

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ

**декан факультета ветеринарной
медицины и биотехнологического
факультета, профессор
Скрипкин В.С.**

«20» мая 2022 г.

**Рабочая программа дисциплины
Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор**

Шифр и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом

36.05.01-Ветеринария

Код и наименование направления подготовки/ специальности

Болезни мелких и экзотических животных

Наименование профиля подготовки/специализации/магистерской программы

Специалист

Квалификация выпускника

Очная, заочная

Форма обучения

2022

Год набора на
ОП

Ставрополь, 2022

1. Цель дисциплины

Целью дисциплины Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор является:

- углубленное ознакомление студентов - с федеральным законодательством в области ветеринарии и правовыми документами субъектов Российской Федерации в области ветеринарии;
- обучение их по вопросам непосредственной организации деятельности государственных ветеринарных учреждений;
- изучение методов и организации государственного ветеринарного надзора на предприятиях агропромышленного комплекса при разведении, содержании и убойе животных; производстве, хранении, реализации животных и продукции животного происхождения; импорте, экспорте, транзите животных, продукции животного происхождения, кормов, ветеринарных препаратов;
- ознакомлением с порядком организации государственного ветеринарного надзора на разных объектах;
- изучение основ ветеринарного делопроизводства в сфере государственного ветеринарного надзора с методами обеззараживания объектов внешней среды, ветеринарно-санитарными мероприятиями в животноводстве, при убойе животных, транспортировке, хранении и переработке животноводческой продукции и формирование у студентов базы для изучения обязательных дисциплин профессионального цикла в соответствии с требованиями, предъявляемыми к высшим учебным заведениям биологического профиля.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ОП ВО по данному направлению:

Код и наименование компетенции*	Код(ы) и наименование (-ия) индикатора(ов) достижения компетенций**	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-3.1	Анализирует нормативные правовые акты в сфере агропромышленного комплекса	Знания: Основопологающие правовые акты, правила и нормы в области ветеринарии и таможенного дела; правовые основы осуществления государственного ветеринарного контроля и надзора; таможенные процедуры в отношении таможенного дела.
		Умения: Работать с нормативной документацией (ГОСТы, ОСТы, ТУ, нормы и пр.)
		Навыки/трудовые действия: Навыками применения правовых норм и прогнозировать последствия неправомерного поведения.
ОПК-3.2	Осуществляет профессиональную деятельность и совершенствовать профессиональные навыки в соответствии с	Знания: Основопологающие правовые акты, правила и нормы в области ветеринарии и таможенного дела; правовые основы осуществления государственного ветеринарного контроля и надзора; таможенные

	нормативными правовыми актами	<p>процедуры в отношении таможенного дела.</p> <p>Умения: Работать с нормативной документацией (ГОСТы, ОСТы, нормы и пр.)</p> <p>Навыки/трудоуемые действия: Навыками применения правовых норм и прогнозировать последствия неправомерного поведения.</p>
ОПК-5.1	Оформляет специальную документацию	<p>Знать: Современное программное обеспечение, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ; технические средства реализации информационных процессов.</p> <p>Уметь: Применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных.</p> <p>Навыки и/или трудовые действия: Навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете.</p>
ОПК-5.2	Применяет новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных	<p>Знания: Методы контроля качества и безопасности сырья и продуктов животного происхождения.</p> <p>Умения: Использовать и определять эффективность применения санитарных средств при дезинфекциях, дезинвазиях, дератизациях на подконтрольной ветслужбе объектах .</p> <p>Навыки/трудоуемые действия: Составлением и заполнением документов ветеринарной сопроводительной документации, документации ветеринарного учета и отчетности.</p>
ОПК-6.1	Существующие программы профилактики и контроля зоонозов, контагиозных заболеваний, эмерджентных или вновь возникающих инфекций, применение систем идентификации	<p>Знать: Животноводческая продукция от больных животных является источником инфекции для человека, необходимо проводить обеззараживание животноводческой продукции и объектов внешней среды.</p> <p>Уметь: Проводить санитарно-микробиологическое исследование объектов внешней среды и</p>

	животных, трассировки и контроля со стороны соответствующих ветеринарных служб	<p>животноводческой продукции (мяса, молока и др.).</p> <p>Навыки/трудовые действия: Владеть принципами охраны труда и безопасности работы с животноводческой продукцией, методами идентификации микроорганизмов.</p>
ОПК-6.2	<p>Проводить оценку риска возникновения болезней животных, включая импорт животных и продуктов животного происхождения и прочих мероприятий ветеринарных служб, осуществлять контроль запрещенных веществ в организме животных, продуктах животного происхождения и кормах.</p>	<p>Знать: Животноводческая продукция от больных животных является источником инфекции для человека, необходимо проводить обеззараживание животноводческой продукции и объектов внешней среды.</p> <p>Уметь: Проводить санитарно-микробиологическое исследование объектов внешней среды и животноводческой продукции (мяса, молока и др.).</p> <p>Навыки/трудовые действия: Владеть принципами охраны труда и безопасности работы с животноводческой продукцией, методами идентификации микроорганизмов.</p>
ПК-2.2	<p>Осуществляет мониторинг эпизоотической обстановки, экспертизу и контроль мероприятий по борьбе с зоонозами, охране территории РФ от заноса заразных болезней из других государств, управляет системой по предотвращению возникновения незаразных, инфекционных и инвазионных болезней животных для обеспечения устойчивого здоровья животных</p>	<p>Знать: Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности. Требования охраны труда в сельском хозяйстве</p> <p>Уметь: Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и лечению животных. Проводить беседы, лекции, семинары для работников организации с целью разъяснения принципов работы по профилактике заболеваний животных. Оценивать эффективность проведенных профилактических мероприятий и способов их осуществления</p> <p>Навыки/трудовые действия: Анализ эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования</p>

<p>ПК-3.1</p>	<p>Выполняет посмертное диагностическое исследование животных для установления патологических процессов, болезней, причины смерти, оформляет результаты вскрытия с целью оценки правильности лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства</p>	<p>Знания: Ветеринарно-санитарные требования к процессу вскрытия животных в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии; Правила работы со специальными инструментами при вскрытии трупов животных. Методы и техника вскрытия трупов животных различных видов. Форма и порядок составления протокола вскрытия животного. Требования охраны труда в сельском хозяйстве</p> <p>Умения: Собирать анамнез жизни и болезни обследуемых животных после смерти; Собирать анамнез жизни и болезни обследуемых животных после смерти; Производить общий осмотр трупов животных перед вскрытием; Производить вскрытие трупов животных с использованием специальных инструментов и соблюдением требований безопасности; Устанавливать причину смерти и патологоанатомический диагноз в соответствии с общепринятыми критериями и классификациями, перечнями заболеваний животных; Оформлять результаты посмертного диагностического обследования животного в протоколе вскрытия</p> <p>Навыки/трудовые действия: Выполнение посмертного диагностического исследования животных с целью установления патологических процессов, болезней, причины смерти</p>
<p>ПК-3.2;</p>	<p>Соблюдает правила хранения и утилизации трупов, биологических отходов</p>	<p>Знания: Методика отбора и консервации проб патологического материала для проведения лабораторных исследований в соответствии с правилами в данной области</p> <p>Умения: Осуществлять отбор и консервацию проб патологического материала для проведения лабораторных исследований</p> <p>Навыки/трудовые действия: Способен хранить и утилизировать трупы, биологические отходы</p>
<p>ПК-3.3</p>	<p>Способен управлять и контролировать мероприятия по соблюдению ветеринарно-</p>	<p>Знать: Правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические</p>

	<p>санитарных правил согласно государственным стандартам в области ветеринарно-санитарной оценки продуктов животноводства и растениеводства</p>	<p>мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птиц, в том числе опасные для человека, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество</p> <p>Уметь: Проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и безопасность сельскохозяйственной продукции; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы технокимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения</p>
--	---	---

		<p>Навыки/трудовые действия: Методами ветеринарно-санитарного предубойного осмотра животных и птицы, оценки качества сельскохозяйственной продукции и кормов, проведения биохимических и бактериологических исследований животноводческой продукции; техникой отбора проб, консервирования материала и транспортировки в ветеринарную лабораторию для бактериологического, вирусологического, физико-химического, микологического, токсикологического и радиометрического исследования; способами и методикой транспортировки убойных животных, сырья и продукции животного происхождения.</p>
УК-10.1;	<p>Понимает сущность коррупции как социального, экономического и политического явления, противозаконного действия, а также о различных формах коррупционного поведения</p>	<p>Знать: Действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности</p> <p>Уметь: Планировать, организовывать и проводить мероприятия, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в социуме</p> <p>Навыки/трудовые действия: Владеть навыками профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней</p>
УК-10.2	<p>Демонстрирует практические навыки, необходимые для борьбы с коррупцией, в конкретных жизненных ситуациях, умение аргументированно защищать антикоррупционную позицию и находить пути противодействия коррупционным явлениям.</p>	<p>Знать: Необходимые схемы для борьбы с коррупцией в конкретных жизненных ситуациях</p> <p>Уметь: Аргументированно защищать антикоррупционную позицию и находить пути противодействия коррупционным явлениям.</p> <p>Навыки/трудовые действия: Использует полученные знания для выявления и борьбы с коррупцией.</p>

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор является обязательной дисциплиной базовой части и является обязательной к изучению дисциплиной.

