МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

|  |  |
| --- | --- |
| Согласовано:  Председатель методической комиссии  факультета ветеринарной  медицины и зоотехнии  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Горбунова Н. П./  «15» мая 2019 года | Утверждаю:  Декан факультета ветеринарной  медицины и зоотехнии  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Парамонова Н. Ю./  «17» мая 2019 года |

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Ветеринарное законодательство Российской Федерации. Государственный ветеринарный надзор РФ.

|  |  |
| --- | --- |
| Специальность | 36.05.01. Ветеринария\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Направленность (специализация)/профиль | «Ветеринарная фармация»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Квалификация выпускника | ветеринарный врач\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Форма обучения | заочная\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Срок освоения ОПОП ВО | 6 лет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Караваево 2019

**1. Цель и задачи дисциплины**

Цель дисциплины:

- освоение нормативно-правовой базы в сфере ветеринарной деятельности.

Задачи дисциплины:

– усвоение студентами общей части главных отраслей российского права - конституционного, административного, гражданского, трудового, земельного, экологического, семейного, уголовного;

– ознакомление студентов с нормами и процедурами государственного урегулирования отношений через механизмы ветеринарного контроля и надзора, определяющих права и обязанности заинтересованных сторон для корректной и бесконфликтной работы на потребительских рынках

– воспитание умения применять нормы основных отраслей права в общепрактической и профессиональной деятельности

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО**

**2.1.**Дисциплина Б1.О.04 «Ветеринарное законодательство Российской Федерации. Государственный ветеринарный надзор РФ» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули) ОПОП ВО.

**2.2.** Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

*- История;*

*- История ветеринарной медицины и деонтология;*

*- Иностранный язык;*

*- Латинский язык;*

*- Философия;*

*- Социология и политология*

**2.3.** Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

*– Организация ветеринарного дела;*

*– Эпизоотология и инфекционные болезни;*

*– Ветеринарно-санитарная экспертиза;*

*– Паразитология и инвазионные болезни;*

*– Ветеринарная фармакология. Токсикология;*

*– Внутренние незаразные болезни.*

**3. Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ОПК-5, ПКос-3, ПКос-4.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категория компетенции | Код и наименование  компетенции | Наименование индикатора формирования компетенции |
| Общепрофессиональные компетенции | | |
| Представление результатов профессиональной деятельности | ОПК-5  Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных | Знать: современное программное обеспечение, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ; технические средства реализации информативных процессов.  Уметь: применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных.  Владеть: навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете. |
| Профессиональные компетенции | | |
| Оказание ветеринарной помощи животным всех видов | ПКос-3  Организация мероприятий по предотвращению возникновения незаразных, инфекционных и паразитарных болезней животных для обеспечения устойчивого здоровья животных | Знать:  -виды противоэпизоотических мероприятий и требования к их проведению в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных;  -виды мероприятий по обеспечению ветеринарно-санитарной безопасности и требования к их проведению в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарии.  Уметь:  -осуществлять сбор и анализ информации, необходимой для планирования профилактических противоэпизоотичских и ветеринарно-санитарных мероприятий;  -оценивать влияние условий содержания и кормления животных на состояние их здоровья в рамках реализации планов мероприятий по про-филактике заболеваний животных;  -проводить беседы, лекции, семинары для работников организации с целью разъяснения принципов работы по профилактике заболеваний животных.  Владеть:  -методами разработки ежегодного плана противоэпизоотических мероприятий, проверки ветеринарно-санитарного состояния животноводческих помещений, организации мероприятий по защите от заноса инфекционных болезней, организации дезинфекции и дезинсекции животноводческих помещений для обеспечения ветеринарно-санитарного благополучия в соответствии с планом ветеринарно-санитарных мероприятий. |
| Проведение ветеринарно-санитарного контроля сырья и продуктов животного и растительного происхождения для защиты жизни и здоровья человека и животных | ПКос-4  Проведение ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции | Знать:  -порядок предубойного ветеринарного осмотра животных;  -требования к состоянию предубойных животных;  -формы описи убойных животных, журнала учета, результата предубойного осмотра;  -признаки патоморфологических изменений, а так же дефектов, возникших при хранении мяса и продуктов убоя;  -требования к проведению лабораторных исследований, методику отбора проб мяса и продуктов убоя, стандартные методики проведения лабораторных исследований;  -правила работы в ветеринарно-санитарной лаборатории, формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы;  -порядок обезвреживания, утилизации и уничтожения мяса;  -требования охраны труда в сельском хозяйстве.  Уметь:  - определять допустимость убоя животных на мясо;  -оформлять учетно-отчетную документацию по результатам предубойного осмотра животных;  -производить ветеринарно-санитарный осмотр продукции;  -осуществлять идентификацию видовой принадлежности мяса;  -определять необходимость и программу проведения лабораторных исследований;  -пользоваться специальным лабораторным оборудованием;  Владеть:  -навыками проведения предубойного ветеринарного осмотра животных;  -навыками проведения ветеринарно-санитарного осмотра мяса и продуктов убоя;  -правилами отбора проб мяса и продуктов убоя;  -навыками проведения лабораторных исследований;  -организацией клеймения мяса и мясопродуктов;  -организацией обезвреживания, утилизации и уничтожения мяса и продуктов убоя. |

