

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.06.2022 12:49:35
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»**

Аграрно-технологический институт

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Государственный ветеринарный надзор

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной программы высшего образование (ОП ВО):

Безопасность и качество сырья и продуктов биологического происхождения

2022 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Государственный ветеринарный надзор» является формирование теоретических знаний об организации и порядке осуществления государственного ветеринарного надзора на подконтрольных объектах, направленном на охрану здоровья населения, выпуску безопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения, обеспечению эпизоотического благополучия страны и практических навыков по оформлению и ведению документов государственного ветеринарного инспектора.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Государственный ветеринарный надзор» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

| Шифр | Компетенция | Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины) |
|------|--|---|
| УК-3 | Способность организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели. | УК-3.1 Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; |
| | | УК-3.2 Формулирует и учитывает в своей деятельности особенности поведения групп людей, выделенных в зависимости от поставленной цели; |
| | | УК-3.3 Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата; |
| | | УК-3.4 Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; |
| | | УК-3.5 Аргументирует свою точку зрения относительно использования идей других членов команды для достижения поставленной цели; |
| | | УК-3.6 Участвует в командной работе по выполнению поручений. |
| УК-5 | Способность анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного | УК-5.1 Интерпретирует историю России в контексте мирового исторического развития; |
| | | УК-5.2 Находит и использует при |

| | | |
|-------|--|---|
| | взаимодействия. | <p>социальном и профессиональном общении информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп;</p> <p>УК-5.3 Учитывает при социальном и профессиональном общении по заданной теме историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения;</p> <p>УК-5.4 Осуществляет сбор информации по заданной теме с учетом этносов и конфессий, наиболее широко представленных в точках проведения исследования;</p> <p>УК-5.5 Обосновывает особенности проектной и командной деятельности с представителями других этносов и (или) конфессий;</p> <p>УК-5.6 Придерживается принципов недискриминационного взаимодействия при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.</p> |
| ОПК-3 | Способность осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса. | <p>ОПК-3.1 Знает современные правовые нормы, регулирующие деятельность в области ветеринарно-санитарной экспертизы и АПК;</p> <p>ОПК-3.2 Владеет навыками актуализации правовой информации, в том числе в сфере АПК;</p> <p>ОПК-3.3 Осуществляет деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере АПК и ветеринарно-санитарной экспертизы.</p> |
| ОПК-5 | Способность оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных. | <p>ОПК-5.1 Владеет навыками оформления специальной документации с использованием форм специализированных баз данных;</p> <p>ОПК-5.2 Владеет профессиональной терминологией и навыками заполнения аналитических и отчетных документов профессиональной направленности;</p> <p>ОПК-5.3 Способен использовать специализированное программное обеспечение для анализа результатов</p> |

| | | |
|-------|--|--|
| | | профессиональной деятельности и составления отчетной документации. |
| ОПК-6 | Способность анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии. | ОПК-6.1 Обладает знаниями в области контроля заболеваний животных разных видов; |
| | | ОПК-6.2 Владеет навыками выявления и первичной диагностики незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний; |
| | | ОПК-6.3 Знает закономерности возникновения и распространения заболеваний в популяциях животных, предрасполагающие к заболеваниям факторы; |
| | | ОПК-6.4 Способен анализировать степень опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии в определенных условиях и предпринимать меры к снижению этих рисков. |
| ПК-1 | Способность разрабатывать и применять методы и средства контроля качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения для повышения их безопасности. | ПК-1.1 Знает государственные стандарты и иные нормативно-правовые акты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасного сырья и продуктов животного происхождения; |
| | | ПК-1.2 Владеет современными методиками контроля качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения для выявления их соответствия требованиям ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности по содержанию химических, радиоактивных веществ, биологических организмов, представляющих опасность для здоровья человека и животных; |
| | | ПК-1.3 Владеет навыками планирования научных исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы; |
| | | ПК-1.4 Способен разрабатывать методы и средства контроля качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения. |