Изучение дисциплины осуществляется:

- для студентов очной формы обучения в 7 семестре;

- для студентов заочной формы обучения 5 курсе;

Для освоения дисциплины Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор студенты используют знания, умения и навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин 1-7 семестров:

- Ветеринарная микробиология и микология
- Вирусология
- Гигиена животных
- Клиническая диагностика
- Оценка и управление рисками при зоонозах

Освоение дисциплины Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор является необходимой основой для последующего изучения следующих дисциплин:

- Эпизоотология и инфекционные болезни животных
- Внутренние незаразные болезни
- Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза
- Преддипломная практика
- Врачебно-производственная практика

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор в соответствии с рабочим учебным планом и ее распределение по видам работ представлены ниже.

Очная форма обучения

Семестр	Трудоемкость час/з.е	Контактная работа с преподавателем, час			Самостоятельная работа, час	Контроль, час	Форма промежуточной аттестации (форма контроля)
		лекции	практические занятия	лабораторные занятия			
7	108/3	18	18	-	36	36	Экзамен
<i>в т.ч. часов в интерактивной форме</i>		4	4	-	-	-	-
<i>практической подготовки (при наличии)</i>		8	8	-	18	-	-

Семестр	Трудоемкость час/з.е.	Внеаудиторная контактная работа с преподавателем, час/чел					
		Курсовая работа	Курсовой проект	Зачет	Дифференцированный зачет	Консультации перед экзаменом	Экзамен
7	108/3	-	-	-	-	2	0,25

Заочная форма обучения

Курс	Трудоемкость час/з.е	Контактная работа с преподавателем, час			Самостоятельная работа, час	Контроль, час	Форма промежуточной аттестации (форма контроля)
		лекции	практические занятия	лабораторные занятия			

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций**	Коды формируемых компетенций	
		Всего	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия				Самостоятельная работа
1	Федеральное законодательство в области ветеринарии	8	2	2		4	Устный опрос	Вопросы по темам/разд елам дисциплин ы, представле нные в привязке к компетенц иям, предусмотр енным РПД	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
2	Организация государственного ветеринарного надзора в РФ	8	2	2		4	Устный опрос, тесты, решение практик о- ориенти рованных задач	Вопросы по темам/разд елам дисциплин ы, представле нные в привязке к компетенц иям, предусмотр енным РПД	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций**	Коды формируемых компетенций	
		Всего	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия				Самостоятельная работа
3	Организация государственного ветеринарного надзора в субъектах РФ	8	2	2		4	Контроль ная работа	Комплект контроль ных заданий по вариантам	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
4	Организация государственного ветеринарного надзора в городах	8	2\2	2		4	Устный опрос, решение практик о- ориенти рованы х задач	Вопросы по темам/разд елам дисципли ны, представле нные в привязке к компетенц иям, предусмотр енным РПД	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций**	Коды формируемых компетенций	
		Всего	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия				Самостоятельная работа
5	Организация государственного ветеринарного надзора в сельских районах	8	2\2	2		4	Устный опрос, решение практико- ориенти- рованных задач	Вопросы по темам/разд елам дисциплин ы, представле нные в привязке к компетенц иям, предусмотр енным РПД	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
6	Организация государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ	8	2	2		4	Коллоквиум	Вопросы по темам/разд елам дисциплин ы	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций**	Коды формируемых компетенций	
		Всего	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия				Самостоятельная работа
7	Перечень, подконтрольных товаров, подлежащих досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.	8	2	2		4	Устный опрос, решение практик о- ориенти рованы х задач	Вопросы по темам/разд елам дисципли ны, представле нные в привязке к компетенц иям, предусмотр енным РПД	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
8.	Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы	8	2	2\2		4	Контроль ная работа	Комплект контрольн ых заданий по вариантам	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций**	Коды формируемых компетенций	
		Всего	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия				Самостоятельная работа
9	Ветеринарная отчётность. Административный Регламент представления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства.	8	2	2\2		4	Устный опрос, решение практик о- ориенти рованы х задач	Вопросы по темам/разд елам дисциплин ы, представле нные в привязке к компетенц иям, предусмотр енным РПД	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
	Экзамен	36					Экзамен	Перечень экзаменац ионных вопросов. Комплект экзаменац ионных билетов	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
	Итого	108	18\4	18\4		36				

Заочная форма обучения

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетений**	Коды формируемых компетений
		Всего	Лекции	Семинарские занятия		Самостоятельная работа			
				Практические занятия	Лабораторные занятия				
	7 семестр								
1	Федеральное законодательство в области ветеринарии	11	1	-	-	10		ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
2	Организация государственного ветеринарного надзора в РФ	11	1		-	10		ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций**	Коды формируемых компетенций
		Всего	Лекции	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа			
3	Организация государственного ветеринарного надзора в субъектах РФ	11	1\1		-	10		ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
4	Организация государственного ветеринарного надзора в городах	11	1\1		-	10		ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
5	Организация государственного ветеринарного надзора в сельских районах	11		1\1	-	10		ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций**	Коды формируемых компетенций
		Всего	Лекции	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа			
6	Организация государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ	11		1\1	-	10		ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
7	Перечень, подконтрольных товаров, подлежащих досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.	11		1	-	10		ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	
8.	Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы	11		1	-	10		ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2	

№ пп	Темы (и/или разделы) дисциплины	Количество часов					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Оценочное средство проверки результатов достижения индикаторов компетенций**	Коды формируемых компетенций
		Всего	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия			
9	Ветеринарная отчётность. Административный Регламент представления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства.	7	-	-	-	7			ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2
	Контрольная работа							Комплек т контрол ьных заданий по варианта м	
	Экзамен	9					Экземе н	Перечен ь экзамена ционных вопросо в. Комплек т экзамена ционных билетов	ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-6.1 ОПК-6.2 ПК-2.2 ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3 УК-10.1; УК-10.2
	Итого	108	42	42		87			

5.1. Лекционный курс с указанием видов интерактивной формы проведения занятий*

Тема лекции (и/или наименование раздела) (вид интерактивной формы проведения занятий*)	Содержание темы (и/или раздела)	Всего, часов / часов интер. занятий	
		очная форма	заочная форма
1. Федеральное законодательство в области ветеринарии на государственной границе	Основные положения о государственном ветеринарном надзоре в РФ. Полномочия и функции МСХ РФ в области ветеринарии. Полномочия и функции Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Государственный надзор и контроль в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов. Выдача разрешений на ввоз и вывоз из РФ и транзит по её территории животных, продукции животного происхождения и другой подконтрольной продукции.	2	1
2. Организация государственного ветеринарного надзора в РФ	Федеральная служба во ветеринарному и фитосанитарному надзору	2	1
3. Организация государственного ветеринарного надзора в субъектах РФ	Объекты, система и задачи госветнадзора на транспорте. Госветнадзор на железнодорожном, воздушном и водном транспорте.	2\2	1\1
4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах и сельских районах	Организации и учреждения, выполняющие функции государственного ветеринарного надзора в городах и сельских районах.	4\2	1\1
5. Организация государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ	Государственная ветеринарная служба на государственной границе РФ. Применение печатей и штампов ветеринарного надзора на государственной границе РФ.	2	-
6. Перечень, подконтрольных товаров, подлежащих досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.	Подконтрольные товары, подлежащие досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.	2	-
7. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы	Порядок оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы в ИС Меркурий	2	-

