

## Аннотация к рабочей программе дисциплины

**Автор:** Бакаева Л.Н., доцент

**Наименование дисциплины:** ФТД.В.02 Технология переработки и хранения яиц сельскохозяйственной птицы

**Цель освоения дисциплины:** подготовка высококвалифицированных специалистов, способных организовать технологические процессы переработки яиц и оценку качества производимой продукции в условиях птицефабрик

### 1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
способностью формировать и решать задачи в производственной и педагогической деятельности, требующие углубленных профессиональных знаний (ПК-1)	Этап 1 знать биологические особенности с.-х. птицы; технологические схемы и их биологическое обоснование Этап 2 знать перспективы оптимизации производственных процессов в птицеводстве; перспективы оптимизации биотехнологических элементов производства; вопросы экономики отрасли, уметь проанализировать калькуляцию производства продукции.	Этап 1 уметь анализировать производственную ситуацию в конкретном птицеводческом хозяйстве; обосновывать принятие технологических решений на основе полученных знаний; Этап 2 уметь осваивать самостоятельно разделы анатомии, физиологии и микробиологии, используя достигнутый уровень знаний.	Этап 1 владеть знаниями для выбора оптимальных и безопасных технологий содержания с.-х. птицы, обеспечивающих сохранность здоровья и максимальный выход продукции; знаниями о закономерностях развития с.-х. птицы; умением настроить коллектив на решение поставленной производственной задачи в области птицеводства; Этап 2 владеть знаниями по технологическим схемам выращивания с.-х. птицы; вопросами биотехнологии в птицеводстве
способностью к разработке научно обоснованных систем ведения и технологий отрасли (ПК-5)	Этап 1 знать базовые основы содержания, кормления, разведения и использования с.-х. птицы. Этап 2 готов применять	Этап 1 уметь проводить зоогигиенические и профилактические мероприятия; применять изученные методы и приёмы отбора, подбора и разведения с.-х. птицы;	Этап 1 владеть современными методами исследований в птицеводстве; Этап 2 владеть методикой корректировки ра-

	<p>передовые методы кормления и содержания с.-х. птицы разных половозрастных групп.</p>	<p>применять современные методы исследований в птицеводстве в совершенствовании профессиональной деятельности.</p> <p>Этап 2</p> <p>уметь провести зоотехнический контроль качества кормления; прогнозировать последствия своей профессиональной деятельности с точки зрения селекционно-генетических процессов.</p>	<p>ционов на основе данных биохимии кормов и крови; знать требования по составлению статьи и научного отчета по результатам исследований; уметь составить резюме и аннотацию по результатам исследований.</p>
--	---	--	---

## **2. Содержание дисциплины:**

### **Раздел 1** Технология переработки яиц

Тема 1 Технология первичной обработки яиц

Тема 2 Типовые процессы первичной обработки яиц

Тема 3 Технология производства меланжа

Тема 4 Технология производства яичного порошка

### **Раздел 2** Технология хранения яиц

Тема 5 Технология хранения яиц

Тема 6 Технология хранения пищевых яиц

Тема 7 Технология хранения инкубационных яиц

Тема 8 Методы, способы и сооружения для хранения яиц

## **3. Общая трудоёмкость дисциплины: 2 ЗЕ.**