# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины Кафедра ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Директор института Лефлер Т.Ф.

Ректор

Пыжикова Н.И.

"31" марта 2023 г.

"31" марта 2023 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ИСТОРИЯ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Направление подготовки 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза

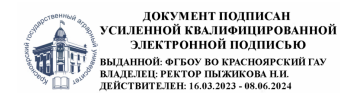
Kypc 2

Семестр (ы) 4

Форма обучения заочная

Квалификация выпускника бакалавр

Красноярск, 2023



Составители: Усова Ирина Анатольевна, к.б.н., доцент

27. 03. 2023 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки Ветеринарно-санитарная экспертиза, утвержденного Министерством образования и науки РФ № 939 от 19 сентября 2017 г. профессиональным стандартом «Работник в области ветеринарии» (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 712н от 12.10.2021 г.)

Программа обсуждена на заседании кафедры ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных, протокол № 7а от 27. 03. 2023 г.

Зав. кафедрой ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных: Смолин Сергей Григорьевич, д.б.н., профессор

27. 03. 2023 г.

#### Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины, протокол № 7 от 27. 03. 2023 г.

Председатель методической комиссии Турицына Е.Г. д-р. вет. н., доцент

27. 03. 2023 г.

#### Заведующие выпускающими кафедрами по направлению подготовки:

Ковальчук Н.М, д-р. вет. наук, профессор

27. 03. 2023 г.

#### Оглавление

АННОТАЦИЯ	4
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	4
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕН ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
4.1. ТРУДОЁМКОСТЬ МОДУЛЕЙ И МОДУЛЬНЫХ ЕДИНИЦ ДИСЦИПЛИНЫ	7
ЛЕКЦИЯ № 3 МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ	9
4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия	10
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текуи контролю знаний	10
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	11
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	11
6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 8)	12
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ	14
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	14
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	14
9.1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ	14
9.2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	15
Изманация	17

#### Аннотация

Дисциплина «История ветеринарно-санитарной экспертизы» является частью учебного плана блока Б.1 Дисциплины (модули) Обязательной части дисциплины по выбору для студентов по направлению подготовки Ветеринарно-санитарная экспертиза. Дисциплина реализуется в Институте прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины кафедрой внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных. Дисциплина нацелена на формирование универсальных компетенций (УК-5):

УК-5 — Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философском контекстах

История ветеринарно-санитарной экспертизы - наука, изучающая возникновение и развитие этой отрасли, ее достижения в деле профилактики и ликвидации инфекционных, инвазионных и незаразных болезней, создания здоровых стад сельскохозяйственных животных, а также охраны населения от заразных болезней, общих для человека и животных.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме аттестации и промежуточный контроль в форме зачета. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часа.

#### Используемые сокращения:

ФГОС ВО – Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа

Л – лекции

ПЗ – практические занятия

СРС – самостоятельная работа студентов

#### 1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «История ветеринарно-санитарной экспертизы» включена в ОПОП, в обязательную часть блока 1 Дисциплины (модули).

Дисциплина «История ветеринарно-санитарной экспертизы» находится в логической и содержательно-методической взаимосвязи с другими частями ОПОП и базируется на знаниях, полученных при изучении таких учебных дисциплин как: «Латинский язык с основами фармакологии», «Анатомия животных».

Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при изучении таких дисциплин, как «Основы физиологии», «Цитология, гистология, эмбриология».

Особенностью дисциплины является создание целостного представления о будущей специальности в сфере профессионального труда в современном обществе.

Процесс обучения включают в себя курс лекций и практических занятий. Студентам будет необходимо совершенствовать полученные на лекциях знания посредством самостоятельной работы и изучения дополнительной литературы, которая указана в программе.

Контроль знаний студентов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

# 2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Формирование современного специалиста происходит в новых социальноэкономических условиях. Эти условия предъявляют к выпускникам высших учебных заведений достаточно высокие требования. Увлекательные перспективы открываются перед ветеринарией настоящего и будущего.