Тема лекции (и/или наименование раздела) (вид интерактивной формы проведения занятий*)	Содержание темы (и/или раздела)	Всего, часов / часов интер. занятий	
		очная форма	заочная форма
8. Ветеринарная отчетность. Административный Регламент представления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства.	Формы ветеринарной отчетности. Административная и уголовная ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии.	2	-
Итого		18\4	4\2

5.2. Лабораторные (практические, семинарские) занятия с указанием видов проведения занятий в интерактивной форме*

Наименование раздела дисциплины	Формы проведения и темы занятий (вид интерактивной формы проведения занятий*)	Всего часов / часов интерактивных занятий			
		очная форма		заочная форма	
		прак	лаб	прак	лаб
1. Законодательство по вопросам ветеринарии	Сущность ветеринарного надзора и его значение. Методы исследования в организации ветеринарного надзора.	2		-	
2. Организация государственного ветеринарного надзора в РФ	Федеральная служба во ветеринарному и фитосанитарному надзору	2			
3. Организация государственного ветеринарного надзора в субъектах РФ	Объекты, система и задачи госветнадзора на транспорте. Госветнадзор на железнодорожном, воздушном и водном транспорте.	2			
4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах и сельских районах	Организации и учреждения, выполняющие функции государственного ветеринарного надзора в городах и сельских районах.	4		1\1	
5. Организация государственного ветеринарного надзора на	Государственная ветеринарная служба на государственной границе РФ. Применение печатей и штампов ветеринарного надзора на государственной границе РФ.	2		1\1	

государственной границе РФ					
6. Перечень, подконтрольных товаров, подлежащих досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.	Подконтрольные товары, подлежащие досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.	2		1	
7. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы	Порядок оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы в ГИС Меркурий	2		1	
8. Ветеринарная отчетность. Административный Регламент представления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства.	Формы ветеринарной отчетности. Административная и уголовная ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии.	2			
Итого		32\6		8\4	

*Интерактивные формы проведения занятий, предусмотренные рабочей программой дисциплины, проводятся в соответствии с Положением об интерактивных формах обучения в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ.

5.3. Курсовой проект (работа) учебным планом не предусмотрен.

5.4. Самостоятельная работа обучающегося

Виды самостоятельной работы	Очная форма, часов		Заочная форма, часов	
	к текущему контролю	к промежуточной аттестации	к текущему контролю	к промежуточной аттестации

1. Законодательство по вопросам ветеринарии	2	2	-	10
2. Организация государственного ветеринарного надзора в РФ	2	2	-	10
3. Организация государственного ветеринарного надзора в субъектах РФ	2	2	-	10
4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах и сельских районах	2	2	-	10
5. Организация государственного ветеринарного надзора в городах и сельских районах	2	2	-	10
6. Организация государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ	2	2	-	10
7. Перечень, подконтрольных товаров, подлежащих досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.	2	2	-	10
8. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы	2	2	-	10
9. Ветеринарная отчётность. Административный Регламент представления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства.	2	2	-	7
Итого	18	18	20	87

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающегося по дисциплине Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор размещено в электронной информационно-образовательной среде Университета и доступно для обучающегося через его личный кабинет на сайте Университета. Учебно-методическое обеспечение включает:

1. Рабочую программу дисциплины Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор
2. Методические рекомендации по освоению дисциплины Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор Методические рекомендации для организации самостоятельной работы обучающегося по дисциплине Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор
3. Методические рекомендации по выполнению реферата
4. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы студентами заочной формы обучения.

Для успешного освоения дисциплины, необходимо самостоятельно детально изучить представленные темы по рекомендуемым источникам информации:

№ п/п	Темы для самостоятельного изучения	Рекомендуемые источники информации (№ источника)		
		Основная (из п.8 РПД)	Дополнительная (из п.8 РПД)	Интернет-ресурсы (из п.9 РПД)
1	Организация государственного ветеринарного надзора в РФ	1,2	1,2,3,4,5,6	1
2	Организация государственного ветеринарного надзора в городах и сельских районах РФ	1,2	1,2,3,4,5,6	1
3	Международное сотрудничество в области ветеринарии	1,2	1,2,3,4,5,6	1

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Семестры									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	А
	Ветеринарная фармакология					+	+				
	Патологическая физиология животных					+	+				
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза							+	+	+	
	Ветеринарно-санитарная экспертиза								+	+	
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных							+	+	+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах								+		
	Государственный ветеринарный надзор							+			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена										+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы										+
ОПК-5.2 Применяет новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных	Ветеринарная микробиология и микология			+	+						
	Ветеринарная фармакология					+	+				
	Патологическая физиология животных					+	+				
	Патологическая							+	+	+	

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Семестры												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	А			
	анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза													
	Ветеринарно-санитарная экспертиза								+	+				
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных								+	+	+	+		
	Оценка и управление рисками при зоонозах									+				
	Государственный ветеринарный надзор								+					
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена													+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы													+
ОПК-6.1 Существующие программы профилактики и контроля зоонозов, контагиозных заболеваний, эмерджентных или вновь возникающих инфекций, применение систем идентификации животных, трассировки и контроля со стороны соответствующих ветеринарных служб	Ветеринарная микробиология и микология			+	+									
	Ветеринарная фармакология					+	+							
	Патологическая физиология животных					+	+							
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза								+	+	+			
	Ветеринарно-санитарная экспертиза									+	+			

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Семестры									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	А
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных							+	+	+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах								+		
	Государственный ветеринарный надзор							+			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена										+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы										+
ОПК-6.2 Проводить оценку риска возникновения болезней животных, включая импорт животных и продуктов животного происхождения и прочих мероприятий ветеринарных служб, осуществлять контроль запрещенных веществ в организме животных, продуктах животного происхождения и кормах.	Ветеринарная микробиология и микология			+	+						
	Ветеринарная фармакология					+	+				
	Патологическая физиология животных					+	+				
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза							+	+	+	
	Ветеринарно-санитарная экспертиза								+	+	
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных							+	+	+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах								+		

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Семестры												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	А			
УК-10.2 Демонстрирует практические навыки, необходимые для борьбы с коррупцией, в конкретных жизненных ситуациях, умение аргументированно защищать антикоррупционную позицию и находить пути противодействия коррупционным явлениям.	Ветеринарная микробиология и микология			+	+									
	Ветеринарная фармакология					+	+							
	Патологическая физиология животных					+	+							
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза							+	+	+				
	Ветеринарно-санитарная экспертиза								+	+				
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных								+	+	+	+		
	Оценка и управление рисками при зоонозах									+				
	Государственный ветеринарный надзор								+					
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена													+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы													+
ПК-3.1 Выполняет посмертное диагностическое исследование животных для установления патологических процессов, болезней, причины смерти, оформляет результаты вскрытия с целью оценки правильности	Ветеринарная микробиология и микология			+	+									
	Ветеринарная фармакология					+	+							

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Семестры									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	А
лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства	Патологическая физиология животных					+	+				
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза							+	+	+	
	Ветеринарно-санитарная экспертиза								+	+	
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных							+	+	+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах								+		
	Государственный ветеринарный надзор							+			
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена										+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы										+
ПК-3.2 Соблюдает правила хранения и утилизации трупов, биологических отходов	Ветеринарная микробиология и микология			+	+						
	Ветеринарная фармакология					+	+				
	Патологическая физиология животных					+	+				
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная							+	+	+	

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Семестры											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	А		
	экспертиза												
	Ветеринарно-санитарная экспертиза								+	+			
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных							+	+	+	+		
	Оценка и управление рисками при зоонозах								+				
	Государственный ветеринарный надзор							+					
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена												+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы												+
ПК-3.3Способен управлять и контролировать мероприятия по соблюдению ветеринарно-санитарных правил согласно государственным стандартам в области ветеринарно-санитарной оценки продуктов животноводства и растениеводства	Ветеринарная микробиология и микология			+	+								
	Ветеринарная фармакология					+	+						
	Патологическая физиология животных					+	+						
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза							+	+	+			
	Ветеринарно-санитарная экспертиза								+	+			
	Эпизоотология и инфекционные								+	+	+	+	

