

Университетский курс
Предпринимательство
в сфере образования



Университетский курс Предпринимательство в сфере образования

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/education/postgraduate-certificate/educational-entrepreneurship

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Структура и содержание

стр. 12

04

Методика обучения

стр. 16

05

Квалификация

стр. 26

01

Презентация

Преподавание - это область, которая позволяет профессионалам заниматься разнообразными предпринимательскими проектами с многочисленными сферами деятельности. Запуск этих проектов относительно прост, если есть необходимые знания для адекватной разработки планирования идей. Этот первый шаг должен быть дополнен способностью продвигать проект через различные каналы для того, чтобы найти экономические ниши, в которых его можно реализовать. Все эти и другие не менее важные навыки станут целью полноценного обучения, которое ТЕСН предлагает в рамках этой программы. С качеством первоклассного университета.



““

Узнайте, как стать предпринимателем в сфере образования, обеспечив своим проектам наилучшие шансы на успех”

Образование — это сектор, важной особенностью которого является участие многих внешних или дополнительных специалистов, работающих в областях и сферах, не охваченных формальной подготовкой. Это открывает поле для развития, представляющее большой интерес для специалистов, поскольку позволяет им реализовывать собственные проекты с реальными возможностями их осуществления.

В этом смысле все уровни образования, включая образование взрослых, или любой другой тип педагогического или социального вмешательства могут стать объектом развития действий, которые, независимо от того, являются ли они институционально обусловленными или нет, приводят к улучшению общества.

Поэтому компетентные специалисты могут стать проводниками социальных перемен, предлагая проекты, которые принесут пользу любой социальной сфере. От программ, направленных на поощрение чтения, равенства, интеграции, экологической грамотности, компьютерного обучения пожилых людей, базового образования для людей с трудностями и т. д., до любых других областей — возможности безграничны.

Однако процесс должен быть способен сначала материализоваться в качественный документ, а затем — в работоспособную практическую разработку. Для этого необходимо знать все каналы, по которым можно получить субсидии, гранты, конкурсы и другие пути, чтобы иметь возможность конкурировать.

Процесс, представляющий максимальный интерес для профессионалов, который повысит ценность их работы в любом центре или учреждении.

Данный **Университетский курс в области предпринимательства в сфере образования** содержит самую полную и современную образовательную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- ♦ Практические упражнения для самооценки, контроля и улучшения успеваемости
- ♦ Особое внимание уделяется инновационным методологиям
- ♦ Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и самостоятельная работа
- ♦ Учебные материалы курса доступны с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Университетский курс высокого уровня, созданный для повышения компетентности лучших профессионалов отрасли"

“

Быстрое и точное обучение, которое даст вам знания, необходимые для создания проектов и их реализации с высочайшим качеством”

В преподавательский состав программы входят профессионалы отрасли, которые привносят в обучение опыт своей работы, а также признанные специалисты из ведущих компаний и престижных университетов.

Мультимедийное содержание, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит профессионалам проходить обучение в симулированной среде, обеспечивающей иммерсивный учебный процесс, запрограммированный на обучение на основе реальных ситуаций.

В центре внимания этой программы — проблемно-ориентированное обучение, с помощью которого специалисты должны попытаться разрешить различные ситуации профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом им поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Вы узнаете больше о различных моделях педагогического руководства и вмешательства от экспертов с большим опытом работы в педагогическом секторе.

Сделайте шаг вперед и откройте новый путь развития и роста в своей преподавательской карьере, получив специализацию в области предпринимательства в сфере образования.



02

Цели

Благодаря Университетскому курсу в области предпринимательства в сфере образования студенты смогут разрабатывать собственные образовательные проекты, используя самые современные ресурсы и имея полное представление о текущих потребностях педагогической панорамы. В этом процессе профессионалы смогут получить доступ к наиболее полным знаниям о различных умственных и материальных инструментах, которые дают необходимые ответы для ускорения улучшения образовательных планов любого учреждения в этом секторе.



