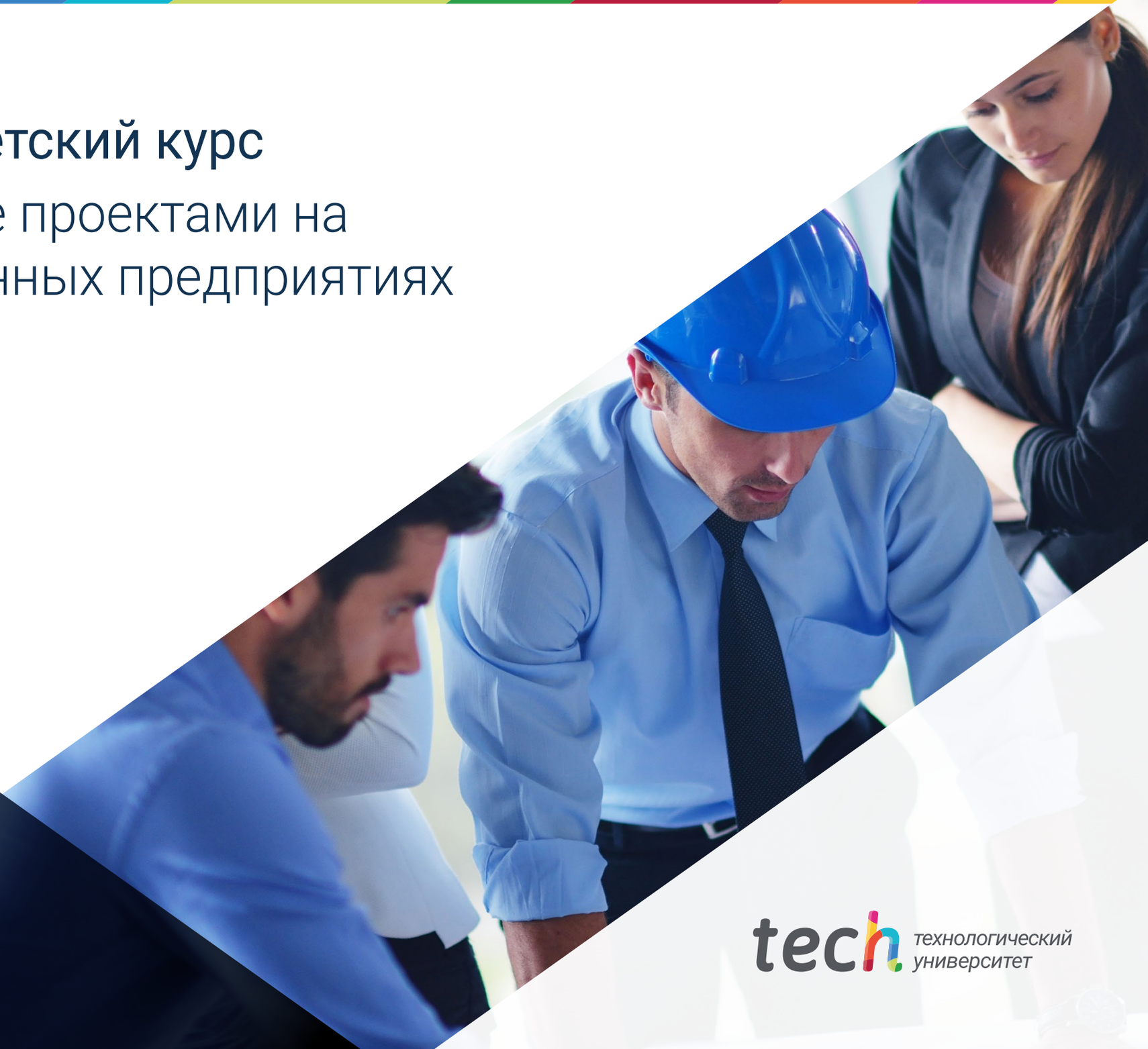


Университетский курс

Управление проектами на промышленных предприятиях





Университетский курс Управление проектами на промышленных предприятиях

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: **6 недель**
- » Учебное заведение: TECH Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн
- » Программа предназначена для: инженеров и выпускников университетов с опытом работы, желающих углубленно изучить и обновить свои знания по всем необходимым аспектам, которые необходимо учитывать для правильного управления промышленной компанией

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/school-of-business/postgraduate-certificate/project-management-industrial-companies

Оглавление

01

Добро пожаловать

стр. 4

02

Почему стоит учиться
в TESH?

стр. 6

03

Почему именно наша
программа?

стр. 10

04

Цели

стр. 14

05

Структура и содержание

стр. 18

06

Методология

стр. 24

07

Профиль наших учащихся

стр. 32

08

Руководство курса

стр. 36

09

Влияние на карьеру

стр. 40

10

Преимущества для
вашей компании

стр. 44

11

Квалификация

стр. 48

01

Добро пожаловать

Одной из профессий, которая в последние годы переживает экспоненциальный рост, является *менеджер проектов*. Этот специалист отвечает за планирование и обеспечение успешного выполнения шагов по реализации проекта.

Другими словами, это человек, который координирует работу команды для достижения поставленных целей. Кроме того, эта профессия еще более важна в промышленных проектах, где также необходимо учитывать такие значимые вещи, как объем, график и ресурсы, поэтому данная программа научит студента работать в качестве *менеджера проекта*, обладая глубокими компетенциями и навыками, которые позволят ему успешно работать в этой сфере.



Университетский курс в области управления проектами
на промышленных предприятиях
TECH Технологический университет



“

Пройдя обучение по этой программе, вы приобретете знания, инструменты и компетенции для работы в качестве менеджера проектов в промышленных проектах”

02

Почему стоит учиться в ТЕСН?

ТЕСН — это крупнейшая бизнес-школа 100% онлайн-формата в мире. Мы являемся элитной бизнес-школой с образовательной моделью с самыми высокими академическими стандартами. Международный высокопроизводительный центр интенсивного обучения управленческим навыкам.



