

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.06.2025 16:41:28

Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078cf1a989dae18a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Аграрно-технологический институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОРГАНИЗАЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ДЕЛА С ОСНОВАМИ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2025 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Организация ветеринарного дела с основами проектной деятельности» входит в программу бакалавриата «Ветеринарно-санитарная экспертиза» по направлению 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» и изучается в 5, 6, 7 семестрах 3, 4 курсов. Дисциплину реализует Департамент ветеринарной медицины. Дисциплина состоит из 6 разделов и 28 тем и направлена на изучение базовой информации о порядке проведения организационных, ветеринарно-санитарных, контрольных мероприятий в области ветеринарии на основе нормативно-правовой документации для обретения навыков необходимых для осуществления ветеринарно-санитарной деятельности.

Целью освоения дисциплины является формирование теоретических знаний по основным вопросам организации ветеринарной службы Российской Федерации, нормативно-правовой документации в области ветеринарии, организации государственного ветеринарного контроля/надзора и практических навыков ведения документации ветеринарного учета и отчетности, оформления документов государственного ветеринарного инспектора.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Организация ветеринарного дела с основами проектной деятельности» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ОПК-5	Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности	ОПК-5.1 Владеет профессиональной терминологией и навыками заполнения документов профессиональной направленности.; ОПК-5.2 Способен использовать современное программное обеспечение и специализированные базы данных для оформления документации в ходе повседневной профессиональной деятельности; ОПК-5.3 Знает формы и правила оформления заключений, ветеринарных сопроводительных и иных документов по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы.; ОПК-5.4 Способен оформлять учетно-отчетную документацию по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы мяса, продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции, меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы, гидробионтов и икры;
ПК-2	Способность к проведению ветеринарно-санитарного контроля меда, молока и молочных продуктов, растительной пищевой продукции, яиц, домашней птицы, гидробионтов и икры, предназначенных для реализации или переработки на основе оценки соответствия ветеринарных и иных сопроводительных документов установленным требованиям.	ПК-2.1 Знает требования к ветеринарной сопроводительной документации на продукцию в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии; ПК-2.2 знает нормативные требования в области маркировки и упаковки пищевой продукции.; ПК-2.3 Знает алгоритм действий при выявлении несоответствий требованиям ветеринарных сопроводительных документов, маркировки и упаковки;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Организация ветеринарного дела с основами проектной деятельности» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Организация ветеринарного дела с основами проектной деятельности».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-5	Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности	Учебная практика;	Практика по контролю качества продукции животноводства; <i>Практика по производственному лабораторному контролю и ветеринарно-санитарной экспертизе**;</i> <i>Практика по отработке инновационных методов ветеринарно-санитарного контроля**;</i>
ПК-2	Способность к проведению ветеринарно-санитарного контроля меда, молока и молочных продуктов, растительной пищевой продукции, яиц, домашней птицы, гидробионтов и икры, предназначенных для реализации или переработки на основе оценки соответствия ветеринарных и иных сопроводительных документов установленным требованиям.		Практика по контролю качества продукции животноводства; <i>Практика по производственному лабораторному контролю и ветеринарно-санитарной экспертизе**;</i> <i>Практика по отработке инновационных методов ветеринарно-санитарного контроля**;</i>

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Организация ветеринарного дела с основами проектной деятельности» составляет «9» зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)		
			5	6	7
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	153		51	51	51
Лекции (ЛК)	51		17	17	17
Лабораторные работы (ЛР)	102		34	34	34
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0	0	0
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	108		39	3	66
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	63		18	18	27
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	324	108	72	144
	зач.ед.	9	3	2	4

Общая трудоемкость дисциплины «Организация ветеринарного дела с основами проектной деятельности» составляет «9» зачетных единиц.

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для заочной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)		
			6	7	8
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	40		20	10	10
Лекции (ЛК)	0		0	0	0
Лабораторные работы (ЛР)	40		20	10	10
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0	0	0
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	262		78	92	92
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	22		10	6	6
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	324	108	108	108
	зач.ед.	9	3	3	3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 1	Ветеринарное дело РФ в современных условиях	1.1	Законодательство по вопросам ветеринарии	ЛК, ЛР
		1.2	Государственная ветеринарная служба на территории РФ	ЛК, ЛР
		1.3	Государственная ветеринарная служба в субъектах РФ.	ЛК, ЛР
		1.4	Ветеринарное обслуживание и организация труда ветеринарных работников государственной ветеринарной службы	ЛК, ЛР
		1.5	Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии	ЛК, ЛР
Раздел 2	Обеспечение эпизоотического благополучия страны	2.1	Мероприятия по обеспечению эпизоотического благополучия страны	ЛК, ЛР
		2.2	Правовое регулирование лабораторной деятельности в области ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	ЛК, ЛР
		2.3	Организация и финансирование мероприятий в области ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы	ЛК, ЛР
		2.4	Постановления Правительства РФ, Указы Президента РФ, ФЗ по обеспечению качества и безопасности пищевой продукции	ЛК, ЛР
		2.5	Ветеринарный учет. Ветеринарная отчетность.	ЛР
Раздел 3	Законодательные основы государственного ветеринарного контроля(надзора)	3.1	Государственный ветеринарный контроль/надзор на современном уровне	ЛК, ЛР
Раздел 4	Организация и порядок проведения государственного ветеринарного контроля на объектах по производству и обращению подконтрольных товаров	4.1	Государственный ветеринарный контроль/надзор на объектах по разведению и выращиванию сельскохозяйственных животных	ЛК, ЛР
		4.2	Государственный ветеринарный контроль/надзор на объектах по разведению и выращиванию сельскохозяйственной птицы	ЛР
		4.3	Государственный ветеринарный контроль/надзор на объектах по убою животных и переработке продуктов убоя	ЛК, ЛР
		4.4	Государственный ветеринарный контроль/надзор на объектах по содержанию медоносных пчел и производству продукции пчеловодства	ЛК, ЛР
		4.5	Государственный ветеринарный контроль/надзор на объектах по изготовлению рыбной продукции из водных биологических ресурсов	ЛК, ЛР
		4.6	Государственный контроль и надзор в области ветеринарно-санитарной экспертизы некачественной и опасной продукции животного происхождения, ее использования или уничтожения	ЛК, ЛР
		4.7	Государственный надзор за производством лекарственных средств для ветеринарного применения	ЛК, ЛР
		4.8	Государственный надзор в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения	