“

Все инструменты для предпринимательства, разработки и реализации образовательного проекта есть в уникальном Университетском курсе в пределах вашей досягаемости с качеством TECH”



Общие цели

- ♦ Признавать возможности предпринимательства в преподавании
- ♦ Разработать и осуществить комплексные образовательные проекты

“

Это важный опыт для преподавателей, которые хотят создать собственные проекты в сфере образования”





Конкретные цели

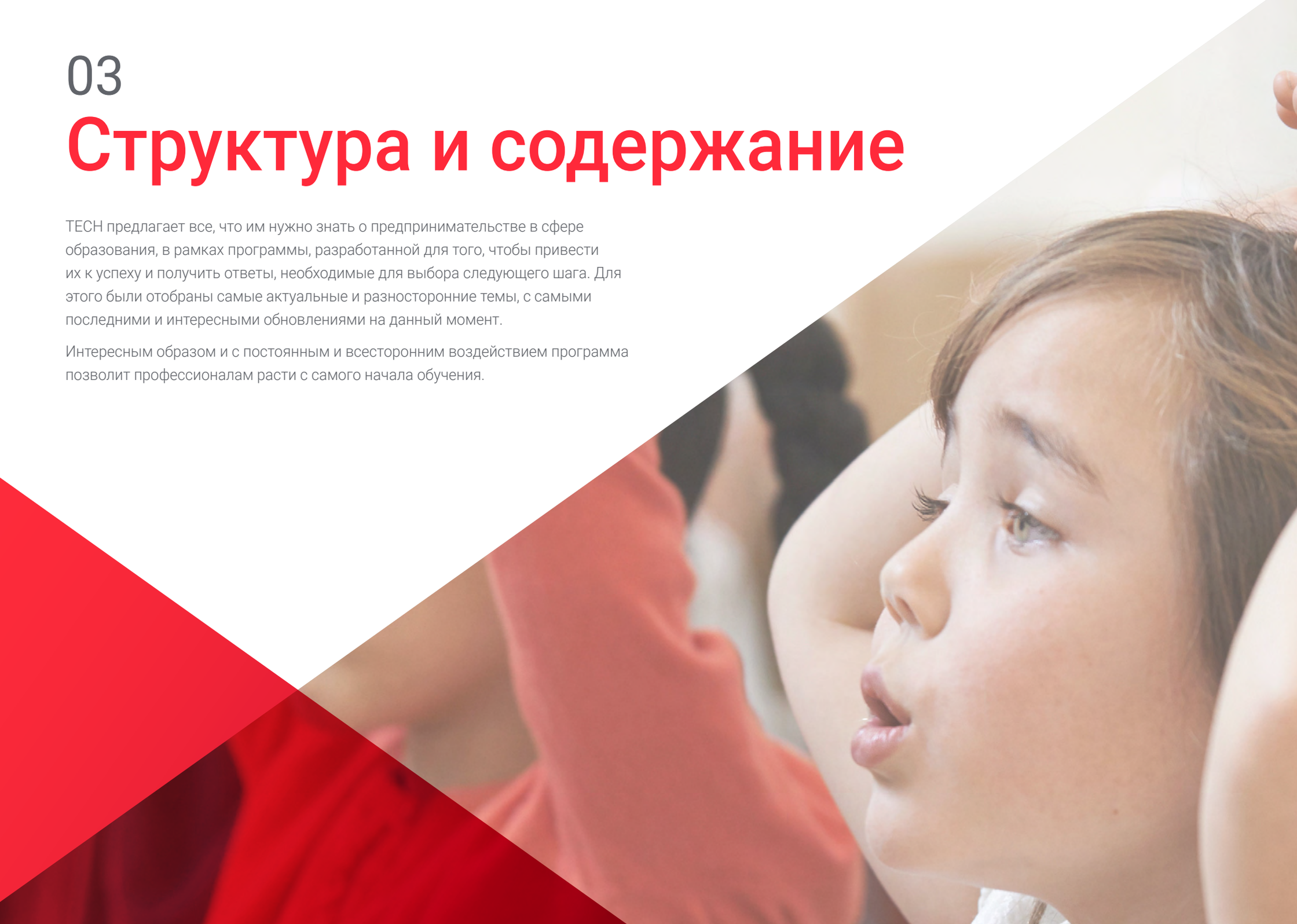
- ♦ Уточнить понятие предпринимательства
- ♦ Анализировать и понимать возможности предпринимательства в образовании, объясняя их функциональность и характеристики
- ♦ Описать пространство и процессы предпринимательства в образовании
- ♦ Провести небольшие опыты, способствующие развитию предпринимательских навыков у учащихся
- ♦ Определить понятия социальной экономики, предпринимательской культуры, источников занятости и т.д

