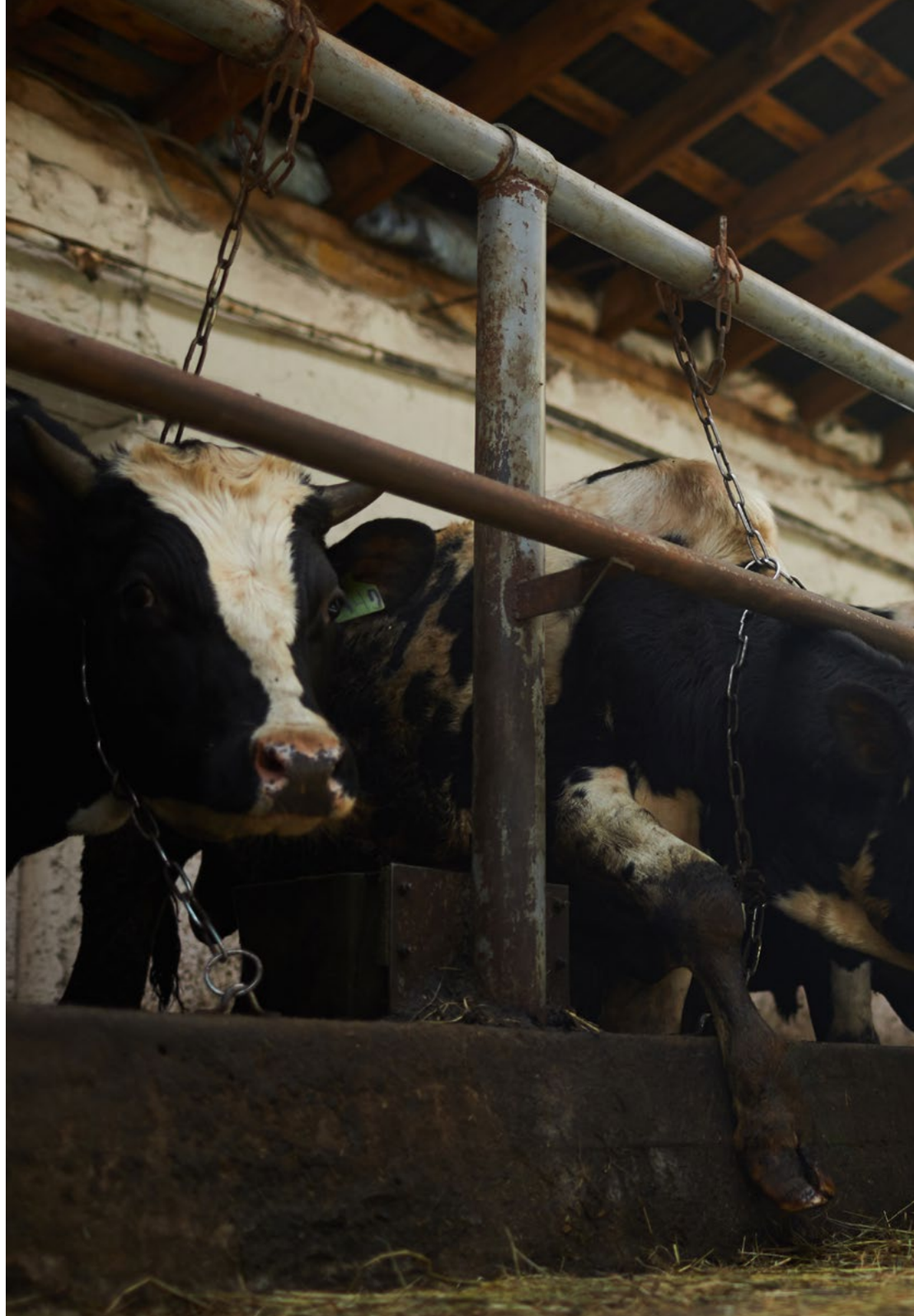


## Общие профессиональные навыки

- ♦ Приобрести специальные знания в области ветеринарной судебной экспертизы
- ♦ Применять технико-юридические знания в профессиональной практике
- ♦ Сотрудничать с судьями и судебными органами в необходимых случаях
- ♦ Выдавать четкие и обоснованные заключения
- ♦ Действовать решительно в ветеринарных юридических вопросах
- ♦ Уметь распознавать общие юридические процедуры

“

*Улучшите обслуживание ваших клиентов, воспользовавшись Специализированной магистратурой в области ветеринарной судебной экспертизы”*





## Профессиональные навыки

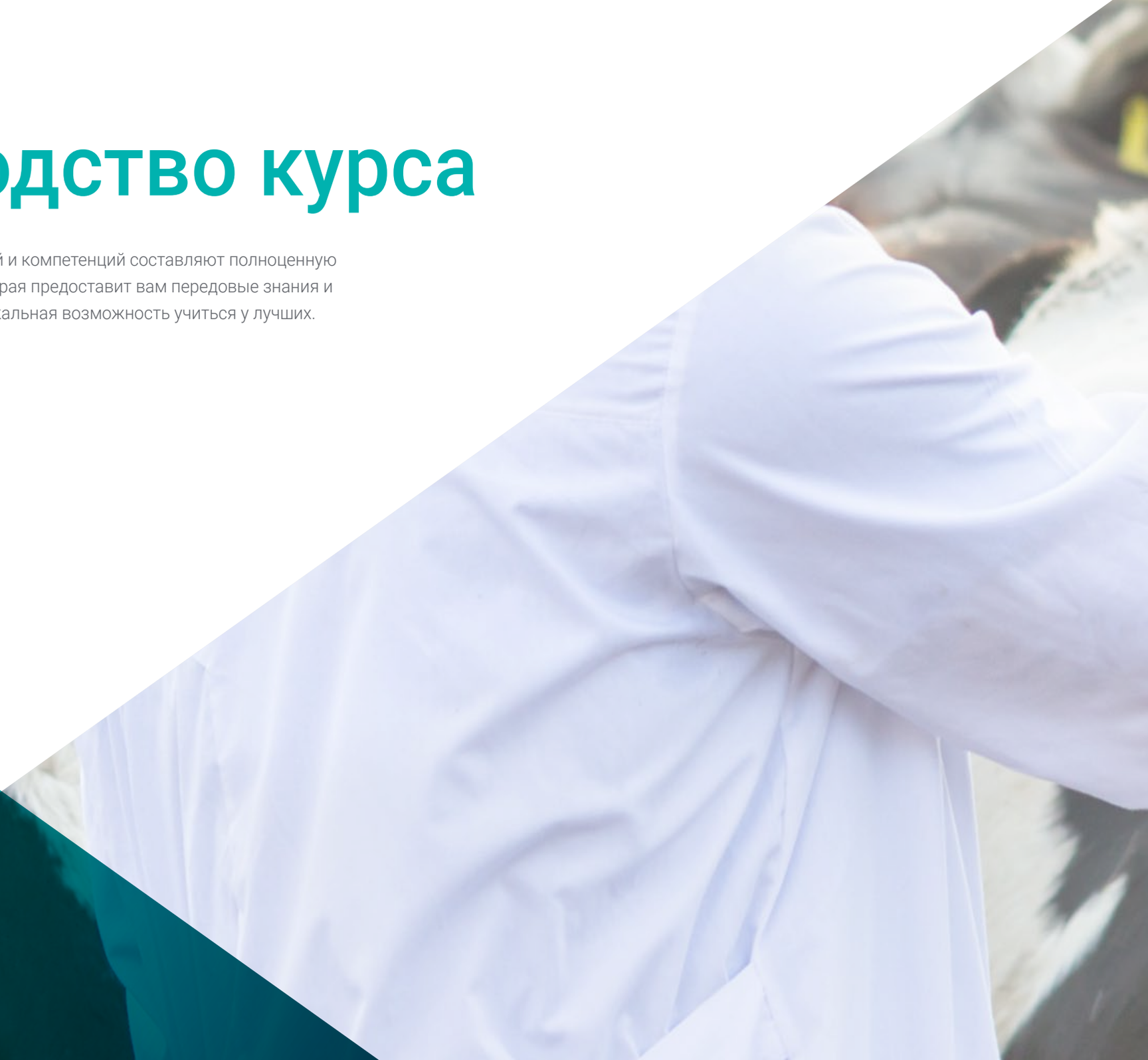
---

- ♦ Приобрести необходимые знания для составления заключения ветеринарной экспертизы
- ♦ Подготовить письменное заключение
- ♦ Знать законодательство, касающееся данной области вмешательства
- ♦ Быть знакомым с судебной практикой, касающееся данной области вмешательства
- ♦ Знать ветеринарное законодательство и области его применения
- ♦ Уметь действовать в судебном процессе, владеть протоколами и соответствующими процессуальными формами
- ♦ Знать возможные правовые последствия в данной профессиональной области
- ♦ Применять профессиональную этику при выполнении профессиональной задачи
- ♦ Знать все аспекты, связанные с животноводством
- ♦ Знать общие принципы, характерные для судопроизводства, и активно использовать их

04

# Руководство курса

Специалисты из разных областей и компетенций составляют полноценную многопрофильную команду, которая предоставит вам передовые знания и методики в данной области. Уникальная возможность учиться у лучших.





