

3.19 Аннотация к программе практике

Авторы: Пушкарев Н. Н., доцент

Наименование дисциплины: Б2.В.04 Учебная практика

1. Цели практики:

Целями освоения дисциплины «Учебная практика» являются:

- формирование у магистров общекультурных, личностных и профессиональных компетенций, направленных на закрепление и углубление теоретической подготовки по практическому применению современных технологий использования животных.
- научиться формулировать и решать задачи, возникающие в процессе содержания, кормления, разведения и селекции животных;
- научиться применять современные информационные и производственные технологии при планировании и реализации зоотехнических мероприятий;
- научиться осуществлять подбор персонала на животноводческих предприятиях, уметь ставить цели и задачи, осуществлять контроль за их решением;
- осуществлять подбор необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы - магистерской диссертации.

2. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенций	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала (ОК-3).	Этап 1: проблематику в области ведения отрасли сельского хозяйства и разведения сельскохозяйственных животных. Этап 2: методы и технологии ведения отрасли сельского хозяйства и разведения сельскохозяйственных животных.	Этап 1: использовать литературные источники по изучаемым вопросам Этап 2: использовать источники информации для выбора технологических решений по рациональной эксплуатации пород	Этап 1: навыками сбора, организации и хранения данных племенного учета с сельскохозяйственными животными. Этап 2: методами организации и проведения производственной работы в отраслях животноводства;

		сельскохозяйстве нных животных.	
способностью формировать и решать задачи в производственной и педагогической деятельности, требующие углубленных профессиональных знаний (ПК-1);	Этап 1: современные методы и приемы содержания и кормления, разведения и эффективного использования пород сельскохозяйственных животных; Этап 2: методы организации и проведения зоотехнических мероприятий в условиях производства	Этап 1: обосновывать принятие оптимальных решений для повышения эффективности использования пород сельскохозяйственных животных; Этап 2: рассчитывать объемы производства и качества продукции сельскохозяйственных животных;	Этап 1: навыками практического проведения научных исследований; Этап 2: навыками проверки анализа и оптимизации структур моделей для прогнозирования эффективности мероприятий по управлению качеством продукции.

3. Содержание дисциплины:

1. Проведение инструктажа по технике безопасности. Изучение методик оценки качества животноводческой продукции. Пояснения к выполнению учебной практики.
2. Изучение экстерьера разных видов сельскохозяйственных животных.
3. Изучение пород с.-х. животных
4. Изучение оборудования для оценки продукции животноводческой продукции.
5. Выезд в условия МТФ для изучения технологии производства молока и мяса.
6. Работа с научной литературой, оформление документов. Предоставление отчетов на кафедре.

4. Общая трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