



Университетский курс Финансирование проектов в анимации

» Формат: **онлайн**

» Продолжительность: **6 недель**

» Квалификация: TECH Global University

» Аккредитация: 6 ECTS

» Расписание: **по своему усмотрению**

» Экзамены: **онлайн**

Веб-доступ: www.techtitute.com/ru/videogames-design/postgraduate-certificate/animation-production-financing

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

 стр. 4
 Стр. 8

 О3
 О4
 О5

 Руководство курса
 Структура и содержание
 Методика обучения

 стр. 12
 стр. 16

06

Квалификация

стр. 30



Презентация Привлечение средств для запуска анимационного проекта — одна из самых сложных и в то же время важнейших стадий всего процесса. Именно поэтому профессионалы, занимающиеся этим направлением, должны досконально разбираться в основных источниках финансирования, а также в наиболее эффективных стратегиях для каждого конкретного случая. Если ваша цель получить высокий уровень специализации в данной области, эта программа предоставит вам все необходимое для грамотного управления ресурсами и действующими субсидиями. Это позволит запустить ваш проект и успешно довести его до завершения. Все это — в рамках удобного онлайн-формата, адаптированного под ваши академические потребности и график.



Перед вами — отличная возможность получить всесторонние и специализированные знания, которые позволят вам финансировать анимационные проекты с гарантией и с минимальным риском убытков"

tech 06 | Презентация

Финансирование — один из немногих аспектов, способных погубить проект еще до его начала. Наличие достаточного количества средств для покрытия производственных расходов, материалов и используемых ресурсов имеет ключевое значение. Поэтому специалистам в этой области необходимо тщательно планировать бюджет: с одной стороны — понимать, какие затраты потребуются, а с другой — знать, из каких источников их можно покрыть.

Чтобы студент получил всесторонние и глубокие знания о различных типах субсидий и ресурсах, доступных для запуска любого вида проекта, ТЕСН разработал данную программу по финансированию анимационных производств. Это мультидисциплинарный курс, подготовленный экспертами отрасли, который подробно рассматривает пути привлечения средств посредством соглашений с государственными и частными организациями, а также ключевые требования для участия в основных программах финансовой поддержки. Особое внимание уделено также рекомендациям по оптимизации затрат, включая указание регионов с наиболее доступными налоговыми режимами.

Все это — в удобном и динамичном 100% онлайн-формате, с круглосуточным доступом к Виртуальному кампусу с любого устройства, подключенного к интернету. Кроме того, чтобы обеспечить максимально полное академическое сопровождение, курс включает дополнительный материал к каждому разделу: подробные видеоролики, научные статьи, дополнительные материалы для чтения и практические кейсы, которые помогут выпускнику лучше понять представленные темы и углубиться в те аспекты, которые представляют для него наибольший интерес.

Данный **Университетский курс в области финансирования проектов в анимации** содержит наиболее полную и современную образовательную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор практических кейсов, представленных специалистами в области анимации и разработки видеоигр. Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание программы включает теоретические и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- Практические упражнения для самопроверки, 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



Современная программа, которая даст вам самые полные знания о прямом и косвенном финансировании с использованием технологии NFT"



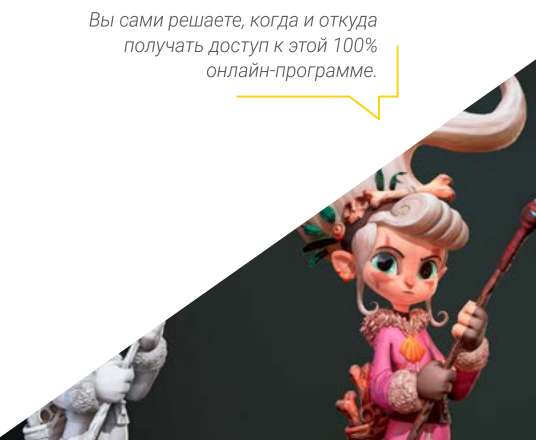
Подробное изучение налоговых льгот и правовых аспектов привлечения компаний к процессам финансирования поможет вам более эффективно спланировать вашу экономическую стратегию"

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

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, обеспечит специалисту ситуативное и контекстуальное обучение, то есть обучение в смоделированной среде, создающей эффект погружения и предназначенной для подготовки к реальным ситуациям.