“

TECH – это передовой технологический университет, который предоставляет все свои ресурсы в распоряжение студентов, чтобы помочь им достичь успеха в бизнесе”

В TECH Технологическом университете



Инновации

Мы предлагаем вам модель онлайн-обучения, сочетающую в себе новейшие образовательные технологии и максимальную педагогическую строгость. Уникальный метод с высочайшим международным признанием, который даст вам возможность развиваться в мире постоянных перемен, где инновации играют ключевую роль в деятельности каждого предпринимателя.

"История успеха Microsoft Europe" за включение в программы инновационной интерактивной мультимедиа-системы.



Высокие требования

Чтобы поступить в TECH, не потребуются большие затраты. Чтобы учиться у нас, вам не нужно делать большие инвестиции. Однако для того, чтобы получить диплом в TECH, необходимо проверить уровень знаний и возможностей студента. Наши академические стандарты очень высоки...

95%

студентов TECH успешно завершают обучение



Нетворкинг

Профессионалы со всего мира принимают участие в TECH, чтобы вы смогли создать большую сеть контактов, полезных для вашего будущего.

100 000+

менеджеров, прошедших ежегодную подготовку

200+

разных национальностей



Расширение прав и возможностей

Развивайтесь наряду с лучшими компаниями и профессионалами, обладающими большим авторитетом и влиянием. Мы создали стратегические альянсы и ценную сеть контактов с основными экономическими субъектами на 7 континентах.

+500+

соглашений о сотрудничестве с лучшими компаниями



Талант

Наша программа - это уникальное предложение для раскрытия вашего таланта в мире бизнеса. Возможность, с помощью которой вы сможете заявить о своих интересах и видении своего бизнеса.

TECH помогает студентам показать миру свой талант при прохождении этой программы.



Мультикультурный контекст

Обучаясь в TECH, студенты могут получить уникальный опыт. Вы будете учиться в многокультурном контексте. В данной программе мы применяем глобальный подход, благодаря которому вы сможете узнать о том, как работают в разных частях света, собрать самую свежую информацию, которая наилучшим образом соответствует вашей бизнес-идее.

Наши студенты представляют более 200 национальностей.



Учитесь у лучших

Наши преподаватели объясняют в аудиториях, что привело их к успеху в их компаниях, работая в реальном, живом и динамичном контексте. Преподаватели, которые полностью посвящают себя тому, чтобы предложить вам качественную специализацию, которая позволит вам продвинуться по карьерной лестнице и выделиться в мире бизнеса.

Преподаватели представляют 20 различных национальностей.



В TECH у вас будет доступ к самому строгому и современному методу кейсов в академической среде"

TECH стремится к совершенству и для этого обладает рядом характеристик, которые делают его уникальным университетом:



Анализ

TECH исследует критическую сторону студента, его способность задавать вопросы, навыки решения проблем и навыки межличностного общения.



Академическое превосходство

TECH предлагает студентам лучшую методику онлайн-обучения. Университет сочетает метод *Relearning* (наиболее признанная во всем мире методология последиplomного обучения) с «методом кейсов» Гарвардской школы бизнеса. Традиции и современность в сложном балансе и в контексте самого требовательного академического маршрута.



Экономия за счет масштаба

TECH — крупнейший в мире онлайн-университет. В его портфолио насчитывается более 10 000 университетских последиplomных программ. А в новой экономике **объем + технология = разорительная цена**. Таким образом, мы заботимся о том, чтобы учеба для вас была не такой дорогой, как в другом университете.

03

Почему именно наша програм?

Прохождение программы TECH увеличит ваши шансы достичь профессиональный успех в области высшего менеджмента.

Это задача, которая требует усилий и самоотдачи, но которая открывает дверь в многообещающее будущее. Вы будете учиться у лучших преподавателей и по самой гибкой и инновационной образовательной методологии.



“

У нас самый престижный преподавательский состав и самый полный учебный план на рынке, что позволяет нам предложить вам обучение на самом высоком академическом уровне”

Эта программа обеспечит вам множество преимуществ в трудоустройстве и вопросах личного развития, включая следующие:

01

Дать решающий толчок карьере студента

Мы даем вам возможность взять под контроль свое будущее и полностью раскрыть свой потенциал. Пройдя нашу программу, вы приобретете необходимые навыки, чтобы за короткий срок добиться положительных изменений в своей карьере.

70% студентов этой специализации добиваются успешных изменений в своей карьере менее чем за 2 года.

02

Разрабатывать стратегическое и глобальное видение компании

Мы предлагаем вам глубокое понимание общего менеджмента, чтобы вы узнали, как каждое решение влияет на различные функциональные области компании.

Наше глобальное видение компании улучшит ваше стратегическое мышление.

03

Закрепиться в высшем руководстве предприятия

Обучение в TECH открывает двери в профессиональную среду, в которой студенты смогут позиционировать себя в качестве руководителей высокого уровня, обладающих широким видением международной среды.

Вы будете работать над более чем 100 реальными кейсами из области высшего менеджмента.

04

Брать на себя новые обязанности

Мы покажем вам последние тенденции, разработки и стратегии для осуществления вашей профессиональной деятельности в меняющихся условиях.

45% наших студентов получают повышение внутри компании.

05

Получить доступ к мощной сети контактов

TECH формирует своих студентов, чтобы максимально расширить их возможности. Студенты с теми же интересами и желанием развиваться. Таким образом, можно будет обмениваться контактами партнеров, клиентов или поставщиков.

Вы найдете сеть контактов, необходимых для вашего профессионального развития.

06

Разрабатывать свой бизнес-проект в строгой последовательности

Вы получите глубокое стратегическое видение, которое поможет вам разработать собственный проект, принимая во внимание различные направления деятельности компании.

20% наших студентов разрабатывают собственную бизнес-идею.

07

Совершенствовать свои софт-скиллы и управленческие умения

Мы помогаем вам применять и развивать полученные знания и совершенствовать навыки межличностного общения, чтобы стать лидером, который меняет мир к лучшему.

Улучшите свои коммуникативные и лидерские навыки и продвигайтесь по карьерной лестнице.

08

Стать частью эксклюзивного сообщества

Мы предлагаем вам возможность стать частью сообщества элитных менеджеров, крупных компаний, известных институтов и квалифицированных преподавателей из самых престижных университетов мира: сообщества TECH Технологического университета.