03

Структура и содержание

ТЕСН предлагает все, что им нужно знать о предпринимательстве в сфере образования, в рамках программы, разработанной для того, чтобы привести их к успеху и получить ответы, необходимые для выбора следующего шага. Для этого были отобраны самые актуальные и разносторонние темы, с самыми последними и интересными обновлениями на данный момент.

Интересным образом и с постоянным и всесторонним воздействием программа позволит профессионалам расти с самого начала обучения.



“

Полноценное обучение о составлении, презентации и разработке проекта, которое позволит вам придать форму вашей идее с гарантированным успехом”

Модуль 1. Предпринимательство в сфере образования

- 1.1. Предпринимательство в сфере образования
 - 1.1.1. Определение и аспекты предпринимательства
 - 1.1.2. Взаимосвязь между образованием и предпринимательством
 - 1.1.3. Преподаватель-предприниматель
- 1.2. Предпринимательская компетенция в Европе: образовательная перспектива
 - 1.2.1. Определение предпринимательской компетенции
 - 1.2.2. Европейская политика и предпринимательство
 - 1.2.3. Проблемы и возможности
- 1.3. Предпринимательство в системе формального образования
 - 1.3.1. Развитие духа предпринимательства
 - 1.3.2. Предпринимательские компетенции: структурирование и классификация
 - 1.3.3. Образование для предпринимательства
 - 1.3.4. Программы предпринимательства в формальных образовательных контекстах
- 1.4. Предпринимательство в сфере неформального образования
 - 1.4.1. Введение
 - 1.4.2. Ресурсы и стратегии для предпринимательства в сфере неформального образования
 - 1.4.3. Программы предпринимательства в неформальных образовательных контекстах
- 1.5. Педагогика предпринимательства
 - 1.5.1. Творчество
 - 1.5.2. Методологическое применение
 - 1.5.3. Предпринимательство со школы
- 1.6. Факторы, которые необходимо учитывать, приступая к реализации социально-педагогического проекта
 - 1.6.1. Ключевые факторы предпринимательства
 - 1.6.2. Развитие духа социального предпринимательства
 - 1.6.3. Выводы





- 1.7. Ресурсы и финансирование предпринимательства в сфере образования
 - 1.7.1. Введение
 - 1.7.2. Ресурсы и механизмы финансирования
 - 1.7.3. Выводы
- 1.8. Опыт предпринимательства в сфере образования
 - 1.8.1. Введение
 - 1.8.2. Практический опыт в области предпринимательства
 - 1.8.3. Обучение предпринимательству в европейском контексте
 - 1.8.4. Выводы
- 1.9. Поощрение предпринимательства в детстве
 - 1.9.1. Введение
 - 1.9.1.1. Концепция духа предпринимательства
 - 1.9.1.2. Цели духа предпринимательства
 - 1.9.1.3. Навыки, которые он развивает
 - 1.9.2. Предпринимательская культура и школа
 - 1.9.3. Эталонные стратегии развития духа предпринимательства
- 1.10. Предпринимательство как движущая сила перемен
 - 1.10.1. Социальное предпринимательство
 - 1.10.1.1. Понятие
 - 1.10.1.2. Характеристики социального предпринимателя
 - 1.10.2. Социальные возможности предпринимательства
 - 1.10.3. Социальные предприятия
 - 1.10.4. Выводы



*Начните свое будущее
с неоценимого
инструмента для вашего
профессионального развития”*

04

Методика обучения

TECH – первый в мире университет, объединивший метод *кейс-стади* с *Relearning*, системой 100% онлайн-обучения, основанной на направленном повторении.