“

*Здесь собрались ведущие специалисты в этой области, чтобы обучить вас последним достижениям в области ветеринарной судебной экспертизы”*

## Руководство



### Г-н Корвильо Репульо, Хуан Рамон

- Степень бакалавра в области права юридического факультета Университета Эстремадуры (1982-1987 гг.)
- Практикующий юрист, зарегистрированный в коллегии юристов Касереса с 1987 года, а также в коллегии адвокатов Бадахоса с 1989 года, со специализацией в области гражданского, коммерческого, уголовного и административного права, что составляет основные направления его деятельности
- Юридическая фирма (с 1987 года), единственным владельцем которой он является и в которой сотрудничают другие практикующие юристы
- Управляющий партнер, основатель и единственный директор Corvillo Abogados, S.L.P. ([www.corvilloabogados.com](http://www.corvilloabogados.com))
- Заместитель декана Коллегии адвокатов Касереса (ICAC) (с 2018 года по настоящее время)
- Президент Комиссии по новым технологиям Коллегии адвокатов Касереса
- Сотрудник юридического факультета Университета Эстремадуры (UEX) в качестве независимого преподавателя
- Юридический советник и юрист Коллегии ветеринаров г. Касерес (с 2004 по настоящее время)
- Юридический советник и юрист Коллегии стоматологов Эстремадуры (с 1989 года по настоящее время)

## Преподаватели

### Г-н Боте Сааведра, Хуан Франсиско

- ♦ Председатель провинциального суда Касереса с 1998 по 2014 год
- ♦ Президент секции 1 AP CÁCERES с 2014 г.
- ♦ Член Управляющей палаты TSJEX с 1998 по 2014 год
- ♦ Действительный член Королевской академии юриспруденции и законодательства Эстремадуры
- ♦ Преподаватель на практике в Университете Эстремадуры

### Г-н Кальвенте Куберо, Мануэль Л.

- ♦ Степень бакалавра в области права Мадридского автономного университета (UAM, выпуск 1983 - 1988 гг.)
- ♦ Школа юридической практики UEX (эквивалент нынешней степени магистра в области доступа к адвокатской профессии) (1990)
- ♦ Зарегистрирован в Провинциальной коллегии адвокатов Бадахоса с 1991 года по настоящее время (член № 1856)
- ♦ Университетская степень по медиации (UEX, 2013)
- ♦ Практикующий адвокат на эксклюзивной основе. Внешний сотрудник других юридических фирм, действуя в составе команды
- ♦ Единственный владелец многопрофильной юридической фирмы, расположенной в Саламеа-де-ла-Серена (Бадахос)

### Г-н Кортес Маргальо, Бенхамин

- ♦ Степень бакалавра в области права, Университет Эстремадуры (UEX), 1986/1991 гг. Юридический факультет, Касерес
- ♦ Диплом о повышении квалификации в области докторантуры в Университете Эстремадуры. Докторская диссертация в процессе выполнения, зарегистрирована
- ♦ Преподаватель и координатор направления магистратуры в области адвокатуры ICAC-UEX в период пребывания г-на Хуана Рамона Корвильо на посту директора
- ♦ Содиректор совместно с адвокатом и преподавателем UEX г-ном Марсиалем Херреро полугодовых экологических конференций AJTEX в Пласенсии и Баньос-де-Монтемайор
- ♦ Член коллегии адвокатов Касереса с 1997 года Член Управляющего совета. Редактор национального юридического журнала "Fundamentos de Derech" и член редакционного совета Член Комитета по городскому планированию и окружающей среде
- ♦ Управляющий партнер юридической фирмы "Cortés Margallo Abogados", Мадрид-Касерес Юридический консультант компаний по вопросам экологического права
- ♦ Юридический консультант Ассоциации экологов Сиконии и природоохранных организаций ASILLA (Ассоциация Сьерра и Льяно), Ассоциации собственников Сьерра-де-Сан-Педро. В 2003 и 2004 годах он участвовал в разработке Генерального плана пользования и управления ZEPA и LIC "Сьерра-де-Сан-Педро" (Зона особой защиты животных) Регионального правительства Эстремадуры Сеть Натура 2000

#### Г-н Дель Бланко Диас, Элисео

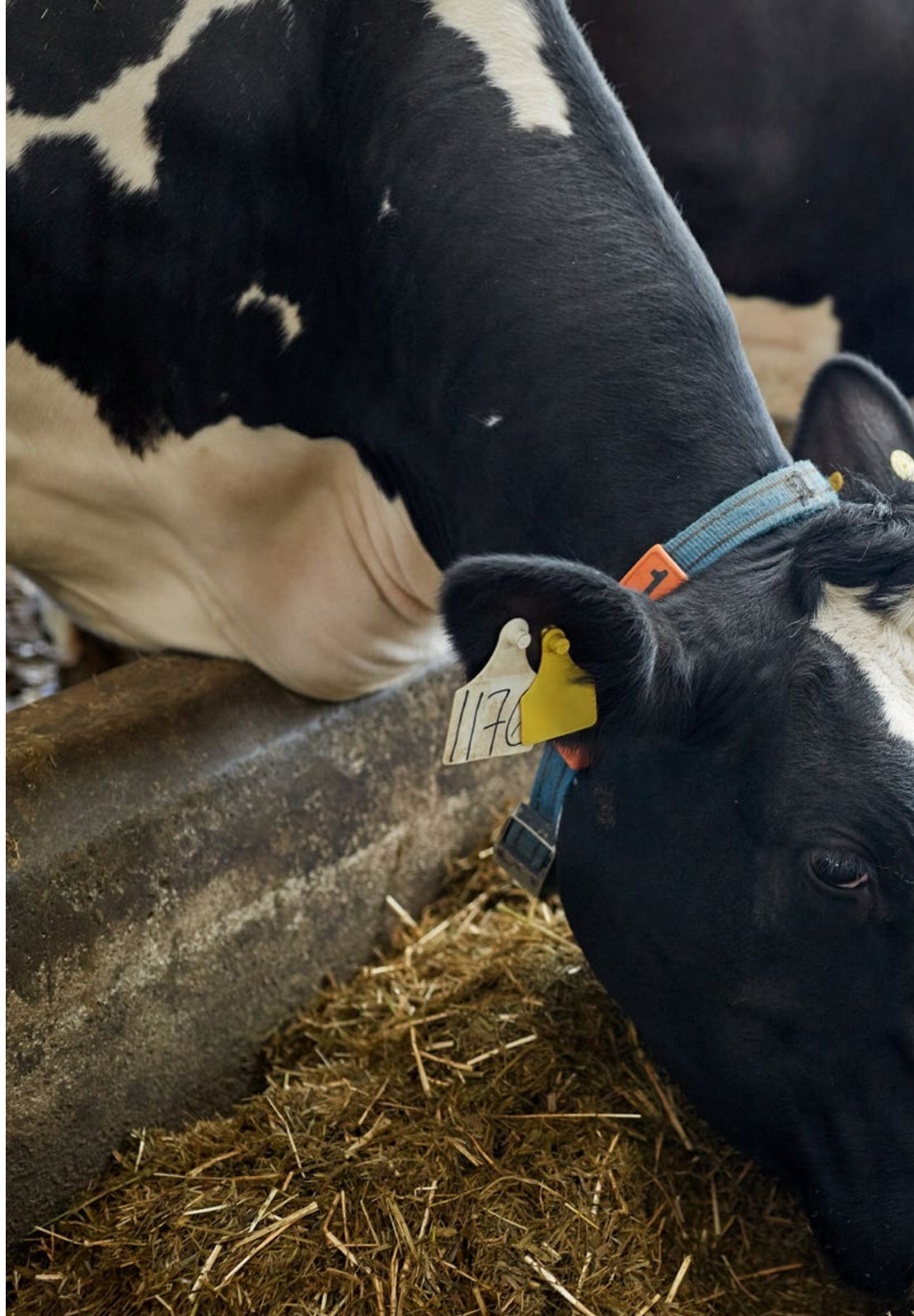
- ♦ Степень бакалавра в области права в Университете Эстремадуры
- ♦ "Сертификат о повышении квалификации" или "Профессиональная квалификация исследователя"
- ♦ Преподаватель/лектор на более чем пятидесяти курсах в рамках планов обучения различных администраций
- ♦ Органы государственной власти, по вопросам правового обеспечения и гендерного равенства

#### Г-н Эстевес Бенито, Рафаэль

- ♦ Степень бакалавра в области права в Университете Эстремадуры
- ♦ "Сертификат о повышении квалификации" или "Профессиональная квалификация исследователя"
- ♦ Преподаватель/лектор на более чем пятидесяти курсах в рамках планов обучения различных администраций
- ♦ Органы государственной власти, по вопросам правового обеспечения и гендерного равенства

