

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЕЛЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.А. БУНИНА»

СОГЛАСОВАНО
ООО «Елецкий Агрокомплекс»
В.А. Болгов



"Утверждаю"
Директор
института СПО
/М.А.Харламова

ПРОГРАММА
УП.02.01 УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

по специальности 35.02.06. Технология производства и переработки
сельскохозяйственной продукции

Разработчик:

Мамонтова Юлия Евгеньевна,

Преподаватель института СПО по кафедре технологии хранения и
переработки сельскохозяйственной продукции

Содержание

1	Паспорт программы учебной практики
2	Учебная практика по профессиональным модулям
3	Материально-техническое обеспечение учебной практики

I. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1. Область применения программы

Программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 35.02.06. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции в части освоения квалификации технолог и основных видов профессиональной деятельности (ВПД): производство и первичная обработка продукции животноводства.

2. Цели учебной практики: формирование у обучающихся первичных практических умений и опыта деятельности в рамках профессионального модуля ПМ.02 Производство и первичная обработка продукции животноводства.

3. Требования к результатам учебной практики

В результате прохождения учебной практики по ВПД обучающийся должен освоить:

	ВПД	Профессиональные компетенции
1	производство и первичная обработка продукции животноводства	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3;

4. Формы контроля: дифференцированный зачет

5. Количество часов на освоение программы учебной практики

Всего _4_ недели / __144_ часа

II. УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ ПМ.02 «Производство и первичная обработка продукции животноводства»

1. Результаты освоения программы учебной практики

Результатом освоения программы учебной практики являются сформированные общекультурные компетенции:

Код	Наименование профессиональной компетенции
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Результатом освоения программы учебной практики являются сформированные профессиональные компетенции:

Код	Наименование профессиональной компетенции
ПК 2.1.	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства
ПК 2.2.	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции животноводства
ПК 2.3	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции животноводства

1. Содержание учебной практики

Учебная практика						
код ПК	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	Формат практики (рассредоточено/концентрированно) с указанием базы практики		Показатели освоения ПК
1	2	3	4	5	6	7
ПК 2.1.	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства	выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства;	48	концентрированно	ЕГУ им. И.А. Бунина, лаборатория технологий производства продукции животноводства	Уметь выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства
ПК 2.2.	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции животноводства	составлять технологические схемы и проводить расчеты по первичной переработке продуктов животноводства;	48	концентрированно	ЕГУ им. И.А. Бунина, лаборатория технологий производства продукции животноводства	Уметь составлять технологические схемы и проводить расчеты по первичной переработке продуктов животноводства
ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья	осуществлять на предприятии контроль за соблюдением установленных требований и	48		ЕГУ им. И.А. Бунина, лаборатория технологий производства продукции	Уметь осуществлять на предприятии контроль за соблюдением установленных требований и действующих норм,

	и продукции животноводства	действующих норм, правил и стандартов; оценивать качество и определять градации качества продукции животноводства;			животноводства		правил и стандартов; оценивать качество и определять градации качества продукции животноводства;
--	----------------------------	---	--	--	----------------	--	--

III. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Реализация программы учебной практики предполагает наличие лаборатории технологий производства продукции животноводства

Оборудование:

Улей-лежак, демонстрационные плакаты.