

Университетский курс

Управление данными





Университетский курс

Управление данными

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: TECH Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн
- » Программа предназначена для: специалистов в области компьютерных технологий, желающих переориентировать свою работу в сферу бизнес-аналитики, или консолидированных профессионалов в области BI, которым необходимо обновить, углубить и усовершенствовать свои навыки и знания

Веб-доступ: www.techtitute.com/ru/school-of-bussiness/postgraduate-certificate/data-management



Оглавление

01

Добро пожаловать

02

Почему стоит учиться
в TECH?

03

Почему именно наша
программа?

04

Цели

стр. 4

стр. 6

стр. 10

стр. 14

05

Структура и содержание

06

Методология

07

Профиль наших учащихся

стр. 18

стр. 24

стр. 32

08

Руководство курса

09

Влияние на карьеру

10

Преимущества для
вашей компании

стр. 36

стр. 40

стр. 44

11

Квалификация

стр. 48

01

Добро пожаловать

Данные всегда были основным сырьем для исследований и развития знаний. В настоящее время знание данных стало основой любой сферы деятельности, являясь, без сомнения, главным действующим лицом этой эпохи, поэтому изучение данных имеет жизненно важное значение и пользуется большим спросом на рынке труда с учетом той информации, которую оно предоставляет учреждениям и предприятиям.

Поэтому данная программа развивает углубленные знания в области управления данными, уделяя особое внимание их типологии и жизненному циклу, а также практическому подходу с использованием имеющихся ресурсов. На протяжении всего обучения на конкретных примерах анализируется модель оптимального управления данными, охватывающая все его этапы и процессы. Таким образом, студент сможет определить условия, которые должны быть выполнены для оптимизации использования и качества данных сегодня.



Университетский курс в области управления данными
TECH Технологический университет

“

Достигайте своей цели в работе,
анализируя инструменты и методы
манипулирования и более эффективного
использования данных – главного героя XXI
века, ответственного за успех корпораций”

02

Почему стоит учиться в TECH?

TECH – 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 дает 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 мультивидеосистемы.



Высокие требования

Чтобы поступить в TECH, не потребуется 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 последипломного 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 последипломных 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 программа?

Прохождение программы ТЕСН 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.

66

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 личностного 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 компаний.

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

Данная программа направлена на укрепление навыков студентов в области управления данными, а также на развитие новых компетенций и навыков, которые будут необходимы для их профессионального развития и успешной работы в цифровой и технологической среде. По окончании программы специалист сможет разработать правильное управление данными, определив условия, которые должны быть выполнены для оптимизации использования и качества данных. И все это с инновационной точки зрения и с уникальным видением бизнеса, полностью ориентированным на управление данными предприятия.

66

Развивайте навыки, связанные с исследованием и моделированием данных (с помощью R), и позиционируйте себя в среде, ориентированной на будущее"

ТЕСН делает цели своих студентов своими собственными

Мы работаем вместе для достижения этих целей

Университетский курс в области управления данными научит вас:

01

Разрабатывать расширенные концепции,
связанные с данными

02

Определять каждый этап жизненного
цикла данных

03

Определять условия, которые должны быть
выполнены для оптимизации использования
и качества данных





04

Развивать навыки, связанные
с исследованием и моделированием данных
(с помощью R)

