

БАКАЛАВРСКАЯ ПРОГРАММА 27.05.03 ИННОВАТИКА

Профиль: Инноватика и специальная робототехника

Цель программы: подготовка высококвалифицированных специалистов по управлению продуктом и ходом его разработки, способных проводить продуктовые исследования и анализировать полученные результаты, формулировать техническое задание на разработку продукта, вести документальное и юридическое сопровождение проекта, грамотно распоряжаться создаваемой интеллектуальной собственностью, управлять командой проекта, взаимодействовать с инвесторами и заказчиками.

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОГРАММЫ:



Образовательная программа для продакт и проджект менеджеров

Образовательная программа для сопровождения проектов готовит продакт и проджект менеджеров в области разработки ИТ-продуктов и автоматизированных роботизированных систем.



Акцент на практику

Акцент на практическую работу, участие студентов в решении бизнес и технологических кейсов ведущих компаний, попробуют разработать проект собственного продукта и его реализовать.



Углубленное изучение менеджмента и робототехники

В рамках курсов программы по выбору студенту будет предоставлена возможность углубиться в вопросы менеджмента для будущих тимлидов. Альтернативно можно погрузиться в детали робототехники и программирования роботизированных систем, если вы планируете становиться техлидом.

Будущая профессия:

- **Аналитик:** работа в консалтинговых компаниях, анализ рынка и оценка эффективности нововведений.
- **Менеджеры по инновациям:** управление проектами по внедрению новых технологий и продуктов.
- **Специалист по интеллектуальной собственности:** защита и коммерциализация инновационных идей.

Ключевые партнеры:



Инносифт



Минцифра
Республики Татарстан

Ключевые дисциплины:

- Инновационная экономика и технологическое предпринимательство
- Управление проектами
- Исследование операций
- Коммерциализация интеллектуальной собственности
- Основы программирования
- Базы данных
- Электронные платформы и экосистемы
- Экономика предприятий
- Основы бухучета