Мы даем вам возможность специализироваться с командой признанных преподавателей на международной сцене.

04

Цели

Стремясь обновить знания специалистов и помочь им приобрести новые навыки, ТЕСН разработал данный Университетский курс в области управления проектами на промышленных предприятиях, который призван стать полноценной теоретической поддержкой для студентов при осуществлении ими повседневной практической деятельности. Учебная программа, направленная на обучение принятию решений в условиях неопределенности с использованием инновационных подходов и международных перспектив.



“

Начните достигать своих целей и станьте образцовым менеджером проектов, изучив эту программу, которую предлагает вам TECH”

Цели студентов – это цели TECH

Мы работаем вместе для достижения этих целей

Университетский курс в области управления проектами на промышленных предприятиях научит вас:

01

Устанавливать цели проекта

03

Определять факторы запуска проекта

02

Определять бизнес-ценность проекта

04

Приобретать навыки руководителя проекта



05

Определять и управлять ограничениями и заинтересованными сторонами в проекте

07

Разрабатывать процедуры и лучшие практики в области управления проектами

06

Устанавливать взаимосвязь между управлением проектами и корпоративной стратегией

08

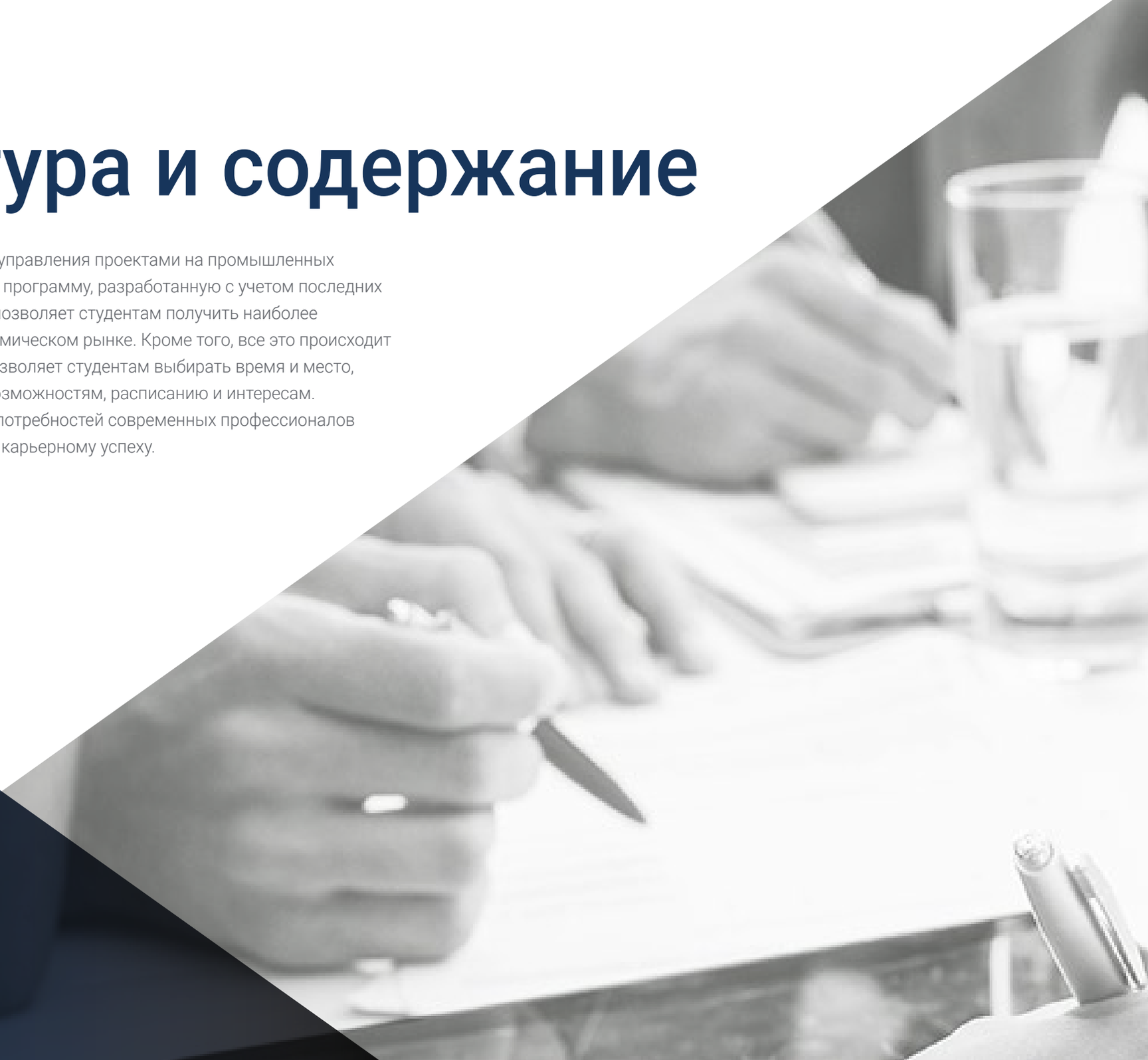
Профессионально развиваться в качестве менеджера проектов



05

Структура и содержание

Университетский курс в области управления проектами на промышленных предприятиях включает учебную программу, разработанную с учетом последних достижений в этой отрасли, что позволяет студентам получить наиболее актуальное содержание на академическом рынке. Кроме того, все это происходит на 100% в онлайн-режиме, что позволяет студентам выбирать время и место, наиболее соответствующее их возможностям, расписанию и интересам. Программа, созданная с учетом потребностей современных профессионалов и призванная способствовать их карьерному успеху.



“

Шестинедельная интенсивная программа обучения, которая станет поворотным моментом в вашей карьере”

Учебный план

Управление проектами — это дисциплина знаний, связанная с крупными пространственными проектами как способ систематизации и оптимизации выполнения проектов. С тех пор она постоянно совершенствовалась и сегодня актуальна как никогда.

Проекты возникают в обществе и в организациях как движущие силы изменений, направленных на преобразование реальности из начального состояния в конечное для достижения конкретной цели.

Растущая сложность проектов в сочетании с нехваткой ресурсов и быстротой изменений, требуемых обществом, требует профессионалов, подготовленных в области *управления проектами*.