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

-современное программное обеспечение, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ;

-технические средства реализации информативных процессов.

-виды противоэпизоотических мероприятий и требования к их проведению в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных, виды мероприятий по обеспечению ветеринарно-санитарной безопасности и требования к их проведению в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарии.

-порядок предубойного ветеринарного осмотра животных;

-требования к состоянию предубойных животных;

-формы описи убойных животных, журнала учета, результата предубойного осмотра;

-признаки патоморфологических изменений, а также дефектов, возникших при хранении мяса и продуктов убоя;

-требования к проведению лабораторных исследований, методику отбора проб мяса и продуктов убоя, стандартные методики проведения лабораторных исследований;

-правила работы в ветеринарно-санитарной лаборатории, формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы;

-порядок обезвреживания, утилизации и уничтожения мяса;

-требования охраны труда в сельском хозяйстве.

Уметь:

-применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных.

-осуществлять сбор и анализ информации, необходимой для планирования профилактических противоэпизоотичских и ветеринарно-санитарных мероприятий, оценивать влияние условий содержания и кормления животных на состояние их здоровья в рамках реализации планов мероприятий по профилактике заболеваний животных, проводить беседы, лекции, семинары для работников организации с целью разъяснения принципов работы по профилактике заболеваний животных.

-определять допустимость убоя животных на мясо; оформлять учетно-отчетную документацию по результатам предубойного осмотра животных; производить ветеринарно-санитарный осмотр продукции; осуществлять идентификацию видовой принадлежности мяса; определять необходимость и программу проведения лабораторных исследований; пользоваться специальным лабораторным оборудованием;

Владеть:

-навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете.

-методами разработки ежегодного плана противоэпизоотических мероприятий, проверки ветеринарно-санитарного состояния животноводческих помещений, организации мероприятий по защите от заноса инфекционных болезней, организации дезинфекции и дезинсекции животноводческих помещений для обеспечения ветеринарно-санитарного благополучия в соответствии с планом ветеринарно-санитарных мероприятий.

-проведением предубойного ветеринарного осмотра животных; проведением ветеринарно-санитарного осмотра мяса и продуктов убоя; отбором проб мяса и продуктов убоя; проведением лабораторных исследований; организацией клеймения мяса и мясопродуктов; организацией обезвреживания, утилизации и уничтожения мяса и продуктов убоя.