05

Развивать знания в области анализа данных

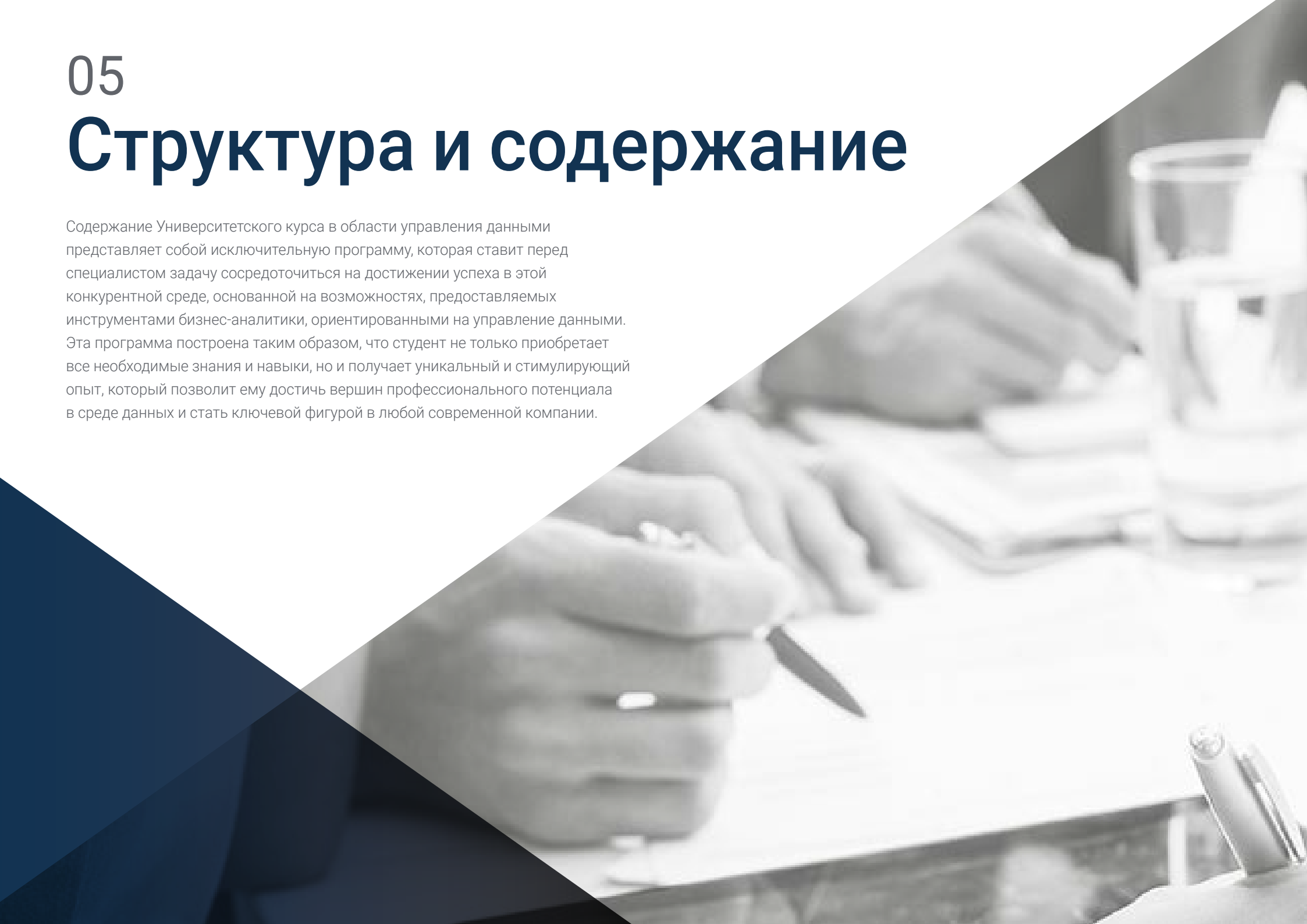
06

Правильно работать с данными и уметь
оптимально их передавать

05

Структура и содержание

Содержание Университетского курса в области управления данными представляет собой исключительную программу, которая ставит перед специалистом задачу сосредоточиться на достижении успеха в этой конкурентной среде, основанной на возможностях, предоставляемых инструментами бизнес-аналитики, ориентированными на управление данными. Эта программа построена таким образом, что студент не только приобретает все необходимые знания и навыки, но и получает уникальный и стимулирующий опыт, который позволит ему достичь вершин профессионального потенциала в среде данных и стать ключевой фигурой в любой современной компании.



66

Вы научитесь анализировать инструменты и методы для манипулирования и лучшего использования данных, для получения результатов, понятных конечному получателю”

Учебный план

Университетский курс в области управления данными от TECH Технологического университета – это интенсивная программа, которая готовит студентов к решению задач и принятию стратегических решений в корпоративной среде с помощью инструментов бизнес-аналитики в области управления данных. Таким образом, содержание программы построено таким образом, чтобы использовать возможные варианты применения бизнес-аналитики (BI) в компании.

На протяжении 150 часов обучения студенты анализируют множество практических кейсов, работая индивидуально и в команде. Таким образом, вы сможете погрузиться в реальные ситуации в сфере бизнеса.

Таким образом, в рамках данного Университетского курса подробно рассматривается концепция управления данными с целью ее внедрения в управление бизнесом таким образом, чтобы она приносила положительные результаты компании, с инновационной, полной и обновленной точки зрения, ориентированной на удовлетворение

реальных потребностей делового мира. Курс предназначен для подготовки специалистов, понимающих мир данных с помощью стратегического, международного и инновационного подхода.