Управление проектами, или "*Project Management*", — одна из профессий, которая переживает наибольший рост в последние годы и стала одной из наиболее востребованных компаниями и организациями для управления изменениями.

Реальные знания каждого из преподавателей в своей области управления в промышленности, делают преподаваемые предметы высококачественными и связанными с повседневной профессиональной деятельностью и с перспективой адаптации к будущему. Все это позволяет сделать содержание программы специально разработанным, чтобы адаптировать знания к реальности профессии и к тем инструментам, которыми владеть каждый профессионал, которыми должен овладеть каждый специалист, чтобы адекватно реагировать на постоянные изменения, с которыми ему/ей приходится сталкиваться.

Основной целью данного Университетского курса является подготовка и развитие настоящих экспертов в области *управления проектами*. Таким образом, данная программа обеспечит обновление знаний специалистов, что позволит им быть в авангарде новейших разработок в каждой из областей знаний.

Данный Университетский курс длится 6 недель и состоит из 1 модуля:

Модуль 1.

Управление проектами



Где, когда и как учиться?

TECH предлагает вам возможность пройти это обучение полностью в режиме онлайн. В течение 6 недель обучения вы сможете в любое время получить доступ ко всему содержанию данной программы, что позволит вам самостоятельно управлять временем на учебу.

Уникальный, ключевой и решающий образовательный опыт, позволяющий повысить свой профессиональный уровень и сделать решающий рывок”

Модуль 1. Управление проектами

1.1. Проект

- 1.1.1. Основные элементы проекта
- 1.1.2. Руководитель проекта
- 1.1.3. Среда, в которой работают проекты

1.2. Управление масштабами проекта

- 1.2.1. Анализ сферы применения
- 1.2.2. Планирование объема проекта
- 1.2.3. Контроль объема проекта

1.3. Управление расписанием проекта

- 1.3.1. Важность планирования
- 1.3.2. Управление планированием проекта.
Расписание проекта
- 1.3.3. Тенденции в управлении временем

1.4. Управление затратами

- 1.4.1. Анализ стоимости проекта
- 1.4.2. Финансовый отбор проектов
- 1.4.3. Планирование стоимости проекта
- 1.4.4. Контроль стоимости проекта

1.5. Качество, ресурсы и закупки

- 1.5.1. Всеобщее качество и управление проектами
- 1.5.2. Ресурсы проекта
- 1.5.3. Закупки. Система набора персонала

1.6. Заинтересованные стороны проекта и их коммуникации

- 1.6.1. Значение *заинтересованных сторон*
- 1.6.2. Управление заинтересованными сторонами проекта
- 1.6.3. Коммуникации проекта

1.7. Управление рисками проекта

- 1.7.1. Основополагающие принципы управления рисками
- 1.7.2. Процессы управления проектными рисками
- 1.7.3. Тенденции в управлении рисками

1.8. Интегрированное управление проектами

- 1.8.1. Стратегическое планирование и управление проектами
- 1.8.2. План управления проектом
- 1.8.3. Процессы внедрения и контроля
- 1.8.4. Закрытие проекта

1.9. Методологии Agile I: Scrum

- 1.9.1. Принципы Agile и Scrum
- 1.9.2. Scrum-команда
- 1.9.3. События Scrum
- 1.9.4. Артефакты Scrum

1.10. Методологии Agile II: Kanban

- 1.10.1. Принципы Kanban
- 1.10.2. Kanban и Scrumban
- 1.10.3. Сертификация



06

Методология

Данная учебная программа предлагает особый способ обучения. Наша методология разработана в режиме циклического обучения: **Relearning**.

Данная система обучения используется, например, в самых престижных медицинских школах мира и признана одной из самых эффективных ведущими изданиями, такими как *Журнал медицины Новой Англии*.





“

Откройте для себя методику *Relearning*, которая отвергает традиционное линейное обучение, чтобы показать вам циклические системы обучения: способ, который доказал свою огромную эффективность, особенно в предметах, требующих запоминания”

Бизнес-школа ТЕСН использует метод кейсов для контекстуализации всего содержания

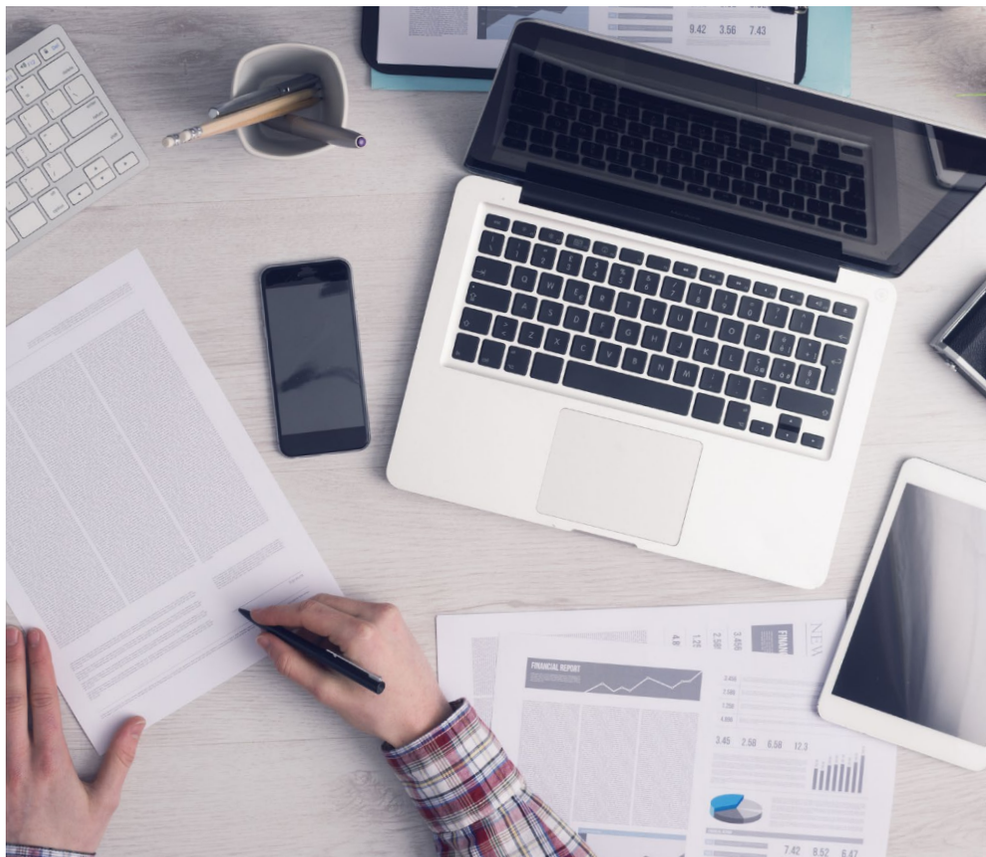
Наша программа предлагает революционный метод развития навыков и знаний. Наша цель - укрепить компетенции в условиях меняющейся среды, конкуренции и высоких требований.