**4. Структура дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

**Форма промежуточной аттестации экзамен.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид учебной работы | | | Всего часов | Распределение по семестрам | |
| 4 к. 2 сессия | 4 к. 3 сессия |
| Контактная работа – всего | | | 6,6 | 2,3 | 4,3 |
| в том числе: | | | 4 | 2 | 2 |
| Лекции (Л) | | |  |  |  |
| Практические занятия (Пр) | | | 2 |  | 2 |
| Семинары (С) | | |  |  |  |
| Лабораторные работы (Лаб) | | |  |  |  |
| Консультации (К) | | | 0,6 | 0,3 | 0,3 |
| Курсовой проект (работа) | | КП |  |  |  |
| КР |  |  |  |
| Самостоятельная работа студента (СР) (всего) | | | 65,4 | 33,7 | 31,7 |
| в том числе: | | |  |  |  |
| Курсовой проект (работа) | КП | |  |  |  |
| КР | |  |  |  |
| *Другие виды СРС:* | | |  |  |  |
| Реферативная работа | | |  |  |  |
| Подготовка к практическим занятиям | | |  |  |  |
| Самостоятельное изучение учебного материала | | |  |  |  |
| Форма промежуточной аттестации | зачет (З)\* | |  |  |  |
| экзамен (Э)\* | |  |  |  |
|  | | |  |  |  |
| Общая трудоемкость / контактная работа | часов | | 72 | 36 | 36 |
| зач. ед. | | 2 | 1 | 1 |

\* – часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

**5. Содержание дисциплины**

**5.1.** Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины | Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах) | | | | | Форма текущего контроля успеваемости |
| Л | Пр/  С/  Лаб | К/ КР/ КП | СР | всего |
|  | 4 к. 2 сессия | Структура ветеринарного законодательства в РФ.  Административная и уголовная ответственность за нарушение ветеринарного законодательства | 0,9 |  |  | 10,3 | 15 |  |
|  | Лицензирование фармацевтической деятельности в области ветеринарии | 0,9 |  |  | 12,1 | 8 |  |
|  | Законодательство в области защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного надзора.  Законодательные принципы защиты прав потребителей | 0,6 |  |  | 11,3 | 14 | Собеседование |
|  | Консультация |  |  |  |  | 0,3 |  |
|  | 4 к. 3 сессия | Законодательное регулирование предпринимательской деятельности в области ветеринарии | 1,6 | 0,9 |  | 10,3 | 8 |  |
|  | Законодательство в области обращения лекарственных средств .Особенности обращения наркотических средств и психотропных веществ | 1,3 | 0,5 |  | 11,1 | 14 | Собеседование |
|  | Законодательство в области технического регулирования | 1,4 | 0,6 |  | 10,3 | 12 | Собеседование |
|  | Консультации |  |  |  |  | 0,3 |  |
|  |  | **ИТОГО:** | **6,6** | **2** | **1** | **65,4** | **72** |  |

**5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | № семестра | Наименование раздела  (темы) дисциплины | Наименование  лабораторных (практических, семинарских) работ | Всего часов |
| 3 | **4 к. 3 сессия** | Законодательство в области защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного надзора.  Законодательные принципы защиты прав потребителей | Изучение ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора)  и муниципального контроля» | 0,4 |
| Изучение ФЗ «О защите прав потребителей» | 0,4 |
| 5 | Законодательство в области обращения лекарственных средств | Изучение ФЗ «Об обращении лекарственных средств» | 0,4 |
| Изучение ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах» | 0,4 |
| 6 | Законодательство в области технического регулирования | Изучение ФЗ «О техническом регулировании» | 0,4 |
|  |  | **ИТОГО:** |  | **2** |