Целью дисциплины «История ветеринарно-санитарной экспертизы» является формирование знаний по изучению исторических этапов развития ветеринарной профессии с древнейших времен и до настоящего времени.

Задачи дисциплины «История ветеринарно-санитарной экспертизы»:

- изучить ветеринарию в Древнем мире и народную ветеринарию в Древней Руси;
- изучить ветеринарию в России в XVII-XVIII веках;
- ознакомить с достижениями в борьбе с заразными болезнями в XIX веке;
- изучить организационную структуру ветеринарной службы в стране в XX веке;
- ознакомить с достижениями ветеринарной науки и научными школами;
- ознакомить с ветеринарным образованием и общественной деятельностью в области ветеринарии.

Таблина 1

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

перечень планируемых результатов ооучения по дисциплине						
Код компетен-	Содержание компетен-	Перечень планируемых результатов обуче-				
ции	ции	ния по дисциплине				
УК-5	Способен восприни-	Знать: психологические основы социального				
	мать межкультурное	взаимодействия; направленного на решение				
	разнообразие общества	профессиональных задач; основные принци-				
	в социально-	пы организации деловых контактов; методы				
	историческом, этиче-	подготовки к переговорам, национальные,				
	ском и философском	этнокультурные и конфессиональные осо-				
	контекста	бенности и народные традиции населения;				
		основные концепции взаимодействия в орга-				
		низации, особенности дидактического взаи-				
		модействия				
		Уметь: грамотно, доступно излагать профес-				
		сиональную информацию в процессе меж-				
		культурного взаимодействия; соблюдать эти-				
		ческие нормы и права человека; анализиро-				
		вать особенности социального взаимодей-				
		ствия с учетом национальных, этнокультур-				
		ных, конфессиональных особенностей				
		Владеть: организацией продуктивного взаи-				
		модействия в профессиональной среде с уче-				
		том национальных, этнокультурных, конфес-				
		сиональных и других барьеров в процессе				
		межкультурного взаимодействия; выявление				
		разнообразия культур в процессе межкуль-				
		турного взаимодействия				

#### 3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов), их распределение по видам и работам и по семестрам представлено в таблице 2.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

		Тру	доемкость	
Вид учебной работы	зач.	110.0	по сем	естрам
	ед.	час.	№4_	№
Общая трудоемкость дисциплины	3	108	108	
по учебному плану	3	100	100	
Контактная работа	0,45	16	16	
в том числе:				
Лекции (Л) / в том числе в интерактивной		6/4	6/4	
форме		0/4	0/4	
Практические занятия (ПЗ) / в том числе в		10/10	10/10	
интерактивной форме		10/10	10/10	
Семинары (С) / в том числе в интерактивной				
форме				
Лабораторные работы (ЛР) / в том числе в				
интерактивной форме				
Самостоятельная работа (СРС)	2,45	88	88	
в том числе:				
самостоятельное изучение тем и разделов		52	52	
контрольные работы				
реферат				
самоподготовка к текущему контролю знаний		36	36	
Подготовка и сдача зачета	0,1	4	4	
Вид контроля:			зачет	

#### 4. Структура и содержание дисциплины

#### 4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3 **Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины** 

Наименование модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Кон	тактная абота ЛЗ/ПЗ	Внеаудитор- ная работа (СРС)
Модуль 1. Основные этапы развития ветеринарно-санитарной экспертизы	56	4	8	44
Модульная единица 1.1. Развитие ветеринарно-санитарной экспертизы в XV-XX вв.	28	2	4	22
<b>Модульная единица 1.2.</b> Роль науки в ветеринарно-санитарной экспертизе.	28	2	4	22
Модуль 2. Развитие ветеринарно- санитарной экспертизы в регио- нах и за рубежом	48	2	2	44
Модульная единица 2.1. Основные этапы развития ветеринарно- санитарной экспертизы в регионах.	24		2	22
Модульная единица 2.2. Международное сотрудничество	24	2		22

