

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ТРЕК
ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ С ДИПЛОМОМ СПО

1 ПОСТУПАЙ
БЕЗ ЕГЭ

2 СОКРАТИ
СРОК
ОБУЧЕНИЯ

! ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ СПО:
СОКРАЩАЕМ СРОК ОБУЧЕНИЯ
● ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ!

3 ПОЛУЧИ
ДИПЛОМ
ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ

4 СТАНЬ
КОНКУРЕНТОСПОСОБНЫМ
СПЕЦИАЛИСТОМ!

КУРСЫ ПОДГОТОВКИ

- МАТЕМАТИКА (ПРОФИЛЬНАЯ)
- РУССКИЙ ЯЗЫК
- ФИЗИКА
- ИНФОРМАТИКА И ИКТ
- ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
- ХИМИЯ
- БИОЛОГИЯ

г. Калининград
Советский проспект д1
Главный учебный корпус, кабинет 108
Тел:8 (4012) 99-59-99, 99-59-68

ЗАПИСЬ
ОНЛАЙН



ОТВЕТИМ
НА
ЛЮБОЙ
ВОПРОС



АБИТУРИЕНТ



КАЛЬКУЛЯТОР



ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

город Калининград
Советский проспект д. 1, ГУК, каб. 108
Тел:8 (4012) 99-59-99
Email: pk@klgtu.ru



ПОСТРОЙ
УСПЕШНУЮ КАРЬЕРУ

ЖЕГЭ

35.00.00

СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ
И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО

05.00.00

НАУКИ О ЗЕМЛЕ

БАКАЛАВРИАТ

АГРОНОМИЯ

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

Специалисты в области сельского, лесного и рыбного хозяйства; агроном; ведущий агроном; агроменеджер проекта; агроэколог; руководитель или государственный инспектор отдела сельскохозяйственного назначения, карантинного фито-санитарного контроля

ВОЗМОЖНОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО:

Сельскохозяйственные предприятия по выращиванию сельскохозяйственных и декоративных растений открытого и защищенного грунта; Министерство сельского хозяйства; Управление Россельхознадзора; филиалы ФГБУ «Россельхозцентр», ФГБУ «Центр агрохимической службы», Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии «Росреестр»

Вступительные испытания:

БИОЛОГИЯ (36), РУССКИЙ ЯЗЫК (40)

Математика проф. (33) или Химия (39)
или Информатика и ИКТ (40)

БАКАЛАВРИАТ

ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

Инженер-эколог; инженер по охране окружающей среды; инженер по экологической безопасности; государственный служащий в надзорных органах; лаборант-эколог; урбанист-эколог; консультант-аудитор в сфере экоконсалтинга

ВОЗМОЖНОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО:

Государственные надзорные учреждения; отделы экологической безопасности на предприятиях нефтегазовой, промышленной, строительной отрасли; научно-лабораторные комплексы; консалтинговые компании; проектные организации

Вступительные испытания:

ГЕОГРАФИЯ (45), РУССКИЙ ЯЗЫК (44)

Математика проф. (33) или Биология (36)
или Иностранный язык (40)

УРОВНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



Первый уровень высшего образования – бакалавриат

ОЧНАЯ - 4 года
(на базе СПО 3 года)

ЗАОЧНАЯ - 4 года 6 месяцев



Второй уровень высшего образования – магистратура



Подготовка научных и научно-педагогических кадров – аспирантура



ИНСТИТУТ АГРОИНЖЕНЕРИИ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ

соцсети: vk.com/klgtu39.iaps
телефон: 8 (4012) 99-53-40



ИНСТИТУТ РЫБОЛОВСТВА И АКВАКУЛЬТУРЫ

соцсети: vk.com/klgtu39.iria
почта: office_ira@klgtu.ru
телефон: 8 (4012) 99-53-69



ЦЕНТР ПРЕДУНИВЕРСИТЕТСКИХ ПРОЕКТОВ

соцсети: vk.com/klgtu_cpp
почта: pk@klgtu.ru
телефон: **8 (4012) 99-59-99**

БАКАЛАВРИАТ ИНДУСТРИАЛЬНАЯ АКВАКУЛЬТУРА

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

Инженер рыбовод; маривод; ихтиопатолог; микробиолог; ихтиолог; наблюдатель; государственный инспектор отдела контроля, надзора и рыбоохраны; гидробиолог; гидролог

ВОЗМОЖНОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО:

Предприятия индустриальной аквакультуры; надзорные органы в области рыбного хозяйства; предприятия по сохранению водных биологических ресурсов; научные организации системы ВНИРО (АТЛАНТНИРО, ТИНРО, ПИНРО, АЗНИРХ); научно-лабораторные комплексы

Вступительные испытания:

БИОЛОГИЯ (36), РУССКИЙ ЯЗЫК (40)

Математика проф. (33) или Химия (39)
или Информатика и ИКТ (40)

БАКАЛАВРИАТ

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОМЫШЛЕННОГО РЫБОЛОВСТВА

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ

КАРЬЕРА ВЫПУСКНИКОВ

Инженер по орудиям лова; конструктор орудий лова; специалист по добыче; наблюдатель; старший мастер по добыче; государственный инспектор отдела контроля, надзора и рыбоохраны

ВОЗМОЖНОЕ ТРУДОУСТРОЙСТВО:

Компании по производству орудий лова; Российские и иностранные рыбопромышленные компании; надзорные органы в области рыбного хозяйства; рыбодобывающие организации; предприятия аквакультуры; научные организации системы ВНИРО (АТЛАНТНИРО, ТИНРО, ПИНРО, АЗНИРХ)

Вступительные испытания:

МАТЕМАТИКА ПРОФ. (39), РУССКИЙ ЯЗЫК (44)

Физика (38) или Информатика и ИКТ (40)