Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дмитриев Николай Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 17.06.2022 10.73.10 СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Уникальный программный ключ: f7c6227919e4cdbfb4d7b6844PKX5FCK40Й ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени А.А. ЕЖЕВСКОГО

Факультет биотехнологии и ветеринарной медицины Кафедра специальных ветеринарных дисциплин

Утверждаю

Декан факультета БВМ

Ильина О.П.__

«26» марта 2021 г.

Рабочая программа дисциплины

«Организация ветеринарного дела»

Специальность 36.05.01 Ветеринария

Специализация «Болезни мелких домашних животных и зоокультуры» (уровень специалитета)

Форма обучения: очная, заочная 5 курс, 9, 10 семестр / 6 курс

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: является углубленное изучение студентами вопросов относящихся к области ветеринарного надзора и законодательства.

Основные задачи освоения дисциплины:

- ознакомление студентов с ветеринарным законодательством Российской Федерации и субъектов Федерации;
- изучение вопросов непосредственной организации ветеринарной деятельности, ветеринарного обслуживания животноводства и других отраслей производства, форм и методов организации работы ветеринарных специалистов (государственная, производственная, ведомственная и предпринимательская ветеринарные службы);
- изучение экономики ветеринарного дела; методик определения экономической эффективности ветеринарных мероприятий;
- изучение методов и приемов ветеринарной статистики, форм ветеринарного учета и отчетности;
- ознакомление с основными положениями бухгалтерского учета в ветеринарии;
- изучение методов и организации государственного ветеринарного надзора в животноводстве, на предприятиях перерабатывающей промышленности, на транспорте, государственных границах;
- ознакомление с порядком ветеринарного снабжения и организацией материально-технического обеспечения ветеринарных мероприятии;
- изучение основ организаций строительства ветеринарных учреждений;
- изучение ветеринарного делопроизводства, порядка оформления ветеринарных свидетельств, справок, актов, протоколов, приказов, решений, указаний и распоряжений по вопросам ветеринарии.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Организация ветеринарного дела» находится в обязательной части Блока 1 учебного плана по специальности 36.05.01 Ветеринария. Дисциплина изучается на 5 курсе в 9, 10 семестрах очной формы обучения и на 6 курсе заочной формы обучения.

3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦПИЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

| Код компе- тенции | Результаты освоения ОП | Индикаторы компетенции | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине |
|-------------------------|--|--|--|
| | | ИД-1 _{ОПК-3} Знает основы национального и международного ветеринарного | Знать: Методика сбора анамнеза жизни и болезни животных Методы фиксации животных при проведении их клинического обследования |
| ОПК-3 | Способен осуществлять и совершенство вать профессиона льную деятельность в соответствии с нормативноправовыми актами в сфере АПК | законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях. ИД-2 _{ОПК-3} Способен находить современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную | Техника проведения клинического исследования животных с использованием общих методов в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных Показания к использованию специальных (инструментальных) и лабораторных методов исследования животных в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных Техника проведения исследования животных с использованием специальных (инструментальных) методов в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных Методики интерпретации и анализа данных специальных (инструментальных) методов исследования животных Техника постановки функциональных проб у животных Этиология и патогенез заболеваний животных различных видов Общепринятые критерии и классификации заболеваний животных, перечни болезней животных, утвержденные в установленном законодательством Российской Федерации |
| | | деятельность в том или ином регионе и/или стране. ИД-3 _{ОПК-3} Пользуется нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности. | порядке Методы медикаментозного лечения больных животных и показания к их применению в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных Виды немедикаментозной терапии, в том числе физиотерапии, используемые в ветеринарии, и показания к их применению Оперативные методы лечения животных и показания к их применению |
| ОПК-5 | Способен оформлять специальную документаци ю, анализироват | ИД-1 _{ОПК-5} Использует современное программное обеспечение, базовые системные | Виды диетических режимов, принципы подбора кормов, норм и режимов кормления при диетотерапии животных Препараты, используемые для обезболивания животных в ветеринарной хирургии, дозы и способы их применения, побочные эффекты Техника проведения хирургических операций в |
| | ь результаты профессиона льной деятельности и представлять отчетные | программные продукты и пакеты прикладных программ; технические средства реализации информационных процессов. | ветеринарии Порядок проведения клинического обследования животных при планировании проведения профилактических мероприятий Методика проведения диспансеризации животных в соответствии с методическими указаниями, действующими в данной области |
| | документы с использовани ем специализиро ванных баз | процессов. ИД-2 _{ОПК-5} Применяет новые информационные технологии для решения поставленных | Требования охраны труда в сельском хозяйстве Уметь: Осуществлять сбор и анализ информации о происхождении и назначении животных, способе и условиях содержания, кормлении (анамнез жизни животных) |