План, полностью разработанный для студента, ориентированный на его профессиональное совершенствование и готовящий его к достижению высоких результатов. Программа, которая учитывает потребности как студента, так и компании, благодаря инновационному содержанию, основанному на последних тенденциях, при поддержке лучшей образовательной методологии и исключительного преподавательского состава.

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

Модуль 1.

Управление данными



Где, когда и как учиться?

TECH предлагает вам возможность пройти это обучение полностью в онлайн-режиме. 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 опыт обучения для повышения вашего профессионального роста”

Модуль 1. Управление данными

1.1. Статистика	1.2. Типы статистических данных	1.3. Планирование управления данными	1.4. Сбор данных
1.1.1. Статистика: описательная статистика, статистические выводы 1.1.2. Население, выборка, индивидуум 1.1.3. Переменные: определение, шкалы измерения	1.2.1. По типу 1.2.1.1. Количественные: непрерывные данные и дискретные данные 1.2.1.2. Качественные: биномиальные данные, номинальные данные, порядковые данные 1.2.2. По форме: числовые, текстовые, логические 1.2.3. По своему источнику: первичные, вторичные	1.3.1. Определение целей 1.3.2. Определение доступных ресурсов 1.3.3. Установление временных промежутков 1.3.4. Структура данных	1.4.1. Методология сбора 1.4.2. Инструменты сбора 1.4.3. Каналы сбора
1.5. Очистка данных	1.6. Анализ данных, интерпретация и оценка результатов	1.7. Визуализация данных	1.8. Хранилище данных (Data warehouse)
1.5.1. Этапы очистки данных 1.5.2. Качество данных 1.5.3. Работа с данными (с помощью R)	1.6.1. Статистические меры 1.6.2. Индексы отношений 1.6.3. Добыча данных	1.7.1. Соответствующее отображение в зависимости от типа данных 1.7.2. Соображения конечного пользователя 1.7.3. Исполнительные модели представления результатов	1.8.1. Элементы, входящие в его состав 1.8.2. Разработка 1.8.3. Аспекты, которые следует учитывать
1.9. Доступность данных	1.10. Практическое применение		
1.9.1. Доступ 1.9.2. Полезность 1.9.3. Безопасность	1.10.1. Исследование данных 1.10.2. Манипуляция и корректировка шаблонов и структур 1.10.3. Применение тестирования и моделирования		



“

Качественная учебная
программа в онлайн-формате,
адаптированная к вашему образу
жизни, чтобы вы могли учиться
где, когда и как вам удобно”

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 TECH использует метод кейсов для контекстуализации всего содержания

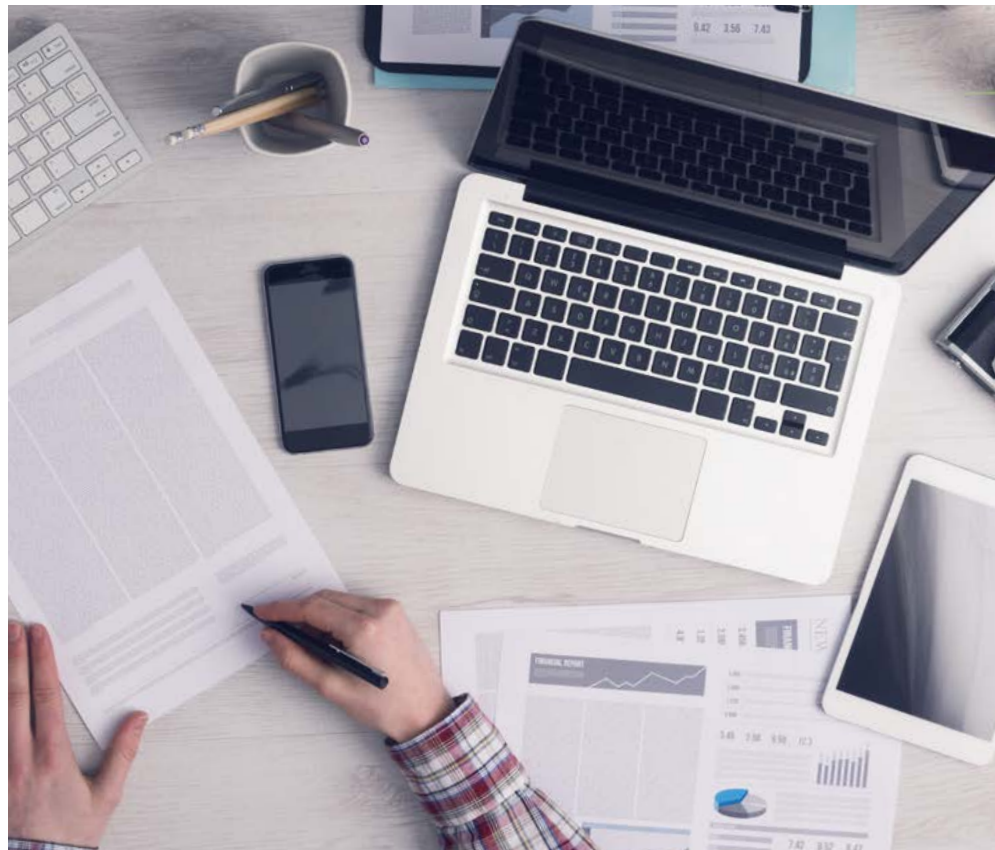
Наша программа предлагает революционный метод развития навыков и знаний. Наша цель - укрепить компетенции в условиях меняющейся среды, конкуренции и высоких требований.