#### Г-н Мальварес Вильяверде, Пабло

- ♦ Степень бакалавра в области права юридического факультета Университета Сантьяго-де-Компостела
- ♦ Академическая стажировка на юридическом факультете Университета Адама Мицкевича в Познани (Польша)
- ♦ Степень магистра в области налогообложения и налогового консультирования от CEF (Центра финансовых исследований)
- ♦ Практикующий юрист, член Мадридской коллегии адвокатов
- ♦ Юрист в юридическом отделе Генерального совета испанских ассоциаций стоматологов и ортопедов
- ♦ Юрист, специализирующийся на профессиональной гражданской ответственности





#### **Гн Миральяс Санчес, Росио**

- ♦ Юрист - бакалавр в области права юридического факультета Университета Аликанте  
Степень магистра в области медицинского права Университета CEU Сан-Пабло
- ♦ Отвечает за юридическую сферу деятельности Генерального совета стоматологов Испании
- ♦ Испанский делегат Генерального совета стоматологов при Совете европейских стоматологов

#### **Гн Солер Родригес, Франсиско**

- ♦ Преподаватель токсикологии на кафедре здоровья животных факультета ветеринарной медицины Университета Эстремадуры в Касересе
- ♦ Степень бакалавра в области ветеринарной медицины на факультете ветеринарной медицины в Кордоба
- ♦ Занимался преподавательской и исследовательской работой на факультете ветеринарной медицины в Касересе

#### **Гн Де Висенте Баес, Хуан Антонио**

- ♦ Степень бакалавра в области ветеринарной медицины в Университете Эстремадуры
- ♦ Награда за выдающуюся бакалаврскую степень
- ♦ Ветеринар школы медицинского персонала, ветеринарная специализация, Хунта де Эстремадура (Региональное правительство Эстремадуры)
- ♦ Ветеринар, прикрепленный к ветеринарной службе района Валенсия-де-Алькантара
- ♦ Ветеринар при медицинском центре Ойос (Касерес)
- ♦ Сотрудничающий ветеринар в кампании по санитарной обработке скота регионального правительства Эстремадуры
- ♦ Ветеринар клинической практики

#### **Гн Росас Браво, Хуан Мануэль**

- ♦ Юрист, член коллегий адвокатов Касереса и Бадахоса, № 290 и 2895, практикует с 2/05/1987, работает в основном в Касересе, Бадахосе и Мадриде

05

# Структура и содержание

Содержание данной Специализированной магистратуры было разработано различными экспертами в данной области. Комплексная и четко структурированная программа, которая приведет вас к высочайшим стандартам качества и карьерного роста.





“

*Данная Специализированная магистратура в области судебно-ветеринарной экспертизы содержит самую полную и современную научную программу на рынке”*

## Модуль 1. Общие положения: причины и функции экспертных заключений. Законодательство и прецедентное право

- 1.1. Ветеринарная экспертиза
  - 1.1.1. Введение
  - 1.1.2. Обоснование для проведения экспертизы
  - 1.1.3. Необходимость экспертного заключения
- 1.2. Функции эксперта
  - 1.2.1. Введение
  - 1.2.2. Общие функции
  - 1.2.3. Специфические функции
  - 1.2.4. Как должны выполняться функции
  - 1.2.5. Форма выполнения функций
- 1.3. Процессуальные правила. Часть 1
  - 1.3.1. Введение
  - 1.3.2. Цель
  - 1.3.3. Потребности
  - 1.3.4. Инициатива
- 1.4. Процессуальные правила. Часть 2
  - 1.4.1. Пропозиция
  - 1.4.2. Прием
  - 1.4.3. Другие общие положения
- 1.5. Процессуальные правила. Часть 3
  - 1.5.1. Ожидание экспертизы
  - 1.5.2. Получение экспертизы
- 1.6. Процессуальные правила. Часть 4
  - 1.6.1. Объект и цель заключения эксперта
  - 1.6.2. Предоставление экспертного заключения
  - 1.6.3. Условия экспертов
  - 1.6.4. Судебное назначение экспертизы
- 1.7. Судебная практика по ветеринарным экспертизам. Часть 1
  - 1.7.1. Введение
  - 1.7.2. Судебное разбирательство по возмещению ущерба
  - 1.7.3. Основные характеристики
  - 1.7.4. Роль ветеринарного эксперта

- 1.8. Судебная практика по ветеринарным экспертизам. Часть 2
  - 1.8.1. Введение
  - 1.8.2. Судебное преследование за смерть лошади
  - 1.8.3. Основные характеристики
  - 1.8.4. Роль ветеринарного эксперта
- 1.9. Судебная практика по ветеринарным экспертизам. Часть 3
  - 1.9.1. Введение
  - 1.9.2. Судебное разбирательство по расторжению договора в связи с больными животными
  - 1.9.3. Основные характеристики
  - 1.9.4. Роль ветеринарного эксперта
- 1.10. Судебная практика по ветеринарным экспертизам. Часть 4
  - 1.10.1. Введение
  - 1.10.2. Судебное разбирательство по поводу хирургического вмешательства (орхиэктомия)
  - 1.10.3. Основные характеристики
  - 1.10.4. Роль ветеринарного эксперта
- 1.11. Другие случаи общего применения в судах

## Модуль 2. Ветеринарная экспертиза. Эвтаназия. Судебно-медицинские аспекты ветеринарной медицины. Анамнез, танатология и судебная токсикология. Ветеринарная некропсия

- 2.1. Ветеринарная экспертиза
  - 2.1.1. Введение
  - 2.1.2. Значение и разделение ветеринарной экспертизы
  - 2.1.3. Применение ветеринарной экспертизы
  - 2.1.4. Правовые нормы и их понимание
  - 2.1.5. Изучение законодательства и его практическое применение
- 2.2. Эвтаназия
  - 2.2.1. Введение
  - 2.2.2. Физические и химические агенты
  - 2.2.3. Применение у различных видов животных
  - 2.2.4. Эвтаназия при экспериментах на животных
  - 2.2.5. Юридические аспекты эвтаназии



- 2.3. Судебно-медицинские аспекты ветеринарной медицины I
  - 2.3.1. Введение
  - 2.3.2. Анамнез
  - 2.3.3. Методология работы на месте происшествия
  - 2.3.4. Идентификация видов *in vivo*
  - 2.3.5. Взятие образцов у живых животных
- 2.4. Судебно-медицинские аспекты ветеринарной медицины II
  - 2.4.1. Взятие образцов с трупа
  - 2.4.2. Идентификация видов (молекулярные методы)
  - 2.4.3. Патологическое исследование (виды патологии)
- 2.5. Судебно-медицинская танатология I
  - 2.5.1. Введение
  - 2.5.2. Виды смерти
  - 2.5.3. Признаки смерти
  - 2.5.4. Трупные явления
  - 2.5.5. Дата смерти
- 2.6. Судебно-медицинская танатология II и судебно-медицинская травматология
  - 2.6.1. Судебная энтомология
  - 2.6.2. Судебно-медицинская травматология
  - 2.6.3. Травмы, кровоподтеки, ушибы, раны, переломы
  - 2.6.4. Асфиксия, поражение электрическим током, ожоги, удары молнии
- 2.7. Судебная токсикология I
  - 2.7.1. Общие принципы
  - 2.7.2. Основные токсиканты ветеринарного значения
  - 2.7.3. Этапы химико-токсикологического анализа
- 2.8. Судебная токсикология II
  - 2.8.1. Этапы химико-токсикологического анализа
  - 2.8.2. Химические методы
  - 2.8.3. Инструментальные методы
  - 2.8.4. Контроль качества токсикологического анализа
  - 2.8.5. Интерпретация результатов

- 2.9. Некропсия
  - 2.9.1. Введение
  - 2.9.2. Конкретные инструменты и материалы
  - 2.9.3. Общее руководство по некропсии млекопитающих:
    - 2.9.3.1. Внешний осмотр
    - 2.9.3.2. Осмотр органов и полостей тела
- 2.10. Некропсия у других видов: птиц, рыб, рептилий и т.д.
  - 2.10.1. Птицы
  - 2.10.2. Рыбы
  - 2.10.3. Пресмыкающиеся

### Модуль 3. Подготовка заключения ветеринарного эксперта. Вмешательство ветеринарного эксперта в судебные разбирательства по трудовым спорам

- 3.1. Заключение ветеринарного эксперта
  - 3.1.1. Понятие экспертного заключения
  - 3.1.2. Требования
  - 3.1.3. Обязательства, возникающие в связи с выдачей заключения
- 3.2. Различия между экспертным заключением и экспертным мнением
  - 3.2.1. Понятие экспертного заключения
  - 3.2.2. Различия между заключением и отчетом
- 3.3. Экспертное заключение, запрошенное заинтересованной стороной
  - 3.3.1. Характеристики
  - 3.3.2. Возможности использования
  - 3.3.3. Его представление в суде
  - 3.3.4. Доказательственное значение
- 3.4. Экспертное заключение, запрошенное и выданное в ходе судебного разбирательства
  - 3.4.1. Характеристики
  - 3.4.2. Возможности использования
  - 3.4.3. Его представление в суде
  - 3.4.4. Доказательственное значение
- 3.5. Содержание ветеринарного заключения для трудового судопроизводства
  - 3.5.1. Специальности
  - 3.5.2. Метод подготовки
  - 3.5.3. Момент представления

