

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 17.06.2023 10:32:54
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b68291c55b31ca11

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИРКУТСКИЙ 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

ФТД.01 «Ветеринарное законодательство»

Специальность 36.05.01 Ветеринария

Специализация «Болезни мелких домашних животных и зоокультуры»

(уровень специалитета)

Форма обучения: очная, заочная

1 курс, 2 семестр / 6 курс

Молодежный 2021

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: является углубленное изучение студентами вопросов относящихся к области ветеринарного 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 методов и приемов ветеринарной статистики, форм ветеринарного учета и отчетности;
- изучение методов и организации государственного ветеринарного надзора в животноводстве, на предприятиях перерабатывающей промышленности, на транспорте, государственных границах;
- 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 «Ветеринарное законодательство» находится в части, формируемой участниками образовательных отношений (факультативные дисциплины) учебного плана по направлению подготовки 36.05.01 Ветеринария. Дисциплина изучается на 1 курсе во 2 семестре очной формы обучения и на 6 курсе заочной формы обучения.

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

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

Код компетенции	Результаты освоения ОП	Индикаторы компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК-8	Способностью и готовностью использовать нормативную	ИД-1 _{ПК-8} Знает и использует трудовое законодательство, нормативные правовые акты по охране труда, в т. ч. инструкции по охране труда для	Знать: Трудовое законодательство, правовые акты по охране труда, ветеринарную документацию, структуру государственной ветеринарной службы, общепринятые критерии и классификации заболеваний животных, перечни болезней животных, утвержденные в установленном законодательством Российской Федерации.

<p>документацию, принятую в ветеринарии и здравоохранении (законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, правила, рекомендации, указания, терминологию, действующие международные классификации)</p>	<p>ветеринарного врача, при обслуживании с/х животных; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы, организацию ветеринарного дела для разработки и совершенствования локальных нормативных актов по охране труда.</p>	<p>Способы проведения диспансеризации животных в соответствии с методическими указаниями, действующими в данной области</p> <p>Уметь:</p> <p>Проводить сбор и анализ информации о происхождении и назначении животных, способе и условиях содержания, кормления (анамнез жизни животных), клиническое исследование животных, интерпретировать и анализировать данные лабораторных исследований, пользоваться специализированными информационными базами данных для диагностики заболеваний животных.</p> <p>Владеть:</p> <p>Практическими навыками назначать больным адекватное (терапевтическое и хирургическое) лечение в соответствии с поставленным диагнозом, алгоритмом выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии, соблюдать правила работы с лекарственными средствами</p> <p>Проводить инструктаж по технике безопасности в животноводстве и работе с хирургическими инструментами и диагностическим оборудованием, беседы, лекции, семинары для работников организации с целью разъяснения принципов работы по профилактике и лечению болезней животных</p>
	<p>ИД-2_{пк-8} Создает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности при разработке программ первичного инструктажа на рабочем месте и инструкции по охране труда для ветеринарных специалистов; организации и анализа работы среднего звена ветеринарных специалистов; составлении штатного расписания организации с учетом обслуживаемого поголовья животных.</p>	<p>Знать:</p> <p>Организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности.</p> <p>Методики фиксации животных при проведении их клинического обследования и технику проведения клинического исследования животных с использованием общих методов в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных</p> <p>Инструкции по использованию специальных (инструментальных) и лабораторных методов исследования животных в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных</p> <p>Уметь:</p> <p>Осуществлять сбор и анализ информации по программам первичного инструктажа на рабочем месте и инструкции по охране труда для ветеринарных специалистов, организации и анализа работы среднего звена ветеринарных специалистов; составлении штатного расписания организации с учетом обслуживаемого поголовья животных.</p> <p>Фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения клинического исследования</p> <p>Производить клиническое исследование животных с использованием общих методов: осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации и термометрии</p> <p>Производить исследование животных с использованием специальных (инструментальных) методов, в том числе эндоскопии, зондирования,</p>

			<p>катетеризации, рентгенографии, эхографии электрокардиографии</p> <p>Вводить лекарственные препараты в организм животных различными способами</p> <p>Владеть:</p> <p>Методиками ведения учетно-отчетную документацию по заболеваниям и лечению животных</p> <p>Осуществлять сбор и анализ информации, в том числе данных ветеринарной статистики, необходимой для планирования профилактических противоэпизоотических мероприятий, профилактики незаразных болезней животных, ветеринарно-санитарных мероприятий</p> <p>Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных)</p>
--	--	--	---

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.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с 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 2 з.е. – 72 часа.

