

**ИНСТИТУТ
ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ
И ПИЩЕВОЙ ИНЖЕНЕРИИ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА РАН И. А. РОГОВА**

МАГИСТРАТУРА

19.04.05 НАПРАВЛЕНИЕ

**ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ
ПРОИЗВОДСТВА ПИЩЕВЫХ
ПРОДУКТОВ
ФУНКЦИОНАЛЬНОГО
И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО
НАЗНАЧЕНИЯ**

ПРОФИЛЬ

– ИНЖИНИРИНГ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ
ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ

Продолжи свое профессиональное развитие в одной из самых перспективных областей пищевой индустрии.

Эта программа предлагает углубленные знания и практические навыки в области разработки и производства пищевых продуктов с особыми свойствами — функциональных и специализированных.

Ты изучишь новейшие биотехнологии, инновационные подходы к переработке сырья и создание продуктов с заданными характеристиками, освоишь методы анализа и контроля качества, научишься разрабатывать уникальные рецептуры и внедрять современные технологические процессы.

Полученные знания помогут эффективно решать актуальные задачи пищевой отрасли, такие как создание продуктов для здорового питания, спортивных добавок и диетических блюд и развить исследовательские навыки, необходимые для успешной карьеры в научно-исследовательских институтах, производственных компаниях и стартапах.

ПРОФИЛЬ

ИНЖИНИРИНГ

ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ

(ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ)

Инженерия здоровья — это наука будущего, в которой каждый продукт становится частью целостной системы заботы о человеке.

Ты станешь специалистом, который разрабатывает инновационные технологии и создает продукты, помогающие людям чувствовать себя лучше каждый день.

Ты научишься разрабатывать продукты, которые действительно работают: помогают предотвращать болезни, поддерживают энергичный ритм жизни и восстанавливают силы. Вместе с нашими опытными наставниками ты освоишь самые современные методики анализа сырья, создания уникальных рецептов и управления производством.

После окончания магистратуры тебя ждут интересные возможности: работа в исследовательских центрах, производственных компаниях, государственных структурах, занимающихся контролем качества продукции, а также в стартапах, связанных с разработкой новых видов функциональных продуктов.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ЭКЗАМЕН

«Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения»

УЧЕТ ЛИЧНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

+30 БАЛЛОВ

Публичная защита комплексной ВКР, ВКР в формате «Стартап как диплом»

+20 БАЛЛОВ

Диплом о высшем образовании «с отличием»

ОТ +5 ДО +10 БАЛЛОВ

Наличие охранных документов интеллектуальной собственности

ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ДОСТИЖЕНИЙ

ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ

Целевое обучение — это поступление в вуз на бюджетной основе по направлению от государственного ведомства или предприятия. Условия зависят от конкретной организации, которая выступает заказчиком обучения.

Одним из условий целевого договора является обязанность выпускника отработать на предприятии (не более 5 лет).

Абитуриент, который захочет поступить в вуз на целевое обучение, сможет выбрать будущего работодателя на государственной платформе «Работа в России».

**Стоимость обучения за год:
377 000 рублей (ОФО)
Скидка на обучение: до 35%**

КОЛИЧЕСТВО МЕСТ*:

ОФО

БЮДЖЕТ – 15 МЕСТ

ДОГОВОР – 15 МЕСТ

*Набор ведется по направлению подготовки

ОФО – очная форма обучения