Документ подписан простой электронной подписью

информация о вла Автономная некоммерческая организация профессионального образования «Университетский колледж»

ФИО: Краюшкина Марина Викторовна

Должность: Директор

Дата подписания: 10.09.2025 17:36:36 Уникальный программный ключ:

5e608be07b9761c0a5e2f0e4ccddbb2e4db1e603

(АНО ПО «Университетский колледж»)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ) ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.01 ПРОВЕДЕНИЕ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫХ И ЗООГИГИЕНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

Специальность 36.02.01 Ветеринария

Квалификация выпускника: ветеринарный фельдшер

программа производственной практики составлена на Рабочая основании государственного образовательного Федерального стандарта среднего профессионального образования 36.02.01 ПО специальности Ветеринария, утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 23.11.2020 (в ред. от 03.07.2024) №657, зарегистрированного в Минюсте России 21.12.2020 №61609

Организация-разработчик:

Автономная некоммерческая организация профессионального образования «Университетский колледж» (АНО ПО «Университетский колледж»)

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общая характеристика программы производственной практики
- 2. Тематический план и содержание практики
- 3. Условия организации и проведения практики
- 4. Контроль и оценка результатов практики

Приложения

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Место производственной практики в структуре программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ).

Программа производственной практики в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария является частью программы профессионального модуля ПМ.01 Проведение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических мероприятий.

1.2. Цель, требования к результатам освоения производственной практики:

Цельпроизводственнойпрактики — закрепление теоретических знаний, приобретенных обучающимся в рамках учебного процесса в колледже, а также получение профессиональных навыков, умений и практического опыта работы в условиях реального производства.

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является сформированность у обучающихся практических профессиональных умений в рамках профессионального модуля по виду деятельности:

Вид	Код ОК,	Формулировка Показатели освоения	
деятельности	ПК	компетенции	компетенции
Проведение ветеринарно- санитарных и зоогигиенических мероприятий	OK 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	уметь: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или
	OK 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач	уметь: определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать

T	1 0	1
	профессиональной	получаемую информацию;
	деятельности	выделять наиболее
		значимое в перечне
		информации; оценивать
		практическую значимость
		результатов поиска;
		оформлять результаты
		поиска
	Планировать и	уметь:
	реализовывать	определять актуальность
	собственное	нормативно-правовой
	профессиональное и	документации в
	личностное развитие	профессиональной
		деятельности; применять
OK 03.		современную научную
		профессиональную
		терминологию; определять и
		выстраивать траектории
		профессионального развития и
		самообразования
	Defenses	
	Работать в коллективе и	уметь:
	команде, эффективно	организовывать работу
	взаимодействовать с	коллектива и команды;
OK 04.	коллегами, руководством,	взаимодействовать с
	клиентами	коллегами, руководством,
		клиентами в ходе
		профессиональной
	Oovervoombilder voorvale v	деятельности
	Осуществлять устную и	уметь:
	письменную	грамотно излагать свои мысли
	коммуникацию на	
OV 05	государственном языке	профессиональной
OK 05.	Российской Федерации с	тематике на
	учетом особенностей	государственном языке,
	социального и	проявлять толерантность в
	культурного контекста	рабочем коллективе
	Содействовать	уметь:
	содсиствовать	<i>умето.</i> анализировать и
	окружающей среды,	прогнозировать
	ресурсосбережению,	экологические последствия
	эффективно действовать в	различных видов
OK 7.	эффективно действовать в чрезвычайных	различных видов деятельности;
	_ *	_
	ситуациях.	соолюдать в профессиональной
		деятельности регламенты
		экологической
	Использовать	безопасности.
	использовать	уметь:

01/ 00	информационные	применять средства
OK 09.	технологии в	информационных
OK 09.		= =