| | | |
|------|---|--|
| ПК-2 | Способность осуществлять экспертизу и контроль качества кормов и ветеринарных препаратов для животных в соответствии с международными требованиями, государственными стандартами, федеральными и региональными законодательными актами и нормативами. | ПК-2.1 Знает методики экспертизы и контроля качества кормов и ветеринарных препаратов для животных; |
| | | ПК-2.2 Знает международные требования, государственные стандарты, федеральные и региональные законодательные акты и нормативы в области ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества кормов и ветеринарных препаратов для животных; |
| | | ПК-2.3 Способен осуществить экспертизу и контроль качества кормов и ветеринарных препаратов для животных в соответствии с международными требованиями, государственными стандартами, федеральными и региональными законодательными актами и нормативами. |
| ПК-3 | Способность оформлять и контролировать документацию по импорту-экспорту подконтрольных государственной ветеринарной службе грузов. | ПК-3.1 Знает правила оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов, регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них, как российские, так и международные; |
| | | ПК-3.2 Знает особенности экспорта и импорта разных групп продуктов, подконтрольных ветеринарно-санитарному надзору; |
| | | ПК-3.3 Знает правила обеспечения прослеживаемости продукции в Государственной информационной системе обеспечения прослеживаемости подконтрольных товаров; |
| | | ПК-3.4 Способен самостоятельно работать с компонентами Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии (ФГИС ВетИС); |
| | | ПК-3.5 Способен оформлять и контролировать документацию по импорту-экспорту подконтрольных государственной ветеринарной службе |

| | | |
|------|--|---|
| | | грузов. |
| ПК-4 | Способность организовывать деятельность по ветеринарно-санитарному контролю мясных, молочных, рыбных и других продуктов. | ПК-4.1 Владеет методикой и навыками проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и проведения ветеринарно-санитарного контроля сырья и продуктов животного и растительного происхождения; |
| | | ПК-4.2 Знает требования охраны труда в части, регламентирующей мероприятия по ветеринарно-санитарному контролю мясных, молочных, рыбных и других продуктов; |
| | | ПК-4.3 Способен организовать работу с программным обеспечением, используемым для организации систем ветеринарно-санитарного документооборота, учета и отчетности; |
| | | ПК-4.4 Способен использовать возможности информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности по ветеринарно-санитарному контролю мясных, молочных, рыбных и других продуктов; |
| | | ПК-4.5 Способен организовывать деятельность по ветеринарно-санитарному контролю мясных, молочных, рыбных и других продуктов. |
| ПК-5 | Способность к планированию, разработке и организации ветеринарно-санитарных мероприятий, направленных на обеспечение биологической безопасности сырья и продуктов животного и растительного происхождения. | ПК-5.1 Знает основные требования системы управления качеством при производстве пищевых продуктов, обеспечивающих экологическую и продовольственную безопасность; |
| | | ПК-5.2 Способен организовывать мониторинг санитарного состояния производственных и перерабатывающих предприятий, в т.ч. на предмет наличия рисков возникновения и распространения инфекционных и инвазионных болезней, общих для животных и человека; |
| | | ПК-5.3 Способен планировать, разрабатывать и организовывать ветеринарно-санитарные мероприятия по результатам мониторинга |

| | | |
|------|---|--|
| | | предприятий и организаций; |
| | | ПК-5.4 Способен организовывать мониторинг эффективности ветеринарно-санитарных мероприятий; |
| | | ПК-5.5 Умеет анализировать результаты проведенной работы, прогнозировать биологические, физические и химические риски, влияющие на качество и безопасность пищевых продуктов и на окружающую среду. |
| ПК-6 | Способность к планированию и разработке мероприятий по охране окружающей среды от вредных выбросов в атмосферу, гидросферу и литосферу. | ПК-6.1 Знает о возможных причинах и источниках риска загрязнения атмосферы, почвы и гидросферы на предприятиях АПК; |
| | | ПК-6.2 Знает порядок обезвреживания, утилизации и уничтожения мяса, продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции, молока и молочных продуктов, продукции птицеводства, гидробионтов и икры, а также продукции растительного происхождения, ветеринарно-санитарные требования к ним в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой продукции; |
| | | ПК-6.3 Владеет методиками контроля экологической обстановки и предотвращения вредных выбросов в атмосферу, гидросферу и литосферу при производстве; |
| | | ПК-6.4 Способен планировать и разрабатывать мероприятия по охране окружающей среды с учетом специфики предприятия/организации и результатов мониторинга экологической обстановки. |
| ПК-7 | Способность использовать нормативно-правовую документацию и информационные технологии в области повышения качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения. | ПК-7.1 Знает требования государственных стандартов, технологических регламентов и другой нормативно-правовой документации и активно использует эти знания в производственной деятельности для повышения качества сырья и продуктов животного и растительного |