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Семестры										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	А	
	болезни животных											
	Оценка и управление рисками при зоонозах								+			
	Государственный ветеринарный надзор							+				
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена											+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы											+

Заочная форма обучения

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
ОПК-3.1 Анализирует нормативные правовые акты в сфере агропромышленного комплекса	Ветеринарная микробиология и микология		+			
	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
ОПК-3.2 Осуществляет профессиональную деятельность и совершенствовать профессиональные навыки в соответствии с нормативными правовыми актами	Ветеринарная микробиология и микология		+			
	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
ОПК-5.1 Оформляет специальную документацию	Ветеринарная микробиология и микология		+			

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
	ОПК-5.2 Применяет новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных	Ветеринарная микробиология и микология		+		
Ветеринарная фармакология				+		
Патологическая физиология животных				+		
Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза					+	+
Ветеринарно-санитарная экспертиза						+
Эпизоотология и инфекционные болезни животных					+	+

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
ОПК-6.1 Существующие программы профилактики и контроля зоонозов, контагиозных заболеваний, эмерджентных или вновь возникающих инфекций, применение систем идентификации животных, трассировки и контроля со стороны соответствующих ветеринарных служб	Ветеринарная микробиология и микология		+			
	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
ОПК-6.2 Проводит оценку риска возникновения болезней животных, включая импорт животных и	Ветеринарная микробиология и микология		+			

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
продуктов животного происхождения и прочих мероприятий ветеринарных служб, осуществляет контроль запрещенных веществ в организме животных, продуктах животного происхождения и кормах.	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
ПК-2.2.Осуществляет мониторинг эпизоотической обстановки, экспертизу и контроль мероприятий по борьбе с зоонозами, охране территории РФ от заноса заразных болезней из других государств, управляет системой по предотвращению возникновения незаразных, инфекционных и инвазионных болезней животных для обеспечения устойчивого здоровья животных	Ветеринарная микробиология и микология		+			
	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
УК-10.1 Понимает сущность коррупции как социального, экономического и политического явления, противозаконного действия, а также о различных формах коррупционного поведения	Ветеринарная микробиология и микология		+			
	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
УК-10.2 Демонстрирует практические навыки, необходимые для борьбы с коррупцией, в	Ветеринарная микробиология и микология		+			

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
конкретных жизненных ситуациях, умение аргументированно защищать антикоррупционную позицию и находить пути противодействия коррупционным явлениям.	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
ПК-3.1 Выполняет посмертное диагностическое исследование животных для установления патологических процессов, болезней, причины смерти, оформляет результаты вскрытия с целью оценки правильности лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства	Ветеринарная микробиология и микология		+			
	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
ПК-3.2 Соблюдает правила хранения и утилизации трупов, биологических отходов	Ветеринарная микробиология и микология		+			
	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+
ПК-3.3 Способен управлять и контролировать мероприятия по соблюдению ветеринарно-	Ветеринарная микробиология и микология		+			

Индикатор компетенции (код и содержание)	Дисциплины/элементы программы (практики, ГИА), участвующие в формировании индикатора компетенции	Курс				
		1	2	3	4	5
санитарных правил согласно государственным стандартам в области ветеринарно-санитарной оценки продуктов животноводства и растениеводства	Ветеринарная фармакология			+		
	Патологическая физиология животных			+		
	Патологическая анатомия животных и судебно-ветеринарная экспертиза				+	+
	Ветеринарно-санитарная экспертиза					+
	Эпизоотология и инфекционные болезни животных				+	+
	Оценка и управление рисками при зоонозах				+	
	Государственный ветеринарный надзор					+
	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					6+
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					6+

7.2. Критерии и шкалы оценивания уровня усвоения индикатора компетенций, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Оценка знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений и навыков, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по её корректировке, а также для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания индивидуальной помощи обучающемуся.

Промежуточная аттестация по дисциплине Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор проводится в виде экзамена.

За знания, умения и навыки, приобретенные студентами в период их обучения, выставляются оценки «ОТЛИЧНО», «ХОРОШО», «УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО», «НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО» для экзамена.

Для оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности в университете применяется балльно-рейтинговая система оценки качества освоения образовательной программы. Оценка проводится при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточных аттестаций обучающихся. Рейтинговая оценка знаний является интегрированным показателем качества теоретических и практических знаний и навыков студентов по дисциплине.

Состав балльно-рейтинговой оценки студентов очной формы обучения

Для студентов **очной формы обучения** знания по осваиваемым компетенциям формируются на лекционных и практических занятиях, а также в процессе самостоятельной подготовки.

В соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки, принятой в Университете студентам начисляются баллы по следующим видам работ:

№ контрольной точки	Оценочное средство результатов индикаторов достижения компетенций***	Максимальное количество баллов
1.	Тестирование	10
	Контрольная работа	30
	Задачи	20
Сумма баллов по итогам текущего контроля		60
Активность на лекционных занятиях		10
Результативность работы на практических занятиях		15
Поощрительные баллы (написание статей, участие в конкурсах, победы на олимпиадах, выступления на конференциях и т.д.)		15
Итого		100

Критерии и шкалы оценивания уровня усвоения индикатора компетенций

Состав балльно-рейтинговой оценки студентов заочной формы обучения

Результат текущего контроля для студентов **заочной формы обучения** складывается из оценки результатов обучения по всем разделам дисциплины и включает, контрольную точку в виде контрольной работы (аудиторной) по всем разделам дисциплины (**максимум 60 баллов**), посещение лекций (**максимум 10 баллов**), результативность работы на практических занятиях (**максимум 15 баллов**), поощрительные баллы (**максимум 15 баллов**).

В соответствии с балльно-рейтинговой системой оценки, принятой в Университете студентам начисляются баллы по следующим видам работ:

№ контрольной точки	Оценочное средство результатов индикаторов достижения компетенций***	Максимальное количество баллов
	Контрольная точка по всем темам дисциплины	60
Сумма баллов по итогам текущего контроля		60
Активность на лекционных занятиях		10
Результативность работы на практических занятиях		15
Поощрительные баллы (написание статей, участие в конкурсах, победы на олимпиадах, выступления на конференциях и т.д.)		15
Итого		100

*** Оценочное средство результатов достижения компетенций – совпадает с теми, что даны в п. 5.1.

Критерии и шкалы оценивания уровня усвоения индикатора компетенций

При проведении итоговой аттестации «зачет» («экзамен») преподавателю с согласия студента разрешается выставлять оценки («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «зачет») по результатам набранных баллов в ходе текущего контроля успеваемости в семестре по выше приведенной шкале.

В случае отказа – студент сдает зачет (*дифференцированный зачет, экзамен*) по приведенным выше вопросам и заданиям. Итоговая успеваемость (*зачет, дифференцированный зачет, экзамен*) не может оцениваться ниже суммы баллов, которую студент набрал по итогам текущей и промежуточной успеваемости.

При сдаче (*зачета, экзамена*) к заработанным в течение семестра студентом баллам прибавляются баллы, полученные на (*зачете, экзамене*) и сумма баллов переводится в оценку.

Критерии и шкалы оценивания ответа на экзамене

Сдача экзамена может добавить к текущей балльно-рейтинговой оценке студентов не более 16 баллов:

Содержание билета	Количество баллов
Теоретический вопрос №1 (<i>оценка знаний</i>)	до 5
Теоретический вопрос №2 (<i>оценка знаний</i>)	до 5
Задача (<i>оценка умений и навыков</i>)	до 6
Итого	16

Критерии оценки ответа на экзамене

Теоретические вопросы (вопрос 1, вопрос 2)

5 баллов выставляется студенту, полностью освоившему материал дисциплины или курса в соответствии с учебной программой, включая вопросы, рассматриваемые в рекомендованной программой дополнительной справочно-нормативной и научно-технической литературы, свободно владеющему основными понятиями дисциплины. Требуется полное понимание и четкость изложения ответов по экзаменационному заданию (билету) и дополнительным вопросам, заданных экзаменатором. Дополнительные вопросы, как правило, должны относиться к материалу дисциплины или курса, не отраженному в основном экзаменационном задании (билете) и выявляют полноту знаний студента по дисциплине.

4 балла заслуживает студент, ответивший полностью и без ошибок на вопросы экзаменационного задания и показавший знания основных понятий дисциплины в соответствии с обязательной программой курса и рекомендованной основной литературой.

