

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Позябин Сергей Владимирович
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.12.2022 20:51:21
Уникальный программный ключ:
7e7751705ad67ae2d6295985e6e9170fe0ad024c

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

по дисциплине «Зоогиена» по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния

1. Цели освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины:

- сформировать у обучающихся практические и теоретические знания по оптимизации параметров микроклимата, содержанию животных и птицы в помещениях, по санитарно-гигиенической оценке воздушной среды, воды и кормов.

Задачами дисциплины являются:

- создание оптимальной среды обитания в соответствии с видовыми и возрастными особенностями животных с целью повышения их жизнеспособности, продуктивности и конверсии корма;
- профилактика незаразных и заразных заболеваний животных, в особенности антропозоонозов, а также разработка средств и способов повышения естественной резистентности животных, зверей и птицы и улучшения санитарного качества продукции;
- охрана внешней среды от загрязнений отходами животноводства.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Зоогиена» относится к обязательной части учебного плана ОПОП по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния (уровень бакалавриата) и реализуется на русском языке:

- по очной/очно-заочной/заочной форме обучения

При реализации дисциплины допускается использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

3. Планируемые результаты освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины «Зоогиена» направлен на формирование и развитие следующих компетенций, согласно ФГОС ВО по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния:

- способен разрабатывать планы обустройства зон содержания сельскохозяйственных животных различных производственных групп в соответствии с зооигиеническими и ветеринарными нормами (ПК-2);
- способен разрабатывать (совместно с ветеринарным врачом) системы мероприятий по поддержанию чистоты в животноводческих помещениях и содержанию сельскохозяйственных животных с соблюдением ветеринарно-санитарных норм (ПК-4);
- способен определять режим содержания (микроклимата) различных половозрастных групп животных в соответствии с научно обоснованными нормами (ПК- 6)
- способен разрабатывать (совместно с ветеринарным врачом) мероприятий по профилактике болезней, связанных с системой содержания и воспроизводства сельскохозяйственных животных (ПК-7)
- способен разрабатывать технологии раздачи кормов и поения сельскохозяйственных животных различных видов и производственных групп (ПК-13)

4 Содержание (основные разделы / темы) дисциплины

РАЗДЕЛ 1. Общая зоогиена

РАЗДЕЛ 2. Частная зоогиена