| | | |
|--|--|---|
| | | происхождения; |
| | | ПК-7.2 Владеет общими и специальными информационными технологиями на уровне, позволяющем активно использовать их в деятельности по контролю качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения; |
| | | ПК-7.3 Владеет навыками использования Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии (ФГИС ВетИС) в ежедневной профессиональной деятельности. |

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «**Государственный ветеринарный надзор**» относится к обязательной части блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «**Государственный ветеринарный надзор**».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины.

| Шифр | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины/модули, практики | Последующие дисциплины/модули, практики |
|------|---|--|--|
| УК-3 | Способность организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели. | - | - |
| УК-5 | Способность анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия. | - | Деловой иностранный язык |
| УК-7 | Способность искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием | Философия и методология науки | Информационные технологии в пищевой промышленности Программные статистические комплексы |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных. | | |
| ОПК-3 | Способность осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса. | Ветеринарная санитария на предприятиях | Ветеринарно-санитарный контроль при производстве и переработке продукции птицеводства Управление качеством, стандартизация и сертификация Экспертиза кормов и кормовых добавок Ветеринарно-санитарная оценка продуктов убоя при незаразных заболеваниях Ветеринарно-санитарный контроль гидробионтов и икры Ветеринарно-санитарный контроль продукции пчеловодства Зооантропонозные болезни Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | | <p>промышленных животных Товароведение и экспертиза мясных и мясосодержащих продуктов Идентификация и обнаружение фальсификации продукции животного происхождения</p> |
| ОПК-5 | <p>Способность оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных.</p> | <p>Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочной продукции</p> | <p>Ветеринарно-санитарный контроль при производстве и переработке продукции птицеводства Управление качеством, стандартизация и сертификация Информационные технологии в пищевой промышленности Деловой иностранный язык Экспертиза кормов и кормовых добавок Ветеринарно-санитарная оценка продуктов убоя при незаразных заболеваниях Ветеринарно-санитарный контроль гидробионтов и икры Ветеринарно-санитарный контроль продукции пчеловодства Организация предубойного контроля</p> |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | | <p>Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя промысловых животных Товароведение и экспертиза мясных и мясосодержащих продуктов</p> |
| ОПК-6 | <p>Способность анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии.</p> | <p>Ветеринарная санитария на предприятиях Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочной продукции</p> | <p>Ветеринарно-санитарный контроль при производстве и переработке продукции птицеводства Безопасность пищевого сырья и продукции Управление качеством, стандартизация и сертификация Эмерджентные пищевые зоонозы Ветеринарно-санитарная оценка продуктов убоя при незаразных заболеваниях Ветеринарно-санитарный контроль гидробионтов и икры Ветеринарно-санитарный контроль продукции пчеловодства Зооантропонозные болезни Безопасность сырья биологического происхождения для не пищевых производств Ветеринарно-</p> |

| | | | |
|------|--|---|--|
| | | | санитарная экспертиза продуктов убоя промысловых животных Товароведение и экспертиза мясных и мясосодержащих продуктов Идентификация и обнаружение фальсификации продукции животного происхождения |
| ПК-1 | Способность разрабатывать и применять методы и средства контроля качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения для повышения их безопасности. | Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочной продукции | Ветеринарно-санитарный контроль при производстве и переработке продукции птицеводства Управление качеством, стандартизация и сертификация Морфо-химический контроль продуктов убоя при переработке и хранении Экспертиза кормов и кормовых добавок Ветеринарно-санитарная оценка продуктов убоя при незаразных заболеваниях Ветеринарно-санитарный контроль гидробионтов и икры Ветеринарно-санитарный контроль продукции пчеловодства Безопасность сырья |

