

Аннотация рабочей программы производственной практики Технологической практики

Целью производственной практики (технологической практики) является приобретение обучающимися профессиональных навыков, связанных с направлением подготовки, практическое освоение особенностей технологических процессов производства продуктов питания из растительного сырья.

Задачи производственной практики

Задачами производственной практики: технологической практики являются:

- научиться оценивать качество растительного сырья и продукции с учетом биохимических показателей и определять способ и режимы хранения и переработки
- научиться эксплуатировать технологическое оборудование для хранения и переработки растительного сырья, включая оборудование для контроля
- уметь осуществлять оперативное управление производством продуктов питания из растительного сырья на автоматизированных технологических линиях
- уметь управлять производством, организовать рациональное использование основных видов ресурсов
- уметь осуществлять проектирования новых, реконструкции и технологическое перевооружение существующих предприятий по хранению растительного сырья и производству из него продукции

Содержание:

Подготовительный инструктаж
оценка качества растительного сырья и продукции с учетом биохимических показателей и определять способ и режимы хранения и переработки
эксплуатация технологического оборудование для хранения и переработки растительного сырья, включая оборудование для контроля
оперативное управление производством продуктов питания из растительного сырья на автоматизированных технологических линиях
организация рационального использования основных видов ресурсов
Оформление собранных материалов в виде отчета и подготовка сопутствующей документации

Объем дисциплины – 9 з. е.

Форма промежуточного контроля – зачет.