

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Юлдашбаев Юсупжан Артыкович
Должность: И.о. директора института зоотехнии и биологии
Дата подписания: 17.07.2023 13:01:24
Уникальный программный ключ:
5fc0f48fbb34735b4d931397ee06994d56e515e6

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института зоотехнии
и биологии
А. Юлдашбаев
« 2 » _____ 2022 г.

Лист актуализации рабочей программы дисциплины
Б1.В.ДВ.03.01 «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте»
индекс по учебному плану, наименование

для подготовки магистров
Направление: 36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»
Направленность: Ветеринарно-санитарный контроль качества и безопасности животноводческой продукции
Форма обучения очная
Год начала подготовки: 2021 г.
Курс 2
Семестр 3

В рабочую программу на 2022 год начала подготовки вносятся следующие изменения:

- 1) в цели освоения дисциплины отражена актуальность использования в учебном процессе цифровых технологий и инструментов;
- 2) в таблице 1 для индикатора компетенции ПКос-1.1 изменен индикатор сформированности компетенции («знать», «уметь», «владеть») обучающегося;
- 3) в п. 4.2 «Содержание дисциплины» в перечне рассматриваемых вопросов отражено использование цифровых инструментов и технологий

Разработчик (и): Козак С.С., д.б.н., профессор, Салихов А.А., д.с-х.н., профессор, Баранович Е.С., к.в.н., доцент, Козак Ю.А., к.в.н., ст. преподаватель
(ФИО, ученая степень, учинное звание)

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы протокол № 2 от «01» сентября 2022 г.
Заведующий кафедрой А.Э. Семак

Заведующий выпускающей кафедрой морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы _____ А.Э. Семак

«01» сентября 2022 г.

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» является формирование у магистрантов теоретических знаний и практических навыков в деятельности Государственной ветеринарной службы и органов Россельхознадзора на различных объектах, в том числе на пограничных контрольных ветеринарных пунктах, таможнях, транспортных ветеринарных участках и таможенных пунктах, а также освоение правовых основ ветеринарного контроля при импорте-экспорте сырья и продукции животного происхождения, изучение таможенного законодательства и системы осуществления государственного ветеринарного надзора на границе и транспорте в Российской Федерации, с использованием официальных сайтов и применением информационных систем.

Таблица 1

Требования к результатам освоения учебной дисциплины

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1.	ПКос-1	Способен разрабатывать и внедрять технологии, методы и методики в ветеринарно-санитарной экспертизе с использованием современных цифровых средств и технологий	ПКос-1.1 Знать: современные технические и технологические основы, а также цифровые средства и технологии обеспечения высокого уровня проведения исследований в рамках ветеринарно-санитарной экспертизы	Современные технические и технологические основы, а также цифровые средства и технологии обеспечения высокого уровня проведения исследований в рамках ветеринарно-санитарной экспертизы, в том числе с применением современных цифровых инструментов	Использовать современные технические и технологические основы, а также цифровые средства и технологии обеспечения высокого уровня проведения исследований в рамках ветеринарно-санитарной экспертизы	Навыками использования современных технических и технологических основ, а также цифровых средств и технологий обеспечения высокого уровня проведения исследований в рамках ветеринарно-санитарной экспертизы, в том числе с применением ФГИС в области ветеринарии

4.2 Содержание дисциплины

Тема 1. Значение Госветнадзора на границе и транспорте в РФ. Структура органов Госветслужбы, осуществляющих контроль на границе и транспорте.

Цель, задачи дисциплины. Значение дисциплины при подготовке магистров. Ветеринарное законодательство по вопросам импорта-экспорта поднадзорных грузов, а также применение информационных систем. Органы госветконтроля при импорте-экспорте поднадзорных грузов в РФ. Связь Госветслужбы на границе и транспорте с другими ведомствами.

Тема 3. Ветеринарный и санитарный надзор при импорте-экспорте животных и других биологических объектов. Мероприятия при выявлении на ПКВП больных животных.

Требования при оформлении ветеринарных сопроводительных документов на пограничных контрольных пунктах с использованием современных цифровых инструментов. Подготовка животных, птицы, насекомых для экспорта в Россию. Карантирование животных и других объектов на территории РФ. Разработка и осуществление мероприятий на границе и транспорте в случаях выявления больных или павших животных. Условия для возврата животных и птицы стране-экспортеру. Оформление случаев задержки и выбраковки грузов, поднадзорных Госветслужбой на ПКВП и ТВУ. Проведение диагностических исследований при подозрении на заразные и незаразные болезни.



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –
МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

Институт зоотехнии и биологии
Кафедра морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора института
зоотехнии и биологии,
д.с.-х.н., профессор

Ю.А. Юлдашбаев
2021 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.03.01 «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте»

для подготовки магистров

ФГОС ВО

Направление подготовки 36.04.01. Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направленность: Ветеринарно-санитарный контроль качества и безопасности
животноводческой продукции

Курс 2
Семестр 3

Форма обучения: очная

Год начала подготовки: 2021

Москва, 2021

Разработчики: Козак С.С., д.б.н., профессор, Баранович Е.С., к.в.н., доцент,
Салихов А.А., д.с.-х.н., профессор

« 14 » 08 2021 г.

