



ФАКУЛЬТЕТ ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИЙ

КАФЕДРА ОБОРУДОВАНИЯ И АВТОМАТИЗАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ

АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ

Профиль: «промышленная автоматизация в нефтегазопереработке и химической технологии»







Объекты профессиональной деятельности







Центральный пункт управления





Кем сможет работать выпускник



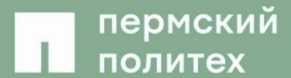
- Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами (АСУ ТП)
- Инженер-программист АСУ ТП,
 программирование промышленных компьютеров и контроллеров
- Метролог, контроль состояния и планирование обслуживания средств автоматики
- Инженер КИПиА (контрольно-измерительные приборы и автоматика), обслуживание средств автоматики
- Проектировщик АСУ ТП, разработка новых и модернизация действующих автоматизированных систем











Где работают наши выпускники?

- •Предприятия технологической направленности
- •Проектные и монтажные организации
- •Производители технических средств автоматизации и их региональные представители
- •Разработчики программного обеспечения









































пермский политех

Лабораторная база

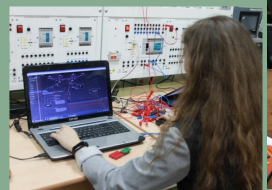
- Лаборатория моделирования процессов и систем
- Лаборатория метрологии, технических измерений и информационно-измерительных систем
- Лаборатория распределенных систем управления и микропроцессорной техники
- Лаборатория технических средств автоматизации
- Лаборатория автоматических систем управления
- Лаборатория компьютерных тренажерных комплексов и моделирования автоматизированных химикотехнологических систем



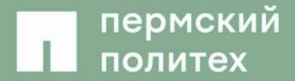












ЕГЭ

Количество мест

Обязательные

39 математика

40 русский язык

Один на выбор

39 Физика

44
Информати ка
И икт
39
Химия



Бюджет



Договор





Вступительные экзамены

Междисциплинарный экзамен

Количество мест







Остались или появились вопросы?

Пиши:

- Сайт кафедры: www.oahp.pstu.ru
- Группа кафедры в BK: vk.com/oahp_pstu
- Кафедра в инстаграм: automation_engineers
- E-mail кафедры: atp@pstu.ru

Звони:

- Консультация абитуриентов: +7 (342) 2-391-511
- Деканат ХТФ: +7 (342) 2-391-646

Приезжай:

- Адрес: г. Пермь, ул. Профессора Поздеева, 9
- Проезд: автобус №41





пермский политех

ФАКУЛЬТЕТ ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИЙ

КАФЕДРА ОБОРУДОВАНИЯ И АВТОМАТИЗАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ

АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ

Профиль: «промышленная автоматизация в нефтегазопереработке и химической технологии»



