

ИНСТИТУТ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ОЧНАЯ форма обучения

10 БЮДЖЕТНЫХ
мест

8 ПО ДОГОВОРУ
мест

2г

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

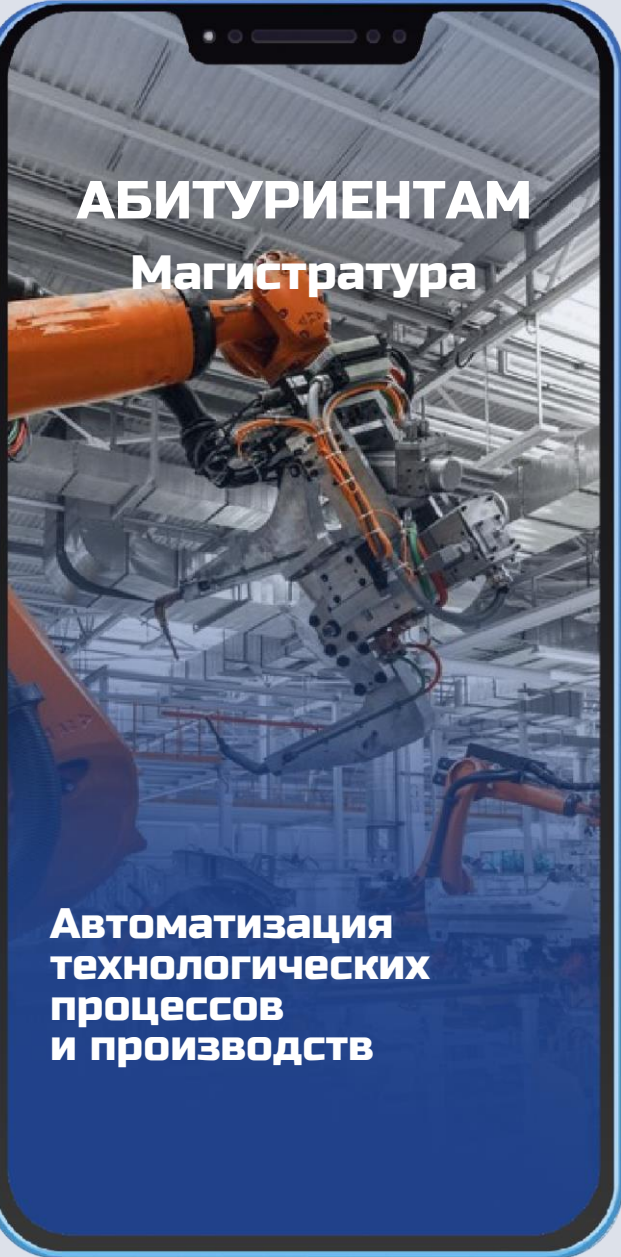
Цифровых систем и автоматики

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

Направление подготовки

15.04.04 АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ





АБИТУРИЕНТАМ Магистратура

**Автоматизация
технологических
процессов
и производств**

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

- Ведущие специалисты и руководители на современных предприятиях, в исследовательских лабораториях и проектных организациях в машиностроении, приборостроении, энергетике, химической промышленности и др.

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

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



НАПРАВЛЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

- Проектирование сложных автоматизированных систем управления;
- Разработка микропроцессорных комплексов и программного обеспечения;
- Обслуживание асу предприятий.