Рецензент: Савчук С.В., к.б.н., доцент кафедры физиологии, этологии и
биохимии животных

(подпись)

« 16 » 08 2021 г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, профессионального стандарта «Ветеринарный врач» (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 23 августа 2018 года № 547 н, зарегистрирован в Минюсте РФ 22 октября 2018 года, регистрационный № 52496) и учебного плана

Программа обсуждена на заседании кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
протокол № 1 от « 30 » 08 2021 г.

И.о. зав. кафедрой морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, к.с.-х.н.,
доцент Семак А.Э.

(подпись)

« 30 » 08 2021 г.

Согласовано:

Председатель учебно-методической
комиссии факультета зоотехнии и биологии, д.с./х.н.,
профессор Османян А.К.

(подпись)

5108 « 16 » 08 2021 г.

И.о. зав. выпускающей кафедрой морфологии и ветеринарно-санитарной
экспертизы, к.с.-х.н., доцент Семак А.Э.

« 17 » 09 2021 г.

Зав. отдела комплектования ЦНБ

(подпись)

СОДЕРЖАНИЕ

АННОТАЦИЯ.....	4
1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ	5
3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	6
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
4.1 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТРУДОЁМКОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВИДАМ РАБОТ	6
ПО СЕМЕСТРАМ	6
4.2 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
4.3 ЛЕКЦИИ/ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ.....	10
5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	145
6. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	146
6.1. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	146
6.2. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ	170
7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	21
7.1 ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА	21
7.2 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	22
7.3 НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ	22
7.4 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ, РЕКОМЕНДАЦИИ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ К ЗАНЯТИЯМ.....	22
8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	22
9. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАМНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ.....	23
10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	23
11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ СТУДЕНТАМ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	24
Виды и формы отработки пропущенных занятий	24
12. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ.....	24

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» для подготовки магистра по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность Ветеринарно-санитарный контроль качества и безопасности животноводческой продукции

Цель освоения дисциплины: формирование у магистрантов теоретических знаний и практических навыков в деятельности Государственной ветеринарной службы и органов Россельхознадзора на различных объектах, в том числе на пограничных контрольных ветеринарных пунктах, таможенных, транспортных ветеринарных участках и таможенных пунктах, а также освоение правовых основ ветеринарного контроля при импорте-экспорте сырья и продукции животного происхождения, изучение таможенного законодательства и системы осуществления государственного ветеринарного надзора на границе и транспорте в Российской Федерации.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в Блок 1.Дисциплины (модули) часть, формируемая участниками образовательных отношений, дисциплины по выбору учебного плана по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, осваивается в 3 семестре.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие индикаторы компетенции: ПКос-1.1; ПКос-1.2; ПКос-1.3.

Краткое содержание дисциплины: задачи, функции и значение Госветнадзора на границе и транспорте в РФ, перечень подконтрольных грузов на ПКВП и ТВУ, правовая основа деятельности ветеринарных специалистов на пограничных и транспортных контрольных участках, особенности ветеринарного обслуживания на границе стран Таможенного Союза, ветеринарный и санитарный надзор при импорте-экспорте животных, продовольственных товаров, кормов и других биологических объектов, мероприятия при выявлении на ПВК больных животных.

Общая трудоемкость дисциплины: составляет 2 зачетные единицы (72 часа/ 4 часа пр.подготовки).

Промежуточный контроль: зачет (3 семестр).

Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» является формирование у магистрантов теоретических знаний и практических навыков в деятельности Государственной ветеринарной службы и органов Россельхознадзора на различных объектах, в том числе на пограничных контрольных ветеринарных пунктах, таможнях, транспортных ветеринарных участках и таможенных пунктах, а также освоение правовых основ ветеринарного контроля при импорте-экспорте сырья и продукции животного происхождения, изучение таможенного законодательства и системы осуществления государственного ветеринарного надзора на границе и транспорте в Российской Федерации.

2. Место дисциплины в учебном процессе

Дисциплина «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» включена в Блок 1. Дисциплины (модули) часть, формируемая участниками образовательных отношений, дисциплины по выбору учебного плана. Дисциплина реализуется в соответствии с требованиями ФГОС и Учебного плана по направлению 36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза.

Предшествующими дисциплинами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» являются «Методология научного исследования», «Нормативно-правовое обеспечение ветеринарной деятельности», «Экологический мониторинг», «Патоморфологическая диагностика заразных болезней», «Пищевые инфекции и токсикозы», «Санитарные правила для пищевых предприятий».

Дисциплина «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» является основополагающей для изучения следующих дисциплин: «Организация производственного ветсанконтроля в цехах мясокомбинатов», «Безопасность сырья и продуктов животного происхождения», «Ветеринарно-санитарный контроль продукции птицеводства», «Ветеринарно-санитарный контроль продукции свиноводства», «Организация ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках и ярмарках».

Особенностью изучения дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» является изучение особенностей ветеринарной деятельности и основных законодательных актов по ветеринарии в зарубежных странах и международных ветеринарных организациях.

Рабочая программа дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья разрабатывается индивидуально с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в таблице 1.