| | | | |
|------|---|---|---|
| | | | биологического происхождения для не пищевых производств Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя промысловых животных Товароведение и экспертиза мясных и мясосодержащих продуктов Идентификация и обнаружение фальсификации продукции животного происхождения |
| ПК-2 | Способность осуществлять экспертизу и контроль качества кормов и ветеринарных препаратов для животных в соответствии с международными требованиями, государственными стандартами, федеральными и региональными законодательными актами и нормативами. | Молекулярная биотехнология и генная инженерия | Управление качеством, стандартизация и сертификация Экспертиза кормов и кормовых добавок Безопасность сырья биологического происхождения для не пищевых производств Товароведение и экспертиза мясных и мясосодержащих продуктов |
| ПК-3 | Способность оформлять и контролировать документацию по импорту-экспорту подконтрольных государственной ветеринарной службе грузов. | - | Управление качеством, стандартизация и сертификация Деловой иностранный язык Иностранный язык (факультатив) |
| ПК-4 | Способность организовывать деятельность по ветеринарно-санитарному контролю мясных, | - | Ветеринарно-санитарный контроль при производстве и переработке |

| | | | |
|------|---|---------------------------|--|
| | <p>молочных, рыбных и других продуктов.</p> | | <p>продукции птицеводства Безопасность пищевого сырья и продукции Управление качеством, стандартизация и сертификация Экспертиза кормов и кормовых добавок Ветеринарно-санитарная оценка продуктов убоя при незаразных заболеваниях Ветеринарно-санитарный контроль гидробионтов и икры Ветеринарно-санитарный контроль продукции пчеловодства Безопасность сырья биологического происхождения для не пищевых производств Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя промысловых животных Товароведение и экспертиза мясных и мясосодержащих продуктов Идентификация и обнаружение фальсификации продукции животного происхождения</p> |
| ПК-5 | Способность к планированию, разработке | Ветеринарная санитария на | Безопасность пищевого сырья и |

| | | | |
|------|---|--|---|
| | и организации ветеринарно-санитарных мероприятий, направленных на обеспечение биологической безопасности сырья и продуктов животного и растительного происхождения. | предприятиях | продукции Патологическая диагностика заразных болезней у убойных животных Эмерджентные пищевые зоонозы Зооантропонозные болезни Безопасность сырья биологического происхождения для не пищевых производств |
| ПК-6 | Способность к планированию и разработке мероприятий по охране окружающей среды от вредных выбросов в атмосферу, гидросферу и литосферу. | Ветеринарная санитария на предприятиях | - |
| ПК-7 | Способность использовать нормативно-правовую документацию и информационные технологии в области повышения качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения. | - | Управление качеством, стандартизация и сертификация Информационные технологии в пищевой промышленности |

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Государственный ветеринарный надзор» составляет 10 зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | | |
|---|-----------------|-------------|----|----|---|
| | | 1 | 2 | 3 | - |
| Контрактная работа, ак.ч. | 162 | 54 | 54 | 54 | - |
| в том числе: | | | | | |
| Лекции (ЛК) | 54 | 18 | 18 | 18 | - |
| Лабораторные работы (ЛР) | 108 | 36 | 36 | 36 | - |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | - | - | - | - | - |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 168 | 80 | 44 | 44 | - |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 30 | 10 | 10 | 10 | - |

| | | | | | | |
|-------------------------------|-------|------------|------------|------------|------------|---|
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 360 | 144 | 108 | 108 | - |
| | зач. | 10 | 4 | 3 | 3 | - |
| | ед. | | | | | |