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист должен попытаться разрешать различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. Для этого студенту будет доступна инновационная система интерактивных видео, разработанная признанными экспертами.

В Виртуальном кампусе вы найдете подробные видеоматериалы, научные статьи, дополнительные тексты для чтения и практические кейсы, которые помогут вам глубже понять учебный материал.



02 **Цели**

В связи с важностью финансирования для любого проекта в области анимации, целью данной программы является предоставление студенту всей необходимой информации, которая позволит ему глубоко ознакомиться с основными стратегиями привлечения средств.

Таким образом, он будет обладать самыми актуальными знаниями, позволяющими успешно руководить производственными процессами, не испытывая тревоги, благодаря возможности воспользоваться основными государственными и частными субсидиями или участвовать в национальных программах поддержки.



tech 10|Цели

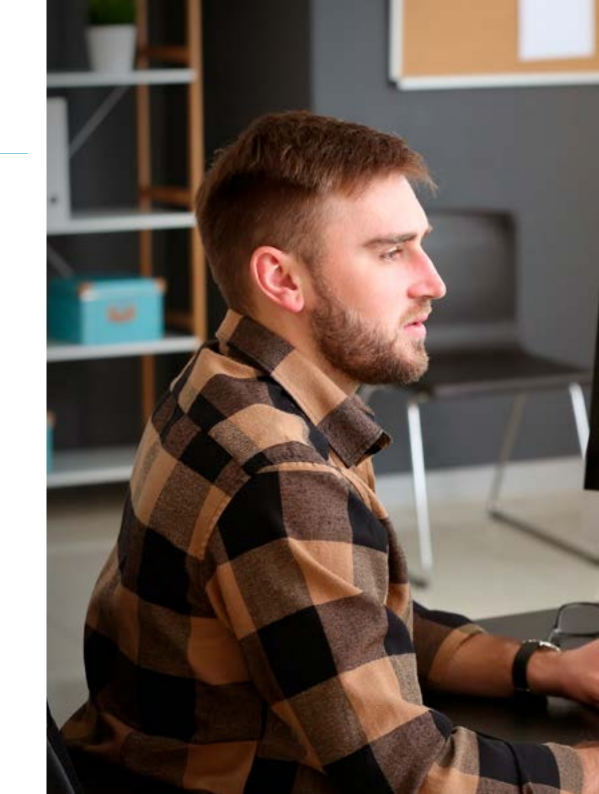


Общие цели

- Сформировать широкие и углубленные знания об основных стратегиях финансирования для различных типов анимационных проектов
- Изучить в деталях наиболее эффективные и продуктивные программы финансирования, а также наиболее выгодные направления для реализации проектов с низким и высоким бюджетом



Место реализации проекта играет ключевую роль в снижении затрат, поэтому в данной программе рассматриваются территории с наиболее благоприятным налоговым режимом и требованиями для ведения деятельности"







Конкретные цели

- Определить наиболее подходящие способы привлечения финансирования для проекта в зависимости от его конечной формы
- Изучить перечень необходимой документации для подачи в различные организации
- Подробно ознакомиться с заполнением и подачей заявки на получение поддержки по программе Ibermedia
- Изучить методы финансирования с использованием NFT

03 Руководство курса

Преподавательский состав этой программы по финансированию проектов в анимации включает группу специалистов с обширным и многолетним опытом работы в сфере анимации. Это молодая команда, которая активно участвовала в производстве и режиссуре множества успешных проектов. Сочетание этих качеств придает программе новизну, динамичность, реалистичность и актуальность — аспекты, которые превратят прохождение курса в уникальный и крайне полезный академический опыт для профессионального развития студента.