4. Структура и содержание дисциплины

4.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач.ед. (72 часа), их распределение по видам работ семестрам представлено в таблице 2.

Таблица 1

Требования к результатам освоения учебной дисциплины

№ п/п	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Индикаторы компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1.	ПКос-1	Способен разрабатывать и внедрять технологии, методы и методики в ветеринарно-санитарной экспертизе	ПКос-1.1 ПКос-1.2 ПКос-1.3	современные технические и технологические основы обеспечения высокого уровня проведения исследований в рамках ветеринарно-санитарной экспертизы	обосновать методические решения с учетом возможных последствий для здоровья животных и качества продукции	навыками анализа технологических программ в сфере ветеринарно-санитарной экспертизы

Таблица 2

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоёмкость	
	Всего час./ПП	в т.ч. по семестрам
		№ 3
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	72/4	72/4
1. Контактная работа:	24,25/4	24,25/4
Аудиторная работа	24,25/4	24,25/4
лекции (Л)	12	12
практические занятия (ПЗ)/Пр. подготовка (ПП)	12/4	12/4
контактная работа на промежуточном контроле (КРА)	0,25	0,25
2. Самостоятельная работа (СРС)	47,75	47,75
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка практическим занятиям и т.д.)	38,75	38,75
Подготовка к зачету	9	9
Вид промежуточного контроля:		зачет

4.2 Содержание дисциплины

Таблица 3

Тематический план учебной дисциплины

Наименование тем дисциплин	Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СР
		Л	ПЗ	ПКР	
Тема 1. Значение Госветнадзора на границе и транспорте в РФ. Структура органов Госветслужбы, осуществляющих контроль на границе и транспорте	12	2	2		8
Тема 2. Правовая основа деятельности ветеринарных специалистов на пограничных и транспортных контрольных участках. Особенности ветеринарного обслуживания на границе стран Таможенного союза.	14	2	2		10
Тема 3. Ветеринарный и санитарный надзор при импорте-экспорте животных и других биологических объектов.	18	4	4/2		10

Наименование тем дисциплин	Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СР
		Л	ПЗ	ПКР	
Мероприятия при выявлении на ПКВП больных животных.					
Тема 4. Ветеринарный и санитарный контроль при импорте-экспорте продовольственных товаров и кормов.	18,75	4	4/2		10,75
Контактная работа на промежуточном контроле-	0,25			0,25	-
<i>Подготовка к зачету</i>	9				9
Итого по дисциплине	72	12	12/4	0,25	47,75

Тема 1. Значение Госветнадзора на границе и транспорте в РФ. Структура органов Госветслужбы, осуществляющих контроль на границе и транспорте.

Цель, задачи дисциплины. Значение дисциплины при подготовке магистров. Ветеринарное законодательство по вопросам импорта-экспорта поднадзорных грузов. Органы госветконтроля при импорте-экспорте поднадзорных грузов в РФ. Связь Госветслужбы на границе и транспорте с другими ведомствами.

Тема 2. Правовая основа деятельности ветеринарных специалистов на пограничных и транспортных контрольных участках. Особенности ветеринарного обслуживания на границе стран Таможенного союза.

Перечень грузов и их кодов для пограничного и транспортного контроля с Госветслужбой. Особенности Госветнадзора на границе стран Таможенного союза и СНГ. Функции специалистов Госветнадзора на ПКВП и ТВУ в РФ. Материальное и техническое обеспечение Госветконтроля на границе и транспорте в России и странах Таможенного Союза и СНГ.

Тема 3. Ветеринарный и санитарный надзор при импорте-экспорте животных и других биологических объектов. Мероприятия при выявлении на ПКВП больных животных.

Требования при оформлении ветеринарных сопроводительных документов на пограничных контрольных пунктах. Подготовка животных, птицы, насекомых для экспорта в Россию. Карантирование животных и других объектов на территории РФ. Разработка и осуществление мероприятий на границе и транспорте в случаях выявления больных или павших животных. Условия для возврата животных и птицы стране-экспортеру. Оформление случаев задержки и выбраковки грузов, поднадзорных Госветслужбой на ПКВП и ТВУ. Проведение диагностических исследований при подозрении на заразные и незаразные болезни.

Тема 4. Ветеринарный и санитарный контроль при импорте-экспорте продовольственных товаров и кормов.

Перечень продовольственных товаров, кормов и кормовых добавок, подлежащих контролю Госветслужбой на границе и транспорте. Основные

требования при приеме грузов на ПВКП или таможеню. Отбор проб для дополнительного лабораторного контроля и сертификации грузов. Порядок растоможивания продовольственных товаров на границе РФ. Оформление переадресовки грузов на территории РФ. Особенности Госветконтроля грузов на границе стран Таможенного союза и СНГ. Учет работы Госветслужбы на ПВКП и ТВУ, сроки отчетности.