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНО-ЗАОЧНОЙ** формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | | | |
|---|-----------------|-------------|------------|------------|------------|---|
| | | 2 | 3 | 4 | - | |
| Контрактная работа, ак.ч. | 108 | 36 | 36 | 36 | - | |
| в том числе: | | | | | | |
| Лекции (ЛК) | 54 | 18 | 18 | 18 | - | |
| Лабораторные работы (ЛР) | 54 | 18 | 18 | 18 | - | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | - | - | - | - | - | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 222 | 98 | 62 | 62 | - | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 30 | 10 | 10 | 10 | - | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 360 | 144 | 108 | 108 | - |
| | зач. | 10 | 4 | 3 | 3 | - |
| | ед. | | | | | |

Таблица 4.3. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ЗАОЧНОЙ** формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | | | |
|---|-----------------|-------------|------------|------------|------------|---|
| | | 2 | 3 | 4 | - | |
| Контрактная работа, ак.ч. | 45 | 15 | 15 | 15 | - | |
| в том числе: | | | | | | |
| Лекции (ЛК) | 15 | 5 | 5 | 5 | - | |
| Лабораторные работы (ЛР) | 30 | 10 | 10 | 10 | - | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | - | - | - | - | - | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 285 | 119 | 83 | 83 | - | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 30 | 10 | 10 | 10 | - | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 360 | 144 | 108 | 108 | - |
| | зач. | 10 | 4 | 3 | 3 | - |
| | ед. | | | | | |

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1 Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

| Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела (темы) | Вид учебной работы |
|---|---|--------------------|
| Раздел 1. Законодательные основы организации ветеринарной | Тема 1.1. Организация и порядок осуществления ветеринарно-санитарной деятельности на территории РФ. | ЛК, ЛР |

| | | | |
|--|----|--|--------|
| деятельности территории РФ. | на | Тема 1.2 Организация и управление государственной ветеринарной службы на территории РФ. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 1.3. Федеральная государственная ветеринарная система в области ветеринарии. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 1.4. Мониторинг ветеринарной и пищевой безопасности. | ЛК, ЛР |
| Раздел 2. Законодательные основы регламентации государственного ветеринарного контроля/надзора. | 2. | Тема 2.1. Государственный ветеринарный контроль на современном уровне. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 2.2. Контрольные мероприятия в области ветеринарии. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 2.3. Обязательные мероприятия в области ветеринарии. | ЛК, ЛР |
| Раздел 3. Государственный ветеринарный контроль на объектах, связанных с производством и реализацией подконтрольных товаров. | 3. | Тема 3.1. Государственный ветеринарный контроль на объектах по разведению и выращиванию сельскохозяйственных животных (КРС, овцы, свиньи, лошади). | ЛК, ЛР |
| | | Тема 3.2. Государственный ветеринарный контроль на объектах по разведению и выращиванию сельскохозяйственной птицы. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 3.3. Государственный ветеринарный контроль на объектах по разведению пушных зверей/кроликов. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 4.4. Государственный ветеринарный контроль на объектах по убою животных и переработке продуктов убоя. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 3.5. Государственный ветеринарный контроль на объектах по содержанию медоносных пчел и производству продукции пчеловодства. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 3.6. Государственный ветеринарный контроль на искусственно созданных объектах по разведению рыбы. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 3.7. Государственный ветеринарный контроль за обращением кормов на территории РФ. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 3.8. Государственный ветеринарный контроль на транспорте. | ЛК, ЛР |