3 балла дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.

2 балла дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность

изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

1 балл дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

0 баллов - при полном отсутствии ответа, имеющего отношение к вопросу.

Оценивание задачи

6 баллов Задачи решены в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности.

4 балла Задачи решены с небольшими недочетами.

2 баллов Задачи решены не полностью, но объем выполненной части таков, что позволяет получить правильные результаты и выводы.

1 баллов Задачи решены частично, с большим количеством вычислительных ошибок, объем выполненной части работы не позволяет сделать правильных выводов.

0 баллов Задачи не решены или работа выполнена не полностью, и объем выполненной части работы не позволяет сделать правильных выводов.

Перевод рейтинговых баллов в пятибалльную систему оценки знаний обучающихся:
для экзамена:

- «Отлично» – от 85 до 100 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.

- «Хорошо» – от 70 до 85 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

- «Удовлетворительно» – от 56 до 70 баллов – теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки.

Знания по осваиваемым компетенциям формируются **на лекционных занятиях** при условии активного участия, обучающегося в восприятии и обсуждении рассматриваемых вопросов.

Критерии оценки

10 баллов – студент посетил все лекции, активно работал на них в полном соответствии с требованиями преподавателя

-1 балл – за каждый пропуск лекций или замечание преподавателя по поводу отсутствия активного участия, обучающегося в восприятии и обсуждении рассматриваемых вопросов.

Результативность работы на практических и семинарских занятиях оценивается преподавателем по результатам устных опросов, активности участия в занятиях, проводимых в интерактивной форме, и качеству выполнения заданий в рабочей тетради по дисциплине:

1 балл – за оцененное на «отлично» «выполнение заданий рабочей тетради по каждой из 9 тем (максимум – 9 баллов);

1 балл – за каждый устный ответ на семинарском занятии, оцененный на «хорошо» и «отлично»; **0,5 балла** – за каждый устный ответ на семинарском занятии, оцененный на «удовлетворительно» (максимум – 2 балла);

1 балл – за активное участие в занятиях, проводимых в интерактивной форме (максимум – 4 балла).

Рейтинговая оценка знаний при проведении текущего контроля успеваемости **на контрольных точках** позволяет обучающемуся набрать до 60 баллов. Знания, умения и навыки по формируемым компетенциям оцениваются по результатам следующих форм контроля.

Письменный ответ (знания) – средство сплошного группового контроля знаний по определенной теме.

Критерии оценки ответа на 1 вопрос

2 балла - выставляется, когда студентом дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения вопросов; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, явлений; ответ изложен литературным языком с использованием современной экономической терминологии.

1,5 балла - выставляется, когда студентом дан развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, в основном раскрыт обсуждаемый вопрос; в ответе прослеживается логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий и явлений; ответ изложен литературным языком с использованием экономической терминологии, но могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.

1 балл - выставляется, когда студентом дан не полный ответ на поставленный вопрос, слабо раскрыты основные положения вопросов; в ответе нарушается структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий; в процессе ответа используется экономическая терминология, но студентом допускаются недочеты в определении понятий и не исправляются самостоятельно в процессе ответа.

0,5 балла - дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

0 баллов - при полном отсутствии ответа, имеющего отношение к вопросу.

Практико-ориентированные и ситуационные задачи – задачи, направленные на использование приобретенных знаний и умений в практической деятельности

а) репродуктивного уровня (умения), позволяющие оценивать и диагностировать способность обучающегося применять имеющиеся знания при решении профессиональных задач (значение и методику расчета показателей);

Критерии оценки

2,0 балла. Задача решена в обозначенный преподавателем срок. В решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. Сделаны правильные выводы.

1,5 балла. Задача решена своевременно в целом верно, но допущены незначительные ошибки, не искажающие выводы

1,0 балл. Задача решена с задержкой в целом верно, но допущены незначительные ошибки, не искажающие выводы.

б) реконструктивного уровня (умения, навыки), позволяющие оценивать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-следственных связей;

Критерии оценки

3 балла. Задача решена в обозначенный преподавателем срок. В решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. Сделаны правильные выводы.

2,5 балла. Задача решена в обозначенный преподавателем срок. В решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. Сделаны неправильные выводы.

2 балла. Задача решена с задержкой. В решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. Сделаны неправильные выводы.

1,5 балла. Задача решена с задержкой в целом верно, но допущены незначительные ошибки, искажающие выводы.

1 балл. Задача решена с задержкой в целом верно, но допущены незначительные ошибки, искажающие выводы.

0 баллов. Задача не решена.

в) творческого уровня (навыки), позволяющие оценивать способность обучающегося интегрировать знания различных областей при решении профессиональных задач, аргументировать собственную точку зрения.

Критерии оценки

5 баллов. Задача решена в обозначенный преподавателем срок. В решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. Сделаны правильные выводы. Построен график.

4 балла. Задача решена в обозначенный преподавателем срок. В решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. Сделаны правильные выводы.

3 балла. Задача решена в обозначенный преподавателем срок. В решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. Сделаны неправильные выводы.

2 балла. Задача решена с задержкой. В решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом. Сделаны неправильные выводы.

1 балла. Задача решена с задержкой в целом верно, но допущены незначительные ошибки, искажающие выводы.

0 баллов. Задача не решена.

Статья – средство, позволяющее оценить умение обучающегося письменно излагать суть поставленной проблемы, самостоятельно проводить ее анализ с использованием знаний, умений и навыков, приобретаемых в рамках изучения предыдущих и данной дисциплины, делать выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме.

Критерии оценки

15 баллов. Статья объемом не менее 4 страниц демонстрирует умение проведения самостоятельного актуального научно-практического исследования, правильно оформлена, содержит оригинальный анализ проблемы, подтвержденный статистическими и/или отчетными данными, графическим материалом. В ней рассмотрены возможные пути решения проблемы, сформулировать правильные выводы и предложения, отражающие авторскую точку зрения.

10 баллов. Статья объемом не менее 3 страниц демонстрирует умение проведения самостоятельного актуального научно-практического исследования, правильно оформлена, содержит типовой анализ проблемы, подтвержденный статистическими и/или отчетными данными. В ней рассмотрены возможные пути решения проблемы, сформулировать правильные выводы и предложения.

5 баллов. Статья объемом не менее 2 страниц представлена в виде тезисов, демонстрирует умение проведения самостоятельного актуального научно-практического исследования, правильно оформлена, содержит анализ проблемы, подтвержденный отдельными статистическими и/или отчетными данными. В ней сформулированы правильные выводы и предложения.

По результатам текущей балльно-рейтинговой оценки, при условии получения положительной оценки за написание и защиту контрольной работы, обучающемуся может быть выставлена **итоговая оценка:**

- «Отлично» – от 86 до 100 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все

предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.

- «Хорошо» – от 71 до 85 баллов – теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

- «Удовлетворительно» – от 56 до 70 баллов – теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки.

В случае недостаточности баллов, набранных по результатам текущей балльно-рейтинговой оценки, для получения желаемой обучающимся оценки он проходит итоговую форму контроля – *экзамен*.

7.3. Примерные оценочные материалы для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор

Вопросы к контрольной работе №1: «Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору) Код ТН ВЭД согласно Решения Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 года № 317»

1. Основные положения о государственном ветеринарном надзоре в РФ.
2. Полномочия и функции МСХ РФ в области ветеринарии.
3. Полномочия и функции Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.
4. Государственный надзор и контроль в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов.
5. Выдача разрешений на ввоз и вывоз из РФ и транзит по её территории животных, продукции животного происхождения и другой подконтрольной продукции.
6. Управление ветеринарного надзора Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.
7. Отчуждение животных и изъятие продуктов животноводства при ликвидации особо опасных болезней животных.
8. Права и гарантии деятельности государственных ветеринарных инспекторов.
9. Форменная одежда и знаки различия для работников госветслужбы РФ.
10. Госветнадзор в системе МО и МВД.

Вопросы к контрольной работе №2: «Федеральное законодательство в области ветеринарии на государственной границе»

1. Объекты, система и задачи госветнадзора на транспорте.
2. Госветнадзор на железнодорожном, воздушном и водном транспорте.
3. Госветнадзор на шоссейных и грунтовых дорогах.
4. Ветеринарно-санитарная обработка транспортных средств после перевозки поднадзорных грузов.

