

Б1.В.ДВ.01.02 ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ КРОЛИКОВОДСТВА

Направление подготовки **35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции**

Направленность **Технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства и животноводства**

Уровень высшего образования – **бакалавриат**

Квалификация – **бакалавр**

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: производственно-технологического типа.

Цель дисциплины – сформировать у студентов систему профессиональных знаний по разведению, кормлению и содержанию кроликов, технологии производства продукции кролиководства.

Задачи дисциплины:

- изучить биологические, этологические и хозяйственные особенностей кроликов, организацию производства пушнины и мяса кроликов на промышленной основе в товарных хозяйствах и фермерских хозяйствах, технологии воспроизводства и выращивания молодняка кроликов, методы зоотехнического и племенного учета;
- изучить методы, технологии кормления и содержания различных половозрастных групп кроликов;
- изучить виды технологического оборудования для использования в крупных кролиководческих хозяйствах.

Компетенции и индикаторы их достижений

ПК-2. Способен реализовывать технологии производства продукции животноводства

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН		
	знания	умения	навыки
ИД-1ПК-2 Демонстрирует знания о биологических особенностях, породах и продуктивности сельскохозяйственных животных и птицы	Обучающийся должен знать: о биологических особенностях, породах и продуктивности кроликов – (Б1.В.ДВ.01.02 – 3.1)	Обучающийся должен уметь: определять породы и продуктивность кроликов – (Б1.В.ДВ.01.02 – У.1)	Обучающийся должен владеть: методами определения продуктивности кроликов – (Б1. В.ДВ.01.02 – Н.1)
ИД-2ПК-2 Реализует современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка	Обучающийся должен знать: современные технологии производства продукции кролиководства и выращивания молодняка – (Б1.В.ДВ.01.02 – 3.2)	Обучающийся должен уметь: реализовать технологии производства продукции кролиководства и выращивания молодняка – (Б1.В.ДВ.01.02 – У.2)	Обучающийся должен владеть: технологиями производства продукции кролиководства и выращивания молодняка – (Б1. В.ДВ.01.02 – Н.2)

<p>ИД-3_{ПК-2} Владеет методами селекции и технологиями воспроизводства в животноводстве</p>	<p>Обучающийся должен знать: методы селекции и технологии воспроизводства в кролиководстве – (Б1.В.ДВ.01.02 – 3.3)</p>	<p>Обучающийся должен уметь: логично и последовательно обосновать принятие технологических решений на основе полученных знаний, правильно использовать методы селекции и технологии воспроизводства в кролиководстве – (Б1.В.ДВ.01.02 – У.3)</p>	<p>Обучающийся должен владеть: методами селекции и технологиями воспроизводства в кролиководстве – (Б1.В.ДВ.01.02 – Н.3)</p>
<p>ИД-4_{ПК-2} Выбирает и соблюдает технологию содержания животных, составляет рационы кормления, прогнозирует последствия изменений в кормлении, разведении и содержания животных</p>	<p>Обучающийся должен знать: технологию содержания кроликов, составляет рационы кормления, прогнозирует последствия изменений в кормлении, разведении и содержания – (Б1.В.ДВ.01.02 – 3.4)</p>	<p>Обучающийся должен уметь: составлять полноценный рацион и анализировать кормление кроликов, организовывать кормление кроликов с учетом их индивидуальных потребностей, хранение и переработку кормовых продуктов – (Б1.В.ДВ.01.02 – У.4)</p>	<p>Обучающийся должен владеть: методами, технологиями кормления и содержания различных половозрастных групп кроликов – (Б1.В.ДВ.01.02 – Н.4)</p>