“

С TECH 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 професионал 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*

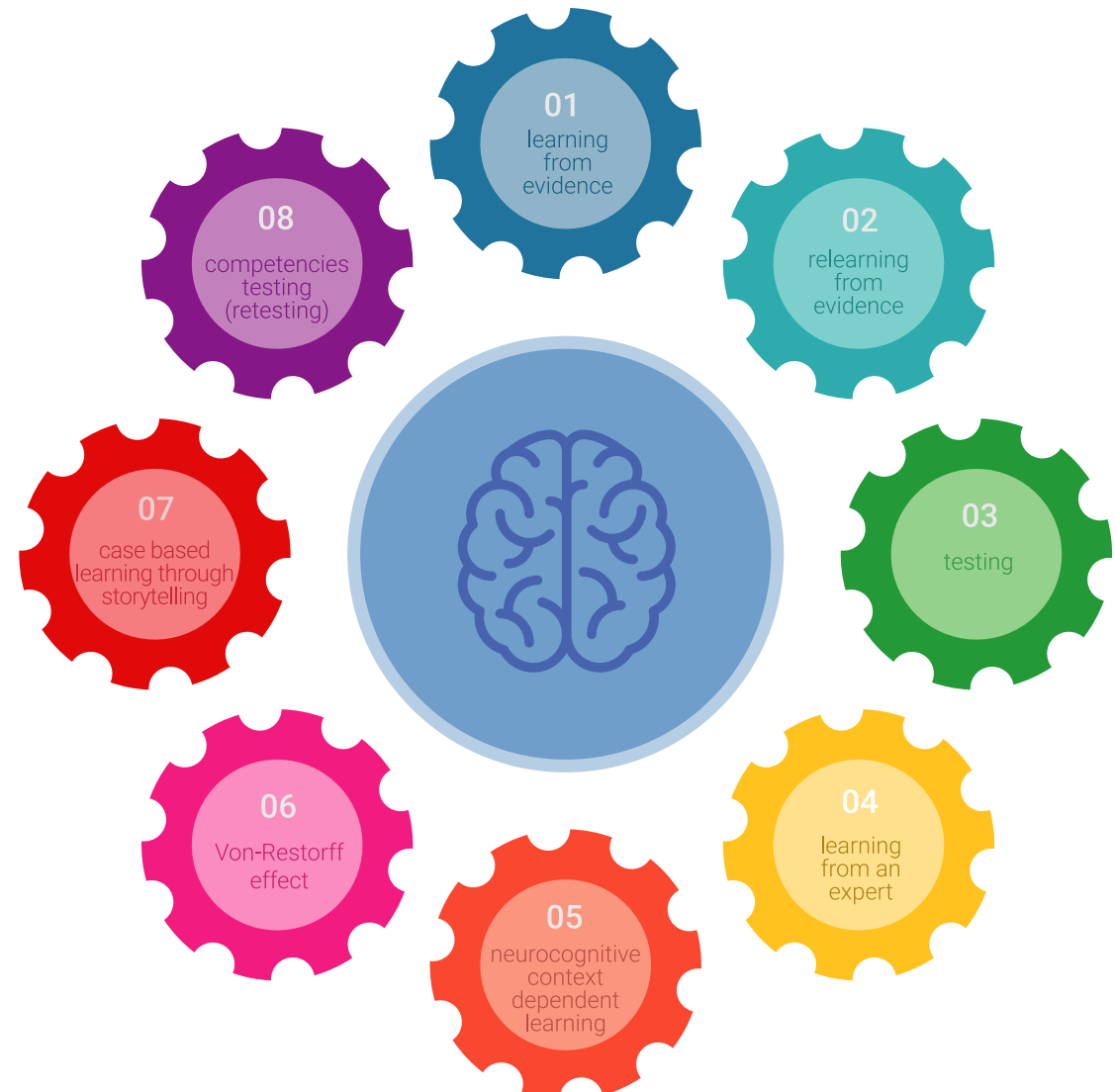
TECH эффективно объединяет метод кейсов с системой 100% онлайн-обучения, основанной на повторении, которая сочетает различные дидактические элементы в каждом уроке.