4.3 Лекции/практические занятия

Таблица 4

Содержание лекций/практических занятий и контрольные мероприятия

№ п/п	№ темы	№ и название лекций/практических занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Тема 1. Значение Госветнадзора на границе и транспорте в РФ. Структура органов Госветслужбы, осуществляющих контроль на границе и транспорте	Лекция № 1. Цель, задачи дисциплины. Значение дисциплины при подготовке магистров. Ветеринарное законодательство по вопросам импорта-экспорта поднадзорных грузов.	ПКос-1.1 ПКос-1.2		2
		Практическое занятие № 1. Органы госветконтроля при импорте-экспорте поднадзорных грузов в РФ. Связь Госветслужбы на границе и транспорте с другими ведомствами.		Устный опрос	2
2.	Тема 2. Правовая основа деятельности ветеринарных специалистов на пограничных и транспортных контрольных участках. Особенности ветеринарного обслуживания на границе стран Таможенного Союза.	Лекция № 2. Перечень грузов и их кодов для пограничного и транспортного контроля с Госветслужбой. Особенности Госветнадзора на границе стран Таможенного союза и СНГ. Функции специалистов Госветнадзора на ПКВП и ТВУ в РФ.	ПКос-1.1 ПКос-1.2 ПКос-1.3		2

№ п/п	№ темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
		Практическое занятие № 2. Материальное и техническое обеспечение Госветконтроля на границе и транспорте в России и странах Таможенного Союза и СНГ.		Устный опрос	2
3.	Тема 3. Ветеринарный и санитарный надзор при импорте-экспорте животных и других биологических объектов. Мероприятия при выявлении на ПКВП больных животных.	Лекция № 3. Требования при оформлении ветеринарных сопроводительных документов на пограничных контрольных пунктах. Подготовка животных, птицы, насекомых для экспорта в Россию.	ПКос-1.1 ПКос-1.2 ПКос-1.3		2
Лекция № 4. Карантирование животных и других объектов на территории РФ. Разработка и осуществление мероприятий на границе и транспорте в случаях выявления больных или павших животных.		2			
Практическое занятие № 3. Условия для возврата животных и птицы стране-экспортеру. Оформление случаев задержки и выбраковки грузов, поднадзорных Госветслужбой на ПКВП и ТВУ.	Выполнение тестовых заданий,	2			
Практическое занятие № 4. Проведение	Устный	2			

№ п/п	№ темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
		диагностических исследований при подозрении на заразные и незаразные болезни.		опрос, оценка диагностических исследований при подозрении на заразные и незаразные болезни	
4.	Тема 4. Ветеринарный и санитарный контроль при импорте-экспорте продовольственных товаров и кормов.	<p>Лекция № 5. Перечень продовольственных товаров, кормов и кормовых добавок, подлежащих контролю Госветслужбой на границе и транспорте. Основные требования при приеме грузов на ПВКП или таможеню.</p> <p>Лекция № 6. Отбор проб для дополнительного лабораторного контроля и сертификации грузов. Порядок растоможивания продовольственных товаров на границе РФ.</p> <p>Практическое занятие № 5. Оформление переадресовки грузов на территории РФ.</p>	ПКос-1.1 ПКос-1.2 ПКос-1.3	<p>опрос,</p> <p>Устный опрос, порядок</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>

№ п/п	№ темы	№ и название лекций/ практических занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
		Особенности Госветконтроля грузов на границе стран Таможенного союза и СНГ.		к оформления ВСД	
		Практическое занятие № 6. Учет работы Госветслужбы на ПКВП и ТВУ, сроки отчетности.		Устный опрос	2

Таблица 5

Перечень вопросов для самостоятельного изучения дисциплины

№ п/п	№ темы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения
1.	Тема 1. Значение Госветнадзора на границе и транспорте в РФ. Структура органов Госветслужбы, осуществляющих контроль на границе и транспорте.	Ветеринарное законодательство и законы РФ, касающиеся защиты границ нашей страны от заноса заразных болезней извне. Нормативное и правовое обеспечение госветнадзора на границе и транспорте (ПКос-1.1, ПКос-1.2).
2.	Тема 2. Правовая основа деятельности ветеринарных специалистов на пограничных и транспортных контрольных участках. Особенности ветеринарного обслуживания на границе стран Таможенного союза.	Перечень грузов и кодов для пограничного и транспортного контроля. Функции специалистов госветнадзора на границе и транспорте. Материальное обеспечение GRDG и ТВУ в РФ (ПКос-1.1, ПКос-1.2, ПКос-1.3).
3.	Тема 3. Ветеринарный и санитарный надзор при импорте-экспорте животных и других биологических объектов. Мероприятия при выявлении на ПКВП больных животных.	Подготовка и оформление животных и птицы для экспорта в России. Карантирование и изолирование животных на ПКВП. Выбраковки грузов на границе и транспорте в случаях несоответствия их НТД (ПКос-1.1, ПКос-1.2, ПКос-1.3).
4.	Тема 4. Ветеринарный и санитарный контроль при импорте-экспорте	Перечень продовольственных товаров и кормов, поступающих в Россию из стран дальнего и ближнего зарубежья.

№ п/п	№ темы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения
	продовольственных товаров и кормов.	Госветконтроль на границе стран Таможенного союза и СНГ (ПКос-1.1, ПКос-1.2, ПКос-1.3).