Эта инновационная педагогическая стратегия была разработана для того, чтобы предложить профессионалам возможность обновлять свои знания и развивать навыки интенсивным и эффективным способом. Модель обучения, которая ставит студента в центр учебного процесса и отводит ему ведущую роль, адаптируясь к его потребностям и оставляя в стороне более традиционные методологии.



“

ТЕСН подготовит вас к решению новых задач в условиях неопределенности и достижению успеха в карьере”

Студент — приоритет всех программ ТЕСН

В методике обучения ТЕСН студент является абсолютным действующим лицом. Педагогические инструменты каждой программы были подобраны с учетом требований к времени, доступности и академической строгости, которые предъявляют современные студенты и наиболее конкурентоспособные рабочие места на рынке.

В асинхронной образовательной модели ТЕСН студенты сами выбирают время, которое они выделяют на обучение, как они решат выстроить свой распорядок дня, и все это — с удобством на любом электронном устройстве, которое они предпочитают. Студентам не нужно посещать очные занятия, на которых они зачастую не могут присутствовать. Учебные занятия будут проходить в удобное для них время. Вы всегда можете решить, когда и где учиться.

“

В ТЕСН у вас НЕ будет занятий в реальном времени, на которых вы зачастую не можете присутствовать”



Самые обширные учебные планы на международном уровне

TECH характеризуется тем, что предлагает наиболее обширные академические планы в университетской среде. Эта комплексность достигается за счет создания учебных планов, которые охватывают не только основные знания, но и самые последние инновации в каждой области.

Благодаря постоянному обновлению эти программы позволяют студентам быть в курсе изменений на рынке и приобретать навыки, наиболее востребованные работодателями. Таким образом, те, кто проходит обучение в TECH, получают комплексную подготовку, которая дает им значительное конкурентное преимущество для продвижения по карьерной лестнице.

Более того, студенты могут учиться с любого устройства: компьютера, планшета или смартфона.

“

Модель TECH является асинхронной, поэтому вы можете изучать материал на своем компьютере, планшете или смартфоне в любом месте, в любое время и в удобном для вас темпе”

Case studies или метод кейсов

Метод кейсов является наиболее распространенной системой обучения в лучших бизнес-школах мира. Разработанный в 1912 году для того, чтобы студенты юридических факультетов не просто изучали законы на основе теоретических материалов, он также имел цель представить им реальные сложные ситуации. Таким образом, они могли принимать взвешенные решения и выносить обоснованные суждения о том, как их разрешить. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете.

При такой модели обучения студент сам формирует свою профессиональную компетенцию с помощью таких стратегий, как *обучение действием* (learning by doing) или *дизайн-мышление* (design thinking), используемых такими известными учебными заведениями, как Йель или Стэнфорд.

Этот метод, ориентированный на действия, будет применяться на протяжении всего академического курса, который студент проходит в TECH. Таким образом, они будут сталкиваться с множеством реальных ситуаций и должны будут интегрировать знания, проводить исследования, аргументировать и защищать свои идеи и решения. Все это делается для того, чтобы ответить на вопрос, как бы они поступили, столкнувшись с конкретными сложными событиями в своей повседневной работе.



Метод *Relearning*

В ТЕСН метод кейсов дополняется лучшим методом онлайн-обучения – *Relearning*.

Этот метод отличается от традиционных методик обучения, ставя студента в центр обучения и предоставляя ему лучшее содержание в различных форматах. Таким образом, студент может пересматривать и повторять ключевые концепции каждого предмета и учиться применять их в реальной среде.

Кроме того, согласно многочисленным научным исследованиям, повторение является лучшим способом усвоения знаний. Поэтому в ТЕСН каждое ключевое понятие повторяется от 8 до 16 раз в рамках одного занятия, представленного в разных форматах, чтобы гарантировать полное закрепление знаний в процессе обучения.

Метод Relearning позволит тебе учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, глубже вовлекаясь в свою специализацию, развивая критическое мышление, умение аргументировать и сопоставлять мнения – прямой путь к успеху.