**5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)**— не предусмотрены

**5.4. Самостоятельная работа студента**

| № п/п | № семестра | Наименование раздела дисциплины (модуля) | Виды СРС | Всего часов |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 4 к. 2,3 сессия | Структура ветеринарного законодательства в РФ.  Административная и уголовная ответственность за нарушение ветеринарного законодательства | Изучение закона РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» | 2,1 |
| Изучение темы «Производство по делу об административных правонарушениях» | 2,1 |
| Изучение Закона РФ «О ветеринарии» | 2,1 |
| Изучение Кодекса РФ «Об административных правонарушениях» | 2 |
| Подготовка к лекциям, практическим занятиям и контрольным испытаниям | 2 |
|  | Лицензирование фармацевтической деятельности в области ветеринарии | Изучение темы «Лицензирование производства лекарственных средств Изучение Положения «О лицензировании фармацевтической деятельности»» | 6,1 |
| Подготовка к лекциям, практическим занятиям и контрольным испытаниям | 6 |
|  | Законодательство в области защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного надзора.  Законодательные принципы защиты прав потребителей | Изучение темы «Порядок составления плана проверок» | 3,6 |
| Изучение темы «Особенности проведения проверок субъектов малого предпринимательства и саморегулируемых организаций» Изучение темы «Документальное оформление результатов проверок Изучение ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» | 3,6 |
| Подготовка к лекциям, практическим занятиям и контрольным испытаниям | 4,1 |
|  | **Итого часов в семестре:** |  | **33,7** |
|  | Законодательное регулирование предпринимательской деятельности в области ветеринарии | Изучение темы «Порядок заключения договоров между исполнителями и потребителями ветеринарных услуг» | 6 |
| Подготовка к лекциям, практическим занятиям и контрольным испытаниям | 4,3 |
|  | Законодательство в области обращения лекарственных средств | Изучения темы «Порядок учета, хранения и отпуска лекарственных средств ветеринарных учреждениях» | 4 |
| Изучение темы «Порядок учета и отчетности при применении наркотических средств и психотропных веществ» Изучение темы «Порядок уничтожения лекарственных средств» | 4 |
| Подготовка к лекциям, практическим занятиям и контрольным испытаниям | 3,1 |
|  | Законодательство в области технического регулирования | Изучение темы «Нормативные документы в области технического регулирования» | 6 |
| Подготовка к лекциям, практическим занятиям и контрольным испытаниям | 4,3 |
|  |  | **Итого часов в семестре:** |  | **31,7** |
| **ИТОГО часов:** | | | | **65,4** |

**6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

**6.1. Основная литература**

| № п/п | Вид издания | Выходные данные | Количество  экземпляров |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Учебное пособие | **Никитин, И.Н.** Национальное и международное ветеринарное законодательство [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Н. Никитин, А.И. Никитин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 376 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/90062. — Загл. с экрана. | Неограниченый доступ |
|  | Учебник | **Никитин, И.Н.** Организация и экономика ветеринарного дела [Электронный ресурс] : учебник / И.Н. Никитин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 368 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/44760. — Загл. с экрана. | Неограниченый доступ |
|  | Учебник | **Никитин И. Н.** Организация ветеринарного дела: Учебное пособие. 3-е изд., перераб. и доп.— СПб.: Лань, 2012. — 288 с.:ил. | Неограниченый доступ |

**6.2. Дополнительная литература**

| № п/п | Вид издания | Выходные данные | Количество  экземпляров |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Методические рекомендации | **Ветеринарное законодательство Российской Федерации** [Электронный ресурс] : метод. рекомендации по проведению практических занятий и самостоятельному изучению дисциплины для студентов спец. 36.05.01 "Ветеринария" очной, очно-заочной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. эпизоотологии, паразитологии и микробиологии ; Трескин М.С. Беляева Д.С.- Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - М115. Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, | Неограниченный доступ |
| 2 | Учебно-метод. пособие | **Непоклонов Е.А.** Государственный ветеринарный надзор : учеб.-метод. пособие / Непоклонов Е.А. ; Апалькин В.А. ; Рождественский И.К., ред. - Новосибирск, 2006. - 353 с. | 25 |
| 3 | Учебное пособие | **Никитин, И.Н.** Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / И. Н. Никитин. - 4-е изд., прераб. и доп. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2013. - 288 с. : ил. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/5847/, требуется регистрация. | Неограниченный доступ |

