

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 04.06.2024 07:45:47  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafd

## АННОТАЦИЯ

**рабочей программы дисциплины Б1.В.ДВ.3.2 «Совершенствование технологии кормоприготовления для сельскохозяйственных животных, птицы, пушных зверей и грызунов»**

**научная специальность** 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства

**форма обучения: очная**

### **Цель освоения дисциплины:**

- Целью изучения дисциплины «Совершенствование технологии кормоприготовления для сельскохозяйственных животных, птицы, пушных зверей и грызунов» являются формирование навыков по разработке современных технологий кормления с.-х. животных птицы, пушных зверей и грызунов и их совершенствование

### **Основные задачи освоения дисциплины:**

- проведение зоотехнической оценки разных технологий содержания с.-х. животных;
- обеспечение информационной базы для оценки факторов, влияющих на эффективное использования современных технологий содержания и кормления с.-х. животных;
- изучение методов и приемов по разработке современных технологий содержания и кормления с.-х. животных;
- разработка и использование учебно-методических пособий и рекомендаций, проведение практических занятий по современным технологиям содержания и кормления с.-х. животных

### **Место дисциплины в структуре образовательной программы:**

дисциплина «Совершенствование технологии кормоприготовления для сельскохозяйственных животных, птицы, пушных зверей и грызунов» находится в вариативной части (дисциплины по выбору) Блока 1 учебного плана. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц (144 часа). Дисциплина изучается в 4 семестре.

Форма итогового контроля зачет.

### **Требования к результатам освоения дисциплины:**

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих результатов обучения:

**Знать:** технологии кормоприготовления; возможные сферы и направления профессиональной самореализации; приемы и технологии целеполагания и целереализации; пути достижения более высоких уровней профессионального и личного развития; методические требования к проведению научных исследований, как общего характера, так и применительно к своему научному направлению; современные наиболее эффективные методы и методики исследований по конкретному научному направлению; принципы организации деятельности интеллектуальных сообществ, специфику научно-исследовательской работы в области кормопроизводства; основные принципы деятельности специалиста в нестандартных ситуациях профессионального характера; ресурсосберегающие технологии производства кормов для сельскохозяйственных животных, птицы, пушных зверей и грызунов.

**Уметь:** организовывать ведение высокорентабельной технологии производства кормов; выявлять и формулировать проблемы собственного развития, исходя из этапов профессионального роста и требований рынка труда к специалисту; формулировать цели профессионального и личностного развития, оценивать свои возможности, реалистичность и адекватность намеченных способов и путей достижения планируемых целей; при планировании научных исследований и при интерпретации их результатов получать специальную информацию с использованием новейших информационно-коммуникационных; самостоятельно планировать свою научно-исследовательскую деятельность; разработать перспективный план научных исследований, создать мотивацию

для творческой работы коллектива; разрабатывать алгоритмы ликвидации нестандартных ситуаций; разрабатывать корма для сельскохозяйственных животных, птицы, пушных зверей и грызунов.

**Владеть:** методиками оценки факторов, влияющих на эффективное использование кормов; методами реализации алгоритмов ликвидации нестандартных ситуаций и минимизации их последствий; методами организационной работы в научной среде; методически безупречными результатами научного исследования и способами получения статистически достоверных данных; способами реализации методов и методик научных исследований и получения необходимой для этого информации; приемами целеполагания, планирования, реализации необходимых видов деятельности, оценки и самооценки результатов деятельности по решению профессиональных задач; приемами выявления и осознания своих возможностей, личностных и профессионально-значимых качеств с целью их совершенствования; методикой ведения технологии производства кормов для сельскохозяйственных животных, птицы, пушных зверей и грызунов.

**Содержание дисциплины:** Тема 1. Технологии кормоприготовления для сельскохозяйственных животных.

Тема 2. Технологии кормоприготовления для птицы

Тема 3. Технологии кормоприготовления для пушных зверей и грызунов

Тема 4. Совершенствование технологии кормоприготовления для сельскохозяйственных животных, птицы, пушных зверей и грызунов

Тема 5. Эффективные ресурсосберегающие технологии в кормопроизводстве

**Составитель:** д.с.-х.н., профессор кафедры зоотехнии и технологии переработки сельскохозяйственной продукции Адушинов Д.С.