- 3.6. Подготовка ветеринарного заключения
  - 3.6.1. Бюджет на его подготовку
  - 3.6.2. Объект экспертизы
  - 3.6.3. Отношения с запрашивающей стороной для его составления
  - 3.6.4. Цель экспертного заключения
- 3.7. Ветеринарный эксперт в трудовом процессе
  - 3.7.1. Характеристика трудового процесса
  - 3.7.2. Вмешательство эксперта до предъявления иска
  - 3.7.3. Вмешательство эксперта до начала судебного процесса
- 3.8. Время выдачи заключения
  - 3.8.1. Для внесудебных целей
  - 3.8.2. Для выдачи в судебный процесс
- 3.9. Время ратификации
  - 3.9.1. Понятие ратификации
  - 3.9.2. Противоречие в отчете
  - 3.9.3. Разъяснения
- 3.10. Особенности защиты его содержания в трудовом процессе
  - 3.10.1. Важность убеждения
  - 3.10.2. Устная защита заключения
  - 3.10.3. Ответ на допрос адвокатов сторон
  - 3.10.4. Возможности вмешательства суда в заключение эксперта

### Модуль 4. Выступление экспертов на судебном процессе или слушании. Оценка экспертного заключения

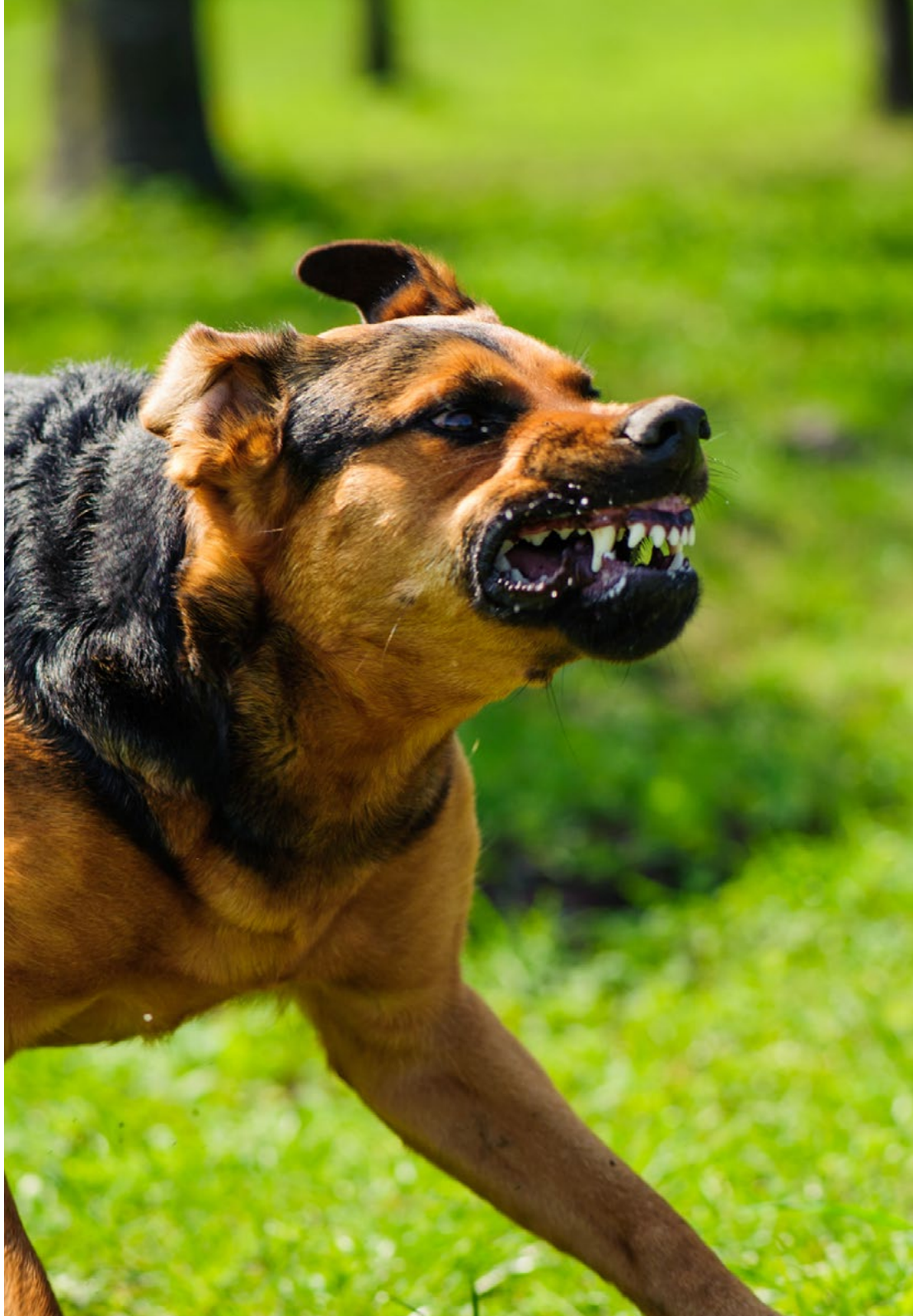
- 4.1. Судебное разбирательство или слушание в рамках гражданского судебного процесса
  - 4.1.1. Общий подход к гражданскому процессу
  - 4.1.3. Судебное разбирательство в рамках обычного судопроизводства
  - 4.1.4. Слушание в устном разбирательстве
- 4.2. Судебное разбирательство или слушание в рамках уголовного судебного процесса
  - 4.2.1. Общий подход к уголовному процессу
  - 4.2.2. Различные виды уголовного судопроизводства
  - 4.2.3. Стадии в обычных судебных процессах по делам о тяжких и особо тяжких преступлениях
  - 4.2.4. Судебное разбирательство в обычном процессе по делам о тяжких преступлениях
  - 4.2.5. Судебное разбирательство в сокращенном порядке по некоторым преступлениям

- 4.3. Судебное разбирательство во второй инстанции по гражданским и уголовным делам
  - 4.3.1. Общий подход к понятию апелляции
  - 4.3.2. Апелляции на судебные решения по гражданским делам
  - 4.3.3. Апелляции на судебные решения в головной сфере
  - 4.3.4. Возможность рассмотрения дела во второй инстанции по гражданским делам
  - 4.3.5. Возможность рассмотрения дела во второй инстанции по уголовным делам
- 4.4. Различные участники слушания в гражданском процессе
  - 4.4.1. Фигура истца
  - 4.4.2. Фигура ответчика
  - 4.4.3. Прокуратура и ее ограниченное участие в гражданском судопроизводстве
  - 4.4.4. Фигура прокурора
  - 4.4.5. Фигура адвоката
  - 4.4.6. Фигура судьи
- 4.5. Различные участники слушания в гражданском процессе
  - 4.5.1. Фигура обвиняемого
  - 4.5.2. Фигура лица, несущего гражданскую, прямую и субсидиарную ответственность
  - 4.5.3. Роль государственной прокуратуры
  - 4.5.4. Фигура частного и негосударственного обвинителя
  - 4.5.5. Фигура гражданского истца
  - 4.5.6. Фигура прокурора
  - 4.5.7. Фигура адвоката
  - 4.5.8. Фигура судьи
- 4.6. Конкретная сфера вмешательства эксперта в гражданский процесс или слушание дела
  - 4.6.1. Случаи, в которых эксперт должен явиться на гражданский процесс или слушание. Принцип справедливости
  - 4.6.2. Время выступления эксперта на слушании в соответствии с порядком получения доказательств в гражданском процессе
  - 4.6.3. Объект, цель и пределы выступления эксперта на слушании
  - 4.6.4. Полномочия судьи на судебном слушании в отношении доказательств эксперта. Принцип беспристрастности в соответствии с принципом диспозитивности и принципом участия сторон
  - 4.6.5. Ожидание и получение доказательств
  - 4.6.6. Фигура свидетель-эксперта
  - 4.6.7. Совместные заявления экспертов
- 4.7. Конкретная сфера вмешательства эксперта в уголовный процесс
  - 4.7.1. Предварительное участие эксперта на досудебной или предварительной стадии сокращенного производства
  - 4.7.2. Случаи предварительных доказательств и досудебных доказательств
  - 4.7.3. Судебная инициатива в ходе слушания или судебного разбирательства в отношении доказательств, не предложенных сторонами. Ее возможное распространение на доказательства экспертов
  - 4.7.4. Время выступления эксперта в судебном заседании в соответствии с порядком доказывания в уголовном процессе
  - 4.7.5. Объект и цель присутствия эксперта на судебном заседании
  - 4.7.6. Совместные заявления экспертов
- 4.8. Другие вопросы, представляющие интерес в связи с присутствием эксперта на судебном процессе
  - 4.8.1. Обстановка: общая архитектура зала суда и местонахождение участников процесса
  - 4.8.2. Принятие клятвы или обещания, их значение и обязанность быть правдивым и избегать умолчаний и неточностей
  - 4.8.3. Ведение прений: форма обращения к сторонам и суду
  - 4.8.4. Баланс между строгостью технического языка и необходимостью ясности как гарантии судебной точности
- 4.9. Оценка экспертного заключения
  - 4.9.1. Общие положения об оценке доказательств
  - 4.9.2. Системы в отношении оценки доказательств (оценочная vs. свободная)
  - 4.9.3. Различия между понятиями "бремя доказывания" / "оценка доказательств"
  - 4.9.4. Оценка доказательств и требование указывать причины судебных решений
  - 4.9.5. Оценка экспертных доказательств в гражданском процессе
  - 4.9.6. Возможности пересмотра оценки доказательств во второй гражданской инстанции
  - 4.9.7. Оценка доказательств в уголовном процессе
  - 4.9.8. Возможности пересмотра оценки доказательств во второй инстанции уголовного процесса