tech 14 | Руководство курса

Руководство



Г-н Киньонес Ангуло, Марсиаль

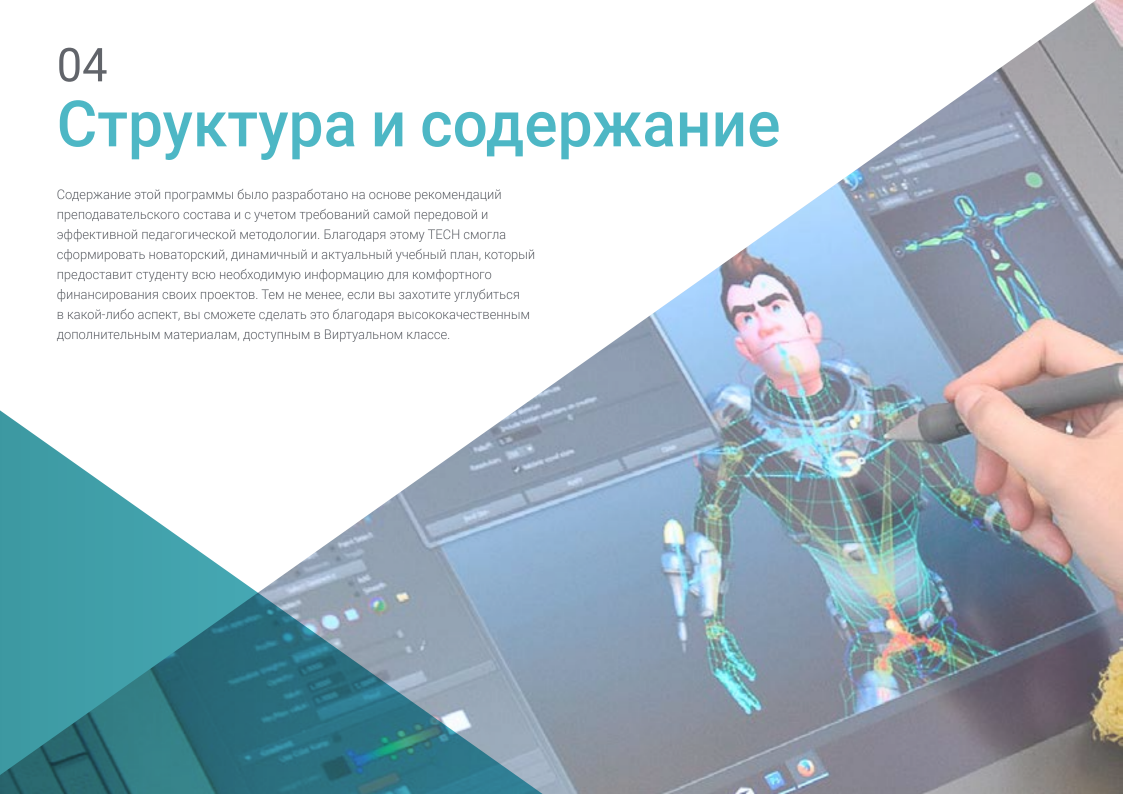
- Режиссер и продюсер
- Основатель и партнер Planet 141
- Режиссер и продюсер музыкальных видес
- Продюсер полнометражных фильмов
- Дипломированный инженер-электронщик Папского университета Хавериана