Вопросы к контрольной работе №3: «Ветеринарная отчётность при импортных, экспортных перевозках животных и сырья животного происхождения»

1. Значение ветеринарной отчетности.

2. Регламент предоставления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства.
3. Составление отчетов по форме 1-вет, 1-вет-А, 1-вет-Б, 1-вет-В, 4-вет, 4-вет-В, 5-вет, 7-вет.

Вопросы к коллоквиуму №1: «Перечень, подконтрольных товаров, подлежащих досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору».

1. Система госветнадзора в городах.
2. Госветнадзор на предприятиях, перерабатывающих продукты и сырьё животного происхождения.
3. Госветнадзор на мясокомбинатах.
4. Госветнадзор на молочных заводах.
5. Госветнадзор за работой государственной лаборатории ВСЭ на продовольственном рынке.
6. Ветеринарное клеймение мяса.
7. Госветнадзор в области ВСЭ некачественной и опасной продукции животного происхождения.
8. Госветнадзор за сбором, утилизацией и уничтожением биологических отходов.
9. Ветеринарное клеймение кожевенного, кожевенно-мехового и пушно-мехового сырья.
10. Проверка частных ветеринарных клиник, аптек, зоомагазинов и других коммерческих организаций.

Вопросы к коллоквиуму №2: «Ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии»

1. Объекты государственного ветеринарного надзора в сельских районах.
2. Организация госветнадзора в животноводческих хозяйствах.
3. Права главных госветинспекторов сельских районов.
4. Функции и обязанности главных госветинспекторов районов.
5. Организация госветнадзора на птицефабриках и в птицеводческих хозяйствах.
6. Организация госветнадзора в крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйствах граждан.
7. Проверка УВЛ, ветеринарного участка, ветеринарного пункта.

Темы эссе (рефератов, докладов, сообщений)

1. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий на государственной границе.
2. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий на транспорте.
3. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий на рынках.
4. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий на мясокомбинатах.
5. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий на молочно-перерабатывающих предприятиях.
6. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий на кожевенных заводах.
7. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий на птицефабриках.
8. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий на сельскохозяйственных предприятиях (КРС, МРС, свиней, лошадей).
9. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий в зверохозяйствах.
10. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий в пчеловодческих хозяйствах.
11. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий в рыбоводческих хозяйствах.

12. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий в цирках, зоопарках, зооэкзотариумах, заказниках, заповедниках.
13. Планирование, организация госветнадзора и ветеринарных мероприятий в приютах для животных.

Вопросы к экзамену:

1. Определение предмета «Государственного ветеринарного надзора», как научной дисциплины.
2. Основные задачи ветеринарии РФ.
3. Роль и значение государственной ветеринарии.
4. Ветеринарное законодательство.
5. Закон РФ «О ветеринарии», его основное содержание.
6. Виды ветеринарных мероприятий.
7. Государственная ветеринария и ее задачи.
8. Ведомственная ветеринария и ее задачи.
9. Производственная ветеринария и ее задачи.
10. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору и ее функции в области ветеринарии.
11. Организационная структура ветеринарии в РФ.
12. Организационная структура ветеринарной службы в субъектах РФ.
13. Документы, издаваемые в соответствии с законом РФ «О ветеринарии».
14. Организационная структура ветеринарной службы в районе.
15. Районная станция по борьбе с болезнями животных.
16. Участковая ветеринарная лечебница.
17. Ветеринарный участок.
18. Районная ветеринарная лаборатория.
19. Лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы.
20. Руководство ветеринарным делом в районе. Права и обязанности главного ветеринарного врача района.
21. Ветеринарная служба в городе.
22. Городские ветеринарные учреждения и их особенности.
23. Организация ветеринарного контроля на предприятиях по переработке продуктов животного происхождения.
24. Ветеринарная служба сельскохозяйственных предприятий и ее задачи.
25. Основные требования, предъявляемые к ветеринарным планам.
26. Принципы планирования ветеринарных мероприятий.
27. Системы планирования ветеринарных мероприятий.
28. Планирование ветеринарно-просветительных мероприятий.
29. Система экономических показателей, применяемых при анализе эффективности ветеринарных мероприятий.
30. Цели и виды ветеринарного надзора.
31. Методы ветеринарного надзора.
32. Объекты ветеринарного надзора.
33. Функции государственного ветеринарного надзора.
34. Организация ветеринарного надзора в хозяйствах.
35. Значение и задачи ветеринарного надзора на транспорте.
36. Организация ветеринарного надзора при убойе животных.
37. Организация ветеринарного надзора на государственной границе РФ.
38. Организация ветеринарного надзора при переработке продуктов и сырья животного происхождения.
39. Организация ветеринарного надзора на рынке.
40. Ветеринарный надзор при уборке, утилизации и уничтожении трупов животных.
41. Порядок оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы.

42. Источники финансирования учреждений государственной ветеринарной сети.
43. Источники финансирования профилактических мероприятий.
44. Источники финансирования учреждений государственной ветеринарной сети.
45. Порядок ветеринарного снабжения государственных ветеринарных учреждений.
46. Первичный учет ветеринарных мероприятий и его значение.
47. Формы ветеринарной отчетности, порядок составления и сроки представления.
48. Международные ветеринарные организации.
49. Международное эпизоотическое бюро, его задачи и организация его деятельности.
50. Организация ветеринарной службы в зарубежных странах.

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

а) основная литература:

1. Никитин, И. Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство : учеб. пособие ; ВО - Бакалавриат, Магистратура, Специалитет/Никитин И. Н., Никитин А. И. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 376 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/209723>. - Издательство Лань.
2. Никитин, И. Н. Организация государственного ветеринарного надзора : учебник ; ВО - Бакалавриат, Магистратура, Специалитет/Никитин И. Н., Никитин А. И. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 460 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/184157>. - Издательство Лань.
3. Урбан, В. Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов : учеб. пособие ; ВО - Бакалавриат, Магистратура, Специалитет/Урбан В. Г. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 384 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/169451>. - Издательство Лань.
4. Уша, Б. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза : учебник ; ВО - Бакалавриат/под ред. А. А. Кунакова ; Российская академия сельскохозяйственных наук; Московский государственный университет пищевых производств. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 252 с. - URL: <http://znanium.com/catalog/document?id=363644>.

б) дополнительная литература:

1. Ветеринарное законодательство: Сб. нормат. прав. докум. по ветеринарии. Т. 1./Под ред. В.М. Авилова. -М., 2000. - 551 с.
2. Дьяченко, Ю. В. Практикум по ветеринарно-санитарной экспертизе : учеб.-метод. пособие для студентов по направлению 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза, квалификация – бакалавр и специальности 36.05.01 – Ветеринария/Ю. В. Дьяченко, В. П. Толоконников, О. В. Дилекова, С. Н. Луцук ; Ставропольский ГАУ. -Ставрополь: АГРУС, 2021. - 3,52 МБ
3. Житенко, П. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства : справочник. -М.:Колос, 2000. - 335 с.
4. Никитин, И. Н. Организация и экономика ветеринарного дела : учебник ; ВО - Специалитет/Никитин И. Н. - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 368 с. - URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44760. - Издательство Лань.

5. Никитин, И. Н. Организация и экономика ветеринарного дела : учебник для студентов вузов по специальности 111201 "Ветеринария". -М.:КолосС, 2007. - 368 с.
6. Никитин, И. Н. Практикум по организации ветеринарного дела : учеб. пособие ; ВО - Бакалавриат, Магистратура, Специалитет/Никитин И. Н.. -Санкт-Петербург:Лань, 2020. - 324 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book/131031>. - Издательство Лань.
7. Нормативные акты Россельхознадзора : сб./сост. В. М. Сахно. -Ставрополь:Энтропос, 2006. - 324 с.
8. Сборник нормативных документов по ветеринарно-санитарной экспертизе и госветнадзору (по состоянию на 01.01.2006 г.) : учеб. пособие по специальности 111201 - Ветеринария/сост.: А. Г. Никулин, В. И. Маханько, В. П. Толоконников. -Ставрополь: АГРУС, 2006. - 408 с.
9. Сборник нормативных документов по ветеринарно-санитарной экспертизе и госветнадзору : (по состоянию на 01.02.2005 г.)/сост.: В. И. Маханько, В. П. Толоконников ; СтГАУ. -Ставрополь: АГРУС, 2005. - 348 с.



