



## ЗДЕСЬ ВЫ ПОЛУЧИТЕ ВОЗМОЖНОСТЬ

Познакомиться с современными технологиями и получить первый практический опыт работы в выбранной области

Значительно улучшить свои знания, взаимодействуя с опытным профессионалом-наставником

Сориентироваться в профессии, узнать о востребованных компетенциях и определиться с направлением дальнейшего профессионального роста

Получить возможность дальнейшего трудоустройства в компании

Донской филиал центра тренажеростроения (ДФЦТ) проводит **специальное обучение**, помогающее студентам мягко адаптироваться к реальной работе. В учебном плане предусмотрены как лекционные, так и практические занятия, направленные на то, чтобы сократить разрыв между образовательными стандартами вуза и требованиями предприятий

## ВО ВРЕМЯ ПРАКТИКИ ВЫ НАУЧИТЕСЬ


Самостоятельно отбирать и систематизировать информацию в рамках поставленных задач, а затем применять полученные знания на практике

Разовьете навыки работы в коллективе, научитесь адаптироваться к изменениям и находить креативные решения

Чем раньше вы сможете понять, что на самом деле происходит на рабочем месте, тем легче будет строить свою дальнейшую карьеру. Приходите на практику в ДФЦТ, мы подберем для вас интересные задачи и познакомим с перспективными технологиями.

## СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

 d.sergeev@simct.ru

 8 (863) 522-16-24    обращаться в Отдел кадров

 <http://simct.ru/news/studentam/>



# ЦЕНТР ТРЕНАЖЕРОСТРОЕНИЯ

и подготовки персонала

## МЫ ВЫПОЛНЯЕМ ПРОЕКТЫ, СВЯЗАННЫЕ С

Цифровизацией предприятий

Созданием ЦОД

Разработкой информационных систем

Разработкой систем управления

Разработкой вычислительных систем

Разработкой устройств сопряжения

Программированием микроконтроллеров

## РАБОТАЕМ С ПЕРСПЕКТИВНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ

Разработка экзоскелетов

Работа с бесконтактными сенсорными контроллерами

Создание систем виртуальной реальности

Работа с перчатками и шлемами виртуальной реальности


## ИСПОЛЬЗУЕМ СЛЕДУЮЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

SolidWorka, AutoCad, P-CAD, Visual Studio, Autodesk 3ds Max, Unity, языки программирования C++, C# и другие

Изучите информацию на этой странице и свяжитесь с нами чтобы узнать больше о возможностях прохождения практики и трудоустройства в Донском филиале центра тренажеростроения.

## СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

 d.sergeev@simct.ru

 8 (863) 522-16-24    обращаться в Отдел кадров

 <http://simct.ru/news/studentam/>

