

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Позябин Сергей Владимирович
Должность: Ректор
Дата подписания: 21.12.2022 21:26:11
Уникальный программный ключ:
7e7751705ad67ae2d6295985e6e9170fe0ad024c

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Технологический аудит и управление рисками в звероводстве и кролиководстве»

1. Цели и задачи дисциплины

- формирование у обучающихся базовых знаний о методах анализа и контроля технологических процессов для эффективного производства продукции звероводства и кролиководства.

Задачи дисциплины (модуля):

- изучение современных методов анализа и контроля организации разведения и кормления зверей для эффективного производства соответствующих продукции звероводства и кролиководства;
- освоение комплексной оценки эффективности содержания пушных зверей всех видов и групп;
- освоение принципов разработки мероприятий по повышению эффективного производства продукции звероводства и кролиководства.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Технологический аудит и управление рисками в звероводстве и кролиководстве» относится к обязательной части учебного плана ОПОП по специальности 36.04.02 Зоотехния (уровень бакалавриата) и осваивается:

- по очной форме обучения в 3 семестре.

3. Планируемые результаты освоения дисциплины

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) соотнесены с индикаторами достижения компетенций ОПК-2, ПКО-6, ПКО-8.

4. Содержание (основные разделы, темы дисциплины)

Раздел 1. Современные технологии в звероводстве и кролиководстве

Современные технологии разведения, кормления пушных зверей и получения шкурковой продукции в России и за рубежом.

Современные технологии выращивания кроликов и получения продукции кролиководства в России и за рубежом.

Нормативно-правовые основы звероводства и кролиководства.

Оценка условий содержания и кормления пушных зверей.

Оценка условий содержания и кормления кроликов.

Анализ показателей воспроизводства стада пушных зверей.

Анализ показателей воспроизводства стада кроликов.

Анализ качества продукции звероводства.

Анализ качества продукции кролиководства.

Выезд в звероводческое хозяйство. Выезд в кролиководческое хозяйство. Сбор данных.

Раздел 2. Основы технологического аудита

Теоретические основы технологического аудита.

Методы проведения технологического аудита.

Этапы технологического аудита. Сущность аудиторской деятельности. Стандарты аудиторской проверки. Квалификационные требования к аудиторам и этические нормы аудиторской деятельности. Организация аудиторской проверки. Проверка технологических методов, приемов и процедур с целью оценки их производительности и эффективности как содержание технологического аудита. Формы и методы проведения технологического аудита для выявления наиболее эффективных технических разработок.

Формы и методы обзора используемых в организации технологий. Выявление наилучшей технологической практики в ходе анализа технологических эталонов.

Раздел 3. Оценка технологического состояния и перспектив организации

Технологический портфель инновационных проектов организации.

Практический аудит. Сбор аудиторских данных. Разработка рекомендаций по устранению выявленных нарушений. Методы оценки эффективности инновационных проектов. Зарубежный опыт в стимулировании инноваций и проведении технологического аудита. Анализ опыта проведения технологического аудита научно-исследовательских разработок на предприятиях промышленности. Основные типы, стадии и шаги анализа технологических эталонов, его многомерность и многофункциональность. Диагностика инновационных технологий. Классификация и выделение групп технологий по приоритетности и перспективности. Оценка эффективности используемых технологий в ходе анализа технологического портфеля организаций. Построение матрицы технологического портфеля организации. Стратегические возможности развития технологий различных квадрантов матрицы технологического портфеля организаций. Выработка и реализация технологической стратегии организации. Технологический аудит как метод управления инновационной деятельностью.

Раздел 4 . Экономическая экспертиза предприятия

Бенчмаркинг как управленческий инструментарий.

Патентный поиск. Особенности маркетинга инноваций. Экономический и финансовый аудит проектов. Научно-техническая экспертиза проектов. Матрица расчета потенциала коммерциализуемости и потенциала трансфера технологий. Комплексная оценка инновационных проектов.

Раздел 5. Управление рисками

Организация управления рисками на звероводческих и кролиководческих предприятиях.

Функции управления рисками руководителей высшего звена. Функции управления рисками в деятельности отдельных подразделений организации. Функции специализированного органа управления рисками. Риск-менеджмент. Разработка мер реагирования: избегание, снижение, принятие. Способы управления рисками: организационный, финансовый, договорной. Выработка и принятие решений по стратегии управления риском. Разработка механизмов минимизации и устранения рисков. Производственный риск. Финансовый риск. Инвестиционный риск. Коммерческий риск. Политический риск. Валютный риск. Банковский риск. Организационный риск.

Промежуточная аттестация:

Способ проведения промежуточной аттестации:

Очная форма обучения:

- экзамен проводится в 3 семестре.