| | | профессиональной | время проведения клинического исследования |
|-------|--------------|----------------------------------|--|
| | | деятельности, работать | Производить клиническое исследование животных с |
| | | co | использованием общих методов: осмотра, пальпации, |
| | | специализированными | перкуссии, аускультации и термометрии |
| | | информационными | Производить исследование животных с использованием |
| | | базами данных. | специальных (инструментальных) методов, в том числе |
| | | ИД-3 _{опк-5} Работает с | эндоскопии, зондирования, катетеризации, рентгенографии, |
| | | | эхографии электрокардиографии |
| | данных | операционной | |
| | | системой, с | Осуществлять интерпретацию и анализ данных |
| | | текстовыми и | специальных (инструментальных) методов исследования |
| | | табличными | животных для установления диагноза |
| | | процессорами, с | Осуществлять постановку диагноза в соответствии с |
| | | системами управления | общепринятыми критериями и классификациями, |
| | | базами данных, с | перечнями заболеваний животных |
| | | информационно- | Пользоваться специализированными информационными |
| | | поисковыми системами | базами данных для диагностики заболеваний животных |
| | | в Интернете. | Вводить лекарственные препараты в организм животных |
| ОПК-6 | C | | |
| OHK-6 | Способен | ИД-1 _{ОПК-6} | различными способами |
| | анализироват | Обосновывает | Производить обезболивание животных перед операцией с |
| | ь, | программы | использованием наркотических, нейролептических и |
| | идентифицир | профилактики и | местноанестезирующих препаратов |
| | овать и | контроля зоонозов, | Осуществлять оперативное вмешательство с |
| | осуществлять | контагиозных | использованием хирургических инструментов на |
| | оценку | заболеваний, | пораженном органе или тканях для обеспечения |
| | опасности | эмерджентных или | эффективности оперативного воздействия |
| | риска | вновь возникающих | Производить соединение ткани швами, дренирование |
| | - | инфекций с | гнойной полости, наложение повязки с использованием |
| | возникновени | _ | |
| | ИК | применением систем | хирургических инструментов, шовных и перевязочных |
| | распростране | идентификации | материалов |
| | ния болезней | животных, | Оценивать эффективность лечения |
| | | трассировки и | Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и |
| | | контроля со стороны | лечению животных |
| | | соответствующих | Осуществлять сбор и анализ информации, в том числе |
| | | ветеринарных служб. | данных ветеринарной статистики, необходимой для |
| | | ИД-2 _{опк-6} Проводит | планирования профилактических противоэпизоотических |
| | | оценку риска | мероприятий, профилактики незаразных болезней |
| | | возникновения | животных, ветеринарно-санитарных мероприятий |
| | | болезней животных, | Оценивать влияние условий содержания и кормления |
| | | | животных на состояние их здоровья в рамках реализации |
| | | включая импорт | |
| | | животных и продуктов | планов мероприятий по профилактике заболеваний |
| | | животного | животных |
| | | происхождения и | Оценивать эффективность проведенных профилактических |
| | | прочих мероприятий | мероприятий и способов их осуществления |
| | | ветеринарных служб, | Владеть: |
| | | осуществляет контроль | Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и |
| | | запрещенных веществ | проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных |
| | | в организме животных, | заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез |
| | | продуктах животного | болезни животных) |
| | | происхождения и | Осуществлять интерпретацию и анализ данных специальных |
| | | * | (инструментальных) методов исследования животных для |
| | | кормах. | |
| | | ИД-3 _{опк-6} Использует | установления диагноза |
| | | навыки проведения | Осуществлять интерпретацию и анализ данных |
| | | процедур | лабораторных методов исследования животных для |
| | | идентификации, | установления диагноза |
| | | выбора и реализации | Рассчитывать количество медикаментов для лечения |
| | | мер, которые могут | животных и профилактики заболеваний с составлением |
| | | быть использованы для | рецептов на определенный период |
| | | снижения уровня | Определять способ и дозы введения лекарственных |
| | | риска. | препаратов в организм животных |
| | | protein | Способностью и готовностью назначать больным адекватное |
| | | | (терапевтическое и хирургическое) лечение в соответствии с |
| ļ | | l | |
| | | | 4 |