“

С ТЕСН вы сможете познакомиться со способом обучения, который опровергает основы традиционных методов образования в университетах по всему миру”



Эта программа подготовит вас к решению бизнес-задач в условиях неопределенности и достижению успеха в бизнесе.



Наша программа подготовит вас к решению новых задач в условиях неопределенности и достижению успеха в карьере.

Инновационный и отличный от других метод обучения

Эта программа TECH - интенсивная программа обучения, созданная с нуля для того, чтобы предложить менеджерам задачи и бизнес-решения на самом высоком уровне, на международной арене. Благодаря этой методологии ускоряется личностный и профессиональный рост, делая решающий шаг на пути к успеху.

Метод кейсов, составляющий основу данного содержания, обеспечивает следование самым современным экономическим, социальным и деловым реалиям.

“ *В ходе совместной деятельности и рассмотрения реальных кейсов студент научится разрешать сложные ситуации в реальной бизнес-среде”*

Метод кейсов является наиболее широко используемой системой обучения в лучших бизнес-школах мира на протяжении всего времени их существования. Разработанный в 1912 году для того, чтобы студенты-юристы могли изучать право не только на основе теоретического содержания, метод кейсов заключается в том, что им представляются реальные сложные ситуации для принятия обоснованных решений и ценностных суждений о том, как их разрешить. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете.

Что должен делать профессионал в определенной ситуации? Именно с этим вопросом мы сталкиваемся при использовании метода кейсов - метода обучения, ориентированного на действие. На протяжении всей программы студенты будут сталкиваться с многочисленными реальными случаями из жизни. Им придется интегрировать все свои знания, исследовать, аргументировать и защищать свои идеи и решения.

Методология *Relearning*

TECH эффективно объединяет метод кейсов с системой 100% онлайн-обучения, основанной на повторении, которая сочетает различные дидактические элементы в каждом уроке.

Мы улучшаем метод кейсов с помощью лучшего метода 100% онлайн-обучения: *Relearning*.

Наша онлайн-система позволит вам организовать свое время и темп обучения, адаптируя его к вашему графику. Вы сможете получить доступ к содержанию с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет.

В TECH вы будете учиться по передовой методике, разработанной для подготовки руководителей будущего. Этот метод, играющий ведущую роль в мировой педагогике, называется *Relearning*.

Наша Бизнес-школа - единственный вуз, имеющий лицензию на использование этого успешного метода. В 2019 году нам удалось повысить общий уровень удовлетворенности наших студентов (качество преподавания, качество материалов, структура курса, цели...) по отношению к показателям лучшего онлайн-университета.



В нашей программе обучение не является линейным процессом, а происходит по спирали (мы учимся, разучиваемся, забываем и заново учимся). Поэтому мы дополняем каждый из этих элементов по концентрическому принципу. Благодаря этой методике более 650 000 выпускников университетов добились беспрецедентного успеха в таких разных областях, как биохимия, генетика, хирургия, международное право, управленческие навыки, спортивная наука, философия, право, инженерное дело, журналистика, история, финансовые рынки и инструменты. Наша методология преподавания разработана в среде с высокими требованиями к уровню подготовки, с университетским контингентом студентов с высоким социально-экономическим уровнем и средним возрастом 43,5 года.

Методика Relearning позволит вам учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, все больше вовлекая вас в процесс обучения, развивая критическое мышление, отстаивая аргументы и противопоставляя мнения, что непосредственно приведет к успеху.

Согласно последним научным данным в области нейронауки, мы не только знаем, как организовать информацию, идеи, образы и воспоминания, но и знаем, что место и контекст, в котором мы что-то узнали, имеют фундаментальное значение для нашей способности запомнить это и сохранить в гиппокампе, чтобы удержать в долгосрочной памяти.

Таким образом, в рамках так называемого нейрокогнитивного контекстно-зависимого электронного обучения, различные элементы нашей программы связаны с контекстом, в котором участник развивает свою профессиональную практику.



В рамках этой программы вы получаете доступ к лучшим учебным материалам, подготовленным специально для вас:



Учебный материал

Все дидактические материалы создаются преподавателями специально для студентов этого курса, чтобы они были действительно четко сформулированными и полезными.

Затем вся информация переводится в аудиовизуальный формат, создавая дистанционный рабочий метод TECH. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



Мастер-классы

Существуют научные данные о пользе экспертного наблюдения третьей стороны.

Так называемый метод обучения у эксперта укрепляет знания и память, а также формирует уверенность в наших будущих сложных решениях.



Практика управленческих навыков

Студенты будут осуществлять деятельность по развитию конкретных управленческих компетенций в каждой предметной области. Практика и динамика приобретения и развития навыков и способностей, необходимых топ-менеджеру в условиях глобализации, в которой мы живем.



Дополнительная литература

Новейшие статьи, консенсусные документы и международные руководства включены в список литературы курса. В виртуальной библиотеке TECH студент будет иметь доступ ко всем материалам, необходимым для завершения обучения.





Метод кейсов

Метод дополнится подборкой лучших кейсов, выбранных специально для этой квалификации. Кейсы представляются, анализируются и преподаются лучшими специалистами в области высшего менеджмента на международной арене.