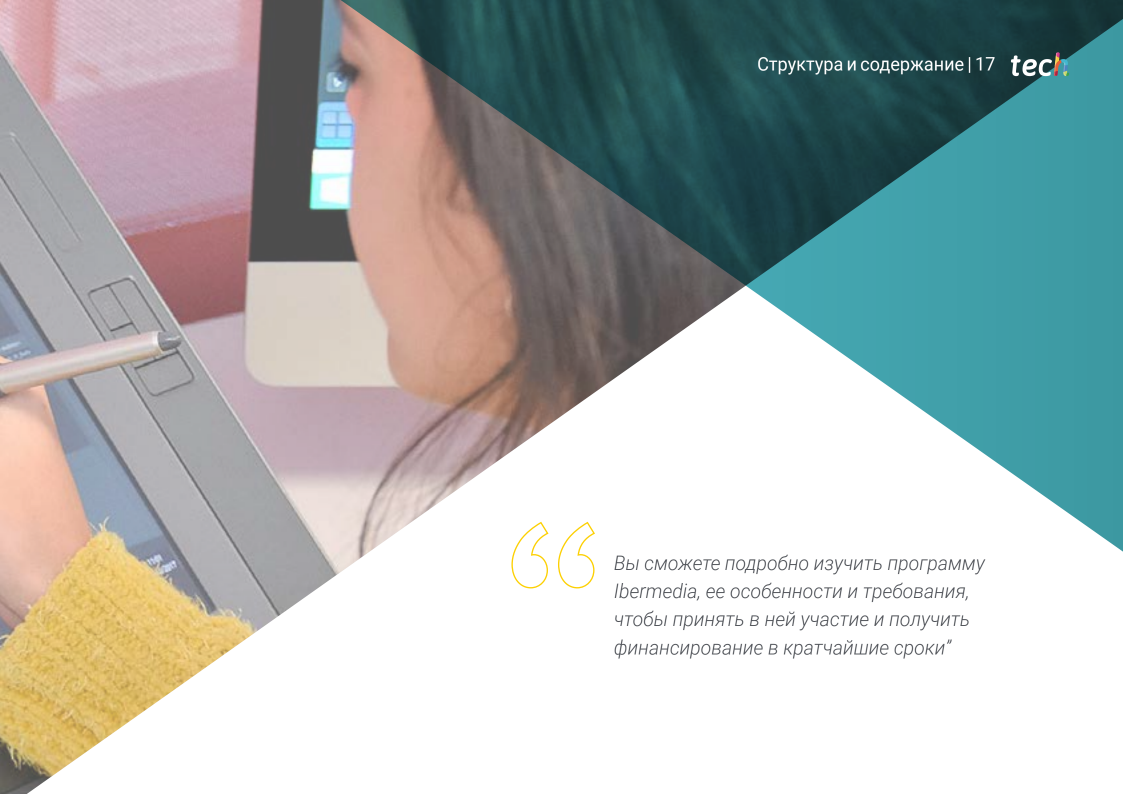
Преподаватели

Г-н Мас Бильбао, Микель

- Исполнительный продюсер и режиссер в Cornelius Films
- Эксперт по кинорежиссуре Центра кинематографических исследований Каталонии
- Эксперт по сценарию, Editrain Barcelona
- Эксперт по цифровой фотографии, Editrain Barcelona
- Степень бакалавра искусствоведения, Автономный университет Барселоны







tech 18 | Структура и содержание

Модуль 1. Финансирование

- 1.1. Бюджет
 - 1.1.1. Маржа
 - 1.1.2. Управление ресурсами
 - 1.1.3. Непредвиденные расходы
- 1.2. Собственные средства и субсидии
 - 1.2.1. Сбережения
 - 1.2.2. Краудфандинг
 - 1.2.3. Субсидии
- 1.3. Продажи и предзаказы
 - 1.3.1. Дистрибьютор
 - 1.3.2. Телевидение
 - 1.3.3. Другие медиа
- 1.4. Инвестиционные инструменты
 - 1.4.1. Долевое участие
 - 1.4.2. Краудфандинг
- 1.5. Программа Ibermedia
 - 1.5.1. Ibermedia
 - 1.5.2. Процесс
 - 1.5.3. Документация
- 1.6. Программа Ibermedia и экономика
 - 1.6.1. Поддержка
 - 1.6.2. Продолжение после получения
 - 1.6.3. Обоснования