Наименование модулей и модульных	Всего часов на модуль		тактная абота	Внеаудитор- ная работа
единиц дисциплины	на модуш	Л	Л3/П3	(CPC)
Подготовка к зачету	4			
ИТОГО	108	6	10	88

#### 4.2. Содержание модулей дисциплины

#### Модуль 1 Основные этапы развития ветеринарно-санитарной экспертизы

Модульная единица 1.1. Развитие ветеринарно-санитарной экспертизы в XV-XX вв.

Эпизоотическая ситуация на Руси в IX-XIV веках. В древние времена эпизоотии и эпидемии охватывали обширные территории, поражая огромные массы животных и людей. Чаще всего различные инфекционные болезни среди людей и животных наблюдались в годы неурожаев, голода и войны. Наиболее широко были распространены сибирская язва, бешенство, перипневмония и чума крупного рогатого скота. В русских летописях освещалось, где первоначально возникли эпидемии и были ли они завезены из других стран.

Зарождение гигиены и санитарии в Древней Руси. В XI-XIV веках в княжествах Руси раньше всех были распространены элементарные основы гигиены человека и домашних животных. Забота об уходе, кормлении, а также охрана здоровья животных была одной из первоочередных жизненно важных

Элементы военной ветеринарии. Во время войн между княжествами возникали эпидемии и эпизоотии среди животных. Частые нашествия иноземцев способствовали заносу опасных эпидемий и эпизоотий. Лечением животных занимались коновалы и сами воины.

Мероприятия по борьбе с эпизоотиями в XV-XVII вв. Огромный экономический ущерб причиняли частые эпизоотии сибирской язвы, чумы крупного рогатого скота, оспы овец и др. Поэтому, начиная с XV века стали устраивать пограничные заставы и кордоны, в которых проводили специальный медицинский осмотр людей и ветеринарный осмотр скота. Начиная с первой половины XVII века царское правительство стало применять меры профилактики и борьбы с наиболее 5 опасными инфекциями (сибирской язвой и др.).

Зоогигиена и ветеринарная санитария. В XV-XVII веках в Русском государстве зоогигиене и санитарии уделялось особое внимание. Был издан первый свод правил общественного, религиозного и семейно-бытового поведения, где освещались вопросы гигиены и санитарии в животноводстве. Предписывалось своевременно отделять испорченные продукты, подвергать их термической обработке и т.д.

Ветеринарно-санитарные мероприятия в XVIII веке. Вопросы зоогигиены и ветеринарно-санитарного дела в России в XVIII веке были опубликованы в правительственных указах и наставлениях, а также в трудах Российской Академии наук. В связи с ростом городского населения и общей численности русской армии и флота еще в начале XVIII века придавалось особое внимание санитарному контролю продуктов питания. Убой животных на мясо проводился только на бойнях под надзором специальных смотрителей, а осмотр мяса на рынках — медицинскими лекарями.

**Модульная единица 1.2.** Роль науки в ветеринарно-санитарной экспертизе. В план медицинских университетов введено преподавание основ ветеринарии. Изданы первые отечественные руководства и учебники по животноводству. Организована школа простых ветеринаров, где готовили помощников ветеринаров.

Мероприятия по борьбе с эпизоотиями. В России в период с 1801 по 1860 часто наблюдались эпизоотии различных инфекционных болезней: сибирской язвы, ящура, бешенства, чумы и повального воспаления легких крупного рогатого скота и др. Некоторые из них имели широкое распространение и среди людей. Организован Медицинский департамент Министерства внутренних дел. Издан «Свод законов Российской империи», включающей раздел по ветеринарии. Утвержден «Устав о карантине и положении карантинной службы», «Устав ветеринарной полиции».

Структура ветеринарной службы в России. Ветеринария отделена от Медицинского департамента. Организовано Ветеринарное управление. Организована Земская ветеринарная служба.