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 экспериментального 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.

30%

10%

8%

3%



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.



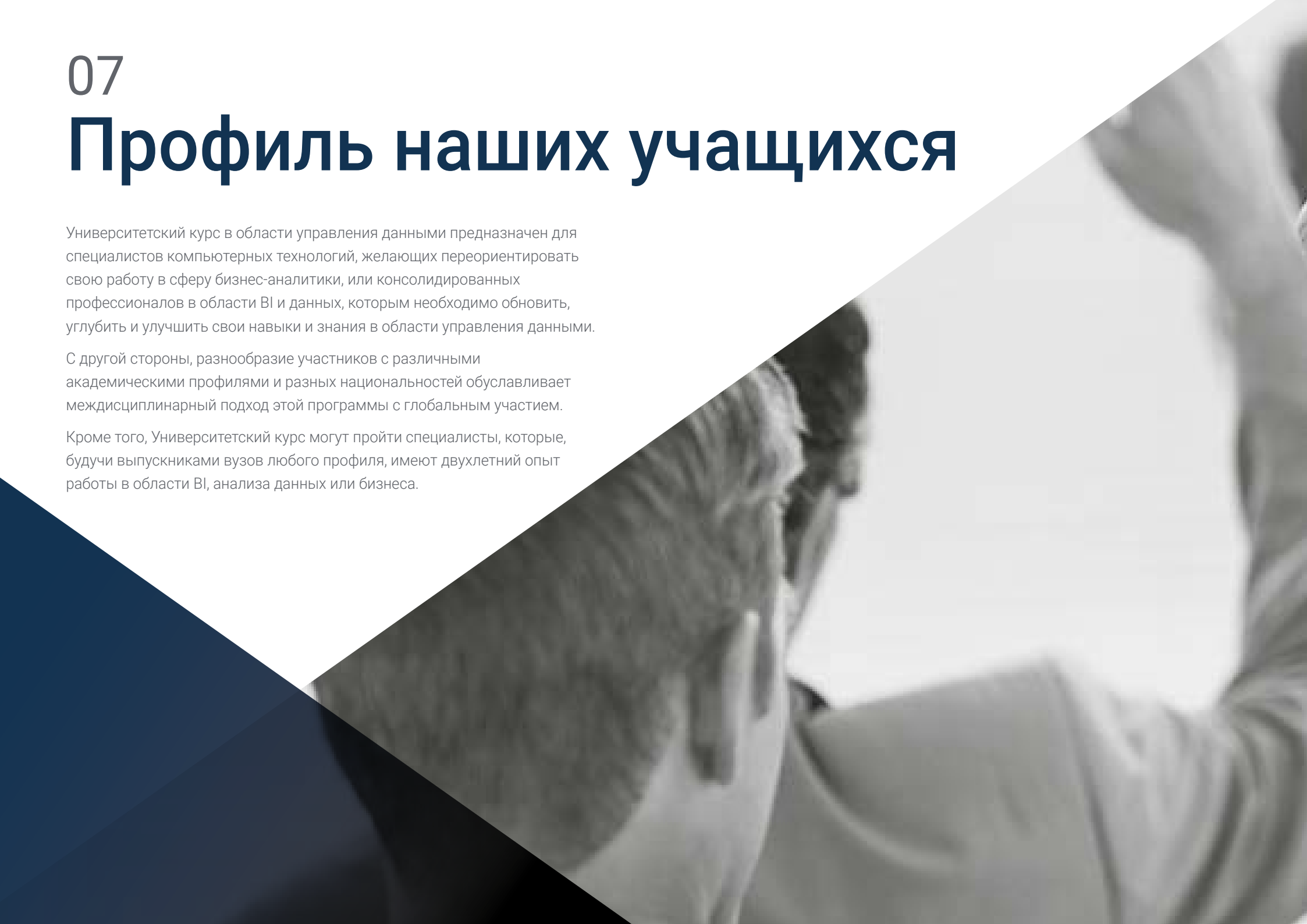
07

Профиль наших учащихся

Университетский курс в области управления данными предназначен для специалистов компьютерных технологий, желающих переориентировать свою работу в сферу бизнес-аналитики, или консолидированных профессионалов в области BI и данных, которым необходимо обновить, углубить и улучшить свои навыки и знания в области управления данными.

С другой стороны, разнообразие участников с различными академическими профилями и разных национальностей обуславливает междисциплинарный подход этой программы с глобальным участием.

Кроме того, Университетский курс могут пройти специалисты, которые, будучи выпускниками вузов любого профиля, имеют двухлетний опыт работы в области BI, анализа данных или бизнеса.



66

Если вы хотите создать эффективную политику доступа к данным и их повторного использования и научиться делать это в короткие сроки, то этот Университетский курс для вас"