задач в своей профессиональной

Фиксировать животных для обеспечения безопасности во

время проведения клинического исследования

| | поставленным диагнозом, алгоритмом выбора |
|--|--|
| | медикаментозной и немедикаментозной терапии, соблюдать |
| | правила работы с лекарственными средствами |
| | Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и |

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

случае возникновения необходимости обучения ЛИЦ Университете ограниченными здоровья возможностями В предусматривается создание специальных условий, включающих в себя образовательных программ, использование специальных воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую проведение групповых техническую помощь, И индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение обучающимися образовательных программ ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 з.е. – 216 часов.

5.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

5.1.1 Очная форма обучения: Семестр –9,10, вид отчетности - зачет (9 семестр), экзамен

(10 семестр)

| (10 66 | местр) | T | |
|--|-------------|-------------|-------------|
| | Объем часов | Объем часов | Объем часов |
| Вид учебной работы | / зачетных | / зачетных | / зачетных |
| вид учений работы | единиц | единиц | единиц |
| | всего | 9 семестр | 10 семестр |
| Общая трудоемкость дисциплины | 216/6 | 72/2 | 144/4 |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего) | 84 | 40 | 44 |
| в том числе: | | | |
| Лекции (Л) | 42 | 20 | 22 |
| Практические занятия (ПЗ) | 42 | 20 | 22 |
| Лабораторные работы (ЛР) | 0 | | |
| Самостоятельная работа: | 96 | 32 | 64 |
| Курсовой проект $(K\Pi)^1$ | 0 | | |
| Курсовая работа (KP) ² | 0 | | |
| Расчетно-графическая работа (РГР) | 0 | | |
| Реферат (Р) | 0 | | |
| Эссе (Э) | 0 | | |
| Контрольная работа | 0 | | |
| Самостоятельное изучение разделов | 24 | 10 | 14 |
| Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.) | 72 | 22 | 50 |
| Подготовка и сдача экзамена ² | 36 | - | 36 |
| Подготовка и сдача зачета | зачет | зачет | - |

5.1.2. Заочная форма обучения

Курсы – 6. Вид отчетности – зачет, экзамен (6 курс).

| Вид учебной работы | Объем часов / | Объем часов / |
|--|-----------------|-----------------|
| вид ученни работы | зачетных единиц | зачетных единиц |
| | всего | 6 курс |
| Общая трудоемкость дисциплины | 216/6 | 216/6 |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего) | 44 | 44 |
| в том числе: | | |
| Лекции (Л) | 18 | 18 |
| Практические занятия (ПЗ) | 26 | 26 |
| Лабораторные работы (ЛР) | 0 | 0 |
| Самостоятельная работа: | 136 | 136 |
| Курсовой проект (КП) ³ | | |
| Курсовая работа (КР)4 | | |

¹ На курсовой проект (работу) выделяется не менее одной зачётной единицы трудоёмкости (36 часов)

² На экзамен по дисциплине выделяется одна зачётная единица (36 часов)
³ На курсовой проект (работу) выделяется не менее одной зачётной единицы трудоёмкости (36 часов)

| Расчетно-графическая работа (РГР) | | |
|---|-------|-------|
| Реферат (Р) | | |
| Эcce (Э) | | |
| Контрольная работа | 6 | 6 |
| Самостоятельное изучение разделов | 100 | 100 |
| Самоподготовка (проработка и повторение | | |
| лекционного материала и материала учебников и | | |
| учебных пособий, подготовка к лабораторным и | 30 | 30 |
| практическим занятиям, коллоквиумам, | | |
| рубежному контролю и т.д.) | | |
| Подготовка и сдача экзамена ² | 36 | 36 |
| Подготовка и сдача зачета | зачет | зачет |

6. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий:

