

Аннотация к рабочей программе практики

Автор: Мустафин Р.З.

Наименование практики: Б2.В.02 (П) Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Направление подготовки 36.03.02 Зоотехния

Профиль подготовки Технология производства продуктов животноводства

Цель освоения практики: углубление и закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин, приобретение студентами практических навыков самостоятельной практической и исследовательской работы в лабораторных и приближенных к производству условиях

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенций	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОПК-1- способностью применять современные методы и приемы содержания, кормления, разведения и эффективного использования животных	Этап 1: знать основы полноценного кормления сельскохозяйственных животных Этап 2: знать научные основы кормления высокопродуктивных животных	Этап 1: уметь определять нормы кормления сельскохозяйственных животных Этап 2: составлять рационы для животных	Этап 1: владеть навыками определения норм кормления животных Этап 2: владеть навыками составления рационов
ПК-3 - способностью организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных	Этап 1: производства экологически безопасной продукции животноводства и птицеводства Этап 2: санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных	Этап 1: предотвращать возникновение и утилизацию отходов сельскохозяйственного производства Этап 2: выявлять инфекционные и инвазионные заболевания сельскохозяйственных животных	Этап 1: использования новейших научно-технических достижений в целях реализации малоотходных и безотходных технологий Этап 2: методами контроля ветеринарно-санитарных показателей на предприятиях по переработке сырья животного происхождения, с целью обеспечения качества сырья и безопасность продуктов животного

			происхождения
ПК-8 - способностью владеть основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий	Этап 1: основы защиты производственного персонала и населения от последствий аварий, катастроф, опасных условий труда и меры ликвидации их последствий Этап 2: основы технологии и гигиены переработки сырья животного происхождения	Этап 1: в теории и практике применять знания о методах защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий, включая знания микробиологии, химии, физики, радиобиологии и других дисциплин. Этап 2: основные нормативно-технические документы при производстве различных видов продукции	Этап 1: основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий, включая знания микробиологии, химии, физики, радиобиологии и других дисциплин Этап 2: методами и способами нормативной базы на перерабатывающих предприятиях
ПК-9 - способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка	Этап 1 знать хозяйственно-полезные особенности сельскохозяйственных животных; Этап 2 знать современные технологии производства продукции животноводства.	Этап 1 уметь оценивать хозяйственно-полезные признаки сельскохозяйственных животных; Этап 2 уметь применять современные технологии производства продукции животноводства	Этап 1 владеть навыками оценки экстерьера и конституции сельскохозяйственных животных; Этап 2 владеть навыками применения современных технологий производства продукции животноводства
ПК-10 - способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада	Этап 1: знать особенности кормления и разведения животных разных видов Этап 2: знать особенности кормления и разведения животных при разных технологиях содержания животных	Этап 1: уметь организовывать кормление и разведение животных разных видов Этап 2: уметь организовывать кормление и разведение животных при разных технологиях содержания	Этап 1: владеть навыками организации кормления и разведения животных разных видов Этап 2: владеть навыками организации кормления и разведения животных при разных технологиях содержания

ПК-20 - способностью применять современные методы исследований в области животноводства	Этап 1 знать основные методы поставки научно- хозяйственных опытов в животноводстве; Этап 2 знать приемы биометрической обработки экспериментальных данных.	Этап 1 уметь выбрать такие приемы исследований, которые позволяют решить поставленную для исследования задачу; Этап 2 уметь использовать математические методы в обработке экспериментальных данных.	Этап 1 владеть навыками постановки исследований в животноводстве; Этап 2 владеть опытом биометрической обработки экспериментальны х данных.
---	---	---	---

2. Содержание практики - этапы прохождения практики

1. Подготовительный этап. Прохождением инструктажей по технике безопасности;
получение у руководителя практики задания на практику; изучение программы практики и учебно-методической документации по практике
2. Производственный этап. Выполнения заданий, предусмотренных производственной практикой. Ведение дневника
3. Сбор информации для написания отчета
4. Оформление и защита отчета

3. Общая трудоёмкость: 3 ЗЕ