| | | | |
|--|--|--|--------|
| | | Тема 3.9. Организация и порядок проведения государственного ветеринарного надзора на объектах по реализации животных и продовольственного сырья животного происхождения. | ЛК, ЛР |
| Раздел 4. Государственный ветеринарный контроль за деятельностью учреждений государственной ветеринарной службы. | | Тема 4.1. Государственный ветеринарный контроль за переданными полномочиями РФ в области ветеринарии в субъекты. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 4.2. Организация и порядок проведения проверок районной станции по борьбе с болезнями животных (ветеринарной лечебницы, ветеринарного пункта). | ЛК, ЛР |
| | | Тема 4.3. Организация и порядок проведения государственного ветеринарного контроля за деятельностью государственной лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках. | ЛК, ЛР |
| Раздел 5. Государственный ветеринарный надзор за производством и обращением лекарственных средств для ветеринарного применения и оказания ветеринарных услуг. | | Тема 5.1. Инспектирование производителей лекарственных средств для ветеринарного применения. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 5.2. Разработка, доклинические исследования и клинические испытания лекарственных средств для ветеринарного применения. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 5.3. Организация и осуществление государственного надзора при производстве фармацевтических субстанций в сфере ветеринарии. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 5.4. Обращение и контроль качества биологических препаратов для ветеринарного применения на территории ТС. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 5.5. Организация и осуществление государственного надзора при производстве лекарственных растительных препаратов для ветеринарного применения. | ЛК, ЛР |
| | | Тема 5.6. Организация и осуществление государственного надзора при производстве | ЛК, ЛР |

| | | |
|--|---|--------|
| | стерильных лекарственных препаратов для ветеринарного применения. | |
| | Тема 5.7. Лицензирование фармацевтической деятельности в области ветеринарии на территории РФ. | ЛК, ЛР |
| | Тема 5.8. Организация и порядок подтверждения государственной регистрации лекарственного препарата для ветеринарного применения на территории РФ. | ЛК, ЛР |
| | Тема 5.9. Организация и порядок проведения выборочного контроля качества лекарственных средств для ветеринарного применения. | ЛК, ЛР |
| | Тема 5.10. Государственный контроль за реализацией лекарственных препаратов для ветеринарного применения через аптечную сеть. | ЛК, ЛР |
| | Тема 5.11. Правовое регулирование использования наркотических средств и психотропных веществ в области ветеринарии. | ЛК, ЛР |
| | Тема 5.12. Сертификация лекарственных средств для ветеринарного применения на территории РФ. | ЛК, ЛР |
| Раздел 6. Государственный ветеринарный надзор на объектах по содержанию животных (зоопарки, цирки и т.д). | Тема 6.1. Организация и порядок проведения государственного надзора в области содержания и использования животных в культурно-зрелищных целях. | ЛК, ЛР |
| | Тема 6.2. Лицензирование деятельности по содержанию животных для культурно-зрелищных целей. | ЛК, ЛР |
| Раздел 7. Организация и порядок проведения государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ. | Тема 7.1. Правовое регулирование ветеринарно-санитарного надзора на государственной границе РФ. | ЛК, ЛР |
| | Тема 7.2. Организация и порядок осуществления контроля при ввозе, перемещении и вывозе подконтрольных товаров с территории РФ/ЕАЭС. | ЛК, ЛР |
| | Тема 7.3. Разрешение на ввоз/вывоз/транзит подконтрольных | ЛК, ЛР |

| | | |
|--|---|--------|
| | товаров – порядок и сроки оформления, основания для отказа в получении разрешения, внесение изменений и отмена разрешения. | |
| Раздел 8. Организация и порядок проведения ветеринарного контроля на границе и территории Евразийского экономического Союза. | Тема 8.1. Организация и порядок проведения государственного контроля предприятий реестра предприятий ТС., третьих стран. | ЛК, ЛР |
| | Тема 8.2 Ветеринарные сертификаты ТС – формы, порядок оформления. Ветеринарные сертификаты на экспорт, импорт из третьих стран – формы, порядок оформления. | ЛК, ЛР |
| | Тема 8.3 Организация и порядок проведения лабораторных исследований в области ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы на территории ЕАЭС. | ЛК, ЛР |
| | Тема 8.4 Технические регламенты ЕАЭС, цели принятия, порядок разработки, принятия и отмены регламентов. | ЛК, ЛР |
| | Тема 8.5. Нормативно-правовые документы ЕАЭС по обеспечению безопасности пищевой продукции на таможенной территории Союза. | ЛК, ЛР |
| | Тема 8.6. Оценка подтверждения соответствия продукции животного происхождения на территории ЕАЭС. | ЛК, ЛР |
| Раздел 9. Международное сотрудничество РФ по вопросам ветеринарии и ветеринарно-санитарной деятельности. | Тема 9.1. Международные организации по вопросам качества и безопасности подконтрольных товаров в области ветеринарии. | ЛК, ЛР |
| | Тема 9.2. Кодексы МЭБ, основные положения. | ЛК, ЛР |
| | Тема 9.3. Гигиенические требования стандартов КА к продовольственному сырью и пищевой продукции животного происхождения. | ЛК, ЛР |
| Раздел 10. Законодательно-правовые акты Европейского союза | Тема 10.1 Директивы и регламенты ЕС в области безопасности пищевой продукции. | ЛК, ЛР |