5. Образовательные технологии

Таблица 6

Применение активных и интерактивных образовательных технологий

№ п/п	Тема и форма занятия	Наименование используемых активных и интерактивных образовательных технологий
1.	Тема 2. Правовая основа деятельности ветеринарных специалистов на пограничных и транспортных контрольных участках. Особенности ветеринарного обслуживания на границе стран Таможенного союза. Материальное и техническое обеспечение Госветконтроля на границе и транспорте в России и странах Таможенного Союза и СНГ.	ПЗ Обсуждение по теме
2.	Тема 3. Ветеринарный и санитарный надзор при импорте-экспорте животных и других биологических объектов. Мероприятия при выявлении на ПКВП больных животных. Проведение диагностических исследований при подозрении на заразные и незаразные болезни.	ПЗ Обсуждение по теме
3.	Тема 4. Ветеринарный и санитарный контроль при импорте-экспорте продовольственных товаров и кормов. Отбор проб для дополнительного лабораторного контроля и сертификации грузов. Порядок растоможивания продовольственных товаров на границе РФ.	Л Проблемная лекция

6. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины

6.1. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности

Предусмотрены следующие виды контроля знаний обучающихся:
текущий контроль – устный опрос, тестовые задания; промежуточный контроль – зачет.

Примерный перечень тестовых заданий по дисциплине

Тема 3. Ветеринарный и санитарный надзор при импорте-экспорте животных и других биологических объектов. Мероприятия при выявлении на ПКВП больных животных.

1. Какая особенность ветеринарии на границе и транспорте в РФ:

А. Регламентация ветеринарной службы законодательством, правовыми актами и требованиями.

Б. Наличие законов и законодательных актов, правил, положений и норм.

В. Наличие организационных форм построения ветеринарного дела и характер ветеринарных мероприятий.

Г. Государственная форма организации, единство ветеринарной службы, профилактическое направление, плановость мероприятий.

2. Кому подчиняется ветеринарная служба на границе и транспорте:

А. Департаменту ветеринарии и животноводства.

Б. Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

В. Органам исполнительной власти РФ в области ветеринарии.

3. Кто изучает ветеринарное и эпизоотическое состояние территорий и населенных пунктов при импорте-экспорте поднадзорных грузов:

А. Территориальное управление Россельхознадзора.

Б. Органы исполнительной власти субъектов РФ в области ветеринарии и подведомственные учреждения.

В. Управление по противоэпизоотической работе и их подведомственные учреждения.

4. При импорте рыбы, молока, меда, яиц в стране-импортере оформляется:

А. Ветеринарное свидетельство формы №2.

Б. Ветеринарный сертификат формы №6.2.

В. Ветеринарный сертификат формы №5 (а-1) на двух языках.

Г. Ветеринарный сертификат на двух языках (согласованный).

5. Подпись в ветеринарном документе на экспорт животных и продукции осуществляют:

А. Главный Госветинспектор и его заместители в субъекте РФ.

Б. Главный ветврач и его заместители в районе.

В. Департамента ветеринарии МСХ РФ.

Г. Начальник территориального органа Россельхознадзора.

6. Основные требования ветеринарно-санитарных правил при импорте в Россию кормов и кормовых добавок:

А. Отвечающих требованиям ГОСТ.

Б. В сопровождении представителя из страны-экспортера.

В. В упакованном виде.

Г. В свежем виде.

7. Особенности импорта животных и продовольственных товаров из стран СНГ:

- А. По согласованным ветеринарным сертификатам.
- Б. По ветеринарным свидетельствам формы №1, 2, 3.
- В. По ветеринарным сертификатам формы №5 (а-1).
- Г. По ветеринарным сертификатам формы №6 (1-3).

8. Подлежат выбраковке импортные грузы, подконтрольные Госветслужбе:

- А. Несоответствующие по виду.
- Б. Неправильно оформленные.
- В. Несоответствующие по массе.
- Г. Не отвечающие требованиям ветеринарно-санитарных правил импорта в РФ.

9. Животные, предназначенные для экспорта, подлежат карантину:

- А. В стране-экспортере.
- Б. На таможне.
- В. На ПКВП.
- Г. В стране-импортере.

10. Транспортные средства, доставившие импортные грузы обрабатывают:

- А. На транспортных ветеринарных участках;
- Б. На местах выгрузки;
- В. На ПКВП (на границе);
- Г. На таможенных терминалах.

Примерный перечень вопросов, выносимых на промежуточную аттестацию по дисциплине

1. Цель, задачи и значение дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте».
2. Основные сведения и проблемы импорта и экспорта продовольственных товаров.
3. Коды для животных, сырья и продукции, подконтрольных Госветслужбе на границе и транспорте.
4. Порядок оформления импорта-экспорта поднадзорных Госветслужбой грузов.
5. Ветеринарные и санитарные требования при импорте в РФ животных.
6. Ветеринарные и санитарные требования при импорте в РФ продуктов.
7. Ветеринарно-санитарные требования при импорте в РФ кормов для животных.
8. Меры по усилению охраны территории РФ от заноса заразных болезней из иностранных государств.
9. Основные НТД по импорту-экспорту сырья, продуктов и кормов.

