

ПРОГРАММА

повышения квалификации

«ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ЦИФРОВЫХ РЕШЕНИЙ»

с 18.11.2021 г. по 18.12.2021 г.



Для студентов ОмГТУ проводится курс повышения квалификации
"ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ЦИФРОВЫХ РЕШЕНИЙ"
в рамках реализации программы «Приоритет-2030»

Обучение **БЕСПЛАТНОЕ** и пройдет с **18.11.2021** по **18.12.2021 г.** в **дистанционном режиме**

С 18.11.21 откроется доступ к курсу, на котором загружено **видео: 7 лекций и 7 практических занятий**, а также тестовые материалы



Программа подходит для студентов всех направлений и уровней подготовки (бакалавров, специалистов, магистров)

По окончании курса выдается
удостоверение государственного образца
о повышении квалификации

Студенты могут освоить современные навыки в области разработки цифровых решений и развить в себе такие качества, как проектное мышление и креативность

Учебный курс уникален и позволяет изучить и понять процессы цифровой трансформации современного общества

Вы сможете получить новые знания и прокачать свои навыки в следующих направлениях:

1. Прогнозирование инноваций

Освоение знаний и практических навыков анализа перспективных направлений развития информационных технологий в различных сферах профессиональной деятельности

2. Проектный и системный подходы

Формирование навыков генерирования и разработки проектов цифровых решений в различных сферах жизнедеятельности, а также применение знаний и навыков на практике

3. Цифровая трансформация

Получение новых профессиональных компетенций и гибких навыков, необходимых для осуществления профессиональной деятельности и повышение своего профессионального уровня в цифровой среде с использованием информационных технологий

Прохождение курса "**Проектирование инновационных цифровых решений**" предполагает поэтапное изучение модулей и выполнение контрольных тестов по окончании каждого модуля и итогового теста



ПРОГРАММА КУРСА

ЛЕКЦИИ

- 01 Анализ трендов цифровой экономики
- 02 Цифровая трансформация и цифровизация как национальная цель развития
- 03 Поиск идей проектов цифровых решений. Разработка ценностного предложения

ПРАКТИКА

- 01 Поиск и генерация инновационных цифровых решений для современных компаний
 - 02 Составление ценностного предложения (на примере)
 - 03 Рассмотрение кейсов
- 04 Методы тестирования ценностного предложения
 - 04 Тестирование ценностного предложения

Тест 1

- 05 Классификация бизнес-моделей
- 06 Описание бизнес-модели цифрового решения
- 05 Составление бизнес-модели проекта (на примере)
- 06 Рассмотрение кейсов – бизнес-модели компаний

Тест 2

- 07 Способы тестирования бизнес-модели
- 07 Тестирование бизнес-модели (на примере)

Итоговое тестирование

С каждым годом будет расти потребность в специалистах, которые будут способны обеспечивать в субъектах РФ ускоренное внедрения цифровых технологий в экономике, социальной сфере и других сферах, в т.ч. в государственном и муниципальном управлении

Наша программа подготовки позволит получить нужные знания и навыки и стать востребованным специалистом на современном цифровом мире

Ждем Вас среди участников курса!!! Желаем удачи!!!

Подробнее с курсом можно
ознакомиться здесь



Регистрация на курс