Средний возраст

В возрасте от **35** до **45** лет

Годы практики

более 14 лет 8,5%

12-13 лет 13,7%

10-11 лет 19%

8-9 лет 28%



Образование

Бизнес 48%

Экономика 32%

Инженерное дело 15%

Общественные науки 5%

Академический профиль

Операции 20%

Продажи и маркетинг 17%

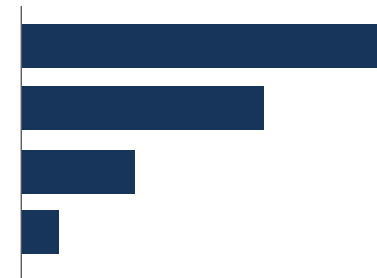
Финансы 15%

Генеральное управление 13%

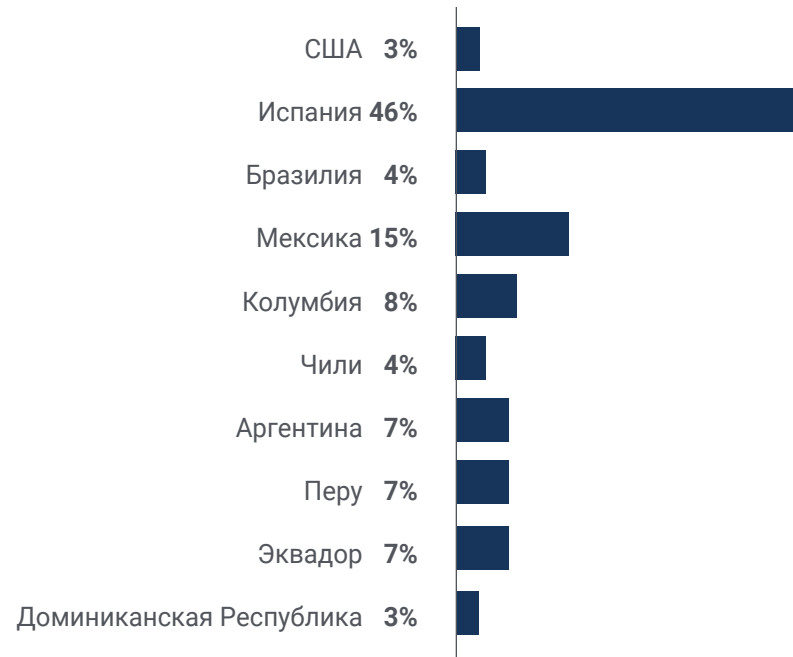
Управление проектами 13%

Консультирование 12%

Планирование и учет 7%



Географическое распределение



Родриго Кампильо

Генеральный директор

"Проходя обучение в области управления данными, я получил возможность сосредоточиться на их типологии и проанализировать их жизненный цикл, применяя практический подход к ресурсам, доступным моему бизнесу. И все это благодаря инструкциям этой программы. Настоятельно рекомендую"

08

Руководство курса

Университетский курс в области управления данными включает в себя группу экспертов с многолетним опытом работы. Таким образом, вместе они создали программу, которая позволит повысить квалификацию студентов в практическом и дидактическом плане.