Виртуальный кампус на 100% в онлайн-формате с лучшими учебными ресурсами

Для эффективного применения своей методики ТЕСН предоставляет студентам учебные материалы в различных форматах: тексты, интерактивные видео, иллюстрации, карты знаний и др. Все они разработаны квалифицированными преподавателями, которые в своей работе уделяют особое внимание сочетанию реальных случаев с решением сложных ситуаций с помощью симуляции, изучению контекстов, применимых к каждой профессиональной сфере, и обучению на основе повторения, с помощью аудио, презентаций, анимации, изображений и т.д.

Последние научные данные в области нейронаук указывают на важность учета места и контекста, в котором происходит доступ к материалам, перед началом нового процесса обучения. Возможность индивидуальной настройки этих параметров помогает людям лучше запоминать и сохранять знания в гиппокампе для долгосрочного хранения. Речь идет о модели, называемой *нейрокогнитивным контекстно-зависимым электронным обучением*, которая сознательно применяется в данной университетской программе.

Кроме того, для максимального содействия взаимодействию между наставником и студентом предоставляется широкий спектр возможностей для общения как в реальном времени, так и в отложенном (внутренняя система обмена сообщениями, форумы для обсуждений, служба телефонной поддержки, электронная почта для связи с техническим отделом, чат и видеоконференции).

Этот полноценный Виртуальный кампус также позволит студентам ТЕСН организовывать свое учебное расписание в соответствии с личной доступностью или рабочими обязательствами. Таким образом, студенты смогут полностью контролировать академические материалы и учебные инструменты, необходимые для быстрого профессионального развития.



Онлайн-режим обучения на этой программе позволит вам организовать свое время и темп обучения, адаптировав его к своему расписанию”

Эффективность метода обосновывается четырьмя ключевыми достижениями:

1. Студенты, которые следуют этому методу, не только добиваются усвоения знаний, но и развивают свои умственные способности с помощью упражнений по оценке реальных ситуаций и применению своих знаний.
2. Обучение прочно опирается на практические навыки, что позволяет студенту лучше интегрироваться в реальный мир.
3. Усвоение идей и концепций становится проще и эффективнее благодаря использованию ситуаций, возникших в реальности.
4. Ощущение эффективности затраченных усилий становится очень важным стимулом для студентов, что приводит к повышению интереса к учебе и увеличению времени, посвященному на работу над курсом.

Методика университета, получившая самую высокую оценку среди своих студентов

Результаты этой инновационной академической модели подтверждаются высокими уровнями общей удовлетворенности выпускников ТЕСН.

Студенты оценивают качество преподавания, качество материалов, структуру и цели курса на отлично. Неудивительно, что учебное заведение стало лучшим университетом по оценке студентов на платформе отзывов Trustpilot, получив 4,9 балла из 5.

Благодаря тому, что ТЕСН идет в ногу с передовыми технологиями и педагогикой, вы можете получить доступ к учебным материалам с любого устройства с подключением к Интернету (компьютера, планшета или смартфона).

Вы сможете учиться, пользуясь преимуществами доступа к симулированным образовательным средам и модели обучения через наблюдение, то есть учиться у эксперта (learning from an expert).



Таким образом, в этой программе будут доступны лучшие учебные материалы, подготовленные с большой тщательностью:



Учебные материалы

Все дидактические материалы создаются преподавателями специально для студентов этого курса, чтобы они были действительно четко сформулированными и полезными. Затем эти материалы переносятся в аудиовизуальный формат, на основе которого строится наш способ работы в интернете, с использованием новейших технологий, позволяющих нам предложить вам отличное качество каждого из источников, предоставленных к вашим услугам.



Практика навыков и компетенций

Студенты будут осуществлять деятельность по развитию конкретных компетенций и навыков в каждой предметной области. Практика и динамика приобретения и развития навыков и способностей, необходимых специалисту в рамках глобализации, в которой мы живем.



