



КАЛИНИНГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИНСТИТУТ АГРОИНЖЕНЕРИИ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ

Направление подготовки

**19.03.01 БИОТЕХНОЛОГИЯ
(Пищевая биотехнология)**



**ОЧНАЯ
ФОРМА
ОБУЧЕНИЯ**

30

бюджетных мест

5

мест по договору

**срок обучения
4 года**

**ПРЕДМЕТ/
МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ**

профильная
**Математика/39
Русский язык/44**

ПРЕДМЕТ ПО ВЫБОРУ

**Физика/38
Химия/39
Биология/36**

**Индивидуальные достижения
до 10 дополнительных баллов**

КОНТАКТЫ

Кафедра пищевой биотехнологии
почта: mezenova@kigtu.ru



Приемная комиссия
почта: pk@kigtu.ru
телефон: 8 (4012) 99-59-99
адрес: Советский проспект, 1, ауд. 108



БИОТЕХНОЛОГИЯ

(Пищевая биотехнология)

АБИТУРИЕНТУ 2024

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

- ❑ РУКОВОДИТЕЛЬ ПИЩЕВОГО ИЛИ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА;
- ❑ НАЧАЛЬНИК ЛАБОРАТОРИИ;
- ❑ ТЕХНОЛОГ ПО НОВЫМ ВИДАМ ПРОДУКЦИИ;
- ❑ КОНСУЛЬТАНТ ПО ДИЕТИЧЕСКОМУ И ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПИТАНИЮ;
- ❑ КОНСУЛЬТАНТ РАЗЛИЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПИЩЕВОЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ;
- ❑ СПЕЦИАЛИСТ ПО БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ;
- ❑ РАБОТНИК ОРГАНОВ СТАНДАРТИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ и др.



ТРУДОУСТРОЙСТВО

- ❑ «МИРАТОРГ ЗАПАД»;
- ❑ «ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ КОМБИНАТ»;
- ❑ «СОДРУЖЕСТВО «СОЯ»»;
- ❑ ГК «АТЛАНТИС»;
- ❑ «ВИЧЮНАЙ-РУСЬ»;
- ❑ «РОСКОН»;
- ❑ «ФИТО-БАЛТ»;
- ❑ РК «ЗА РОДИНУ»;
- ❑ «НАТУРОВО»;
- ❑ «РУССКИЙ ХЛЕБ»;
- ❑ «ЗАЛЕССКИЙ ФЕРМЕР»;
- ❑ ОАО «МОЛОКО» И ДРУГИЕ

НАПРАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

- ❑ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА В СООТВЕТСТВИИ С РЕГЛАМЕНТОМ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОСНОВНЫХ ПАРАМЕТРОВ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ, СВОЙСТВ СЫРЬЯ И ПРОДУКЦИИ;
- ❑ ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ

НАЧАЛО ПРИЕМА
ДОКУМЕНТОВ

20.06.2024