М.В. Обновленская

Список литературы верен _____
(Заверяется в библиотеке)

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины

1. <http://www.stgau.ru/company/personal/user/7168/files/lib/>
2. fsvps.ru

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Организация ветеринарного дела»

<p>Учебная аудитория для проведения лекционных занятий (ауд. №1, площадь – 383,4 м²)</p>	<p>Оснащение: специализированная мебель на 320 посадочных места, персональный компьютер – 1 шт., видеопроектор – 1 шт., интерактивная доска – 1 шт., трибуна для лектора – 1 шт., микрофон – 6 шт., учебно-наглядные пособия в виде презентаций, информационные плакаты, подключение к сети «Интернет», выход в корпоративную сеть университета.</p>	<p>Microsoft Windows, Office (Номер соглашения на пакет лицензий для рабочих станций: V5910852 от 15.11.2017) Kaspersky Total Security (№ заказа/лицензии: 1B08-171114-054004-843-671 от 14.11.2017) Photoshop Extended CS3 (Certificate ID: CE0712390 от 7.12.2007)</p>
<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 106 площадь – 77,1</p>	<p>Оснащение: специализированная мебель на 34 посадочных мест, компьютеры HP – 1 шт., словари, учебно-наглядные пособия в виде презентаций, подключение к сети «Интернет», доступ в электронную информационно-образовательную среду университета, выход в</p>	<p>Microsoft Windows, Office (Номер соглашения на пакет лицензий для рабочих станций: V5910852 от 15.11.2017) Kaspersky Total Security (№ заказа/лицензии: 1B08-171114-054004-</p>

м ²).	корпоративную сеть университета.	843-671 от 14.11.2017) Photoshop Extended CS3 (Certificate ID: CE0712390 от 7.12.2007)
Учебные аудитории для самостоятельной работы студентов: <i>Читальный зал научной библиотеки (площадь 177 м²)</i>	1. Оснащение: специализированная мебель на 100 посадочных мест, персональные компьютеры – 56 шт., телевизор – 1 шт., принтер – 1 шт., цветной принтер – 1 шт., копировальный аппарат – 1 шт., сканер – 1 шт., Wi-Fi оборудование, подключение к сети «Интернет», доступ в электронную информационно-образовательную среду университета, выход в корпоративную сеть университета.	Microsoft Windows, Office (Номер соглашения на пакет лицензий для рабочих станций: V5910852 от 15.11.2017) Kaspersky Total Security (№ заказа/лицензии: 1B08-171114-054004-843-671 от 14.11.2017) Photoshop Extended CS3 (Certificate ID: CE0712390 от 7.12.2007)
Учебная аудитория для проведения занятий лабораторной работы (ауд. № 107 площадь – 71,4 м ²).	Оснащение: специализированная мебель на 24 посадочных мест, ноутбук HP – 1 шт., словари, учебно-наглядные пособия в виде презентаций, информационные плакаты, подключение к сети «Интернет», доступ в электронную информационно-образовательную среду университета, выход в корпоративную сеть университета.	Microsoft Windows, Office (Номер соглашения на пакет лицензий для рабочих станций: V5910852 от 15.11.2017) Kaspersky Total Security (№ заказа/лицензии: 1B08-171114-054004-843-671 от 14.11.2017) Photoshop Extended CS3 (Certificate ID: CE0712390 от 7.12.2007)
Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций (ауд. № 46, площадь – 78,4 м ²)	Оснащение: специализированная мебель на 120 посадочных мест, персональный компьютер – 1 шт., видеопроектор – 1 шт., учебно-наглядные пособия в виде презентаций, тематические плакаты, подключение к сети «Интернет», доступ в электронную информационно-образовательную среду университета, выход в корпоративную сеть университета.	Microsoft Windows, Office (Номер соглашения на пакет лицензий для рабочих станций: V5910852 от 15.11.2017) Kaspersky Total Security (№ заказа/лицензии: 1B08-171114-054004-843-671 от 14.11.2017) Photoshop Extended CS3 (Certificate ID: CE0712390 от 7.12.2007)

При осуществлении образовательного процесса студентами и преподавателем используются следующие информационно справочные системы: СПС «Консультант плюс», СПС «Гарант».

13. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

а) для слабовидящих:

- на зачете/экзамене присутствует ассистент, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (он помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе записывая под диктовку);
- задания для выполнения, а также инструкция о порядке проведения зачета/экзамена оформляются увеличенным шрифтом;
- задания для выполнения на зачете / экзамене зачитываются ассистентом;
- письменные задания выполняются на бумаге, надиктовываются ассистенту;
- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- студенту для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство;

в) для глухих и слабослышащих:

- на зачете/экзамене присутствует ассистент, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (он помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе записывая под диктовку);

- зачет/экзамен проводится в письменной форме;
- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
- по желанию студента зачет/экзамен может проводиться в письменной форме;

д) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
- по желанию студента зачет/экзамен проводится в устной форме.

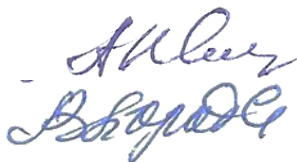
образования по направлению подготовки / специальности 36.05.01– Ветеринария и учебного плана по профилю/магистерской программе/специализации «Болезни мелких и экзотических животных»

Автор (ы)



кандидат биологических наук, доцент Симонов А.Н.

Рецензенты



Квачко А.Н., доктор биологических наук, профессор
Орбец В.А., доктор ветеринарных наук, профессор

Рабочая программа Б1.О.35 «Государственный ветеринарный надзор» рассмотрена на заседании базовой кафедры Эпизоотологии и микробиологии протокол № 23 от «11» мая 2022 г. и признана соответствующей требованиям ФГОС ВО и учебного плана по направлению подготовки /специальности 36.05.01– Ветеринария.

Зав. базовой кафедрой эпизоотологии
и микробиологии



Ожередова Н.А.
доктор ветеринарных наук, доцент

Рабочая программа дисциплины Б1.О.35 «Государственный ветеринарный надзор» рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии факультета ветеринарной медицины № 12 от «17» мая 2022 г. и ФГОС ВО и учебного плана по направлению подготовки / специальности 36.05.01– Ветеринария.

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.О.35 Государственный ветеринарный надзор по подготовке обучающегося по программе
специалитета
по направлению подготовки

код	Наименование направления подготовки/специальности
36.05.01	Ветеринария
	Профиль специализация Болезни мелких и экзотических животных
Форма обучения – очная, заочная. Общая трудоемкость изучения дисциплины составляет 3 ЗЕТ, 108 час.	
Программой дисциплины предусмотрены следующие виды занятий	<p align="center"><u>Очная форма обучения:</u></p> <p>Лекции – 18 ч., в том числе практическая подготовка – 8 ч. практические занятия – 18 ч., в том числе практическая подготовка – 8 ч., самостоятельная работа – 36 ч. в том числе практическая подготовка – 18 ч. контроль-36 ч.</p> <p align="center"><u>Заочная форма обучения:</u></p> <p>Лекции – 4 ч., в том числе практическая подготовка – 2 ч. практические занятия – 4 ч., в том числе практическая подготовка – 4 ч. самостоятельная работа – 91 ч., в том числе практическая подготовка – 30 ч. контроль – 9 часа.</p>
Цель изучения дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - углубленное ознакомление студентов - с федеральным законодательством в области ветеринарии и правовыми документами субъектов Российской Федерации в области ветеринарии; - обучение их по вопросам непосредственной организации деятельности государственных ветеринарных учреждений; - изучение методов и организации государственного ветеринарного надзора на предприятиях агропромышленного комплекса при разведении, содержании и убойе животных; производстве, хранении, реализации животных и продукции животного происхождения; импорте, экспорте, транзите животных, продукции животного происхождения, кормов, ветеринарных препаратов; -ознакомлением с порядком организации государственного ветеринарного надзора на разных объектах; -изучение основ ветеринарного делопроизводства в сфере государственного ветеринарного надзора с методами обеззараживания объектов внешней среды, ветеринарно-санитарными мероприятиями в животноводстве, при убойе животных, транспортировке, хранении и переработке животноводческой продукции и формирование у студентов базы для изучения обязательных дисциплин профессионального цикла в соответствии с требованиями, предъявляемыми к высшим учебным заведениям биологического профиля.
Место дисциплины в структуре ОП ВО	Б1. - базовая часть.
Компетенции и индикатор (ы) достижения компетенций, формируемые	ОПК-3.1; Анализирует нормативные правовые акты в сфере агропромышленного комплекса ОПК-3.2; Осуществляет профессиональную деятельность и