- 4.10. Механизмы, влияющие на ценность и оценку доказательств
  - 4.10.1. Оспаривание экспертов в гражданском процессе
  - 4.10.2. Задача экспертов в гражданском процессе
  - 4.10.3. Оспаривание экспертов в гражданском процессе

## Модуль 5. Гражданская ответственность эксперта. Вмешательство ветеринарного эксперта в гражданское судебное разбирательство

- 5.1. Гражданская ответственность ветеринара (I)
  - 5.1.1. Введение
  - 5.1.2. Обязательность средств или результата
  - 5.1.3. Требования к наступлению ветеринарной гражданской ответственности
- 5.2. Гражданская ответственность ветеринара (II)
  - 5.2.1. Договорная ответственность
  - 5.2.2. Внедоговорная ответственность
  - 5.2.3. Совмещенная ответственность
- 5.3. Гражданская ответственность эксперта. Анализ и конкретные примеры
  - 5.3.1. Введение
  - 5.3.2. Гражданская ответственность эксперта
  - 5.3.3. Гражданская ответственность ветеринарного эксперта
- 5.4. Страхование ответственности
  - 5.4.1. Страхование ответственности ветеринарного врача. Правила и обязательный характер
  - 5.4.2. Страхование ответственности ветеринарного эксперта
- 5.5. Регулирование экспертного вмешательства в Гражданском процессуальном праве
  - 5.5.1. Объект и цель экспертного доказательства в гражданском процессе
  - 5.5.2. Клятва или обещание действовать объективно
  - 5.5.3. Время предоставления экспертного заключения
  - 5.5.4. Возможность последующего предоставления
    - 5.5.4.1. Последующее предоставление в связи с отсутствием возможности
    - 5.5.4.2. Последующее предоставление в связи с дополнительными требованиями



- 5.6. Гражданское судопроизводство
  - 5.6.1. Обычное судопроизводство
  - 5.6.2. Устные разбирательства
  - 5.6.3. Особые производства (с особым упором на бракоразводные процессы и судебный раздел имущества)
  - 5.6.4. Возможное вмешательство судебного ветеринарного эксперта в каждое из процессов
- 5.7. Типы экспертов в гражданском судопроизводстве (в соответствии с системой назначения)
  - 5.7.1. Эксперт, назначенный стороной
  - 5.7.2. Эксперт, назначенный судом по просьбе стороны
  - 5.7.3. Эксперт, назначенный судом без просьбы стороны
  - 5.7.4. Оценка экспертного заключения в соответствии с его назначением?
- 5.8. Условия работы экспертов и процедура судебного назначения экспертов
  - 5.8.1. Официальное звание и членство
  - 5.8.2. Процедура судебного назначения
  - 5.8.3. Квалификация ветеринарных экспертов и порядок их назначения
  - 5.8.4. Вызов, прием и предоставление средств
  - 5.8.5. Случаи оказания бесплатной юридической помощи
  - 5.8.6. Оспаривание или дисквалификация экспертов
    - 5.8.6.1. Сопутствующие обстоятельства для дисквалификации
    - 5.8.6.2. Опровержение и оценка дисквалификации. Возможная санкция
  - 5.8.7. Возможное вмешательство сторон в деятельность эксперта
  - 5.8.8. Выдача и утверждение назначенного судом эксперта
- 5.9. Защита заключения в суде
  - 5.9.1. Объем выступления эксперта в суде или на слушаниях
  - 5.9.2. Представление или разъяснение заключения
- 5.10. Специалисты, участвующие в гражданском процессе, и их взаимоотношения с экспертом
  - 5.10.1. Судья (статья 347.2 Гражданский процессуальный закон)
  - 5.10.2. Адвокаты сторон (ст. 347.1 Гражданский процессуальный закон)
  - 5.10.3. Критика заключения эксперта противоположной стороны

## Модуль 6. Уголовная ответственность эксперта. Вмешательство ветеринарного эксперта в уголовное судебное разбирательство

- 6.1. Эксперт в испанской правовой системе
  - 6.1.1. Определение понятия эксперт
  - 6.1.2. Назначение доказательств в уголовном процессе
  - 6.1.3. Знания эксперта, включенные в процесс
  - 6.1.4. Основные понятия ответственности: небрежность, неосторожность, безрассудство, внимательность, вина, умышленное правонарушение
- 6.2. Уголовная ответственность
  - 6.2.1. Функция уголовного права: конечное «основание закона»
  - 6.2.2. Руководящие принципы уголовного права
  - 6.2.3. Структура состава преступления:
    - 6.2.3.1. Действия
    - 6.2.3.2. Тип
    - 6.2.3.3. Обстоятельства, исключающие преступность деяния
    - 6.2.3.4. Виновность
- 6.3. Преступление, связанное с дачей ложных показаний экспертом
  - 6.3.1. Существенная и несущественная ложь
  - 6.3.2. Структура. Элементы состава преступления:
    - 6.3.2.1. Действие правонарушения
    - 6.3.2.2. Охраняемое юридическое благо
    - 6.3.2.3. Типичность
    - 6.3.2.4. Обстоятельства, исключающие преступность деяния
    - 6.3.2.5. Виновность
- 6.4. Преступление, связанное с подкупом эксперта
  - 6.4.1. Структура. Элементы состава преступления:
    - 6.4.1.1. Действие правонарушения
    - 6.4.1.2. Охраняемое юридическое благо
    - 6.4.1.3. Типичность
    - 6.4.1.4. Обстоятельства, исключающие преступность деяния
    - 6.4.1.5. Виновность

- 6.5. Преступление препятствования правосудию
  - 6.5.1. Преступление против общественного порядка
  - 6.5.2. Структура. Элементы состава преступления:
    - 6.5.2.1. Действие правонарушения
    - 6.5.2.2. Охраняемое юридическое благо
    - 6.5.2.3. Типичность
    - 6.5.2.4. Обстоятельства, исключающие преступность деяния
    - 6.5.2.5. Виновность
- 6.6. Преступление, связанное с неповиновением эксперта
  - 6.6.1. Структура. Элементы состава преступления:
    - 6.6.1.1. Действие правонарушения
    - 6.6.1.2. Охраняемое юридическое благо
    - 6.6.1.3. Типичность
    - 6.6.1.4. Обстоятельства, исключающие преступность деяния
    - 6.6.4.5. Виновность
- 6.7. Преступление, связанное с преследованием за действия эксперта в уголовном процессе
  - 6.7.1. Преступление, связанное с принуждением
  - 6.7.2. Запрещенные сделки с экспертом
  - 6.7.3. Структура. Элементы правонарушений:
    - 6.7.3.1. Действие правонарушения
    - 6.7.3.2. Охраняемое юридическое благо
    - 6.7.3.3. Типичность
    - 6.7.3.4. Обстоятельства, исключающие преступность деяния
    - 6.7.3.5. Виновность
- 6.8. Предательство клиента
  - 6.8.1. Соккрытие документов
  - 6.8.2. Структура. Элементы правонарушений:
    - 6.8.2.1. Действие правонарушения
    - 6.8.2.2. Охраняемое юридическое благо
    - 6.8.2.3. Типичность
    - 6.8.2.4. Обстоятельства, исключающие преступность деяния
    - 6.8.2.5. Виновность

- 6.9. Преступление, связанное с разглашением тайны
  - 6.9.1. Структура. Элементы состава преступления:
    - 6.9.1.1. Действие правонарушения
    - 6.9.1.2. Охраняемое юридическое благо
    - 6.9.1.3. Типичность
    - 6.9.1.4. Обстоятельства, исключающие преступность деяния
    - 6.9.1.5. Виновность
- 6.10. Вмешательство ветеринарного эксперта в уголовное разбирательство
  - 6.10.1. Типы экспертов в зависимости от назначения
  - 6.10.2. Назначение
  - 6.10.3. Принятие
  - 6.10.4. Воздержание, отстранение, дисквалификация
  - 6.10.5. Количество экспертов в зависимости от вида разбирательства
  - 6.10.6. Сокращенное и упрощенное разбирательство
  - 6.10.7. Экспертное заключение
  - 6.10.8. Ветеринарный эксперт на устном слушании судебного процесса