| | | |
|---|---|--------|
| (ЕС) по обеспечению пищевой безопасности продукции животного происхождения. | Тема 10.2. Организация и порядок импорта/экспорта животных в/из государств-участников ЕС. | ЛК, ЛР |
|---|---|--------|

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| Тип аудитории | Оснащение аудитории | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материала для освоения дисциплины (при необходимости) |
|--|--|--|
| Лекционная | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций. | - |
| Лаборатория | Аудитория для проведения лабораторных работ, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием. | - |
| Для самостоятельной работы обучающихся | Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС. | - |

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Никитин, И. Н. Организация государственного ветеринарного надзора : учебник для вузов / И. Н. Никитин, А. И. Никитин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 460 с. — ISBN 978-5-8114-9093-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/184157>
2. Никитин, И. Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство : учебное пособие / И. Н. Никитин, А. И. Никитин. — Санкт-Петербург : Лань, 2022.

— 376 с. — ISBN 978-5-8114-2316-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209723> (дата обращения: 17.03.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература:

1. Никитин, И. Н. Организация и экономика ветеринарного дела : учебник / И. Н. Никитин. — 6-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 368 с. — ISBN 978-5-8114-1609-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211502> (дата обращения: 17.03.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Смирнова И.Р. Контроль качества и ветеринарно-санитарная экспертиза сырья животного происхождения, кормов и лекарственных препаратов для животных : учебное пособие / Электронные текстовые данные. - Санкт-Петербург : Квадро, 2020. - 188 с. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений. Специальная литература). - ISBN 978-5-906371-88-2 : 625.68. http://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=487455&idb=0
3. Ватников Ю.А., Шопинская М.И. Обращение и контроль качества лекарственных средств для ветеринарного применения на территории Российской Федерации : учебно-методическое пособие / Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2021. - 37 с. : ил. - ISBN 978-5-209-10530-5 : 68.00. http://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=494768&idb=0
4. Порядок учета и идентификации животных на территории Российской Федерации : учебно-методическое пособие / Ю.А. Ватников, М.И. Шопинская, С.Г. Друковский, Е.В. Куликов. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2021. - 32 с. : ил. - ISBN 978-5-209-10518-3 : 52.29. http://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=494762&idb=0
5. Ватников Ю.А. Шопинская М.И. Оформление электронных сопроводительных документов (эВСД) в подсистеме государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий.ГВЭ)// РУДН.- 2022.- 101 с.
6. Ватников Ю.А. Шопинская М.И. Организация работы и порядок оформления электронных сопроводительных документов (эВСД) в подсистеме хозяйствующего субъекта (Меркурий.ХС) // РУДН.- 2022.- 87 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН - ЭБС РУДН

<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Лань» <http://eZlanbook.com/>

- ЭБС «Троицкий мост» <http://www.trmost.com/>

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS <http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

1. Курс лекций по дисциплине «**Государственный ветеринарный надзор**».
2. Лабораторный практикум по дисциплине «**Государственный ветеринарный надзор**»

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «**Государственный ветеринарный надзор**» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИК:

Доцент департамента ветеринарной медицины

Должность, БУП

Подпись

Шопинская М.И.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Департамент ветеринарной медицины

Наименование БУП

Подпись

Ватников Ю.А.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Доцент департамента ветеринарной медицины

Должность, БУП

Подпись

Друковский С.Г.

Фамилия И.О.