1	T		
		использовать современное	
		программное обеспечение	
	Пользоваться	уметь:	
	профессиональной	понимать общий смысл четко	
	документацией на	произнесенных	
	государственном и	высказываний на известные	
	_	темы (профессиональные и	
	иностранном языках		
		бытовые), понимать тексты на	
		базовые	
		профессиональные темы;	
		участвовать в диалогах на	
		знакомые общие и	
		профессиональные темы;	
OK 10.		строить простые	
		высказывания о себе и о своей	
		профессиональной	
		деятельности; кратко	
		обосновывать и объяснить	
		свои действия (текущие и	
		планируемые); писать	
		простые связные	
		сообщения на знакомые или	
		·	
		интересующие	
TIM 1 1	IC	профессиональные темы	
ПМ 1.1	Контроль санитарного и	практический опыт:	
	зоогигиенического	контроля санитарных и	
	состояния объектов	зоогигиенических параметров	
	животноводства и	В	
	корма.	животноводческих и	
		птицеводческих	
		помещениях;	
		проверке санитарного	
		состояния пастбищ и мест	
		водопоя животных; проверке	
		средств для	
		транспортировки животных	
		на предмет соответствия	
		ветеринарно-санитарным	
		правилам;	
		уметь:	
		определять органолептически,	
		_	
		визуально и по показателям	
		отклонения от нормы	
		зоогигиенических параметров	
		на объектах	
		животноводства; использовать	
		метрологическое оборудование	
		для	
		определения показателей	
		1 ' '	
		микроклимата; использовать	
		средства	
		индивидуальной защиты	
•		I	

		Г		
			работниками	
			животноводческих	
			объектов; использовать	
			оборудование,	
			предназначенное для	
			санации животноводческих	
			помещений;	
			,	
	ПМ 1.2	Проведения	практический опыт:	
		ветеринарно-	контроля санитарных	
		санитарных	показателей различных	
		мероприятий для	_	
			видов кормов для животных;	
		предупреждения	отбора материала для	
		возникновения болезней	лабораторных	
		животных.	исследований;	
			оформления результатов	
			контроля;	
			осуществления контроля	
			соблюдения правил	
			использования средств	
			индивидуальной защиты и	
			гигиенических норм	
			работниками, занятыми в	
			животноводстве;	
			проведения дезинфекции	
			1 -	
			животноводческих и	
			птицеводческих	
			помещений, мест	
			временного содержания	
			животных и птицы,	
			оборудования, инвентаря и	
			агрегатов, используемых в	
			животноводстве и	
			птицеводстве;	
			дезинсекции и дератизации	
			животноводческих и	
			птицеводческих объектов;	
			уметь:	
			пользоваться техническими	
			средствами и методами для	
			проведения стерилизации;	
			готовить рабочие растворы	
			средств проведения	
			ветеринарно-санитарных	
			мероприятий согласно	
			инструкциям и	
			наставлениям с	
			соблюдением правил безопасности;	

[ПМ 1.3	Проведение практический опыт:		
		ветеринарно-		утилизации трупов
		санитарных		животных, биологических
		мероприятий в	В	отходов и ветеринарных
		условиях		препаратов;
		специализированных		стерилизации
		животноводческих		ветеринарного
		хозяйств.		инструментария;
				подготовке средств для
				выполнения ветеринарно-
				санитарных мероприятий и
				соответствующего
				инструментария в
				зависимости от условий
				микроклимата иусловий
				среды;
				предубойном осмотре
				животных и послеубойном
				ветеринарно-санитарном
				осмотре туш и органов
				животных
				уметь:
				применять нормативные
				требования в области
				ветеринарии;
				интерпретировать результаты
				предубойного
				осмотра животных и
				послеубойного
				ветеринарно-санитарного
				осмотра туш и органов
				животных;