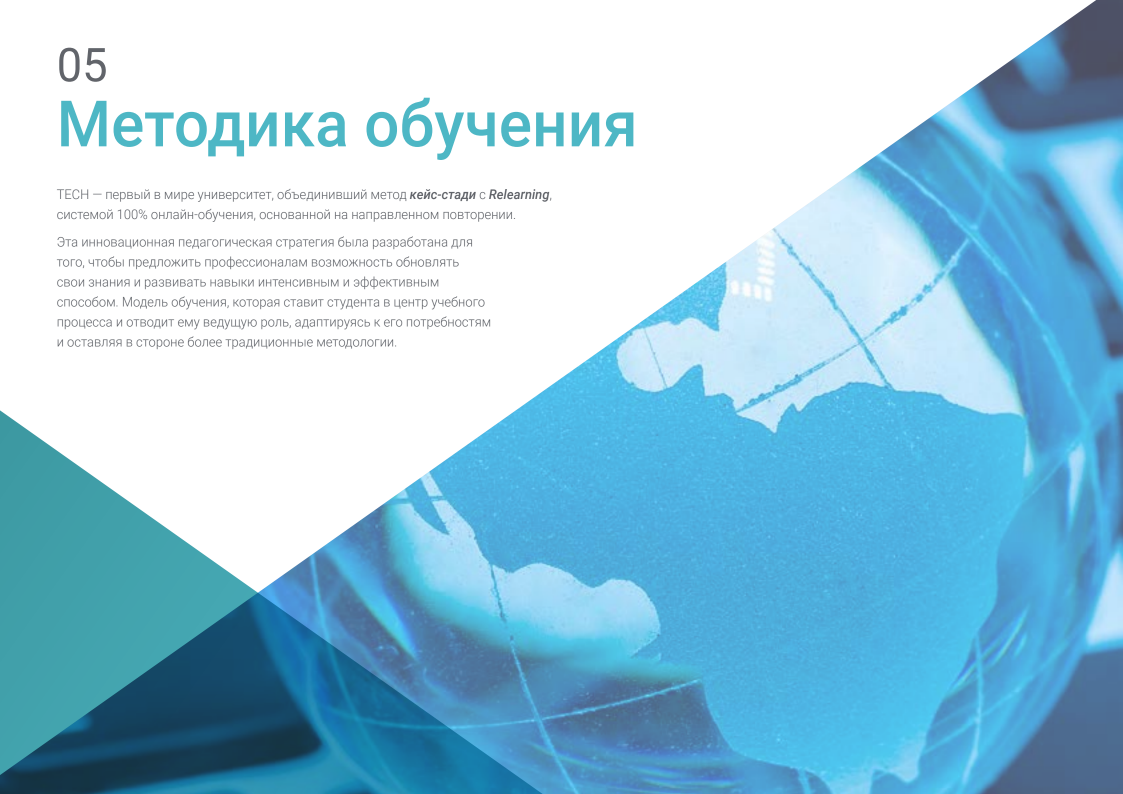


Структура и содержание | 19 tech

- 1.7. Налоговые льготы
 - 1.7.1. Привлечение компаний
 - 1.7.2. Требования
 - 1.7.3. Правовые аспекты
- 1.8. NFT
 - 1.8.1. NFT
 - 1.8.2. Применения
 - 1.8.3. Косвенное финансирование



Больше не раздумывайте и поступайте на программу, которая поможет вам оптимизировать ваши проекты и обеспечить стабильный и положительный финансовый баланс"





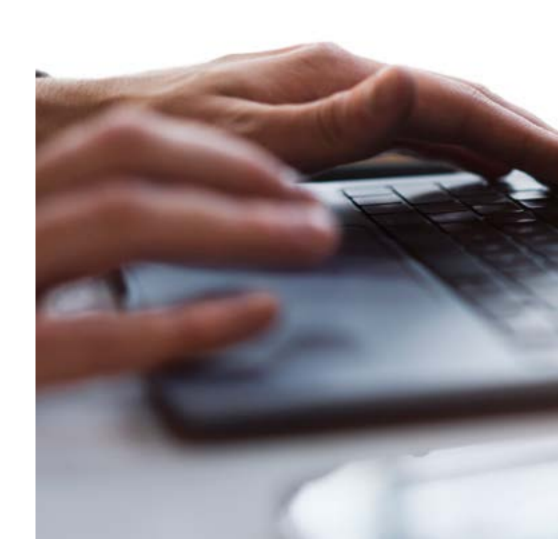
Студент — приоритет всех программ ТЕСН

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

ТЕСН 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 ТЕСН, 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 ТЕСН 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"

tech 24 | Методика обучения

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 ТЕСН. 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.



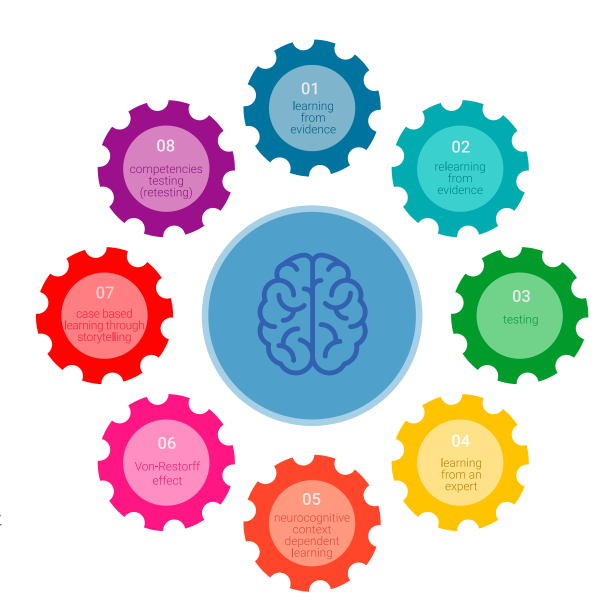
Метод Relearning

В ТЕСН *метод кейсов* дополняется лучшим методом онлайнобучения — *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).

