

ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ОЧНАЯ форма обучения

7 мест
БЮДЖЕТНЫХ

10 мест
ПО ДОГОВОРУ

2Г

срок
обучения

ЗАОЧНАЯ форма обучения

0 мест
БЮДЖЕТНЫХ

15 мест
ПО ДОГОВОРУ

2ГБМ

срок
обучения

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

проводятся в форме междисциплинарного экзамена по программе, разработанной университетом на основе ФГОС ВО по программам бакалавриата

ФОРМА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

в виде бланкового или компьютерного тестирования, в том числе с использованием дистанционных технологий



КАЛИНИНГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

КАФЕДРА

**Цифровой трансформации
и бизнес-аналитики**

группа ВК: vk.com/klgtu39.digital
телеграм: @klgtu_digital_channel

Направление подготовки

38.04.05 БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА

**(Бизнес-аналитика и системы
больших данных)**



АБИТУРИЕНТАМ

Магистратура

Бизнес-информатика

Профиль:

Бизнес-аналитика
и системы больших данных

КЛЮЧЕВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

- Стратегический анализ
- Управление экономическим ростом
- Инжиниринг бизнес-процессов
- Построение эконометрических моделей и машинное обучение
- Формирование и проверка продуктовых гипотез
- Оценка компонентов человеческого капитала и управление организационным развитием
- Разработка систем интегрированного цифрового управления
- Системы интеллектуального управления и системы больших данных

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

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



НАПРАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

организационно-управленческая, проектная, аналитическая, консалтинговая, исследовательская, инновационная деятельность

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

- Руководитель отдела интеллектуальных информационных систем
- Руководитель проектов цифровой трансформации
- Руководитель направления/структуры по цифровизации бизнес-процессов
- Совет директоров компаний