Структура единой государственной ветеринарной службы в стране. Принято решение о создании единой государственной ветеринарии. Рекомендовано учредить коллегию ветеринарного отдела, главный ветеринарный совет при Народном комиссариате внутренних дел (НКВД) и ветподотделы при губернских и областных Советах. Принято решение о разработке Ветеринарного устава РСФСР и единых ветеринарно-санитарных правил.

Организационное укрепление ветеринарной службы страны. Принят ряд правительственных постановлений и других организационных мер в целях укрепления и улучшения ветеринарного дела в стране. Проводилось укрепление ветеринарных участков транспортом, оборудованием, помещениями, спецодеждой, кадрами. В 1929 г. был издан первый после революции сборник «Ветеринарное законодательство».

Структура ветеринарной службы и развитие научно-исследовательских учреждений. В стране качественно изменилось сельское хозяйство. Увеличилось поголовье племенных животных, возросло производство продуктов и сырья животного происхождения. Определены задачи и функции всех ветеринарных служб. Учрежден первый Ветеринарный устав СССР. В 27 точках страны созданы научно-исследовательские учреждения, которые создавали и внедряли новые вакцины, диагностические препараты и т.д.

Роль ветеринарии в современном обществе.

Ветеринарная служба колхозов и совхозов. В колхозах, совхозах, промышленных животноводческих комплексах создается современная материально-техническая база ветеринарной службы: строятся ветеринарные лаборатории, пункты, изоляторы, стационары, которые оснащены современной ветеринарной техникой, совершенствуется организация труда ветеринарных работников.

Отделения ВАСХНИЛ в руководстве научными исследованиями в области ветеринарии и координация их в стране. Ветеринарная секция ВАСХНИЛ, созданная в 1935 г., объединила усилия ученых страны на разработку важнейших проблем ветеринарной науки. Отделение ветеринарии ВАСХНИЛ руководило деятельностью всесоюзных, региональных, республиканских, зональных научно-исследовательских институтов и отделов ветеринарии.

# Модуль 2. Развитие ветеринарно-санитарной экспертизы в регионах и за рубежом.

**Модульная единица 2.1.** Основные этапы развития ветеринарно-санитарной экспертизы в регионах.

В данном разделе освещаются вопросы формирования системы государственного управления ветеринарным делом, организации ветеринарной службы и ветеринарносанитарного надзора, подготовки ветеринарных специалистов, а также основные направления их профессиональной деятельности. Рассматриваются условия труда и быта, динамика наиболее распространенных инфекционных заболевания сельскохозяйственных животных, анализируются меры борьбы с эпизоотиями на территории Красноярского края, Р. Хакасия и Тыва.

Лицензирование ветеринарной деятельности в РФ. Государственный ветнадзор в РФ.

**Модульная единица 2.2.** Международное сотрудничество. Международные организации, как механизмы регулирования международных отношений в области ветеринарно-санитарной экспертизы и продовольственной безопасности.

#### 4.3. Лекционные/лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 4

Содержание лекционного курса

№ п/ п	№ модуля и модуль- ной единицы дисци- плины	№ и тема лекции	Вид <sup>1</sup> кон- трольного мероприятия	Кол-во часов				
1	Модуль 1. Основные эт		4					
	санитарной экспертизы							
	Модульная единица 1.1	Лекция № 1 Законы ветеринар-		2				
	Развитие ветеринарно-	но-санитарной экспертизы в	Vоннокрума <i>к</i>					
	санитарной экспертизы	России в XVI-XVII вв. Ветери-	Коллоквиум,					
	в XV-XX вв.	нарно-санитарная экспертиза в	зачет					
		России XVIII в.						
	Модульная единица	Лекция № 2 Ветеринарные про-	Коллоквиум,	2				
	1.2. Роль науки в вете-	блемы современного животно-	зачет					
	ринарно-санитарной	водства						
	экспертизе.							
2	Модуль 2. Развитие вет	еринарно-санитарной экспертиз	ы в регионах и	2				
	за рубежом							
	Модульная единица	Лекция № 3 Международные	Vоннокрупа.	2				
	2.2. Международное	организации	Коллоквиум,					
	сотрудничество.		зачет					
	ИТОГО			6				