1.4. Количество на освоение рабочей программы производственной практики – 72 часа.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№	Виды работ	Наименование темы	Количест
п/п	эндэг рисст	224111102103441110 2011111	во часов
1.	Участие в профилактических и ветеринарно-	Ознакомление с предприятием, прохождение инструктажа по технике безопасности и охране труда.	6
2.	санитарных мероприятиях	Определение параметров микроклимата животноводческих помещений в условиях специализированных животноводческих хозяйств.	6
3.		Кормления различных групп животных	6
4.		Оценка качества различных видов кормов	6
5.		Профилактическая обработка животных при гельминтозных заболеваниях.	6
6.		Эпизоотическое состояние фермы, хозяйства по отчетным данным	6
7.		Создание оптимальных зоогигиенических условий по содержанию, кормлению и уходу за животными	6
8.		Отбор материала для лабораторных исследований.	6
9.		Участие в проведении дезинфекции, дезинсекции,	6
		дератизации в условиях специализированных животноводческих хозяйств	6
10.		Участие в подготовке средств для выполнения	6
		ветеринарно-санитарных мероприятий и соответствующего инструментария в зависимости от условий микроклимата и условий среды	6
11.	Участие в организации и	Участие в проведении диспансеризации животных	6
12.	проведении профилактической работы по	Проведение диагностических исследований животных в условиях специализированных животноводческих хозяйств	6
	предупреждению		
	возникновений		
			72

3. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

3.1. Место проведения практики: Практика проходит на договорной основе в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

3.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечении:

Реализация программы производственной практики в рамках профессионального модуля проходит в организациях (предприятиях), отвечающих следующим требованиям:

- имеющие в своем составе структурное подразделение, направление работы

- которого связано с выполнение зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
- располагающие квалифицированными кадрами для руководства практикой студентов;

3.3. Перечень учебных изданий, Интернет ресурсов, дополнительной литературы Основная литература

- 1. Мурусидзе, Д. Н. Гигиена животных : учебник для среднего профессионального образования / Д. Н. Мурусидзе, В. Н. Легеза, Р. Ф. Филонов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 84 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-19452-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/569145 (дата обращения: 09.09.2025).
- 2. Патологическая физиология животных: общая нозология : учебник для среднего профессионального образования / Л. Ю. Ананьев, И. П. Цвирко, А. А. Концевова, Т. С. Елизарова. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 239 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-19450-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/580711 (дата обращения: 09.09.2025)
- 3. Писменская, В. Н. Анатомия и физиология сельскохозяйственных животных : учебник и практикум для вузов / В. Н. Писменская, Е. М. Ленченко, Л. А. Голицына. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 292 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07289-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560765 (дата обращения: 09.09.2025).

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Зайцева, А. А. Коневодство : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Зайцева, А. Б. Муромцев. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 196 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13568-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/567011 (дата обращения: 09.09.2025).
- 2. Кузнецов, А. Ф. Ветеринарная микология : учебник для вузов / А. Ф. Кузнецов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 345 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12671-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/561403 (дата обращения: 09.09.2025).
- 3. Емцев, В. Т. Сельскохозяйственная микробиология : учебник для среднего профессионального образования / В. Т. Емцев, Е. Н. Мишустин. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 197 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12975-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/562599 (дата обращения: 09.09.2025).
- 4. Мурусидзе, Д. Н. Гигиена животных : учебник для среднего профессионального образования / Д. Н. Мурусидзе, В. Н. Легеза, Р. Ф. Филонов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 84 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-19452-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/569145 (дата обращения: 09.09.2025).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе посещения обучающихся на рабочих местах и приема отчета. В результате освоения производственной практики, в рамках профессионального модуля обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме зачета, который выставляется на основании выполненного задания и оценки сформированности общих, профессиональных компетенций.

К зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования рабочей программы производственной практики и предоставившие полный пакет отчетных документов:

- аттестационный лист (приложение 2);
- характеристика (приложение 3);
- дневник производственной практики;
- отчет по практике, составленный в соответствии с выданным заданием (приложение 1) по форме, установленной АНО ПО «Университетский колледж» (Приложение 4);