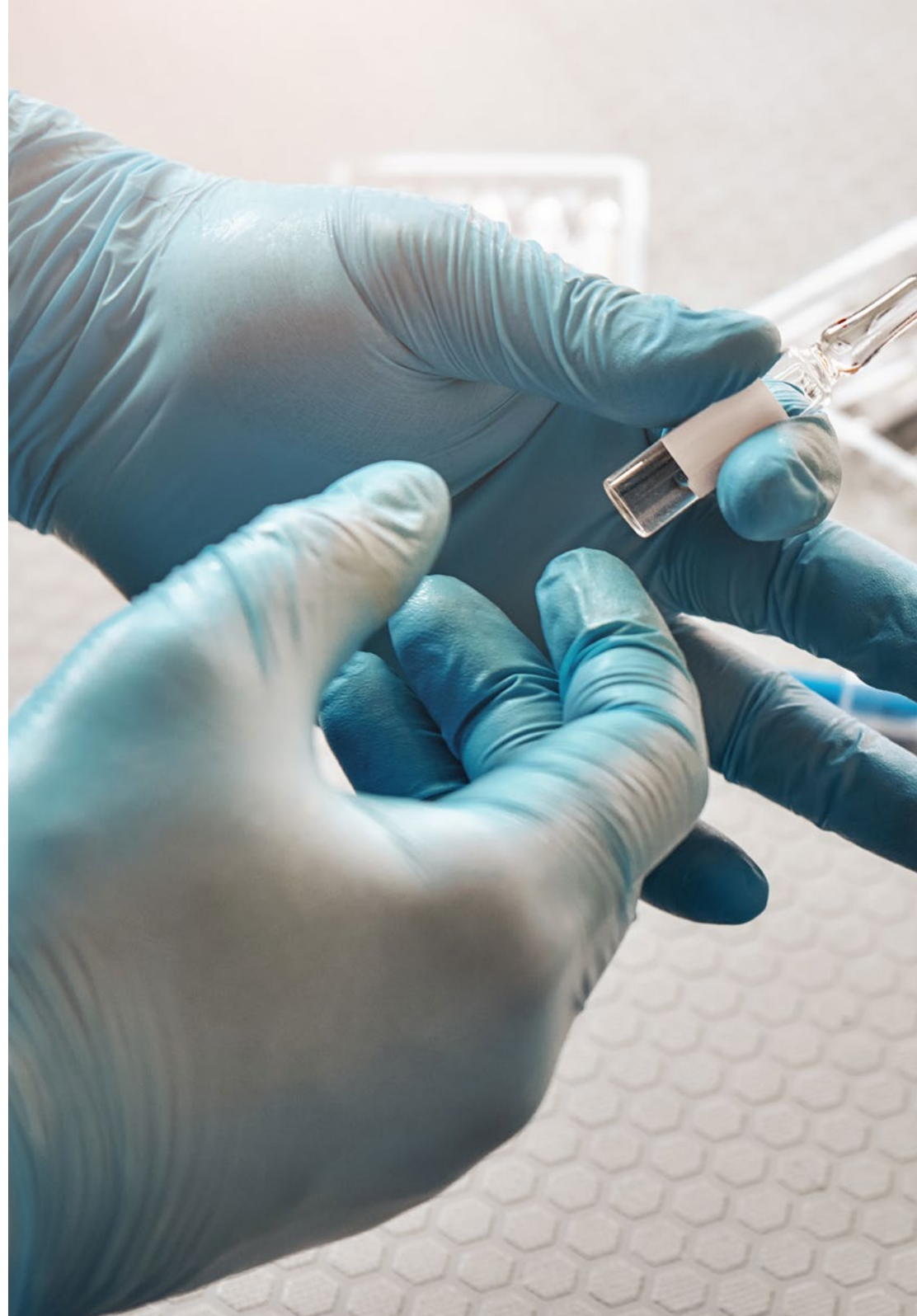
## Модуль 7. Дисциплинарная ответственность эксперта. Вмешательство ветеринарного эксперта в административное судопроизводство. Дисциплинарная ответственность эксперта

- 7.1. Дисциплинарная ответственность
  - 7.1.1. Введение
  - 7.1.2. Коллегиальные организации
  - 7.1.3. Профессиональная этика и деонтология
  - 7.1.4. Ветеринарная коллегияльная организация
  - 7.1.5. Комитеты по этике
  - 7.1.6. Международные организации, имеющие отношение к ветеринарной профессии
- 7.2. Применимое законодательство
  - 7.2.1. Введение
  - 7.2.2. Иерархия законодательства и территориальное применение
  - 7.2.3. Коллегиальные нормы
  - 7.2.4. Характер этических кодексов
  - 7.2.5. Этический кодекс ветеринарной практики
  - 7.2.6. Этические требования к ветеринарным экспертам
  - 7.2.7. Дисциплинарные правонарушения

- 7.3. Дисциплинарная процедура
  - 7.3.1. Введение
  - 7.3.2. Основания, гарантии и руководящие принципы
  - 7.3.3. Начальный этап дисциплинарной процедуры Устав Генерального ветеринарного совета начало процедуры
  - 7.3.4. Промежуточный этап дисциплинарной процедуры Устав Генерального ветеринарного совета
  - 7.3.5. Завершение дисциплинарной процедуры Устав Генерального ветеринарного совета
  - 7.3.6. Анализ дисциплинарных процедур других колледжей ветеринарной коллегиальной организации
- 7.4. Санкции и апелляции
  - 7.4.1. Виды нарушений, незначительные, серьезные и очень серьезные
  - 7.4.2. Санкции
  - 7.4.3. Предписание о нарушениях и наказаниях, восстановление в случае исключения
  - 7.4.4. Нарушения и наказания, характерные для ветеринарного эксперта
  - 7.4.5. Виды апелляций в коллегиальном производстве
  - 7.4.6. Средства судебной защиты: административная апелляция
- 7.5. Выводы и анализ судебной практики
  - 7.5.1. Проблема этических кодексов
  - 7.5.2. Институциональная и социальная функция этических кодексов
  - 7.5.3. Легитимация этических кодексов и коллегиальная дисциплинарная власть
  - 7.5.4. Конституционная и правовая поддержка коллегиальных дисциплинарных полномочий
  - 7.5.5. Юридический анализ, этические санкции
- 7.6. Вмешательство ветеринарного эксперта в административное судопроизводство. Административная юрисдикция
  - 7.6.1. Природа
  - 7.6.2. Сфера регулирования
  - 7.6.3. Суды и трибуналы. Структура
  - 7.6.4. Соревнование
- 7.7. Административное производство
  - 7.7.1. Введение
  - 7.7.2. Обычное производство
  - 7.7.3. Сокращенное производство
- 7.8. Доказательства административном производстве
  - 7.8.1. Особенности доказывания в административном производстве
  - 7.8.2. Бремя доказывания
  - 7.8.3. Предложение о поступлении
  - 7.8.4. Средства доказывания
  - 7.8.5. Допустимость доказательств или получение доказательств
  - 7.8.6. Время представления экспертных заключений назначенными сторонами экспертами в рамках административного разбирательства
- 7.9. Экспертное заключение в административном производстве
  - 7.9.1. Введение
  - 7.9.2. Назначение экспертизы
  - 7.9.3. Особенности фигуры эксперта в спорных процессах
  - 7.9.4. Свидетель-эксперт и назначенный судом эксперт
  - 7.9.5. Судебная оценка экспертных доказательств. Критерии Верховного суда по его оценке
- 7.10. Имущественная ответственность
  - 7.10.1. Имущественная ответственность органов государственного управления
  - 7.10.2. Действия в отношении администрации и срок для их осуществления
  - 7.10.3. Основной критерий для вменения
  - 7.10.4. Компенсируемый ущерб, понятия компенсации и возможное право регресса
  - 7.10.5. Случаи, возникающие в результате действий ветеринаров на службе администрации
  - 7.10.6. Юридический анализ

## Модуль 8. Ветеринарная экспертиза. Агропродовольственная промышленность

- 8.1. Экспертиза в области ветеринарии
  - 8.1.1. Ветеринарная экспертиза в животноводстве
  - 8.1.2. Ветеринарная экспертиза в индустрии кормов для животных
  - 8.1.3. Ветеринарная экспертиза в агропищевой промышленности
- 8.2. Гражданская ответственность ветеринарной профессии в животноводстве, кормовой промышленности и агропищевой промышленности
  - 8.2.1. Введение
  - 8.2.2. Данные по застрахованным опасностям
    - 8.2.2.1. Данные по секторам
    - 8.2.2.1. Данные о деятельности
- 8.3. Документы о работе эксперта в животноводстве, в кормовой промышленности и в агропищевой промышленности
  - 8.3.1. Отчет
  - 8.3.2. Сертификат
  - 8.3.3. Декларация
  - 8.3.4. Запрос на предоставление средств
  - 8.3.5. Сертификат о добровольном увольнении
- 8.4. Животноводческие хозяйства
  - 8.4.1. Введение
  - 8.4.2. Риски на этапе производства
- 8.5. Исследование застрахованных опасностей
  - 8.5.1. Опасности по машинам
  - 8.5.2. Повреждения оборудования
  - 8.5.3. Потери в животноводстве
- 8.6. Оценка ущерба, нанесенного животным
  - 8.6.1. Оценка ущерба, нанесенного арендуемым животным
    - 8.6.1.1. Крупный рогатый скот
    - 8.6.1.2. Овцы
    - 8.6.1.3. Козы
    - 8.6.1.4. Лошади
    - 8.6.1.5. Свиньи



