

Собрать робота – реально

ПОСТУПАЙ
в СПбГАСУ – мы научим!



Мир стремительно меняется, ничто не стоит на месте. Роботы на производстве и в повседневной жизни уже не фантастика, а реальность, наше с вами будущее



Мехатроника и робототехника

Подготовка бакалавров 15.03.06

Форма обучения: **Очно**

Срок обучения: **4 года**

Только платные места

Стоимость обучения за семестр: **124 550 Р**

РОБОТОТЕХНИКА как профессия:

Востребована

Спрос на специалистов превышает предложения на рынке труда

Актуальна

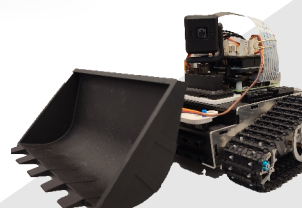
Мы уже живем в эпоху автоматизации и технологичности

Перспективна

За роботами будущее, их активно интегрируют в нашу жизнь

Преимущества:

- 📄 Высокая заработная плата
- 📞 На шаг впереди в сфере технологий
- ☀️ Уверенность в завтрашнем дне



Кем я буду по профессии?



ИТ – специалист



Кибертехник



Конструктор



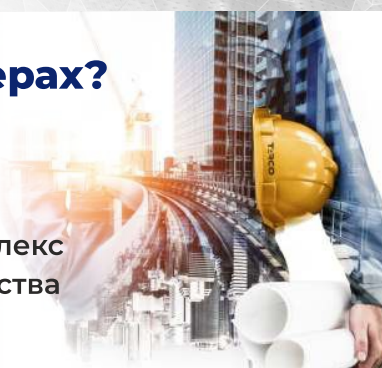
Инженер

Где я смогу работать?



А в каких сферах?

- 🏗️ Строительство
- 🚗 Машиностроение
- 🚗 Автомобильно-дорожный комплекс
- 🏠 Другие сферы народного хозяйства



Чем я смогу заниматься на будущей работе?



Проектированием



Исследованием



Производством



Эксплуатацией

По каким профессиональным направлениям я получу знания?

- Механика • Пневматика • Гидравлика
- Электроника ИТ и автоматизированные системы

Какие дисциплины буду изучать?

- Информационные технологии
- Управление мехатронными и робототехническими системами
- Детали машин и основы конструирования
- Основы конструкций промысловых роботов и наземных транспортно-технологических машин
- Мехатронные системы транспортных средств
- Электрические приводы мехатронных и робототехнических систем
- Проектирование мехатронных и робототехнических систем и комплексов
- Исследование и испытание мехатронных и робототехнических систем и комплексов
- Монтаж, наладка, ремонтная эксплуатация и ремонт мехатронных и робототехнических систем
- Моделирование и оптимизация процессов с использованием цифровых двойников и роботизированных систем

Поступай в СПбГАСУ! Будет круто

Приемная комиссия

Подробнее о факультете

Горячая линия приемной комиссии

☎ 8-800-100-84-79

@prc@spbgasu.ru