<p>В результате освоения дисциплины</p>	<p>совершенствовать профессиональные навыки в соответствии с нормативными правовыми актами</p> <p>ОПК-5.1; Оформляет специальную документацию</p> <p>ОПК-5.2; Применяет новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных</p> <p>ОПК-6.1 Существующие программы профилактики и контроля зоонозов, контагиозных заболеваний, эмерджентных или вновь возникающих инфекций, применение систем идентификации животных, трассировки и контроля со стороны соответствующих ветеринарных служб.</p> <p>ОПК-6.2 Проводить оценку риска возникновения болезней животных, включая импорт животных и продуктов животного происхождения и прочих мероприятий ветеринарных служб, осуществлять контроль запрещенных веществ в организме животных, продуктах животного происхождения и кормах.</p> <p>ПК-2.2 Осуществляет мониторинг эпизоотической обстановки, экспертизу и контроль мероприятий по борьбе с зоонозами, охране территории РФ от заноса заразных болезней из других государств, управляет системой по предотвращению возникновения незаразных, инфекционных и инвазионных болезней животных для обеспечения устойчивого здоровья животных</p> <p>ПК-3.1; Выполняет посмертное диагностическое исследование животных для установления патологических процессов, болезней, причины смерти, оформляет результаты вскрытия с целью оценки правильности лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства</p> <p>ПК-3.2; Соблюдает правила хранения и утилизации трупов, биологических отходов</p> <p>ПК-3.3 Способен управлять и контролировать мероприятия по соблюдению ветеринарно-санитарных правил согласно государственным стандартам в области ветеринарно-санитарной оценки продуктов животноводства и растениеводства</p> <p>УК-10.1; Понимает сущность коррупции как социального, экономического и политического явления, противозаконного действия, а также о различных формах коррупционного поведения</p> <p>УК-10.2 Демонстрирует практические навыки, необходимые для борьбы с коррупцией, в конкретных жизненных ситуациях, умение аргументированно защищать антикоррупционную позицию и находить пути противодействия коррупционным явлениям.</p>
<p>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основополагающие правовые акты, правила и нормы в области ветеринарии и таможенного дела; - правовые основы осуществления государственного ветеринарного контроля и надзора; таможенные процедуры в отношении таможенного дела. ОПК-3.1; - основополагающие правовые акты, правила и нормы в области

ветеринарии и таможенного дела;

- правовые основы осуществления государственного ветеринарного контроля и надзора; таможенные процедуры в отношении таможенного дела. **ОПК-3.2;**

современное программное обеспечение, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ; технические средства реализации информационных процессов. **ОПК-5.1;**

- методы контроля качества и безопасности сырья и продуктов животного происхождения. **ОПК-5.2;**

животноводческая продукция от больных животных является источником инфекции для человека, необходимо проводить обеззараживание животноводческой продукции и объектов внешней среды. **ОПК-6.1**

животноводческая продукция от больных животных является источником инфекции для человека, необходимо проводить обеззараживание животноводческой продукции и объектов внешней среды. **ОПК-6.2**

Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности. Требования охраны труда в сельском хозяйстве **ПК-2.2**

ветеринарно-санитарные требования к процессу вскрытия животных в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии; Правила работы со специальными инструментами при вскрытии трупов животных. Методы и техника вскрытия трупов животных различных видов. Форма и порядок составления протокола вскрытия животного. Требования охраны труда в сельском хозяйстве **ПК-3.1;**

Методика отбора и консервации проб патологического материала для проведения лабораторных исследований в соответствии с правилами в данной области **ПК-3.2;**

Правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птиц, в том числе опасные для человека, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество **ПК-3.3**

действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности **УК-10.1**

необходимые схемы для борьбы с коррупцией в конкретных жизненных ситуациях **УК-10.2**

Уметь:

- работать с нормативной документацией (ГОСТы, ОСТы, нормы и пр.)

- работать с нормативной документацией (ГОСТы, ОСТы, нормы и пр.) **ОПК-3.1;**

. - работать с нормативной документацией (ГОСТы, ОСТы, нормы и пр.) **ОПК-3.2;**

применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных **ОПК-5.1;**

- использовать и определять эффективность применения санитарных средств при дезинфекциях, дезинвазиях, дератизациях на подконтрольной ветслужбе объектах. **ОПК-5.2;**

проводить санитарно-микробиологическое исследование объектов внешней среды и животноводческой продукции (мяса, молока и др.). **ОПК-6.1**

проводить санитарно-микробиологическое исследование объектов внешней среды и животноводческой продукции (мяса, молока и др.). **ОПК-6.2**

Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и лечению животных. Проводить беседы, лекции, семинары для работников организации с целью разъяснения принципов работы по профилактике заболеваний животных. Оценивать эффективность проведенных профилактических мероприятий и способов их осуществления **ПК-2.2**

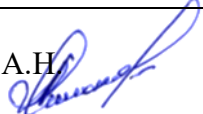
ветеринарно-санитарные требования к процессу вскрытия животных в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии; Правила работы со специальными инструментами при вскрытии трупов животных. Методы и техника вскрытия трупов животных различных видов. Форма и порядок составления протокола вскрытия животного.

Требования охраны труда в сельском хозяйстве **ПК-3.1;**

Методика отбора и консервации проб патологического материала для проведения лабораторных исследований в соответствии с правилами в данной области **ПК-3.2;**

Проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и безопасность сельскохозяйственной продукции; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля

	<p>консервированных продуктов животного и растительного происхождения ПК-3.3</p> <p>действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности УК-10.1</p> <p>необходимые схемы для борьбы с коррупцией в конкретных жизненных ситуациях УК-10.2</p> <p>Навыки/трудовые действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками применения правовых норм и прогнозировать последствия неправомерного поведения. ОПК-3.1; - навыками применения правовых норм и прогнозировать последствия неправомерного поведения. ОПК-3.2; <p>навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете. ОПК-5.1;</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлением и заполнением документов ветеринарной сопроводительной документации, документации ветеринарного учета и отчетности. ОПК-5.2; <p>Владеть принципами охраны труда и безопасности работы с животноводческой продукцией, методами идентификации микроорганизмов. ОПК-6.1</p> <p>Владеть принципами охраны труда и безопасности работы с животноводческой продукцией, методами идентификации микроорганизмов. ОПК-6.2</p> <p>Анализ эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования ПК-2.2</p> <p>Выполнение посмертного диагностического исследования животных с целью установления патологических процессов, болезней, причины смерти ПК-3.1;</p> <p>Способен хранить и утилизировать трупы, биологические отходы ПК-3.2;</p> <p>Методами ветеринарно-санитарного предубойного осмотра животных и птицы, оценки качества сельскохозяйственной продукции и кормов, проведения биохимических и бактериологических исследований животноводческой продукции; техникой отбора проб, консервирования материала и транспортировки в ветеринарную лабораторию для бактериологического, вирусологического, физико-химического, микологического, токсикологического и радиометрического исследования; способами и методикой транспортировки убойных животных, сырья и продукции животного происхождения. ПК-3.3</p> <p>Владеть навыками профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней УК-10.1</p> <p>Использует полученные знания для выявления и борьбы с коррупцией. УК-10.2</p>
<p>Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральное законодательство в области ветеринарии 2. Организация государственного ветеринарного надзора в РФ 3. Организация государственного ветеринарного надзора в

	<p>субъектах РФ</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах 5. Организация государственного ветеринарного надзора в сельских районах 6. Организация государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ 7. Перечень, подконтрольных товаров, подлежащих досмотру (осмотру) должностными лицами федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору. 8. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы 9. Ветеринарная отчетность. Административный Регламента представления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства.
Форма контроля	<p><u>Очная форма обучения</u>: семестр 7 – экзамен <u>Заочная форма обучения</u>: 5 курс – контрольная работа и экзамен.</p>
Автор(ы):	<p>кандидат биологических наук, доцент Симонов А.Н. </p>