- 
- 8.6.2. Оценка ущерба, нанесенного домашним животным
    - 8.6.2.1. Собаки
    - 8.6.2.2. Кошки
    - 8.6.2.3. Лошади
    - 8.6.2.4. Другие виды
  - 8.7. Ответственность предприятий, занимающихся животноводством
    - 8.7.1. Анализ покрытий
    - 8.7.2. Гарантийный полис
    - 8.7.3. Производственная ответственность
    - 8.7.4. Ответственность за продукцию
    - 8.7.5. Ответственность за помещение
  - 8.8. Переработка кормов для животных
    - 8.8.1. Основные понятия переработки кормов и обработки кормов
    - 8.8.2. Риски, присущие цепным процессам
    - 8.8.3. Риски, присущие обработке кормов
    - 8.8.4. Отбор образцов корма
    - 8.8.5. Цепочка хранения
  - 8.9. Кормление животных
    - 8.9.1. Фальсифицированные и загрязненные продукты питания
    - 8.9.2. Законодательство об остатках в пищевых продуктах и кормах
  - 8.10. Лабораторный анализ в агро-животноводческой отрасли
    - 8.10.1. Аналитические методы, представляющие интерес для выявления подозрительных веществ
    - 8.10.2. Интерпретация результатов анализа
    - 8.10.3. Технические и методологические проблемы, представляющие экспертный интерес

## Модуль 9. Ветеринарная экологическая экспертиза

- 9.1. Ветеринарное экологическое законодательство
  - 9.1.1. Введение
  - 9.1.2. Нормативные акты о зоопарках
  - 9.1.3. Нормативные акты об охоте
  - 9.1.4. Нормативные акты по рыбоводству
- 9.2. Мероприятия по охране окружающей среды (I)
  - 9.2.1. Защитные мероприятия в целом
  - 9.2.2. Конкретные действия
    - 9.2.2.1. Заявки на получение экологического разрешения
    - 9.2.2.2. Экологическая коммуникация
- 9.3. Мероприятия по охране окружающей среды (II)
  - 9.3.1. Животноводческая деятельность
  - 9.3.2. Деятельность в области аквакультуры
  - 9.3.3. Пищевая промышленность
- 9.4. Экспертиза в области зоопарков
  - 9.4.1. Инспекция и экспертиза в области зоопарков
  - 9.4.2. Среда обитания
  - 9.4.3. Проблемы, связанные с разведением в неволе
  - 9.4.4. Экспертиза пригодности мест для разведения в неволе
- 9.5. Экспертиза в области охоты (I)
  - 9.5.1. Введение
  - 9.5.2. Значение технических планов
  - 9.5.3. Экосистемы: изменения, вызванные аномалиями в управлении охотой
  - 9.5.4. Охраняемые природные территории
- 9.6. Экспертиза в области охоты (II)
  - 9.6.1. Тайная охота
  - 9.6.2. Ветеринарное заключение после отлова или отстрела охотничьего животного
  - 9.6.3. Воздействие вредителей и болезней охотничьих животных на окружающую среду

- 9.7. Экспертиза в области охоты (III)
  - 9.7.1. Охота за не охотничьими видами и их экологическое значение
  - 9.7.2. Незаконные методы отлова и борьба с ними
  - 9.7.3. Экспертиза по вопросам несоблюдения правил охоты
- 9.8. Экспертиза в области чужеродных видов (I)
  - 9.8.1. Чужеродные и инвазивные виды
  - 9.8.2. Идентификация видов
  - 9.8.3. Конвенция СИТЕС
- 9.9. Экспертиза в области чужеродных видов (II)
  - 9.9.1. Экспертиза, связанная с торговлей чужеродными видами
  - 9.9.2. Технические и правоохранительные действия
- 9.10. Яд
  - 9.10.1. Применение яда
  - 9.10.2. Легальное использование яда
  - 9.10.3. Существующие средства контроля
  - 9.10.4. Национальные и европейские программы контроля и искоренения
  - 9.10.5. Экспертиза в случае отравления

## Модуль 10. Ветеринарный эксперт и жестокое обращение с животными

- 10.1. Эволюция преступления жестокого обращения до его нынешнего содержания
  - 10.1.1. Первоначальная редакция Кодекса 1995 года
  - 10.1.2. Изменения, внесенные в органическое законодательство 15/2003 от 25 ноября
  - 10.1.3. Изменение в соответствии с органическим законодательством 5/2010, от 22 июня
  - 10.1.4. Тип в соответствии с органическим законодательством 1/2015, от 30 марта
  - 10.1.5. Основные изменения
- 10.2. Благополучие животных и эволюция законодательства
  - 10.2.1. Введение
  - 10.2.2. Эволюция исследований в области благополучия животных
  - 10.2.3. Европейское законодательство
  - 10.2.4. Испанское законодательство
  - 10.2.5. Региональные административные нормативы

- 10.3. Границы между уголовными и административными правонарушениями
  - 10.3.1. Введение
  - 10.3.2. Жестокое обращение
  - 10.3.3. Другие виды поведения
  - 10.3.4. Увечья
  - 10.3.5. Снабжение веществами
  - 10.3.6. Покидание
  - 10.3.7. Недостаток питания
  - 10.3.8. Транспорт
  - 10.3.9. Съёмки
- 10.4. Способы жестокого обращения с животными ст. 337 Уголовного кодекса
  - 10.4.1. Животные, подлежащие защите
  - 10.4.2. Акты жестокого обращения
  - 10.4.3. Серьезное ухудшение здоровья
  - 10.4.4. Дела с отягчающими и особо отягчающими обстоятельствами
  - 10.4.5. Смягчающий тип
- 10.5. Другие виды поведения
  - 10.5.1. Сексуальная эксплуатация
  - 10.5.2. Покидание
  - 10.5.3. Вопросы банкротства
  - 10.5.4. Применение общих положений раздела XVI
- 10.6. Судебная практика
  - 10.6.1. Сборник постановлений о жестоком обращении с животными
- 10.7. Экологические отделы прокуратур
  - 10.7.1. Принципы
  - 10.7.2. Организация
  - 10.7.3. Практический опыт

- 10.8. Уголовное расследование жестокого обращения с животными
  - 10.8.1. Общие принципы процесса
  - 10.8.2. *Notitia Criminis* и донос. Обнаружение в сети
  - 10.8.3. Выявление и местонахождение преступника
  - 10.8.4. Действия в случае покидания
  - 10.8.5. Ответственность владельца
- 10.9. Ветеринар и уголовное судопроизводство
  - 10.9.1. Коммуникация жестокого обращения. Обязанность
  - 10.9.2. Ответственность ветеринара
  - 10.9.3. Экспертные заключения о жестоком обращении с животными



*Программа с высокой научной строгостью, тщательно разработанная профессионалами, с самым инновационным и современным содержанием на рынке"*

06

# Методология

Данная учебная программа предлагает особый способ обучения. Наша методология разработана в режиме циклического обучения: **Relearning**.

Данная система обучения используется, например, в самых престижных медицинских школах мира и признана одной из самых эффективных ведущими изданиями, такими как **Журнал медицины Новой Англии**.





“

*Откройте для себя методологию Relearning, которая отвергает традиционное линейное обучение, чтобы показать вам циклические системы обучения: способ, который доказал свою огромную эффективность, особенно в предметах, требующих запоминания”*

## В TESH мы используем метод запоминания кейсов

Что должен делать профессионал в определенной ситуации? На протяжении всей программы обучения вы будете сталкиваться с множеством смоделированных клинических случаев, основанных на опыте лечения реальных пациентов, когда вам придется проводить исследования, выдвигать гипотезы и, наконец, предлагать схему лечения. Существует множество научных доказательств эффективности этого метода. Будущие специалисты учатся лучше, быстрее и показывают стабильные результаты с течением времени.

*С TESH вы сможете познакомиться со способом обучения, который опровергает основы традиционных методов образования в университетах по всему миру.*



По словам доктора Жерваса, клинический случай - это описание диагноза пациента или группы пациентов, которые становятся "случаем", примером или моделью, иллюстрирующей какой-то особый клинический компонент, либо в силу обучающего эффекта, либо в силу своей редкости или необычности. Важно, чтобы кейс был основан на текущей профессиональной ситуации, пытаюсь воссоздать реальные условия в профессиональной врачебной практике.

“

*Знаете ли вы, что этот метод был разработан в 1912 году, в Гарвардском университете, для студентов-юристов? Метод кейсов заключался в представлении реальных сложных ситуаций, чтобы они принимали решения и обосновывали способы их решения. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете"*

#### Эффективность метода обосновывается четырьмя ключевыми достижениями:

1. Ветеринары, которые следуют этому методу, не только добиваются усвоения знаний, но и развивают свои умственные способности с помощью упражнений по оценке реальных ситуаций и применению своих знаний.
2. Обучение прочно опирается на практические навыки, что позволяет студенту лучше интегрироваться в реальный мир.
3. Усвоение идей и концепций становится проще и эффективнее благодаря использованию ситуаций, возникших в реальности.
4. Ощущение эффективности затраченных усилий становится очень важным стимулом для студентов, что приводит к повышению интереса к учебе и увеличению времени, посвященному на работу над курсом.