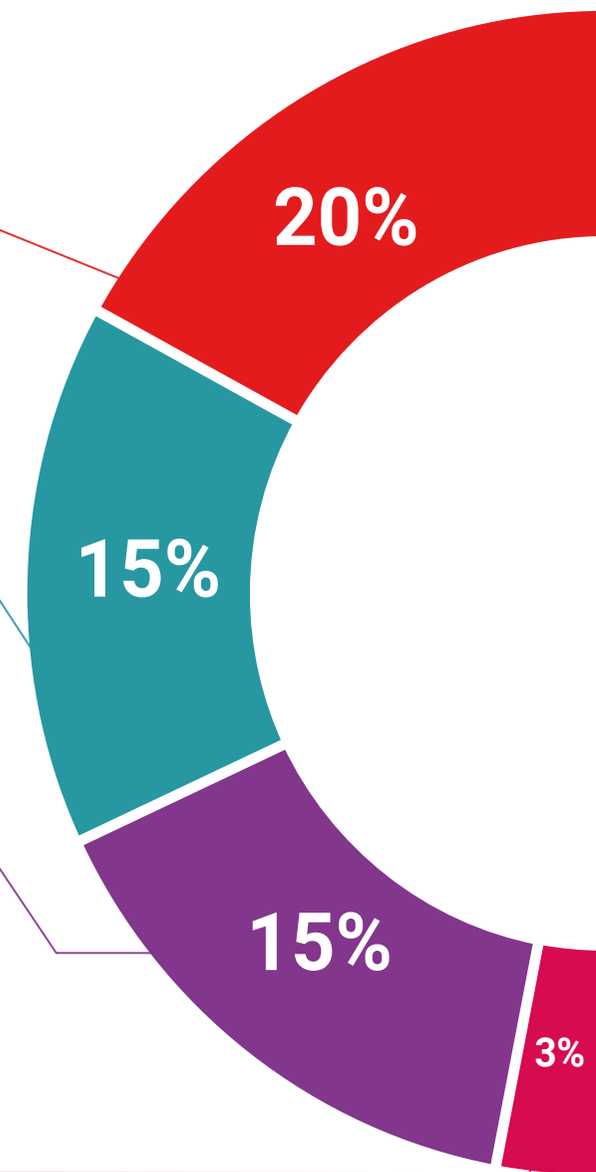
Интерактивные конспекты

Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной форме для воспроизведения на мультимедийных устройствах, которые включают аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний. Эта эксклюзивная образовательная система для презентации мультимедийного содержания была награждена Microsoft как "Кейс успеха в Европе".



Дополнительная литература

Последние статьи, консенсусные документы, международные рекомендации... В нашей виртуальной библиотеке вы получите доступ ко всему, что необходимо для прохождения обучения.





Кейс-стади

Студенты завершат выборку лучших кейс-стади по предмету. Кейсы представлены, проанализированы и преподаются ведущими специалистами на международной арене.



Тестирование и повторное тестирование

Мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания на протяжении всей программы. Мы делаем это на 3 из 4 уровней пирамиды Миллера.



Мастер-классы

Существуют научные данные о пользе экспертного наблюдения третьей стороны. Так называемый метод обучения у эксперта (learning from an expert) укрепляет знания и память, а также формирует уверенность в ваших будущих сложных решениях.



Краткие справочные руководства

TECH предлагает наиболее актуальные материалы курса в виде карточек или кратких справочных руководств. Это сжатый, практичный и эффективный способ помочь студенту продвигаться в обучении.



05

Квалификация

Университетский курс в области предпринимательства в сфере образования 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 бумажной волокитой”

Данный **Университетский курс в области предпринимательства в сфере образования** 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: **Университетский курс в области предпринимательства в сфере образования**

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.

Будущее

Здоровье Доверие Люди

Образование Информация Тьюторы

Гарантия Аккредитация Преподавание

Институты Технология Обучение

Сообщество Обязательство

Персональное внимание Технологии

Знания Настоящее Качество

Веб обучение
Развитие Институты
Виртуальный класс Языки

tech технологический
университет

Университетский курс
Предпринимательство
в сфере образования

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

Университетский курс Предпринимательство в сфере образования