5.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

5.1.1 Очная форма обучения: Семестр –2, вид отчетности - зачет (2 семестр).

Вид учебной работы	Объем часов / зачетных единиц	Объем часов / зачетных единиц
	всего	2 семестр
Общая трудоемкость дисциплины	72/2	72/2
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	26	26
в том числе:		
Лекции (Л)	-	-
Практические занятия (ПЗ)	26	26
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа:	46	46
Курсовой проект (КП) ¹	-	-
Курсовая работа (КР) ²	-	-
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-
Реферат (Р)	-	-
Эссе (Э)	-	-
Контрольная работа	-	-
Самостоятельное изучение разделов	10	10
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	36	36
Подготовка и сдача экзамена ²	-	-
Подготовка и сдача зачета	зачет	зачет

5.1.2. Заочная форма обучения

Курс – 6. Вид отчетности – зачет (6 курс).

Вид учебной работы	Объем часов / зачетных единиц	Объем часов / зачетных единиц
	всего	6 курс
Общая трудоемкость дисциплины	72/2	72/2

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)

Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	4	4
в том числе:		
Лекции (Л)	-	-
Практические занятия (ПЗ)	4	4
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа:	68	68
Курсовой проект (КП) ³	-	-
Курсовая работа (КР) ⁴	-	-
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-
Реферат (Р)	-	-
Эссе (Э)	-	-
Контрольная работа	8	8
Самостоятельное изучение разделов	50	50
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	10	10
Подготовка и сдача экзамена ²	-	-
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

№ темы	Раздел, тема, содержание дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную и трудоемкость (в часах)				Формы текущей, промежуточной аттестации
		Лекции (Л)	Практ. (семинарские)	Лаборат. работы (ЛР)	Самост. работа (СРС)	
1	2	3	4	5	6	7
2 семестр						
1.	Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии	-	14	-	21	
1.1	Вводная лекция. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками. Основные разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела.	-	2	-	3	
1.2	Основы законодательной регламентации ветеринарного дела РФ, его особенности.	-	2	-	3	

³ На курсовой проект (работу) выделяется не менее одной зачётной единицы трудоёмкости (36 часов)

⁴ На экзамен по дисциплине выделяется одна зачётная единица (36 часов)

1.3	Закон «О ветеринарии РФ». Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации	-	2	-	3	
1.4	Право на занятие ветеринарной деятельностью. Права потребителей ветеринарных услуг.	-	2	-	3	
1.5	Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии.	-	2	-	3	
1.6	Международный ветеринарный кодекс: составные части, термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса.	-	2	-	3	
1.7	Регулирование международной торговли животными и животноводческой продукцией. Риск при импорте животных и продукции.	-	2	-	3	коллоквиум
2	Раздел 2. Организация ветеринарной службы.	-	12	-	25	
2.1	Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации.	-	2	-	4	
2.2	Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики.	-	2	-	4	
2.3	Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных.	-	2	-	4	
2.4	Планирование ветеринарных мероприятий.	-	2	-	4	
2.5	Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета.	-	2	-	4	
2.6	Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности.	-	2	-	5	коллоквиум
	ИТОГО по дисциплине	-	26		46	Зачет