10. Структура Госветслужбы, осуществляющей контроль на границе и транспорте.
11. Задачи и функции Госветслужбы на границе и транспорте.
12. Права и обязанности Госветработников на ПКВП и ТВУ в РФ.
13. Соглашение о взаимодействии Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору и Федеральной таможенной службой.
14. Лабораторный анализ безопасности импортируемых в РФ продуктов и кормов.
15. Переадресовка импортных грузов, подконтрольных Госветслужбой.
16. Порядок оформления грузов на экспорт в зарубежные страны и в СНГ.
17. Условия для включения подведомственных предприятий в перечень разрешенных для экспорта.
18. Требования ГОСТ для подконтрольных грузов на экспорт.
19. Основные нарушения отмеченные при импорте-экспорте подконтрольных грузов.
20. Структура Госветслужбы на транспорте в РФ.
21. Госветнадзор при международных перевозках подконтрольных грузов.
22. Требования Единых Правил при международных перевозках.
23. Доктрина продовольственной безопасности в РФ и в других странах при международной торговле.
24. Требования Директивы Совета ЕС к проблемам импорта-экспорта животных и мяса.
25. Требования регламента ЕС по гигиеническим правилам продукции животного происхождения.

6.2. Описание показателей и критериев контроля успеваемости, описание шкал оценивания.

Критерии оценки устного ответа

Оценка	Критерии оценивания
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – высокий.
Средний уровень «4» (хорошо)	оценку «хорошо» заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – хороший (средний).
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к

	минимальному, некоторые практические навыки не сформированы. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – достаточный.
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно)	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, не сформированы.

Критерии оценивания ответа на зачете

Таблица 8

Оценка	Критерии оценивания
Высокий уровень «5» (отлично)/зачет	оценку «отлично» заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – высокий.
Средний уровень «4» (хорошо) /зачет	оценку «хорошо» заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – хороший (средний).
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно) /зачет	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – достаточный.
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно) /незачет	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы. Компетенции, закреплённые за дисциплиной, не сформированы.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1 Основная литература

1. Серегин И.Г., Уша Б.В. Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров. Учебное пос.- СПб, Квадро, 2018 г.

2. Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс] : учебник / М.Ф.Боровков, В.П.Фролов, С.А.Серко.- СПб.: Лань,2021.-476 с. ЭБС Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/152644>

3. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов [Электронный ресурс]:

7.2 Дополнительная литература

1. Серегин И.Г. и др. Ветеринарно- санитарная экспертиза кормов. Уч.пос. – СПб.: Квадро, 2018 г.
2. Ветеринарно-санитарная экспертиза пищевого сырья и готовых продуктов. Лабораторные методы: учебное пособие / И. Г. Серегин [и др.]. - Москва: РУДН, 2016. - 225 с.
3. Серегин И.Г., Дюльгер Г.П., Кульмакова Н.И., Абдуллаева А.М. Ветеринарно-санитарная экспертиза при переработке птицы: Учебное пособие. - СПб.: «Квадро», 2019. – 200 с.

7.3 Нормативные правовые акты

1. Федеральный закон «О ветеринарии» от 14.05.1993 №4979-1
2. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности продуктов. СанПиН 2.3.2.1078 - 01 - М., 2001. – 164.
3. Закон РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов», 2001.
4. Закон РФ «О техническом регулировании», 2002.
5. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011«О безопасности пищевой продукции», 2011.
6. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», 2013.

7.4 Методические указания, рекомендации и другие материалы к занятиям

1. Дюльгер, Г.П. Ветеринарно-санитарное обеспечение безопасности и качества мяса и продуктов убоя животных / Г.П. Дюльгер, Г.П. Табаков, Л.Б. Леонтьев.- Учебное пособие.- М.: РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2013.- 50 с.
2. Серегин И.Г., Дюльгер Г.П. Нормативно-правовые и этические аспекты ветсаэкспертизы продукции животного и растительного происхождения: учебное пособие. - СПб.: Изд-во «Квадро», 2017. - 240 с.

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (открытый доступ)

1. Электронная библиотека РГАУ-МСХА имени Тимирязева www.library.timacad.ru (открытый доступ)
2. Электронно-библиотечной система «Университетская библиотека онлайн» - www.biblioclub.ru (открытый доступ)
3. Электронно-библиотечная система издательства «Лань»: <http://www.e.lanbook.com> (открытый доступ)

4. Электронно-библиотечная система «Рукопт» - [http:// rucont.ru](http://rucont.ru) (открытый доступ)
5. Электронные информационные ресурсы ЦНСХБ - <http://www.cnshb.ru> (открытый доступ)
6. Электронная библиотека диссертаций РГБ - <http://diss.rsl.ru/> (открытый доступ)
7. Ветеринарная онлайн библиотека <http://www.vetlib.ru> (открытый доступ)
8. Главный фермерский портал <http://fermer.ru> (открытый доступ)
9. Отраслевой портал о птицеводстве «ВЕБПТИЦЕПРОМ» <http://webpticeprom.ru> (открытый доступ)
10. Федеральный портал Российское образование. <http://www.edu.ru> (открытый доступ)
11. Российская государственная библиотека <http://www.rsl.ru> (открытый доступ)
12. Ветеринарная гигиена <http://zoogigiena.ru> (открытый доступ)

9. Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Справочная правовая система «КонсультантПлюс». www.consultant.ru
2. Справочная информация для ветеринарных врачей. <http://vetvrach.info>
3. Информационно-поисковая система АПК. <http://www.agroportal.ru>

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для материально-технического обеспечения дисциплины и научно-исследовательской работы магистрантов необходимы специализированный учебный класс, оснащенный современным лабораторным оборудованием.