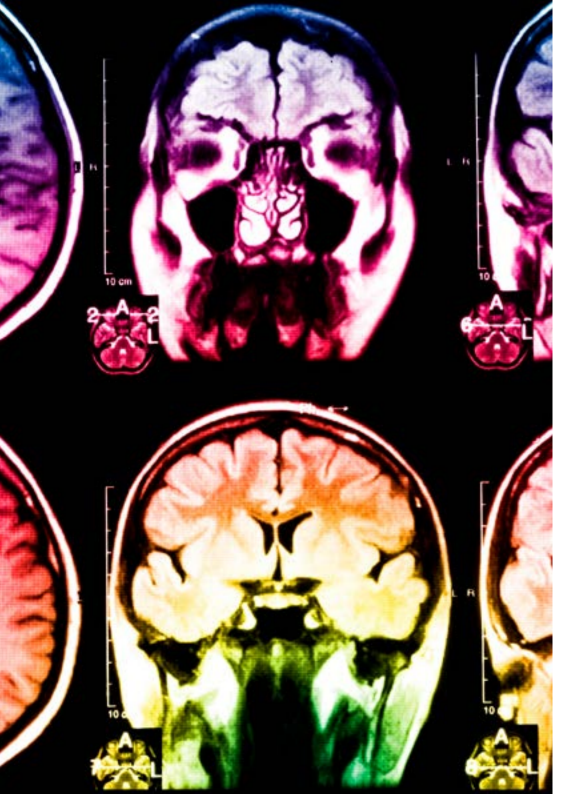
Этот полноценный Виртуальный кампус также позволит студентам ТЕСН организовывать свое учебное расписание в соответствии с личной доступностью или рабочими обязательствами. Таким образом, студенты смогут полностью контролировать академические материалы и учебные инструменты, необходимые для быстрого профессионального 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 высоко оценивают качество преподавания, учебных материалов, структуру курса и его цели. Благодаря этому университет занял лидирующие позиции в рейтинге global score, став самым высоко оцененным учебным заведением по мнению своих студентов и получив оценку 4,9 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).

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).

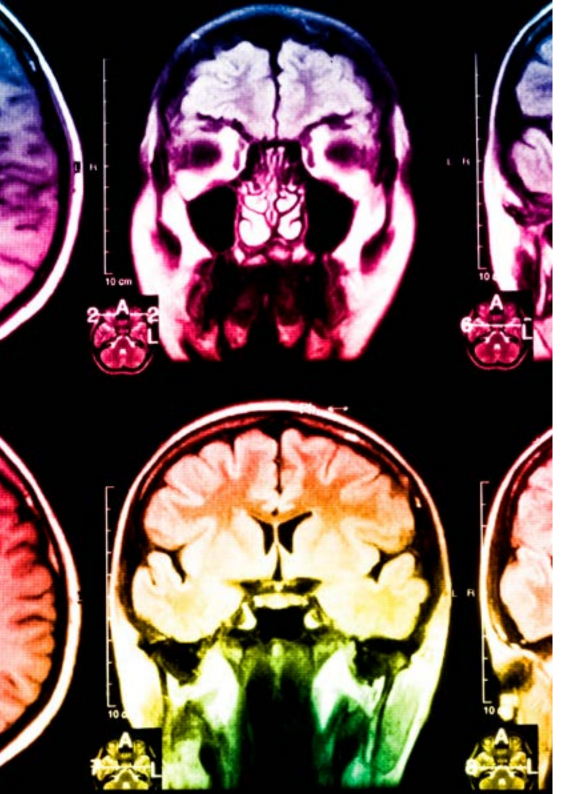
Этот полноценный Виртуальный кампус также позволит студентам ТЕСН организовывать свое учебное расписание в соответствии с личной доступностью или рабочими обязательствами. Таким образом, студенты смогут полностью контролировать академические материалы и учебные инструменты, необходимые для быстрого профессионального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



