



В СОДЕРЖАНИЕ

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
проведения лабораторных учебных занятий
по учебной дисциплине «Инкубация»
для студентов специальности
6-05-08-11-02 Производство продукции животного происхождения
2 курса 3 группы
факультета биотехнологии и аквакультуры
на 202__–202__ учебный год

№ п/п	Наименование темы	Кол-во часов
1	Общие требования к инкубаторию. Планировка инкубатория	2
2	Элементы здания. Принцип технологического расчета инкубатория	2
3	Основные типы инкубаторов: ИУП-Ф-45 и ИУВ-Ф-15, ИП-36 и ИВ-18, «Резерв», и др.	4
4	Малогабаритные инкубаторы. Оборудование инкубатория	4
5	Воспроизводство сельскохозяйственной птицы	2
6	Формирование инкубационного яйца	2
7	СБОР, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ ИНКУБАЦИОННЫХ ЯИЦ	2
8	Режим инкубации яиц сельскохозяйственной птицы	2
9	Особенности инкубации яиц разных видов птицы	2
10	Внешняя среда эмбрионального развития	2
11	Автоматическая выборка суточного молодняка	2
12	Транспортирование суточного молодняка птицы	2
13	Интенсивные технологии инкубации яиц	2
14	Контроль качества инкубационных яиц	4
15	Контроль эмбрионального развития	4
16	Эмбриональное развитие сельскохозяйственной птицы (на примере куриного зародыша)	2
17	Анализ причин эмбриональной гибели	2
18	Стимуляция эмбрионального и постэмбрионального развития сельскохозяйственной птицы	2
19	Контроль результатов инкубации	4
20	Требования к цеху инкубации	2
21	Предынкубационная обработка яиц	4
Всего часов		54

СОСТАВИЛ доцент кафедры свиноводства
и мелкого животноводства

Рассмотрен и утвержден на заседании кафедры
Зав. кафедрой

года протокол № .