Интерактивные конспекты

Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



Тестирование и повторное тестирование

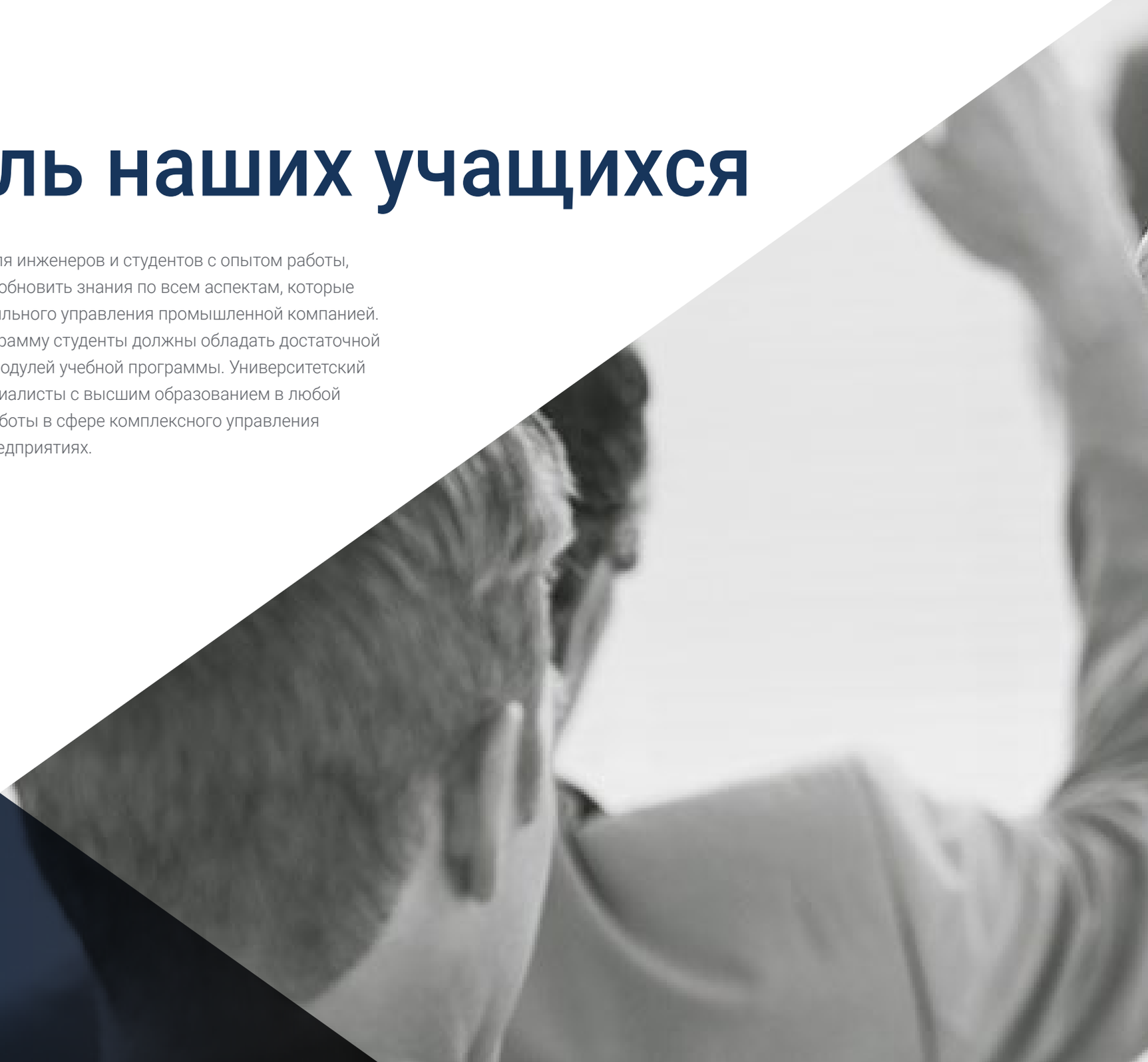
На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



07

Профиль наших учащихся

Эта программа предназначена для инженеров и студентов с опытом работы, желающих углубленно изучить и обновить знания по всем аспектам, которые необходимо учитывать для правильного управления промышленной компанией. Для поступления на данную программу студенты должны обладать достаточной базой знаний для прохождения модулей учебной программы. Университетский курс также могут проходить специалисты с высшим образованием в любой области и двухлетним опытом работы в сфере комплексного управления проектами на промышленных предприятиях.





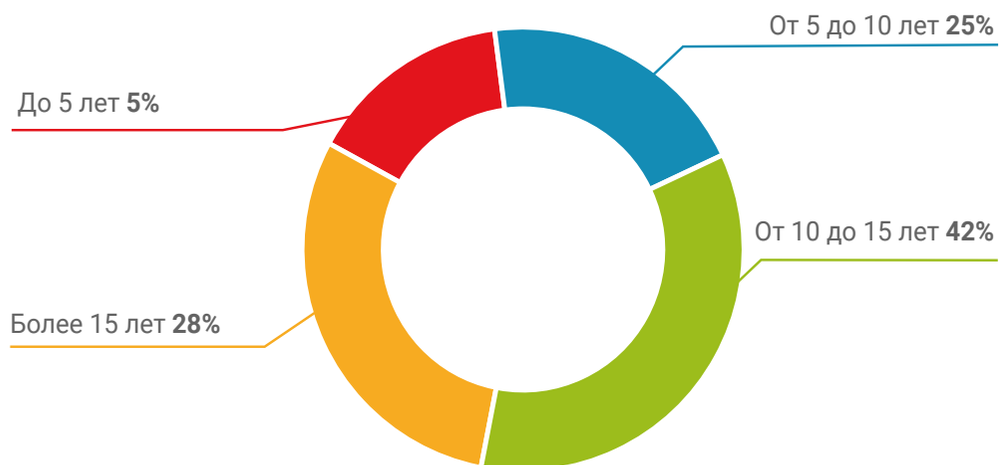
“

Учитесь в ТЕСН и станьте частью нашей избранной группы студентов”

