

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Методические рекомендации для
самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

**ИНТЕНСИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В
ПТИЦЕВОДСТВЕ**

Б.1. В.ДВ.1.1.

Направление подготовки 36.06.01 «Ветеринария и зоотехния» (уровень подготовки
кадров высшей квалификации по программе подготовки научно-педагогических кадров в
аспирантуре)

Профиль подготовки 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов
животноводства

Квалификация выпускника Исследователь. Преподаватель - исследователь

Форма обучения очная

СОДЕРЖАНИЕ

1. Организация самостоятельной работы	3
2. Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов	4

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1. Организационно-методические данные дисциплины

№ п.п .	Наименование темы	Общий объем часов по видам самостоятельной работы (из табл. 5.1 РПД)				
		подго- товка курсо- вого проек- та (рабо- ты)	подготовк- а реферата/э- ссе	инди- ви- дуаль- ные домаш- ние задани- я (ИДЗ)	самосто- ятель- ное изучение вопросов (СИВ)	подгото- вка к занятия- м (ПкЗ)
1	2	3	4	5	6	7
1	Интенсивные технологии производства мяса бройлеров				10	
2	Расчет поголовья различных технологических групп на бройлерной птицефабрике				10	
3	Интенсивные технологии производства мяса гусей				5	
4	Составление схемы технологического процесса производства мяса бройлеров				5	
5	Интенсивные технологии производства мяса уток				5	
6	Составление схемы технологического процесса производства пищевых яиц				5	
7	Интенсивные технологии кормления с.-х. птицы				10	
	Всего				50	

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ ВОПРОСОВ

2.1 Наименование вопроса

Интенсивные технологии в птицеперерабатывающей промышленности.

Рынок яиц и яйцепродуктов: производство, потребление, стандарты.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности:

- энергосберегающие технологии;
- ресурсосберегающие технологии;
- перспективные способы максимального и рационального использования продуктов переработки птицы;
- роль яиц и яйцепродуктов в питании человека;
- основные каналы реализации яиц;
- конъюнктура рынка яиц и яйцепродуктов?

2.2 Наименование вопроса

Ресурсосберегающие режимы содержания бройлеров родительского стада.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности:

- выращивание ремонтного молодняка;
- содержание родительского стада;
- выращивание цыплят-бройлеров;
- содержание на глубокой несменяемой подстилке;
- содержание на комбинированных полах;
- содержание в клеточных батареях.

2.3 Наименование вопроса

Современные тенденции развития мирового рынка мяса птицы. Санитария и гигиена в птицеводстве.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности:

- доля мяса птицы на рынке мясной продукции;
- формирование чистой и функциональной продукции;
- инновации в кормлении и нормировании микроэлементов;
- ветеринарно-санитарный контроль в птицеводстве;
- профилактика гриппа птиц.

2.4 Наименование вопроса

Приемы и методы организации племенной работы в яичном и мясном производстве

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности:

- массовая селекция;
- семейная селекция;
- комбинированная селекция;
- метод селекции по индексам;
- межлинейная гибридизация

2.5 Наименование вопроса

Экологические и экономические перспективы птицеводческих хозяйств.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности:

- источников антропогенного воздействия птицеводческих предприятий на отдельные компоненты окружающей среды;
- технические и технологические решения по подготовке и переработке органических отходов;
- эффективности внедрения безотходных технологий в птицеводстве.

2.6 Наименование вопроса

Продукты на основе мяса птицы для диетического питания. Применение дезпрепараторов для обработки загрязненных пищевых яиц.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности:

- натуральные полуфабрикаты из мяса птицы;
- маринованные полуфабрикаты;
- производство колбасных изделий;
- виды дезпрепараторов для обработки загрязненных пищевых яиц.

2.7 Наименование вопроса

Биологически активные вещества и препараты природного происхождения в кормлении птицы. Интенсивные технологии производства мяса бройлеров на птицефабриках Оренбургской области

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности:

- особенности кормления птицы;
- значение полноценного кормления;

- эффективность биологически активных веществ в кормлении птицы.
- проекты разной сложности.