6.1.1 Очная форма обучения

| Nº | | | ы учебнь вклю мостоят трудоем (в час | Формы текущей, | | |
|------|--|------------|--|-------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| темы | Раздел, тема, содержание дисциплины | Лекции (Л) | Практ. (семинарские) | Лаборат. паботы (ЛР) | Самост. работа (CPC) | промежуто чной аттестации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 9 семестр | | | | | |
| 1. | Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии | 20 | 20 | - | 32 | |
| 1.1 | Вводная лекция. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками. Основные разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 1.2 | Основы законодательной регламентации ветеринарного дела РФ, его особенности. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 1.3 | Закон «О ветеринарии РФ». Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации | 2 | 2 | - | 3 | |
| 1.4 | Право на занятие ветеринарной деятельностью. Права потребителей ветеринарных услуг. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 1.5 | Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии. | 2 | 2 | - | 3 | коллоквиум |
| 1.6 | Международный ветеринарный кодекс: составные части, термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса. | 2 | 2 | - | 3 | |

 $^{^4}$ На экзамен по дисциплине выделяется одна зачётная единица (36 часов)

7

| 1.7 | Всемирная ветеринарная ассоциация. Международное эпизоотическое бюро. | 2 | 2 | - | 3 | |
|------|---|--|----|---|----|-----------------------|
| 1.8 | Организация ветеринарного снабжения: задачи, объекты, порядок, учет и хранение. | | | | 3 | |
| 1.9 | Финансирование ветеринарных мероприятий: источники, план и бухгалтерский учет в ветеринарных учреждениях. Порядок организации платных ветеринарных услуг ветеринарным учреждениями. | | | | 4 | коллоквиум |
| 1.10 | Регулирование международной торговли животными и животноводческой продукцией. Риск при импорте животных и продукции. Состояние ветеринарной службы в зарубежных странах. | | 4 | | | |
| | ИТОГО за 9 семестр | 20 | 20 | - | 32 | зачет |
| | 10 семестр |) | | 1 | | |
| 2 | Раздел 2. Организация ветеринарной службы. | 22 | 22 | - | 64 | |
| 2.1 | Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 2.2 | Организационная структура ветеринарной службы на территории сельского района и города. Организация ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий. | Организационная структура ветеринарной службы на територии сельского района и города. Организация ветеринара 2 - | | 3 | | |
| 2.3 | Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 2.4 | Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных. | 2 | 2 | - | 3 | коллоквиум |
| 2.5 | Планирование ветеринарных мероприятий. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 2.6 | Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 2.7 | Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 2.8 | Ветеринарное делопроизводство. | 2 | 2 | - | 3 | |
| 2.9 | Экономика ветеринарных мероприятий. | 2 | 2 | - | 3 | коллоквиум |
| 2.10 | Экономика ветеринарных мероприятий. | Экономика ветеринарных мероприятий. 2 2 - | | - | 3 | |
| 2.11 | Экономика ветеринарных мероприятий. | 2 | 2 | - | 3 | |
| | ИТОГО за 10 семестр | 22 | 22 | - | 64 | Экзамен – 36 |
| | ИТОГО по дисциплине | 42 | 42 | | 96 | Зачет Экзамен - 36 |

6.1.2 Заочная форма обучения

| № темы | Раздел, тема, содержание дисциплины | | Практ. Практ. Меорхом мероженов в в в в в в в в в в в в в в в в в в | эчая ельнун икость | | Формы текущей, промежуто чной аттестации |
|-----------|--|---|---|--------------------------|----|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | 6 курс Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии | 6 | 6 | _ | 50 | |

