

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Ежова О.Ю., доцент

Наименование дисциплины: Б1.В.06 Разведение перспективных видов птицы

Цель освоения дисциплины: подготовка высококвалифицированных специалистов, способных организовать технологические процессы производства яиц и мяса птицы; оценку качества производимой продукции в условиях птицефабрик.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
готовностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОПК-2)	Этап 1 понятия «сотрудничество», «работа в команде», «дисциплинированность», «кооперация с коллегами в коллективе»; Этап 2 методы диагностики внутриколлективной сплоченности и способы ее повышения; принципы, методы, технологии взаимодействия с заинтересованными сторонами на предмет их поддержки планируемых в организации изменений;	Этап 1 общаться в коллективе, работать в команде; применять знания в конкретных профессиональных ситуациях, связанных с деятельностью трудового коллектива Этап 2 принимать и реализовывать решения на основе групповых интересов; организовывать координированную деятельность членов трудового коллектива	Этап 1 способами ведения диалога и делового спора. Этап 2 навыками управления (менеджмента) работками, ресурсами и командами; техниками убеждения, воздействия на других, методами навыками управления организационным поведением; навыками принятия оптимальных решений, проводить анализ и разрабатывать рекомендации по повышению эффективности деятельности трудового коллектива
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 передовые методы кормления и содержания с.-х. птицы разных половых возрастных групп.	Этап 1 уметь проводить зооигиенические и профилактические мероприятия; применять изученные методы и приёмы отбора, подбора и разведения с.-х. птицы; применять современные методы исследований в птицеводстве в совершенствовании	Этап 1 владеть современными методами исследований в птицеводстве Этап 2 владеть методикой корректировки рационов на основе данных биохимии кормов и крови; знать требования по составлению статьи и научного от-

		профессиональной деятельности. Этап 2 уметь провести зоотехнический контроль качества кормления; прогнозировать последствия своей профессиональной деятельности с точки зрения селекционно-генетических процессов.	чета по результатам исследований; уметь составить резюме и аннотацию по результатам исследований.
--	--	--	---

2. Содержание дисциплины:

Раздел 1 Содержание перспективных видов птицы

Тема 1 Содержание индеек

Тема 2 Содержание цесарок

Тема 3 Содержание фазанов

Тема 4 Содержание перепелов

Тема 5 Содержание голубей

Раздел 2 Разведение страусов

Тема 6 Содержание страусов

Тема 7 Особенности содержания вольерных редких хищных птиц

Раздел 3 Инкубация яиц

Тема 8 Инкубация яиц птицы перспективных видов

Раздел 4 Кормление перспективных видов птицы

Тема 9 Кормление перспективных видов птиц

3. Общая трудоёмкость дисциплины: 5 ЗЕ.