Средний возраст

В возрасте от **35** до **45** лет

Годы практики



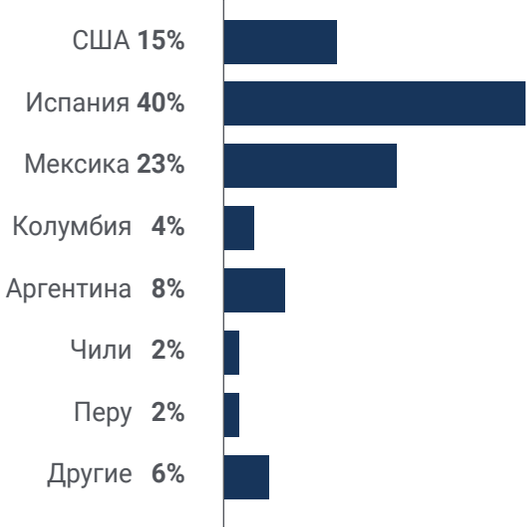
Образование



Академический профиль



Географическое распределение



Адриана Санчес

Менеджер проекта

“Несмотря на то, что я уже несколько лет работаю менеджером проектов в упаковочной компании, я почувствовала, что настало время обновить свои знания и быть в курсе последних событий в отрасли. С этим Университетский курсом я, безусловно, достигла этой цели. Спасибо TECH за то, что предлагает программы такого уровня”

08

Руководство курса

Преподавательский состав программы включает ведущих специалистов по всем аспектам управления проектами и промышленного менеджмента, которые привносят в обучение свой многолетний опыт. Кроме того, в разработке и подготовке курса принимают участие другие специалисты, пользующиеся признанным авторитетом в смежных областях, которые дополняют курс междисциплинарным подходом, делая его, таким образом, уникальным и очень полезным для студента опытом на академическом уровне.

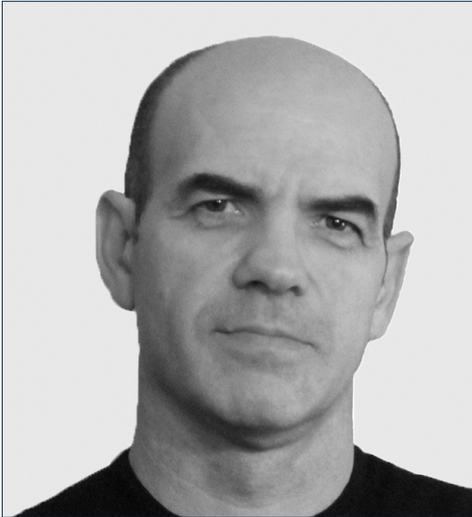




“

Заложите фундамент для своего профессионального роста, обучаясь под руководством ведущих специалистов отрасли”

Руководство



Д-р Асенси, Франсиско Андрес

- ♦ Степень доктора наук промышленной инженерии в области организации бизнеса Университета Кастилии -ла-Манчи (UCLM)
- ♦ Инженер-технолог в области организации производства Политехнического университета Валенсии
- ♦ Работал в различных областях, таких как инженерное дело, качество, производство, логистика, информационные системы и управление персоналом, в компаниях различных отраслей промышленности
- ♦ Внедрил и разработал множество систем управления эффективностью (качество, система показателей, бережливое производство, непрерывное совершенствование и улучшение процессов) в нескольких промышленных компаниях
- ♦ Коуч в области стратегического коучинга
- ♦ Автор нескольких книг по бизнесу: "Адаптируемое предприятие", "*Lean Manufacturing*: Ключевые показатели, используемые для эффективного управления непрерывным совершенствованием", "*Lean Manufacturing*: Ключи к улучшению материального потока"
- ♦ Автор нескольких книг по личностному и профессиональному развитию: "Тотальный лидер", "Автокоучинг"

Преподаватели

Г-н Ибаньес Капелья, Хуан

- ◆ Руководитель отдела инсталляций и проектов компании *Power Electronics* в Валенсии, где он отвечал за реализацию проекта новой штаб-квартиры компании площадью 50.000 м2 и 10.000 м2 офисов
- ◆ Инженер-технолог Политехнического университета Валенсии
- ◆ MBA в области производственного менеджмента. IESE Business School. Университет г. Наварры
- ◆ Менеджер проектов *Professional PMP® #2914541*
- ◆ В компании *Ferrovial* отвечал за проекты по строительству объектов
- ◆ Принимал участие в реализации таких важных проектов, как: Завод по производству оцинкованной стали SOLMED в Сагунто (Валенсия), участие в строительстве станции скоростных поездов AVE в Сарагосе и в строительстве 32-го Кубка Америки в Валенсии



09

Влияние на карьеру

ТЕСН осознает, что обучение по программе такого рода является крупной финансовой, профессиональной и, конечно же, личной инвестицией. Главной целью осуществления этой большой работы должно быть достижение профессионального роста.

Мы предлагаем вам уникальную возможность пройти данный Университетский курс, благодаря чему, вы сможете повысить свою квалификацию, а значит, улучшить свою повседневную практику и повысить шансы на карьерный рост.



“

Создать положительные изменения в вашей профессиональной карьере – вот наша задача. Мы полностью готовы помочь вам в достижении этой цели”

Не упустите возможность получить квалификацию у нас. Вы найдете самую актуальную информацию в этой сфере, которая позволит вам дать толчок развитию вашей профессии.

Готовы ли вы решиться на перемены? Вас ждет отличный профессиональный рост

Университетский курс в области управления проектами на промышленных предприятиях TECH — это интенсивная программа, которая подготовит вас к решению задач и принятию бизнес-решений в области *промышленного менеджмента*. Главная цель программы — способствовать личностному и профессиональному росту, помогая вам достичь успеха.

Если вы хотите развиваться, добиться положительных изменений на профессиональном уровне и общаться с лучшими, эта программа для вас.

Внесите положительные изменения в свою карьеру благодаря возможности, которую предоставляет вам программа TECH.

Время перемен



Что изменится



Повышение заработной платы

Прохождение этой программы означает для наших студентов повышение заработной платы более чем на **25%**



10

Преимущества для вашей компании

Университетский курс в области управления проектами на промышленных предприятиях способствует раскрытию максимального потенциала талантов организации за счет специализации руководителей высокого уровня. Таким образом, прохождение данной программы — это уникальная возможность получить доступ к мощной сети контактов, в которой можно найти будущих профессиональных партнеров, клиентов или поставщиков.