**6.3.** **Профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

| **Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных** | **Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора** | **Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации** | **Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования** |
| --- | --- | --- | --- |
| Электронно-библиотечная система издательства «Лань» [http://e.lanbook.com](http://e.lanbook.com/) | ООО «ЭБС Лань»  Договор № 01/2019 от 15.03.2019г. действует до 21.03.2020г.;  Договор № 02/2019 от 15.03.2019г. действует до 21.03.2020г.  Договор № 03/2019 от 15.03.2019г. действует до 21.03.2020г.  Договор № 04/2019 от 15.03.2019г. действует до 21.03.2020г.  Соглашение о сотрудничестве №115/19 от 04.03.2018 до 20.03.2020г. | Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42547 от 03.11.2010 г | Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечные системы без ограничений. |
| Научная электронная библиотека [http://www.eLibrary.ru](http://www.eLibrary.ru/) | ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА, Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока | Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620732 от 14.12.2010 «Электронно-библиотечная система elibrary», правообладатель ООО «РУНЭБ» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42487 от 27.10.2010 г. |
| Polpred.com Обзор СМИ [http://polpred.com](http://polpred.com/) | ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Соглашение от 29.03.2019 | Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010 ООО «ПОЛПРЕД Справочники» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42207 от 08.10.2010 г. |
| Электронная библиотека Костромской ГСХА  <http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb> | НПО «ИнформСистема» Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008 | Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВПО Костромская ГСХА |
| Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [http://window.edu.ru](http://window.edu.ru/) | ФГАУ ГНИИ ИТТ "Информика".  Некоммерческий продукт со свободным доступом. | Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003 |
| Национальная электронная библиотека <http://нэб.рф> | ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией | Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.14.1999г. | Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из Электронного читального зала. |
| Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс»» | ЗАО «Консультант Плюс» Договор № 105 от 09.01.2013, доп. соглашение №1 от 01.01.2017 | Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003 | Возможен локальный сетевой доступ. |

**6.4 Лицензионное программное обеспечение**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программного обеспечения | Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия)и заключенном с ним договоре |
| Windows Prof 7 Academic Open License | Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная |
| Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License | Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная |
| Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License | Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная |
| Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License | Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная |
| Microsoft SQL Server Standard Edition Academic | Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная |
| Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic | Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная |
| Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic | Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная |
| Программное обеспечение «Антиплагиат» | ЗАО «Антиплагиат», лицензионный договор №492 от 22.09.2017, 1 год |
| Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – СтандартныйRussian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License | ООО «ДримСофт», лицензионный договор №6 от 09.01.2018, с 16.01.2018 до 24.01.2019 |

**7. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

| Наименование специальных\* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
| --- | --- | --- |
| Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа | Аудитория 405 «э»  Лекционная поточная аудитория, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.  Мультимедийное оборудование:  Intel(R) Pentium(R) CPU G4600 @ 3.60GHz | Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational, 1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений, SunRav TestOfficePro |
| Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа | Аудитория105 "э"  Ноутбук Atom N2100/2gb/300gb, проектор Mitsubishi, пк Pentium E3200-2.4Gh/1Gb/80Gb | Windows XP, Office 2003, Microsoft Open License 64407027,47105956 |
| Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа | Аудитории 111 "э"  Вирусологическая лаборатория.  Аудио-, видеотехника, лабораторное оборудование: термостат, центрифуга, посуда, питательные среды, солевые растворы, коллекция биопрепаратов, плакаты.  Ноутбук Atom N2100/2gb/300gb | Windows XP, Office 2003, Microsoft Open License 64407027,47105956 |
| Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы | Аудитория 257  оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Бездисковые терминальные станции 12шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА, Intel(R) Pentium(R) CPU G4600 @ 3.60GHz | Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational |
| Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации | Аудитория105 "э"  Ноутбук Atom N2100/2gb/300gb, проектор Mitsubishi, пк Pentium E3200-2.4Gh/1Gb/80Gb | Windows XP, Office 2003, Microsoft Open License 64407027,47105956 |
| Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования | Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер IntelP4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G | Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic 44794865, Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956 |
| Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования | Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп | Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956 |

\*Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 36.05.01 Ветеринария, направленность (профиль) «Ветеринарная фармация»

Составитель

Заведующий кафедрой эпизоотологии,

паразитологии и микробиологии Трескин М.С.