66

Это лучшее время для обучения! У нас есть прекрасный преподавательский состав этой программы"

Руководство



Д-р Перальта Мартин-Паломино, Артуро

- Генеральный исполнительный директор и генеральный технический директор Prometheus Global Solutions
- Генеральный технический директор в Korporate Technologies
- Генеральный технический директор в AI Shephers GmbH
- Руководитель в области компьютерной инженерии в Университете Кастильи-ла-Манча
- Руководитель в области экономики, бизнеса и финансов в Университете Камило Хосе Села. Награда за выдающуюся докторскую степень
- Степень доктора в области психологии Университета Кастилии-ла-Манча
- Степень магистра в области передовых информационных технологий Университета Кастильи-ла-Манча
- Степень магистра MBA+E (степень магистра в области делового администрирования и организационной инженерии) в Университете Кастилья-ла-Манча
- Преподаватель кафедры, ведет занятия по программам бакалавриата и магистратуры в области компьютерной инженерии в Университете Кастильи-ла-Манча
- Преподаватель магистратуры в области больших данных и науки о данных в Международном университете Валенсии
- Преподаватель магистратуры "Индустрия 4.0" и магистратуры "Промышленный дизайн и разработка продуктов"
- Член исследовательской группы SMILe в Университете Кастилии-ла-Манча



Преподаватели

Г-жа Фернандес Мелендес, Галина

- ◆ Аналитик данных в ADN Mobile Solution
- ◆ Процессы ETL, добыча данных, анализ и визуализация данных, установление KPI, разработка и внедрение приборных панелей, управленический контроль. Разработка R, управление SQL, среди прочего.
- ◆ Определение закономерностей, прогнозное моделирование, машинное обучение
- ◆ Степень бакалавра в области делового администрирования. Университет Бисентенария де Арагуа - Каракас - Диплом в области планирования и государственных финансов. Венесуэльская школа планирования и школа финансов
- ◆ Степень магистра в области анализа данных и бизнес-аналитики. Университет Овьедо
- ◆ MBA в области делового администрирования и менеджмента
- ◆ Магистр в области больших данных и бизнес-аналитики (Европейская школа бизнеса в Барселоне)

09

Влияние на карьеру

TECH осознает, что обучение по программе такого рода является крупной финансовой, профессиональной и, конечно же, личной инвестицией.

Конечной целью проведения этой большой работы должно стать достижение профессионального роста в среде данных. TECH стремится помочь студентам в достижении этой цели, разрабатывая конкурентоспособные программы с привлечением лучших экспертов в этой области.



“

Объединение разнородных данных или достижение согласованности информации – две ваши задачи в этом Университетском курсе, с помощью которых вы сможете получать актуальную информацию, эффективную для принятия стратегических решений”

Если вы являетесь аналитиком данных и хотите повысить свою квалификацию в этой области, не раздумывайте и пройдите обучение по программе Университетского курса в области управления данными.

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

Университетский курс в области управления данными от TECH – это интенсивная программа, которая готовит студентов к решению задач и принятию бизнес-решений в конкурентной среде, полной стратегий, метаданных и последних достижений в сфере технологий, позволяющих повысить эффективность управления компанией с помощью бизнес-аналитики и искусственного интеллекта.

Поэтому его цель – способствовать личностному и профессиональному росту студентов, чтобы они могли преуспеть в этой сфере профессиональной деятельности.

Время перемен



Что изменится



В этом Университетском курсе TECH вы научитесь определять оптимальные методы управления данными в зависимости от их типологии и назначения.

Повышение заработной платы

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



Преимущества для вашей компании

Университетский курс в области управления данными способствует раскрытию потенциала организации путем подготовки руководителей высокого уровня. Поэтому прохождение этого Университетского курса – это уникальная возможность получить доступ к мощной сети контактов, в которой можно найти будущих профессиональных партнеров, клиентов или поставщиков благодаря возможностям, которые предоставляет сегодня управление данными.



66

Пройдя данный Университетский курс от TECH, студент сможет предоставить компании новые концепции, стратегии и перспективы, с помощью которых можно улучшить управление данными в компании”

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 данными гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого TECH Технологическим университетом.



66

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

Данный **Университетский курс в области управления данными** 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 **TECH Технологическим университетом**.

Диплом, выданный **TECH 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 данными

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 недель**



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



Университетский курс Управление данными

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

Университетский курс

Управление данными