#### 4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модуль- ной единицы дисци- плины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол- во часов
1.	Модуль 1. Основные эт санитарной экспертизь	апы развития ветеринарно- и		8
	Модульная единица 1.1 Развитие ветеринарно- санитарной экспертизы в XV-XX вв.	Занятие № 1 Ветеринарно- санитарная экспертиза в Рос- сии в XVIII веке. Достижения в борьбе с заразными болез- нями животных в XIX в.	коллоквиум	2
		Занятие № 2 Высшее ветеринарное образование. Формы обучения в ВУЗе. Знакомства с кафедрами института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины.	коллоквиум	2
	Модульная единица 1.2 Роль науки в ветеринарно-санитарной экс-	Занятие № 3 Современные проблемы и будущее ветеринарии	коллоквиум	2
	пертизе	Занятие № 4 Особенности этики научных работников	коллоквиум	2

 $<sup>^1</sup>$  Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое  $^2$  Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

№ п/п	№ модуля и модуль- ной единицы дисци- плины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол- во часов
2	Модуль 2. Развитие вет за рубежом	еринарно-санитарной эксперт	гизы в регионах и	2
	Модульная единица 2.1. Основные этапы развития ветеринарносанитарной экспертизы в регионах.	Занятие № 5 Достижения ветеринарной науки, научные школы в Красноярском крае	коллоквиум	2
	ИТОГО			10

# 4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

Самостоятельная работа студентов (СРС) организуется с целью развития навыков работы с учебной и научной литературой, выработки способности вести научно- исследовательскую работу, а также для систематического изучения дисциплины. Рекомендуются следующие формы организации самостоятельной работы студентов:

- организация и использование электронного курса дисциплины размещенного на платформе LMS Moodle для СРС.
- работа над теоретическим материалом, прочитанным на лекциях;
- самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины;
- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка к коллоквиумам;
- самотестирование по контрольным вопросам (тестам);
- написание рефератов;
- составление кроссвордов.

# 4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6 Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

<b>№</b> п/ п	№ модуля и мо- дульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и виды самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	Модуль 1 Основны пертизы	е этапы развития ветеринарно-санитарной экс-	44
1	Модульная единица	1-2. Первые сведения о болезнях животных	4
	1.1. Развитие ветеринарно-	3-4-5. Ветеринария на Древнем Востоке (в Египте, Ираке, Ассирии, Индии, Китае, Персии)	6
	санитарной экспер-	6. Подготовка к коллоквиуму	2
	тизы в XV-XX вв.	7-8-9. Создание научных ветеринарных школ и их развитие.	6
		10-11. Элементы военной ветеринарии	4
		12-13-14. Ветеринарные научные и практические учреждения. Роль научно-исследовательских ветеринарных учреждений.	6

<b>№</b> п/ п	№ модуля и мо- дульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и виды самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	Модульная единица 1.2. Роль науки в	<ul><li>15. Всемирные ветеринарные конгрессы.</li><li>16. Всемирная ветеринарная ассоциация.</li></ul>	4
	ветеринарно- санитарной экспер-	17-18. Ветеринарная отчетность. 19. Ветеринарно-лечебная деятельность	6
	1430	20-21. О государственном ветнадзоре в РФ	4
		22. Подготовка к коллоквиуму	2
Моду рубеж		инарно-санитарной экспертизы в регионах и за	44
2	Модульная единица 2.1. Основные эта- пы развития вете-	23-24-25. Закон о ветеринарии. 26-27. Законы по ветеринарно-санитарным во- просам.	10
	ринарно- санитарной экспер-	28-29-30-31. Структура ветслужбы в Красноярском крае.	8
	тизы в регионах.	32-33-34-35. Формирование врачебного мышления и особенности ветеринарной этики при работе с сх. и декоративными животными, птицами.	8
		36. Подготовка к коллоквиуму	2
	Модульная единица 2.2. Международ-	37-38-39-40. Международные соглашения по применению санитарных и фитосанитарных мер	8
	ное сотрудничество	41-42-43-44. Эпизоотическая ситуация в странах СНГ	8
	ВСЕГО		88
Подго	отовка к зачету		4