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 5	Раздел 5. Законодательные основы организации государственного ветеринарного контроля /надзора на государственной границе	5.1	Правовое регулирование ветеринарно-санитарного контроля/ надзора на государственной границе РФ/ЕАЭС	ЛК, ЛР
		5.2	Организация и порядок проведения ветеринарного контроля на границе и территории Евразийского экономического Союза	ЛК, ЛР
		5.3	Реестры предприятий ТС/третьих стран	ЛК, ЛР
		5.4	Законодательно-правовые акты Евразийского экономического союза по обеспечению пищевой безопасности продукции животного происхождения	ЛК, ЛР
		5.5	Технические регламенты ЕАЭС. Порядок разработки, принятия и отмены регламентов.	ЛК, ЛР
		5.6	Технические регламенты ЕАЭС по обеспечению безопасности продукции животного происхождения.	ЛР
		5.7	Международное сотрудничество РФ в области обеспечения безопасности пищевой продукции.	ЛК, ЛР
Раздел 6	Основы проектной деятельности	6.1	Теоретические основы проектирования	ЛК, ЛР
		6.2	Технология проектирования	ЛР

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Лаборатория	Аудитория для проведения лабораторных работ, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием.	информационные плакаты
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. 1. Никитин, И. Н. Организация и экономика ветеринарного дела : Учебник для вузов / И. Н. Никитин. — 7-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 356 с. — ISBN 978-5-8114-9464-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/221192> (дата обращения: 12.04.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 2. Хамидулин, В. С. Основы проектной деятельности: расширенный курс : учебник для вузов / В. С. Хамидулин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 240 с. — ISBN 978-5-507-50052-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/409478> (дата обращения: 12.04.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 3. Никитин, И. Н. Ветеринарное законодательство : учебник для вузов / И. Н. Никитин, Е. Н. Трофимова. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 252 с. — ISBN 978-5-507-49929-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/433985> (дата обращения: 12.04.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Урбан, В. Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов / В. Г. Урбан ; Под ред.: Воронин Е. ... — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 384 с. — ISBN 978-5-507-46287-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/305255> (дата обращения: 12.04.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература:

1. Никитин, И. Н. Практикум по организации ветеринарного дела / И. Н. Никитин. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 324 с. — ISBN 978-5-507-46586-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/312908> (дата обращения: 12.04.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Порядок учета и идентификации животных на территории Российской Федерации : учебно-методическое пособие / Ю.А. Ватников, М.И. Шопинская, С.Г. Друковский, Е.В. Куликов. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2021. - 32 с. : ил. - ISBN 978-5-209-10518-3 : 52.29.

http://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=494762&idb=0

- . Организация работы и порядок оформления электронных ветеринарных сопроводительных документов в подсистеме хозяйствующего субъекта "Меркурий.ХС" : учебное пособие / Ю.А. Ватников, М.И. Шопинская, Е.В. Куликов, С.Г. Друковский. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2022. - 79 с. : ил.

URL: https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=505711&idb=0

- Оформление электронных сопроводительных документов в подсистеме государственной ветеринарной экспертизы "Меркурий.ГВЭ" : учебное пособие / Ю.А. Ватников, М.И. Шопинская, Е.В. Куликов, С.Г. Друковский. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2022. - 84 с. : ил.

URL: https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=505710&idb=0

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН
<https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>
- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>
- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- Научометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Организация ветеринарного дела с основами проектной деятельности».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

РАЗРАБОТЧИК:

Доцент департамента
ветеринарной медицины

Должность, БУП

Подпись

Шопинская Марина
Ивановна

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Директор департамента
ветеринарной медицины

Должность БУП

Подпись

Ватников Юрий
Анатольевич

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Доцент департамента
ветеринарной медицины

Должность, БУП

Подпись

Кротова Елена
Александровна

Фамилия И.О.