“

*Эта программа даст вам ключи
к тому, чтобы привнести новое
видение бизнеса в вашу компанию”*

Развитие и удержание талантов в компаниях – лучшая долгосрочная инвестиция.

01

Рост талантов и интеллектуального капитала

Профессионал привносит в компанию новые концепции, стратегии и перспективы, которые могут привести к соответствующим изменениям в организации.

02

Удержание руководителей с высоким потенциалом и избежание "утечки мозгов"

Эта программа укрепляет связь между компанией и специалистом и открывает новые возможности для профессионального роста внутри компании.

03

Создание агентов изменений

Вы сможете принимать решения в периоды неопределенности и кризиса, помогая организации преодолеть их.

04

Расширение возможностей для международной экспансии

Эта программа позволит компании установить контакт с основными рынками мировой экономики.



05

Разработка собственных проектов

Профессионал может работать над реальным проектом или разрабатывать новые проекты в области НИОКР или развития бизнеса своей компании.

06

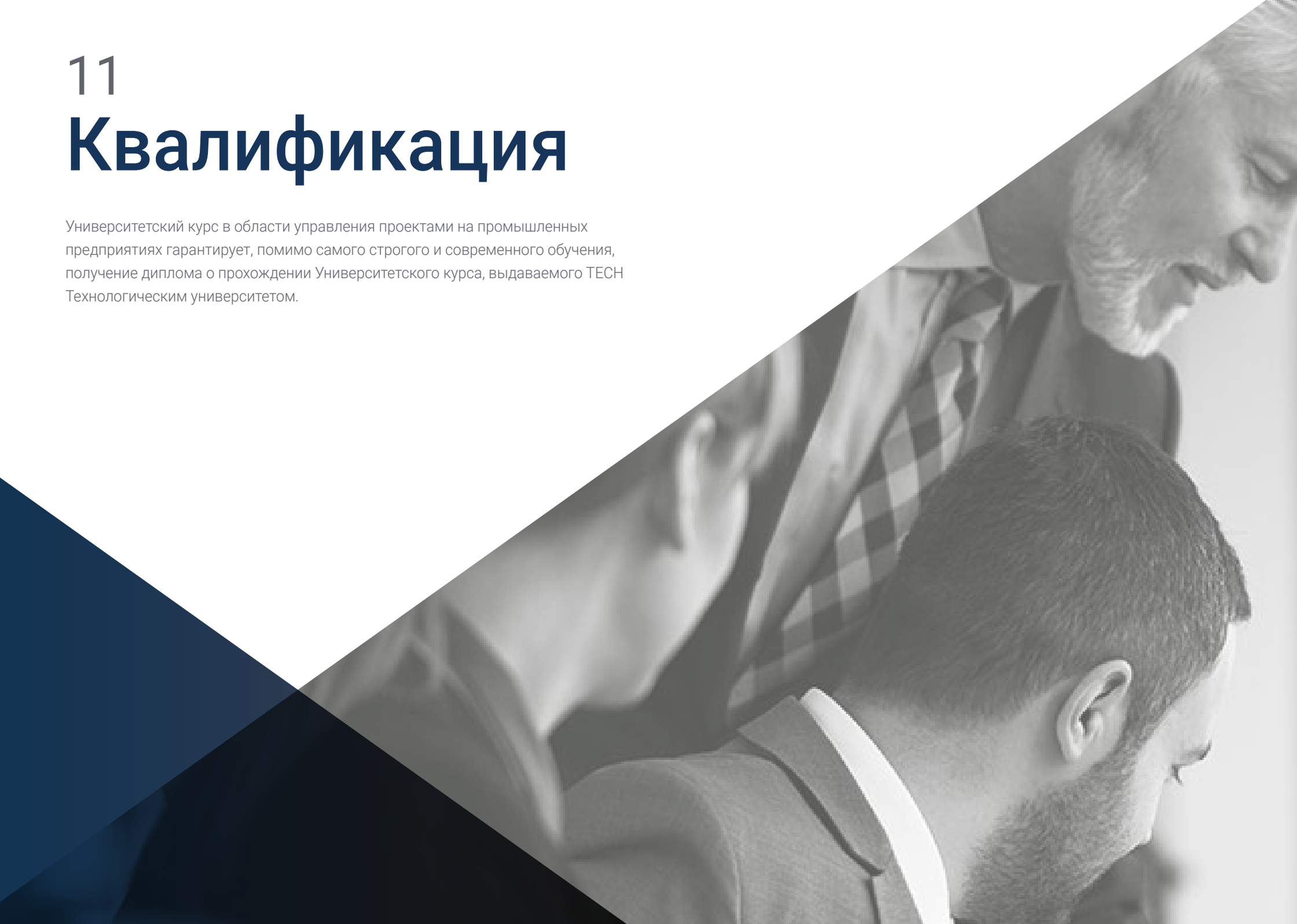
Повышение конкурентоспособности

Данная программа предоставит специалистам необходимые навыки, чтобы они могли решать новые задачи и тем самым двигать организацию вперед.

11

Квалификация

Университетский курс в области управления проектами на промышленных предприятиях гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого ТЕСН Технологическим университетом.



“

Успешно пройдите эту программу и получите университетский диплом без хлопот, связанных с поездками и оформлением документов”

Данный **Университетский курс в области управления проектами на промышленных предприятиях** содержит самую полную и современную программу на рынке.

После прохождения аттестации студент получит по почте* с подтверждением получения соответствующий диплом о прохождении **Университетского курса**, выданный **ТЕСН Технологическим университетом**.

Диплом, выданный **ТЕСН Технологическим университетом**, подтверждает квалификацию, полученную на курсе, и соответствует требованиям, обычно предъявляемым биржами труда, конкурсными экзаменами и комитетами по оценке карьеры.

Диплом: **Университетского курса в области управления проектами на промышленных предприятиях**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 недель**



*Гаагский апостиль. В случае, если студент потребует, чтобы на его диплом в бумажном формате был проставлен Гаагский апостиль, TECH EDUCATION предпримет необходимые шаги для его получения за дополнительную плату.



Университетский курс Управление проектами на промышленных предприятиях

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: **6 недель**
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Университетский курс Управление проектами на промышленных предприятиях