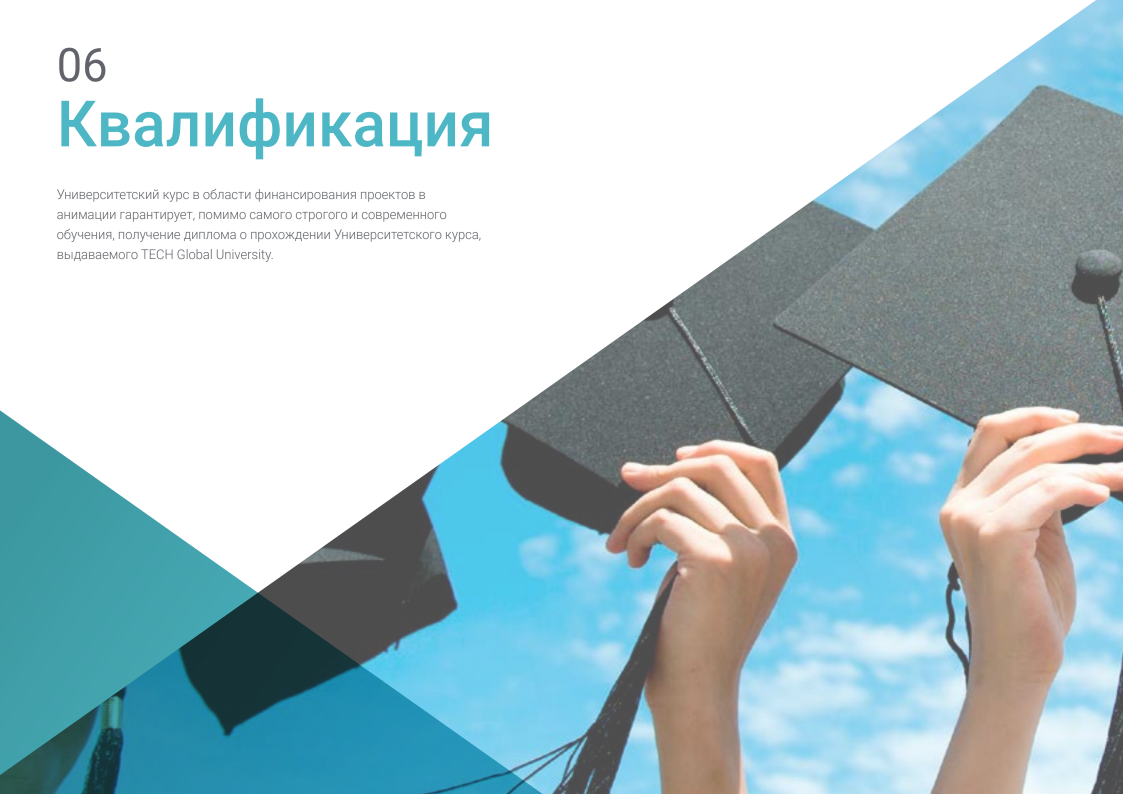
Методика университета, получившая самую высокую оценку среди своих студентов

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

Студенты высоко оценивают качество преподавания, учебных материалов, структуру курса и его цели. Благодаря этому университет занял лидирующие позиции в рейтинге global score, став самым высоко оцененным учебным заведением по мнению своих студентов и получив оценку 4,9 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).





tech 32 | Квалификация

Данная программа позволит вам получить диплом собственного образца

Университетского курса в области финансирования проектов в анимации, одобренный

ТЕСН Global University, крупнейшим цифровым университетом в мире.

ТЕСН Global University является Официальным Европейским Университетом, признанным правительством Андорры (официальный бюллетень). Андорра является частью Европейского пространства высшего образования (ЕПВО) с 2003 года. ЕПВО — это инициатива, выдвинутая Европейским союзом с целью организации международной системы обучения и гармонизации систем высшего образования стран-участниц этого пространства. Проект способствует распространению общих ценностей, внедрению совместных инструментов и укреплению механизмов обеспечения качества для расширения сотрудничества и мобильности между студентами, исследователями и учеными.

Данный курс TECH Global University — европейская программа непрерывного обучения и повышения квалификации, которая гарантирует приобретение компетенций в своей области знаний, обеспечивая высокую учебную ценность для студента, прошедшего эту программу.

Диплом: Университетский курс в области финансирования проектов в анимации

Формат: онлайн

Продолжительность: 6 недель

Аккредитация: **6 ECTS**



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

tech global university

Университетский курс Финансирование проектов в анимации

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: 6 недель
- » Квалификация: TECH Global University
- » Аккредитация: **6 ECTS**
- » Расписание: **по своему усмотрению**
- » Экзамены: онлайн

Университетский курсФинансирование проектов в анимации