## Методология *Relearning*

TECH эффективно объединяет метод кейсов с системой 100% онлайн-обучения, основанной на повторении, которая сочетает 8 различных дидактических элементов в каждом уроке.

Мы улучшаем метод кейсов с помощью лучшего метода 100% онлайн-обучения: *Relearning*.

*Ветеринар будет учиться на основе реальных случаев и разрешения сложных ситуаций в смоделированных учебных условиях. Эти симуляции разработаны с использованием самого современного программного обеспечения для полного погружения в процесс обучения.*



Находясь в авангарде мировой педагогики, метод Relearning сумел повысить общий уровень удовлетворенности специалистов, завершивших обучение, по отношению к показателям качества лучшего онлайн-университета в мире.

С помощью этой методики мы с беспрецедентным успехом обучили более 65000 врачей по всем клиническим специальностям, независимо от хирургической нагрузки. Наша методология преподавания разработана среде с высокими требованиями к уровню подготовки, с университетским контингентом студентов с высоким социально-экономическим уровнем и средним возрастом 43,5 года.

*Метод Relearning позволит вам учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, все больше вовлекая вас в процесс обучения, развивая критическое мышление, отстаивая аргументы и противопоставляя мнения, что непосредственно приведет к успеху.*

В нашей программе обучение не является линейным процессом, а происходит по спирали (мы учимся, разучиваемся, забываем и заново учимся). Поэтому мы дополняем каждый из этих элементов по концентрическому принципу.

Общий балл квалификации по нашей системе обучения составляет 8.01, что соответствует самым высоким международным стандартам.



В рамках этой программы вы получаете доступ к лучшим учебным материалам, подготовленным специально для вас:



#### Учебный материал

Все дидактические материалы создаются преподавателями специально для студентов этого курса, чтобы они были действительно четко сформулированными и полезными.

Затем вся информация переводится в аудиовизуальный формат, создавая дистанционный рабочий метод TECH. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



#### Новейшие методики и процедуры на видео

TECH предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете смотреть их столько раз, сколько захотите.



#### Интерактивные конспекты

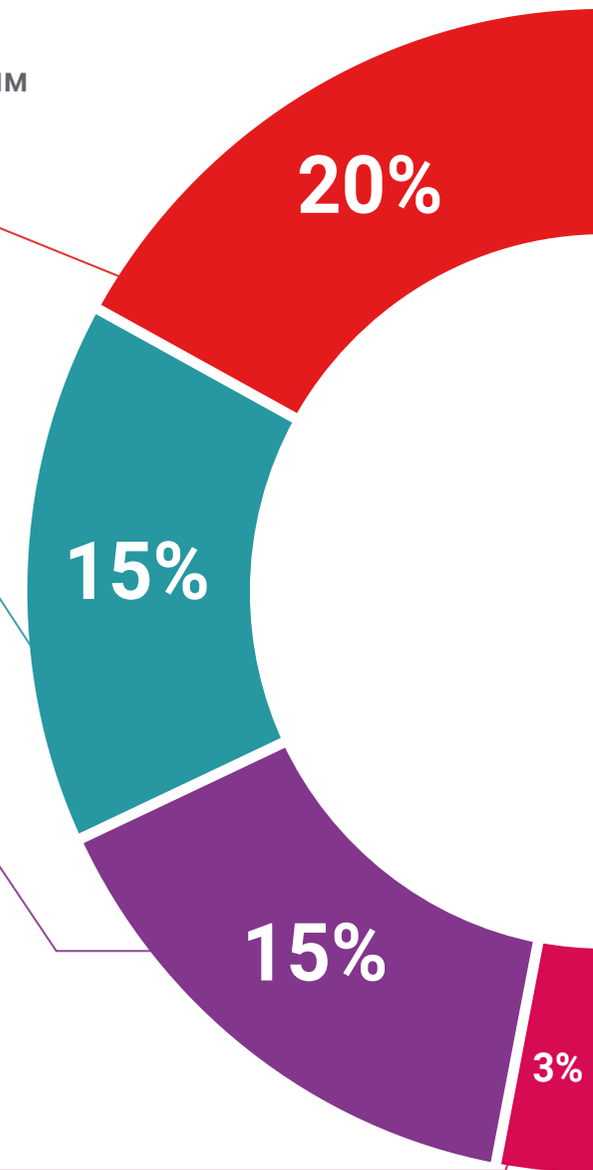
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

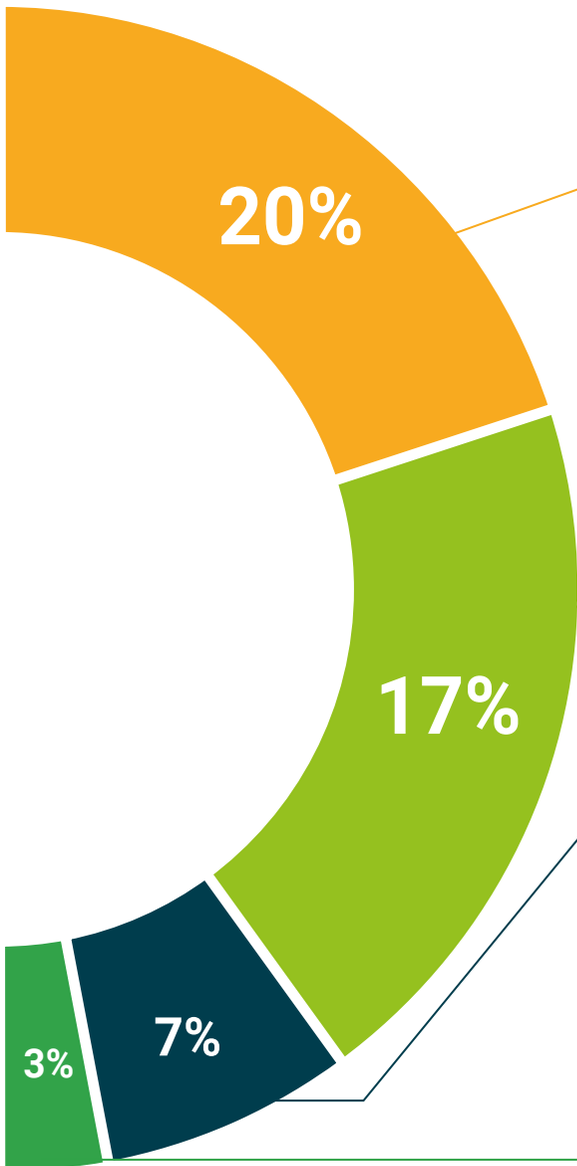
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



#### Дополнительная литература

Новейшие статьи, консенсусные документы и международные руководства включены в список литературы курса. В виртуальной библиотеке TECH студент будет иметь доступ ко всем материалам, необходимым для завершения обучения.





#### Анализ кейсов, разработанных и объясненных экспертами

Эффективное обучение обязательно должно быть контекстным. Поэтому мы представим вам реальные кейсы, в которых эксперт проведет вас от оказания первичного осмотра до разработки схемы лечения: понятный и прямой способ достичь наивысшей степени понимания материала.



#### Тестирование и повторное тестирование

На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



#### Мастер-классы

Существуют научные данные о пользе экспертного наблюдения третьей стороны. Так называемый метод обучения у эксперта укрепляет знания и память, а также формирует уверенность в наших будущих сложных решениях.



#### Краткие руководства к действию

TECH предлагает наиболее актуальное содержание курса в виде рабочих листов или кратких руководств к действию. Обобщенный, практичный и эффективный способ помочь вам продвинуться в обучении.



07

# Квалификация

Специализированная магистратура в области Судебно-ветеринарная экспертиза гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома об окончании Специализированной магистратуры, выдаваемого ТЕСН Технологическим университетом.



““

Успешно пройдите эту программу и получите университетский диплом без хлопот, связанных с поездками и оформлением документов”

Данная **Специализированная магистратура в области Судебно-ветеринарная экспертиза** содержит самую полную и современную программу на рынке.

После прохождения аттестации студент получит по почте\* с подтверждением получения соответствующий диплом **Специализированной магистратуры**, выданный **TECH Технологическим университетом**.

Диплом, выданный **TECH Технологическим университетом**, подтверждает квалификацию, полученную в **Специализированной магистратуре**, и соответствует требованиям, обычно предъявляемым биржами труда, конкурсными экзаменами и комитетами по оценке карьеры.

Диплом: **Специализированная магистратура в области Судебно-ветеринарная экспертиза**

Количество учебных часов: **1500 часов**



\*Гагский апостиль. В случае, если студент потребует, чтобы на его диплом в бумажном формате был проставлен Гагский апостиль, TECH EDUCATION предпримет необходимые шаги для его получения за дополнительную плату.

Будущее

Здоровье Доверие Люди

Образование Информация Тьюторы

Гарантия Аккредитация Преподавание

Институты Технология Обучение

Сообщество Обязательство

Персональное внимание Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

**tech** технологический  
университет

**Специализированная  
магистратура**

Судебно-ветеринарная экспертиза

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 12 месяцев
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

# Специализированная магистратура Судебно-ветеринарная экспертиза