Таблица 7

Сведения об обеспеченности специализированными аудиториями, кабинетами, лабораториями

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы (№ учебного корпуса, № аудитории)	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	2
12 корпус, аудитория № 305	3 стола, 3 книжных шкафа, 1 шкаф медицинский (Инв.№ 210136000005658), 1 газовая плита, 1 мойка, 1 вытяжка, 2 холодильника (Инв.№ 410138000000767, Инв.№ 410138000000768), дистиллятор электр. ДЖЭ-4-02 ЭМО (Инв № 410138000000730)
12 корпус, аудитория № 302, 306	14 столов, 26 стульев, 2 меловые доски, 1 мультимедийная установка (телевизор и DVD-проигрыватель (Инв.№ 410134000003027)), 1 вытяжной шкаф
12 корпус, аудитория № 307	17 столов, 4 стула, 20 табуретов, 1 меловая доска, 4 стеклянных шкафа, 3 шкафа для реактивов (Инв.№ 410138000000725, Инв.№ 558584, Инв.№558584/1), 1 шкаф для посуды (Инв.№ 410138000000727), 1 вытяжной шкаф, 1 сейф, 1 термостат (Инв.№ 410134000002964), 1 термостат ЛТР-24 (Инв.№ 410134000002965), 1 трихинелоскоп Лактрос 2-М (Инв.№ 4101380....732), 1 трихинелоскоп проекционный (Инв.№ 410134000002963)+ 15 шт компрессорий, 1 рН метр рН –

	410 (Инв.№ 210134000004861), 1 рН метр Авилон (Инв.№ 410138000000733), 1 очки с линзой (Инв.№ 410138000000735), 1 нитратомер (Инв.№ 410138000000731), 1 фотокалориметр Экотест – 2024 – 4 (Инв.№ 602215), 1 термостат (Инв.№ 4101340..2284), 1 рефрактометр ИРФ (Инв.№ 410134000002966), 2 шт. весы напольные фасованные CAS (Инв.№ 410136000007703, Инв.№ 410136000007702), 1 облучатель ультрафиолетовый «Солнышко» (Инв.№ 410138000000734), 1 весы электрические лабораторные ВМ 1502 (Инв.№ 410136000007695), 10 микроскопов Микромед С-11 (Инв.№ 410138000000737, Инв.№ 410138000000738, Инв.№ 410138000000739, Инв.№ 410138000000740, Инв.№ 410138000000741, Инв.№ 410138000000742, Инв.№ 410138000000743, Инв.№ 410138000000744, Инв.№ 618228, Инв.№ 618225), 1 анализатор молока «Клевер-2» (Инв. № 210134000004858), 2 дозиметра ДРГ-01Т1 (Инв.№ 210134000004855, Инв.№ 210134000004856), 1 портативный кислородомер "МАРК 302Т" (Инв.№ 210134000004862)
Центральная научная библиотека имени Н.И. Железнова (читальный зал библиотеки)	Компьютерный класс

11. Методические рекомендации по освоению дисциплины

Для успешного усвоения дисциплины магистранту необходимо принимать активное участие в освоении каждой темы в процессе обучения. Учебный материал - учебники, монографии, научные статьи, законодательные акты, лекционный материал - способствует консолидации усилий магистранта и преподавателя при освоении предмета. Магистранту рекомендуется не откладывать неувоенный материал, а сразу же обсуждать его с преподавателем во время практических занятий и лекций.

Виды и формы отработки пропущенных занятий

Магистрант, пропустивший занятия, обязан самостоятельно изучить соответствующие разделы дисциплины, получить вопросы для самостоятельной работы у преподавателя и защитить отработываемую тему.

Магистранты, пропустившие занятия обязаны самостоятельно изучить тему дисциплины по материалу учебников, учебных и учебно-методических пособий, получить и выполнить задание, защитить его у преподавателя. Магистранты, пропустившие более 35% занятий в семестре, допускаются к зачету только по разрешению деканата.

12. Методические рекомендации преподавателям по организации обучения по дисциплине

Обучение магистрантов по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» проводится в соответствии с

методической концепцией, реализуемой на кафедре. Основные положения концепции преподавания дисциплины включают следующие элементы: аудиторная работа преподавателя с магистрами на лекционных и практических занятиях, осуществление текущего и промежуточного контроля знаний.

Для организации самостоятельной работы обучающихся предусмотрена возможность использования учебной, учебно-методической и научной литературы кафедры, получения консультаций у ведущих преподавателей.

