

## **Б1.В.ДВ.01.01 ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ПТИЦЕВОДСТВА**

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 сельскохозяйственной птицы, технологии производства продукции птицеводства.

#### **Задачи дисциплины:**

- изучить вопросы происхождения, конституции, экстерьера, интерьера и продуктивности сельскохозяйственной птицы разных видов;
- изучить биологические и технологические основы инкубации яиц и организации технологии переработки продуктов птицеводства;
- изучить достижения науки и практики в области птицеводства, организации технологического процесса производства птицеводческой продукции в режиме ресурсосбережения.

### **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-1 <sub>ПК-2</sub> Демонстрирует знания о биологических особенностях, породах и продуктивности сельскохозяйственных животных и птицы	Обучающийся должен знать: о биологических особенностях, породах и продуктивности сельскохозяйственной птицы – (Б1.В.ДВ.01.01 – 3.1)	Обучающийся должен уметь: определять породы и продуктивность сельскохозяйственной птицы – (Б1.В.ДВ.01.01 – У.1)	Обучающийся должен владеть: методами определения продуктивности сельскохозяйственной птицы – (Б1. В.ДВ.01.01 – Н.1)
ИД-2 <sub>ПК-2</sub> Реализует современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка	Обучающийся должен знать: современные технологии производства продукции птицеводства и выращивания молодняка – (Б1.В.ДВ.01.01 – 3.2)	Обучающийся должен уметь: реализовать технологии производства продукции птицеводства и выращивания молодняка – (Б1.В.ДВ.01.01 – У.2)	Обучающийся должен владеть: технологиями производства продукции птицеводства и выращивания молодняка – (Б1. В.ДВ.01.01 – Н.2)

<p>ИД-3<sub>ПК-2</sub> Владеет методами селекции и технологиями воспроизводства в животноводстве</p>	<p>Обучающийся должен знать: методы селекции и технологии воспроизводства в птицеводстве – (Б1.В.ДВ.01.01 – 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 птицеводстве – (Б1.В.ДВ.01.01 – У.3)</p>	<p>Обучающийся должен владеть: методами селекции и технологиями воспроизводства в птицеводстве – (Б1.В.ДВ.01.01 – Н.3)</p>
<p>ИД-4<sub>ПК-2</sub> 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 сельскохозяйственной птицы, составляет рационы кормления, прогнозирует последствия изменений в кормлении, разведении и содержания – (Б1.В.ДВ.01.01 – 3.4)</p>	<p>Обучающийся должен уметь: составлять полноценный рацион и анализировать кормление сельскохозяйственной птицы, организовывать кормление с учетом их индивидуальных потребностей, хранение и переработку кормовых продуктов – (Б1.В.ДВ.01.01 – У.4)</p>	<p>Обучающийся должен владеть: методами, технологиями кормления и содержания различных половозрастных групп сельскохозяйственной птицы – (Б1.В.ДВ.01.01 – Н.4)</p>