#### 5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Взаимосвязь учебного материала лекций, практических занятий с тестовыми экзаменационными вопросами и формируемыми компетенциями представлены в таблице 7.

Таблица 7

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лек- ции	ЛЗ/ ПЗ/С	СРС	Другие виды	Вид кон- кон- троля
УК-5 Способен воспринимать межкуль-	1-3	1-5	1-44		зачет
турное разнообразие общества в соци-					
ально-историческом, этическом и фи-					
лософском контекста					

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

#### 6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 8)

#### 6.1.1. Основная литература

- 1. Минеева, Т.И. История ветеринарии / Т.И. Минеева СПб.: Лань, 2005. 384 с.
- 2. Никитин, И.Н. История ветеринарии / И.Н. Никитин. М. КолосС, 2006. 256 с.

#### 6.1.2. Дополнительная литература

- 1. Гайдин, С.Т. История с древнейших времен до конца XIX в. / С.Т. Гайдин, Г.А. Бурмакина, Р.В. Павлюкевич / учебное пособие Красноярск: КрасГАУ, 2017. 267 с.
- 2. Усова, И.А. История ветеринарной медицины / И.А. Усова / учебное пособие Красноярск: КрасГАУ, 2017. 122 с.

# 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

- 1. Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края <a href="http://mpr.krskstate.ru/">http://mpr.krskstate.ru/</a>
- 2. Министерство сельского хозяйств Красноярского края <a href="http://krasagro.ru/">http://krasagro.ru/</a>
- 3. Служба по ветеринарному надзору Красноярского края <a href="http://vetnadzor24.ru/">http://vetnadzor24.ru/</a>
- 4. «Национальная электронная библиотека» Договор № 101/НЭБ/2276 о представлении доступа от 06.06.2017 с ФГБУ «РГБ» (доступ до 06.06.2022).
- 5. Электронно-библиотечная система «Агрилиб» Лицензионный договор № ППД 31/17 от 12.05.2017 ФГБОУ ВО «РГАЗУ» (с автоматической пролангацией)
- 6. ЭБС «Лань» (e.lanbook.com) (Ветеринария и сельское хозяйство) Договор № 213/1-18 с ООО «Издательство Лань» (от 03.12.2018 г.) на использование
- 7. Научные журналы Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU
- 8. Библиотека Красноярского ГАУ <a href="http://www.kgau.ru/new/biblioteka">http://www.kgau.ru/new/biblioteka</a>
- 9. Справочная правовая система «Консультант+»
- 10. Справочная правовая система «Гарант» Учебная лицензия;
- 11. Электронный каталог научной библиотеки КрасГАУ Web ИРБИС. Договор сотрудничества.
- 12. Усова И.А. История ветеринарной медицины [Электронный ресурс] / И.А. Усова Красноярск: Красноярский гос. аграр. ун-т, 2019

#### 6.3. Программное обеспечение

- 1. Windows Russian Upgrade Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008;
- 2. Microsoft Word 2007 / 2010
- 3. Microsoft Excel 2007 / 2010
- 4. Microsoft PowerPoint 2007 / 2010
- 5. Office 2007 Russian OpenLicensePack Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008;
- 6. Офисный пакет LibreOffice 6.2.1 Бесплатно распространяемое ПО;
- 7. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition на 1000 пользователей на 2 года (Ediucational License) Лицензия 1800-191210-144044- 563-2513 с 10.12.2019 до 17.12.2021;
- 8. Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах Лицензионный договор №158 от 03.04.2019 «Антиплагиат ВУЗ»;
- 9. Opera / Google Chrome / Internet Explorer / Mozilla. Бесплатно распространяемое ПО;
- 10. Moodle 33.5.6a (система дистанционного образования) Бесплатно распространяемое ПО.

#### КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных. Направление подготовки 36.03.01 — Ветеринарно-санитарная экспертиза Дисциплина История ветеринарно-санитарной экспертизы

Вид заня-	Наименование	Авторы	Издательство	Год	Вид	издания	Место нен	хра-	Необходи- мое количе-	Количество
ТИИ	Панменование	Ивторы	, ,	издания	Печ.	Электр.	Библ.	Каф.	ство экз.	экз. в вузе
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
			Основная литер	атура						
Лекции,	История ветерина-	Т.И. Минеева	СПб.: Лань	2005	+		+		20	96
практические	рии									
Лекции,	История ветерина-	И.Н. Никитин	М. КолосС,	2006.	+		+		20	49
практические	рии									
			Дополнительная ли	итература						
Лекции,	История с древней-	С.Т. Гайдин	Изд-во КрасГАУ	2017	+		+		20	110
практические	ших времен до кон-		_							
	ца XIX в.									
Лекции,	История ветеринар-	И.А. Усова	Изд-во КрасГАУ	2014	+		+		20	80
практические	ной медицины									

Директор Научной библиотеки

#### 7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

При изучении дисциплины «История ветеринарно-санитарной экспертизы» со студентами в течение семестра проводятся лекционные и практические занятия.

Оценка знаний, умений, навыков и заявленных компетенций студентов проводиться с использованием модульно-рейтинговой системы.

**Текущая аттестация**: (коллоквиум, реферат, опрос, кроссворд). Текущий контроль – проводится систематически с целью установления уровня овладения студентами учебным материалом. Выполнение этих работ является обязательным для всех студентов, а результаты являются основанием для выставления оценок текущего контроля.

**Промежуточная аттестация** по результатам семестра по дисциплине проходит в форме зачета.

В фонде оценочных средств по дисциплине «История ветеринарно-санитарной экспертизы» содержатся тестовые задания, а также прописаны критерии выставления оценок по текущей и промежуточной аттестации.

#### 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

ауд. 2-48 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:

стационарный мультимедийный проектор Panasonic PT-D3500E; стационарный экран; компьютер Celeron 3000; доска аудиторная для написания мелом (1000х3000 мм); стол демонстрационный; стойка-кафедра; стол лектора; стул-кресло; подставка под ТСО; мебель: моноблок ученический (стол аудиторный двухместный со встроенными скамьями) – 50 шт., набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий

ауд. 2-19 — учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:

Доска настенная для написания мелом и фломастерами; стол преподавателя; стул преподавателя, столы аудиторные двухместные – 14 шт.; стулья аудиторные – 28 шт. Переносное мультимедийное оборудование: проектор NEC, экран, ноутбук Asus

#### Помещения для самостоятельной работы (не специализированные)

- 2-42 Компьютерная техника Cel 1200 с подключением к сети Интернет, столы, стулья, учебно-методическая литература.
- 1-36 Компьютерная техника Cel 1200 с подключением к сети Интернет, столы, стулья, учебно-методическая литература.
- 2-04 Компьютерная техника 2 шт. с подключением к сети Интернет, принтер HP 2 шт, столы, стулья, учебно- методическое аудио-и видеоматериалы, учебно-методическая литература.
- 2-19а Компьютерная техника Cel 3000MB с подключением к сети Интернет, столы, стулья, учебно-методическая литература
- 1-06 Компьютеры Corei3-2120 3.3 Ghz с подключением к сети интернет, мультимедийный комплект: проектор Panasonic, экран, принтер (МФУ) Laser JetM 1212, столы, стулья, учебно- методическое аудио-и видеоматериалы, учебно-методическая литература.

#### Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования

2-16 (микроскопы Микмед - 5, весы, Рh-метр, сейф, посуда для микробиологии (чашки Петри, колбы и тд.), одноразовая спец. одежда, моющие средства, литература по специальности, курсовые работы, отчеты по практике, рефераты, контрольные работы)

#### 9. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

#### 9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся

Для подготовки к практическому занятию, обучающиеся предварительно получают вопросы и задания.

Информацию предоставляют в виде сообщений, докладов, слайдовых презентаций (по желанию).

Цель практического занятия: Проанализировав сведения о возникновении врачевания и ветеринарии, составить представления о возможных этапах развития знаний и факторах повлиявших на них.

В ходе практического занятия можно выделить следующий план деятельности студента и преподавателя:

- І. Вводная часть.
- 1. Обозначение темы и плана практического занятия.
- 2. Предварительное определение уровня готовности к занятиям.

На данном этапе проходит проверка остаточных знаний с использованием тестовой системы контроля.

- 3. Формирование основных проблем темы, ее общих задач.
- 4. Создание эмоционального и интеллектуального настроя на практическом занятии.
  - II. Основная часть.
- 1. Организация диалога между преподавателями и студентами и между студентами в процессе разрешения проблем практического занятия.
  - 2. Конструктивный анализ всех ответов и выступления студентов.
- 3. Аргументированное формирование промежуточных выводов, и соблюдение логики в последовательном соблюдении событий.
  - III. Заключительная часть.
  - 1. Подведение итогов и формулировка выводов.
  - 2. Обозначение направления дальнейшего изучения проблем.
  - 3. Рекомендации по организации самостоятельной работы студентов.

Контрольные вопросы по теме занятия.

# 9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
  - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

- возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в одной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы	
С нарушение слуха	в печатной форме;	
	в форме электронного документа;	
С нарушением зрения	в печатной форме увеличенных шрифтом;	
	в форме электронного документа;	
	в форме аудиофайла;	
С нарушением опорно-двигательного	в печатной форме;	
аппарата	в форме электронного документа;	
	в форме аудиофайла.	

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

## протокол изменений рпд

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

Программу разработали:

#### **РЕЦЕНЗИЯ**

на рабочую программу по дисциплине «История ветеринарно-санитарной экспертизы» для студентов 2 курса направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» заочной формы обучения.

Составитель: Усова И.А., к.б.н., доцент

Формирование современного специалиста происходит в новых социально-экономических условиях. Эти условия предъявляют к выпускникам высших учебных заведений достаточно высокие требования. Увлекательные перспективы открываются перед ветеринарией настоящего и будущего. Современные животноводческие комплексы и птицефабрики — это сложные биотехнологические системы. В условиях высокой концентрации животных от уровня ветеринарно-профилактических мероприятий, неукоснительного их выполнения зависит не только экономическая эффективность, но и само существование предприятий.

Ознакомление студентов со спецификой подготовки ветеринарных врачей широкого профиля и их работы в ветеринарных клиниках, лабораториях и животноводческих комплексах. Получаемые в курсе знания создают целостное представление о будущей специальности в сфере профессионального труда в современном обществе.

Рабочая программа содержит программу дисциплины с перечнем основных дидактических единиц, информацию о практических занятиях, задания для самостоятельной работы студентов, блок контроля.

Рабочая программа выступает основой, с помощью которой осуществляется организация образовательного процесса.

Заключение: представленная рабочая программа может быть рекомендована, для обучения студентов по дисциплине: «История ветеринарносанитарной экспертизы».

Рецензент:

Начальник отдела ветеринарно-санитарной экспертизы ФГБУ Красноярский Референтный центр Россельхознадзора

С.Н. Якищик