| 1.1 | Вводная лекция. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками. Основные | - | _ | _ | 5 | |
|------|--|----|----|---|-----|-----------------------|
| | разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела. | | | | | |
| 1.2 | Основы законодательной регламентации ветеринарного дела PФ, его особенности. | 2 | | - | 5 | |
| 1.3 | Закон «О ветеринарии РФ». Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации | - | 2 | - | 5 | |
| 1.4 | Право на занятие ветеринарной деятельностью. Права потребителей ветеринарных услуг. | 2 | - | - | 5 | |
| 1.5 | Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии. | - | - | - | 5 | |
| 1.6 | Международный ветеринарный кодекс: составные части, термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса. | 2 | - | - | 5 | |
| 1.7 | Всемирная ветеринарная ассоциация. Международное эпизоотическое бюро. | - | - | - | 5 | |
| 1.8 | Организация ветеринарного снабжения: задачи, объекты, порядок, учет и хранение. | - | 2 | - | 5 | |
| 1.9 | Финансирование ветеринарных мероприятий: источники, план и бухгалтерский учет в ветеринарных учреждениях. Порядок организации платных ветеринарных услуг ветеринарными учреждениями. | - | 2 | - | 5 | |
| 1.10 | Регулирование международной торговли животными и животноводческой продукцией. Риск при импорте животных и продукции. Состояние ветеринарной службы в зарубежных странах. | - | - | - | 5 | |
| 2 | Раздел 2. Организация ветеринарной службы. | 12 | 20 | - | 86 | |
| 2.1 | Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации. | 2 | - | - | 7 | |
| 2.2 | Организационная структура ветеринарной службы на территории сельского района и города. Организация ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий. | 2 | - | - | 7 | |
| 2.3 | Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики. | 2 | - | - | 8 | |
| 2.4 | Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных. | 2 | - | - | 8 | |
| 2.5 | Планирование ветеринарных мероприятий. | 2 | - | - | 8 | |
| 2.6 | Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета. | - | 4 | - | 8 | |
| 2.7 | Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности. | - | 4 | - | 8 | |
| 2.8 | Экономика ветеринарных мероприятий. | | 4 | - | 8 | |
| 2.9 | Экономика ветеринарных мероприятий. | - | 4 | - | 8 | |
| 2.10 | Экономика ветеринарных мероприятий. | - | 4 | - | 8 | |
| 2.11 | Ветеринарное делопроизводство. | 2 | - | - | 8 | контрольная работа |
| | ИТОГО за 6 курс | 18 | 26 | - | 136 | Зачет Экзамен – 36 |

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

7.1.1. Основная литература

- 1. Организация ветеринарного дела: учебное пособие [Электронный ресурс] / Кудачева Н.А. Кинель: РИО СГСХА, 2019. 133 с. Режим доступа: https://lib.rucont.ru/efd/683899.
- 2. Организация ветеринарного дела: учебное пособие [Электронный ресурс] / И. Н. Никитин. Москва: Лань, 2013. 288 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5847.
- 3. Организация и экономика ветеринарного дела [Электронный ресурс] / И. Н. Ни-китин. Москва: Лань", 2014. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1 id=44760.

7.1.2. Дополнительная литература

- 1. Ветеринарное предпринимательство: учеб. пособие для вузов / И. Н. Никитин, Н. М. Василевский. М.: Колос, 2001. 263 с.
- 2. Ветеринарное предпринимательство. Основы деятельности в сфере ветеринарного бизнеса: метод. указ. для студентов, обучающихся по спец. "Ветеринария" / Н. А. Горяева, В. А. Чхенкели Иркутск : ИрГСХА, 2012. 36 с.
- 3. Организация и экономика ветеринарного дела: учеб. для вузов по спец. 111201 "Ветеринария" / И. Н. Никитин, В. А. Апалькин. 5-е изд., перераб. и доп. М.: КолосС, 2007. 367 с.
- 4. Практикум по организации ветеринарного дела и предпринимательству: учеб. пособие для вузов / И. Н. Никитин. М.: КолосС, 2007. 311 с.

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

- 1. http://elibrary.ru сайт научной электронной библиотеки;
- 2. http://znanium.com Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM;
- 3. http://e.lanbook.com Электронно-библиотечная система «Издательства Лань»;
- 4. http://ebs.rgazu.ru/ Электронно-библиотечная система "AgriLib";
- 5. http://www.rucont.ru ЭБС «Руконт»;
- 6. http://www.dissercat.com сайт электронной библиотеки диссертаций и авторефератов;
- 7. http://fsvps.ru сайт Россельхознадзора;

7.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по лисциплине:

| образовательного процесса по дисциплине. | | | | | | |
|--|---|---------------------------------|--|--|--|--|
| № π/π | Наименование программного обеспечения | Договор №, дата, организация | | | | |
| | Лицензионное программное обеспечение | | | | | |
| 1 | Microsoft Windows 7 | Акт на передачу прав Н- | | | | |
| 2 | Microsoft Office 2010 | 0005792 от 08.06.2011 года | | | | |
| 3 | Kaspersky Business Space Security Russian Edition | 0002/92 01 00.00.2011 10да | | | | |
| | Свободно распространяемое программно | е обеспечение | | | | |
| 1 | LibreOffice 6.3.3 | | | | | |
| 2 | Adobe Acrobat Reader | | | | | |
| 3 | Mozilla Firefox 83.x | | | | | |
| 4 | Opera 72.x | | | | | |
| 5 | Google Chrome 86.x. | | | | | |

8. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

| | · · | OBI ASOBATESIBIIOI O III OLECCA I | |
|-----------------|--|---|---|
| № п/п | Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий | Основное оборудование | Форма использования |
| 1. | 664038, Иркутская область, Иркутский район, пос. Молодежный, Иркутский ГАУ, ауд. 613 учебная аудитория | Специализированная мебель: стол ученический - 22 шт., стол преподавателя — 1 шт., стулья - 45 шт, доска учебная зелёная, трибуна (600*500*1200), оконные жалюзи. Технические средства обучения: экран проекционный Classik Solution Lyra E(220*220), крепление для проектора Classik Solution, проектор, схемы, плакаты, таблицы, учебнонаглядные пособия, ноутбук Asus P55VA. | для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Также для проведения занятий лекционного типа и лабораторнопрактических занятий |
| 2. | 664038, Иркутская область, Иркутский район, пос. Молодежный, Иркутский ГАУ, ауд. 614 учебная аудитория | Специализированная мебель: столы ученические - 9 шт., стол преподавателя - 1 шт., стол металлический с 1 тумбой - 1 шт, стулья - 20 шт., доска меловая зелёная - 1 шт, жалюзи, стеллаж комбинированный - 1 шт, станок для фиксации крупных животных - 1 шт, лампа бактерицидная - 1 шт, экран на треноге 200х200см. Технические средства обучения: Схемы, плакаты, учебно-наглядные пособия, ноутбук Asus P55VA, мультимедийное оборудование. | для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Также для проведения лабораторнопрактических занятий |
| 3. | 664038, Иркутская область, Иркутский район, пос. Молодежный, Иркутский ГАУ, ауд. 624 учебная аудитория | Специализированная мебель: столы ученические - 15 шт., стол преподавателя - 1 шт., стулья - 31 шт., Доска меловая зелёная - 1 шт, трибуна - 1 шт, жалюзи, стеллаж комбинированный - 4 шт, стеллаж комбинированный со стеклом - 3 шт, стеллаж - 2 шт, экран на треноге 200х200см. Технические средства обучения: Схемы, плакаты, учебнонаглядные пособия. Ноутбук Asus Р55VA. Мультимедийное оборудование. | для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Также для проведения лабораторнопрактических занятий |
| 4. | 664026 Иркутск | Специализированная мебель: столы, | для проведения |
| · · · · · · | - 17 | , | 1 1 1 |

| , 59 ГА | а Тимирязева Иркутский У, ауд. 28 альный зал | стулья; <i>Технические средства обучения:</i> компьютеры на базе процессора Intel объединенных в локальную сеть и имеющих доступ в Интернет, доступ к БД,ЭБ, ЭК, Кодекс / техэксперт ЭБС, ЭОИС - 13 шт., ксерокс Canon – 1 шт., принтер – 1 шт. | консультационных и самостоятельных занятий; занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, курсового проектирования (выполнения курсовых работ) |
|------------|--|---|--|
|------------|--|---|--|

Рейтинг-план дисциплины

5 курс, 9 семестр.

Лекции – 20 часов; Практические занятия – 20 часа. Зачет Текущие аттестации: 2 коллоквиума.

Распределение баллов по разделам (модулям) в 9 семестре

| № пп | Раздел дисциплины | Максимальный балл | Сроки |
|----------------|--|-------------------|----------|
| 1. | Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии. Тема 1.1. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками. Основные разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела. Тема 1.2. Основы законодательной регламентации ветеринарного дела РФ, его особенности. Тема 1.3. Закон «О ветеринарии РФ». Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации Тема 1.4. Право на занятие ветеринарной деятельностью. Права потребителей ветеринарных услуг. Тема 1.5. Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии. | 30 | 5 неделя |
| 2. | Тема 1.6. Международный ветеринарный кодекс: составные части, термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса. Тема 1.7. Всемирная ветеринарная ассоциация. Международное эпизоотическое бюро. Тема 1.8. Организация ветеринарного снабжения: задачи, объекты, порядок, учет и хранение. Тема 1.9. Финансирование ветеринарных мероприятий: источники, план и бухгалтерский учет в ветеринарных учреждениях. Порядок организации платных ветеринарных услуг ветеринарными учреждениями. | 30 | 9 неделя |
| | Итого | 60 | |
| | Сумма баллов для допуска к экзамену | от 4 | |
| | Итоговый рейтинговый балл | от 0 до | 100 |

