

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.04.2022 12:53:13
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

Аннотация
Производственной практики (преддипломной)
программы подготовки специалистов среднего звена

Производственная практика (преддипломная) специальности среднего профессионального образования 36.02.01 Ветеринария.

Программа производственной практики (преддипломной) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария базовой подготовки в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

ПМ.01 Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;

ПМ 02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных;

ПМ 03 Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продукции и сырья животного происхождения;

ПМ 04 Проведение санитарно-просветительской деятельности;

ПМ05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птиц).

Цель производственной практики (преддипломной): закрепление и углубление знаний, полученных студентами в процессе теоретического обучения, приобретение необходимых умений, навыков и опыта практической работы по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Задачи производственной практики (преддипломной): овладение первоначальным профессиональным опытом, проверка профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности и подготовка к государственной итоговой аттестации.

С целью овладения видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (преддипломной) должен:

Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)

-иметь практический опыт:

ПО 1-в проведении диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий.

ПО 2 -в выполнение лечебно - диагностических мероприятий в различных условиях.

ПО 3- ведения ветеринарной документации.

- уметь:

- использовать основные естественнонаучные законы в профессиональной деятельности;

-обеспечивать асептические условия работы микробиологии с биоматериалами

-готовить дезинфицирующие препараты;

-применять акарицидные, инсектицидные и дератизационные средства с соблюдением правил безопасности;

-проводить ветеринарную обработку животных;

-стерилизовать ветеринарные инструменты для проведения зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;

-проводить отбор проб биологического материала, продуктов и сырья животного, для исследований;

-консервировать, упаковывать и пересылать пробы биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения;

-проводить анализ продуктов и сырья животного происхождения;

-проводить обеззараживание нестандартных продуктов и сырья животного происхождения;

-проводить утилизацию конфискатов и зараженного материала

- ведения документации искусственного осеменения и племенного учета;
- ведения учета пришедших в охоту самок;
- осуществлять общие мероприятия по формированию здорового поголовья животных;
- давать рекомендации по содержанию и кормлению самок и самцов пригодных для осеменения животных;
- оценивать эффективность применяемых способов кормления животных, выбранных норм и рационов кормления для искусственного осеменения;
- осуществлять общие мероприятия по формированию здорового поголовья животных;
- давать рекомендации по содержанию и кормлению самок и самцов пригодных для осеменения животных;
- оценивать эффективность применяемых способов кормления животных, выбранных норм и рационов кормления для искусственного осеменения.

-знать:

- основные естественнонаучные законы в профессиональной деятельности.

Общая трудоемкость производственной практики (преддипломной) (при очной форме обучения) составляет - 144 часа.

Основные разделы и темы производственной практики (преддипломной):

- Тема 1. Анализ инфекционной, незаразной, инвазионной патологии животных.
- Тема 2. Принятие участия в проведении первичного осмотра животных.
- Тема 3. Изучение методов фиксации животных разных видов.
- Тема 4. Оказание первой медицинской помощи сельскохозяйственным животным.
- Тема 5. Ведение ветеринарной документации.
- Тема 6. Изучение условий содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.
- Тема 7. Изучение методики введения животным лекарственных средств.
- Тема 8. Технология приготовления лекарственных форм.
- Тема 9. Отработка методов диагностики, лечения заболеваний, развивающихся вследствие токсического воздействия.
- Тема 10. Вскрытие трупов животных и птиц.
- Тема 11. Стерелизация. Анестезия и наркоз.
- Тема 12. Подготовка животного к операции и послеоперационное содержание.
- Тема 13. Изучение основных приёмов клинической диагностики внутренних болезней животных.
- Тема 14. Болезни сердечно - сосудистой системы.
- Тема 15. Болезни органов пищеварения.
- Тема 16. Диспансеризация сельскохозяйственных животных.
- Тема 17. Болезни молодняка.
- Тема 18. Приготовление дезинфицирующих растворов, проверка качества.
- Тема 19. Иммунизация сельскохозяйственных животных.
- Тема 20. Диагностика гельминтозных заболеваний животных.
- Тема 21. Борьба с переносчиками возбудителей противозойных заболеваний животных.
- Тема 22. Определение охоты у сельскохозяйственных животных.
- Тема 23. Родовспоможение у сельскохозяйственных животных.
- Тема 24. Гинекологическое обследование самок животных.

Содержание производственной практики (по профилю специальности) должно быть ориентировано на овладение общими (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК):

- общие компетенции:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,

проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

- профессиональные компетенции:

Вид профессиональной деятельности: осуществление зоологических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий:

ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и ухода за сельскохозяйственными животными.

ПК 1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.

ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.

Вид профессиональной деятельности: участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных:

ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.

ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.

ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием специальной аппаратуры и инструментария.

ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.

ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.

ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема.

Вид профессиональной деятельности: участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения:

ПК 3.1. Проводить ветеринарный контроль убойных животных.

ПК 3.2. Проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к исследованию.

ПК 3.3. Проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для ветеринарно-санитарной экспертизы.

ПК 3.4. Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения стандартам на продукцию животноводства.

ПК 3.5. Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов.

ПК 3.6. Участвовать в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий, субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и сельскохозяйственная

продукция и сырье животного происхождения.

ПК 3.7. Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия.

ПК 3.8. Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического материала.

Вид профессиональной деятельности: проведение санитарно-просветительской деятельности:

ПК 4.1. Готовить и проводить консультации для работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных в зоонозных инфекционных и инвазивных болезнях, а также их лечения.

ПК 4.2. Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках, симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней животных в зоонозных инфекционных и инвазивных болезнях.

ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным.

ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления в использования животных-производителей.

ПК 4.5. Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях

Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения: зачет в 8-ом семестре.