

## **Аннотация программы производственной практики «Преддипломная практика, в том числе научно- исследовательская работа»**

### **Цель преддипломной практики**

Целью преддипломной практики является получение теоретических и практических результатов, являющихся достаточными для успешного выполнения и защиты выпускной квалификационной работы. Выполнение программы преддипломной практики обеспечивает проверку теоретических и практических знаний, полученных в период обучения в магистратуре, а также применение их в выполнении ВКР.

### **Задачи преддипломной практики**

Задачами преддипломной практики являются:

- проводить комплексные научно-технические исследования полного инновационного цикла в области прогрессивных технологий хранения, моделирования и производства перспективных продуктов здорового питания из растительного сырья
- планирование развития производства продуктов питания из растительного сырья
- разработка и внедрение современных методов риск-ориентированного управления системами интегрального контроля показателей качества и безопасности
- разработка инновационных проектов в области маркетинговой поддержки производства продуктов питания из растительного сырья и обеспечения условий для производства конкурентоспособных продуктов здорового питания
- использовать знания новейших достижений техники и технологии в своей производственно-технологической деятельности
- использование цифровых технологий и инструментов работы с информацией в цифровой среде технологий производства продуктов питания из растительного сырья
- совершенствование и разработка технологий продуктов для функционального, специализированного и персонализированного питания, основанных на современных принципах биотехнологий и биоэтики.

### **Вид практики, тип практики**

Вид практики – производственная практика; тип практики – преддипломная практика.

### **Способ проведения преддипломной практики**

Преддипломная практика может быть как стационарная, так и выездная.

Место проведения практики: промышленные предприятия пищевой отрасли, оснащенные современным технологическим оборудованием и испытательными приборами; учебно-производственные лаборатории вуза; кафедра технологии хранения и переработки растениеводческой продукции факультета перерабатывающих технологий.

## **Содержание практики**

Изучение предметной области

Оформление 1 раздела ВКР

Оформление 2 раздела ВКР

Оформление 3 раздела ВКР

Оформление 4 раздела ВКР

Оформление 5 раздела ВКР

Оформление 6 раздела ВКР

Оформление 7 раздела ВКР

Объем дисциплины - 6 з. е.

Форма промежуточного контроля – зачет