

О ПРОГРАММЕ

Мы научим

Разбираться в бытовых и промышленных роботизированных системах

Осуществлять сборку и ремонт роботов

Программировать роботов

Автоматизировать производство

Адаптировать роботов к окружающей среде

Поступи правильно

ВАШИ ВОЗМОЖНОСТИ

Ты сможешь

- Стать специалистом в роботизированных системах
- Победить в чемпионате «Профессионалы»
- Завоевать Кубок «Битвы роботов»
- Собрать команду роботов-помощников

Будущие профессии

- Инженер-конструктор (роботизированные комплексы)
- Инженер-проектировщик автоматизированной системы управления
- Программист микроконтроллеров
- Инженер-робототехник

Практическая подготовка осуществляется высококвалифицированными специалистами и профессионалами в области робототехники и мехатроники, проходившими стажировку в ООО «Прикладная робототехника».

НАШИ ПАРТНЕРЫ



ВОЛД
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ



TRANSNET:Q
СОЗДАЕМ БУДУЩЕЕ ДЛЯ НАСТОЯЩЕГО



АО КБХИММАШ
ИМЕНИ А.М. ИСАЕВА

APPLIED ROBOTICS

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. А.А. ЛЕОНОВА
СОЗДАН ДЛЯ ТЕБЯ!**

**КОНТАКТЫ
ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ**

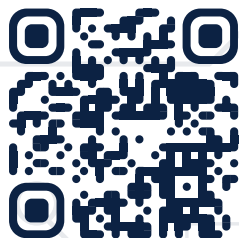
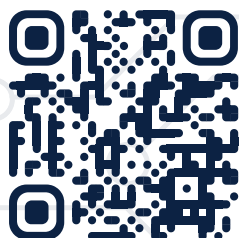
8(495)543-34-32

8(495)543-34-33

mo_techuniv@mosreg.ru

Хочешь заниматься
техникой и
программированием?

Хочешь разработать
киборга?



Робототехника это:

Гарантированное трудоустройство

Высокая зарплата

Поддержка от государства

ТОПовая специальность не только
в России, но и во всём мире

Работа с новыми технологиями

Образование мирового уровня
в космическом наукограде

СОЗДАЙ СВОЙ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ

РОБОТОТЕХНИКА

Направление подготовки:
15.02.10 Мехатроника
и робототехника (по отраслям)

- Форма обучения: очная
- Срок обучения: 3 г. 10 мес.
- Очное обучение: платное
- Стоимость обучения: от 126 850 руб./год
- Государственная аккредитация
- Поступление по среднему баллу аттестата

141075, Московская область,
г. Королёв, ул. Пионерская, д. 8