В процессе проведения занятий за каждым магистрантом закрепляется рабочее место. В начале занятия преподаватель проверяет готовность магистрантов к предстоящей работе, дает объяснение по сущности метода и методики выполнения задания, демонстрирует технические приемы обращения с приборами и инструментами, знакомит с правилами техники безопасности.

Обучающиеся получают конкретные задания для самостоятельной работы. Результаты выполнения работ и выводы по проделанной работе вносятся в тетради, которые сдаются для проверки преподавателю в конце занятия и при допуске к зачету.

Программу разработали:

Козак С.С., д.б.н., профессор



Баранович Е.С., к.в.н., доцент



Салихов А.А., д.с.-х.н., профессор



РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте»

ОПОП ВО по направлению 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, направленность Ветеринарно-санитарный контроль качества и безопасности животноводческой продукции (квалификация выпускника – магистр)

Савчук Светланой Васильевной, доцентом кафедры физиологии, этологии и биохимии животных ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева, кандидатом биологических наук (далее по тексту рецензент), проведена рецензия рабочей программы дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» ОПОП ВО по направлению 36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза», направленность Ветеринарно-санитарный контроль качества и безопасности животноводческой продукции (уровень магистратура), разработанной в ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», на кафедре морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы (разработчики – Козак Сергей Степанович, д.б.н., профессор кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, Салихов Азат Асгатович, д.с.-х.н., профессор кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, Баранович Евгения Сергеевна, к.в.н., доцент кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы).

Рассмотрев представленные на рецензию материалы, рецензент пришел к следующим выводам:

1. Предъявленная рабочая программа дисциплины «Ветеринарно-санитарный мониторинг и сертификация животноводческой продукции» (далее по тексту Программа) соответствует требованиям ФГОС по направлению 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза. Программа содержит все основные разделы, соответствует требованиям к нормативно-методическим документам.

2. Представленная в Программе актуальность учебной дисциплины в рамках реализации ОПОП ВО не подлежит сомнению – дисциплина относится Дисциплинам по выбору учебного цикла – Б1.В.ДВ.03.01.

3. Представленные в Программе цели дисциплины соответствуют требованиям ФГОС направления 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

4. В соответствии с Программой за дисциплиной «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» закреплено ПКос- 1.1, ПКос- 1.2, ПКос- 1.3 индикатора компетенций. Дисциплина «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» и представленная Программа способна реализовать их в объявленных требованиях.

5. Результаты обучения, представленные в Программе в категориях знать, уметь, владеть соответствуют специфике и содержанию дисциплины и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

6. Общая трудоёмкость дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» составляет 2 зачётных единицы (72 часа).

7. Информация о взаимосвязи изучаемых дисциплин и вопросам исключения дублирования в содержании дисциплин соответствует действительности. Дисциплина «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» взаимосвязана с другими дисциплинами ОПОП ВО и Учебного плана по направлению 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза и возможность дублирования в содержании отсутствует. Поскольку дисциплина не предусматривает наличие специальных требований к входным знаниям, умениям и компетенциям студента, хотя может являться предшествующей для специальных, в том числе профессиональных дисциплин, использующих знания в области ветеринарно-санитарной экспертизы в профессиональной деятельности магистра по данному направлению подготовки.

8. Представленная Программа предполагает использование современных образовательных технологий, используемые при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике дисциплины.

9. Программа дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» предполагает занятия в интерактивной форме.

10. Виды, содержание и трудоёмкость самостоятельной работы студентов, представленные в Программе, соответствуют требованиям к подготовке выпускников, содержащимся во ФГОС ВО направления 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

11. Представленные и описанные в Программе формы текущей оценки знаний (устный опрос, тестовые задания), соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Форма промежуточного контроля знаний студентов, предусмотренная Программой, осуществляется в форме зачета, что соответствует статусу дисциплины, как дисциплины по выбору учебного цикла – Б1.В.ДВ.03.01. ФГОС направления 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

12. Формы оценки знаний, представленные в Программе, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

13. Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено: основной литературой – 3 источника, дополнительной литературой – 3 наименований, Интернет-ресурсы – 12 источников и соответствует требованиям ФГОС направления 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

14. Материально-техническое обеспечение дисциплины соответствует специфике дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» и обеспечивает использование современных образовательных, в том числе интерактивных методов обучения.

15. Методические рекомендации студентам и методические рекомендации преподавателям по организации обучения по дисциплине дают представление о специфике обучения по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте».

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной рецензии можно сделать заключение, что характер, структура и содержание рабочей программы дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль на границе и транспорте» ОПОП ВО по направлению 36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза», направленность Ветеринарно-санитарный контроль качества и безопасности животноводческой продукции (квалификация выпускника – магистр), разработанная профессором кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, доктором биологических наук, Козак С.С., профессором кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, доктором сельскохозяйственных наук, Салиховым А.А., доцентом кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, кандидатом ветеринарных наук, Баранович Е.С. соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям экономики, рынка труда и позволит при её реализации успешно обеспечить формирование заявленных компетенций.

Рецензент: Савчук С.В., доцентом кафедры физиологии, этологии и биохимии животных ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева, кандидат биологических наук


(подпись)

« 16 » 08 2021 г.