6.1.2 Заочная форма обучения

№ темы	Раздел, тема, содержание дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную и трудоемкость (в часах)				Формы текущей, промежуточной аттестации
		Лекции (Л)	Практ. (семинарские)	Лаборат. работы (ЛР)	Самост. работа (СРС)	
1	2	3	4	5	6	7
	6 курс					
1.	Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии	-	2	-	35	
1.1	Вводная лекция. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками. Основные разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела.	-	-	-	5	
1.2	Основы законодательной регламентации ветеринарного дела РФ, его особенности.	-	-	-	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.	-	-	-	5	
1.5	Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии.	-	-	-	5	
1.6	Международный ветеринарный кодекс: составные части,	-	-	-	5	

	термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса.					
1.7	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.	-	2	-	33	
2.1	Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации.	-	-	-	5	
2.2	Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики.	-	2	-	5	
2.3	Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных.	-	-	-	5	
2.4	Планирование ветеринарных мероприятий.	-	-	-	6	
2.5	Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета.	-	-	-	6	
2.6	Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности.	-	-	-	6	<i>контрольная работа</i>
	ИТОГО за 6 курс	-	4	-	68	Зачет

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. Никитин. - 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 дисциплине:

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация
Лицензионное программное обеспечение		
1	Microsoft Windows 7	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года
2	Microsoft Office 2010	
3	Kaspersky Business Space Security Russian Edition	
Свободно распространяемое программное 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

№ 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, учебно-наглядные пособия, ноутбук Asus P55VA.	для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Также для проведения занятий лекционного типа и лабораторно-практических занятий
2.	664038, Иркутская область,	Специализированная мебель: столы ученические - 9 шт., стол преподавателя - 1 шт., стол	для проведения практических, семинарских занятий,

	Иркутский район, пос. Молодежный, Иркутский ГАУ, ауд. 614 учебная аудитория	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 200x200см. Технические средства обучения: Схемы, плакаты, учебно-наглядные пособия, ноутбук Asus P55VA, мультимедийное оборудование.	групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Также для проведения лабораторно- практических 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 200x200см. 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 лабораторно- практических занятий
4.	664026 Иркутск улица Тимирязева , 59 Иркутский ГАУ, ауд. 28 читальный зал	Специализированная мебель: столы, стулья; Технические средства обучения: 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.	для проведения консультационных и самостоятельных занятий; занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, курсового проектирования (выполнения курсовых работ)

Рейтинг-план дисциплины

1 курс, 2 семестр.

Лекции – 0 часов; Практические занятия – 26 часов. Зачет
Текущие аттестации: 2 коллоквиума.

Распределение баллов по разделам (модулям) во 2 семестре

№ ПП	Раздел дисциплины	Максимальный балл	Сроки
1.	<p>Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии.</p> <p>Тема 1.1. Вводная лекция. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками.</p> <p>Основные разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела.</p> <p>Тема 1.2. Основы законодательной регламентации ветеринарного дела РФ, его особенности.</p> <p>Тема 1.3. Закон «О ветеринарии РФ». Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации</p> <p>Тема 1.4. Право на занятие ветеринарной деятельностью. Права потребителей ветеринарных услуг.</p> <p>Тема 1.5. Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии.</p> <p>Тема 1.6. Международный ветеринарный кодекс: составные части, термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса.</p> <p>Тема 1.7. Регулирование международной торговли животными и животноводческой продукцией. Риск при импорте животных и продукции.</p>	30	7 неделя
2.	<p>Раздел 2. Организация ветеринарной службы.</p> <p>Тема 2.1. Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации.</p> <p>Тема 2.2. Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики.</p> <p>Тема 2.3. Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных.</p> <p>Тема 2.4. Планирование ветеринарных мероприятий.</p> <p>Тема 2.5. Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета.</p> <p>Тема 2.6. Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности.</p>	30	13 неделя
Итого		60	
Сумма баллов для допуска к экзамену		от 40	
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. Неудачившим 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:  Дашко Денис Владимирович

Программа одобрена на заседании кафедры специальных ветеринарных дисциплин

Протокол № 8 от «19» марта 2021 г.

Заведующий кафедрой  Силкин Иван Иванович