Распределение баллов по видам работ

| Вид работы | Единица измерения | Премиальные баллы |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Активность на семинарском занятии | семестр | 0-8 |
| Посещение занятий | семестр | 0-5 |
| Внеаудиторная самостоятельная работа | семестр | 0-12 |

| Участие в конференциях, конкурсах | одно участие | 0-15 |
|-----------------------------------|--------------|-------|
| Итого | | до 40 |
| Экзамен | 20-40 | |

Определение итоговой оценки по дисциплине

По результатам работы в семестре студент может получить автоматически экзамен при условии, если он набрал более 50 баллов. Если студент набрал менее 40 баллов, то он не допускается к экзамену. Неуспевающим студентам предоставляется возможность ликвидировать задолженность (в зависимости от причины неуспеваемости) в предусмотренные кафедрой и деканатом сроки.

| Интервал баллов рейтинга | Оценка |
|--------------------------|---------------------|
| Меньше 50 | неудовлетворительно |
| 51 - 70 | удовлетворительно |
| 71 - 90 | хорошо |
| 91 - 100 | ончил |

5 курс, 10 семестр.

Лекции – 22 часов; Лабораторные занятия – 22 часов. Экзамен.

Текущие аттестации: 2 коллоквиума

Распределение баллов по разделам (модулям) в 10 семестре

| № ПП | Раздел дисциплины | Максимальный балл | Сроки |
|-------------------------------------|--|-------------------|----------|
| 1. | Раздел 2. Организация ветеринарной службы. Тема 2.1. Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации. Тема 2.2. Организационная структура ветеринарной службы на территории сельского района и города. Организация ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий. Тема 2.3. Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики. Тема 2.4. Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных. | 30 | 4 неделя |
| 2. | Тема 2.5. Планирование ветеринарных мероприятий. Тема 2.6. Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета. Тема 2.7. Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности. Тема 2.8. Ветеринарное делопроизводство. Тема 2.9. Экономика ветеринарных мероприятий. | 30 | 9 неделя |
| Итого | | 60 | |
| Сумма баллов для допуска к экзамену | | от 40 |) |
| | Итоговый рейтинговый балл | от 0 до | 100 |

Распределение баллов по видам работ

| T went of the property of the | | | |
|---|-------------------|-------------------|--|
| Вид работы | Единица измерения | Премиальные баллы | |
| Активность на семинарском занятии | семестр | 0-8 | |
| Посещение занятий | семестр | 0-5 | |
| Внеаудиторная самостоятельная работа | семестр | 0-12 | |
| Участие в конференциях, конкурсах | одно участие | 0-15 | |
| Итого | • | до 40 | |

| Экзамен | 20-40 |
|----------------|-------|
| 5 115 511 1511 | 20.0 |

Определение итоговой оценки по дисциплине

По результатам работы в семестре студент может получить автоматически экзамен при условии, если он набрал более 50 баллов. Если студент набрал менее 40 баллов, то он не допускается к экзамену. Неуспевающим студентам предоставляется возможность ликвидировать задолженность (в зависимости от причины неуспеваемости) в предусмотренные кафедрой и деканатом сроки.

| Интервал баллов рейтинга | Оценка |
|--------------------------|---------------------|
| Меньше 50 | неудовлетворительно |
| 51 - 70 | удовлетворительно |
| 71 - 90 | хорошо |
| 91 - 100 | отлично |

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 36.05.01 Ветеринария, специализация «Болезни мелких домашних животных и зоокультуры»

Программу составил:

Dayes

Дашко Денис Владимирович

Программа одобрена на заседании кафедры специальных ветеринарных дисциплин

Протокол № 8 от «19» марта 2021 г.

Заведующий кафедрой

Силкин Иван Иванович