

Университетский курс Введение в хоровое пение



tech технологический
университет

Университетский курс Введение в хоровое пение

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/humanities/postgraduate-certificate/initiation-choral-singing

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

Хоровое пение — это музыкальная практика, укоренившаяся в различных культурах с древнейших времен. Исторически оно использовалось для проведения религиозных церемоний, праздников и торжеств, а также служило средством объединения людей и общения с помощью музыки. В наши дни хоровое пение широко изучается с точки зрения его пользы для физического и психического здоровья людей, показывая, что оно может улучшить дыхание, осанку и координацию. Таким образом, данная программа направлена на ознакомление студентов с этим искусством с целью развития навыков пения и работы в коллективе. Программа разработана таким образом, чтобы ее можно было пройти на 100% в режиме онлайн, что делает ее идеально совместимой с любыми другими обязательствами.



“

Узнайте о ключевых элементах
хорового пения с помощью *TECH*”

Хоровое пение — это уникальный опыт, способствующий сплочению и социальному развитию. Кроме того, доказано, что оно приносит значительную пользу здоровью, улучшая дыхание, осанку, координацию и снижая стресс и тревожность. По этим причинам Университетский курс в области введения в хоровое пение — это возможность для тех, кто заинтересован в расширении своих знаний об основах хорового пения и совершенствовании своих музыкальных навыков.

Программа направлена на то, чтобы дать студентам полное представление о хоровом пении. Таким образом, студенты освоят технику дыхания, интонацию, дикцию и научатся петь в гармонии с другими певцами. Помимо этого, они изучат историю хорового пения и различные музыкальные жанры и стили, которые лучше всего подходят для него.

Эта программа, предлагаемая полностью в режиме онлайн, использует педагогическую методологию *Relearning*, которая фокусируется на обучении через повторение концепций, критический анализ и размышления. Более того, студенты получают доступ к гибким академическим ресурсам и смогут организовать их в соответствии со своим расписанием и предпочтениями.

Данный **Университетский курс в области введения в хоровое пение** содержит самую полную и современную образовательную программу на рынке.

Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области введения в хоровое пение
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет 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



Рассмотрите эволюцию хорового репертуара с течением времени, чтобы иметь глобальную подготовку”

“

Определите основы диафрагмального дыхания для освоения хорового пения”

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

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит специалисту проходить обучение с учетом контекста и ситуации, т.е. в симулированной среде, обеспечивающей иммерсивный учебный процесс, запрограммированный на обучение в реальных ситуациях.

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. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Ознакомьтесь с полезными практическими упражнениями для развития мышечной памяти.

Разберите примеры, чтобы определить правильную позу тела для пения.



02

Цели

Полное и специализированное видение области пения требует постоянных усилий из-за большого объема информации и истории, которую она охватывает. По этой причине цель данного Университетского курса — сконцентрировать в одной программе наиболее значимые, актуальные и подробные знания, которые позволят студенту глубже погрузиться в эту область. Таким образом, студент сможет применить наиболее эффективные техники, приемы и стратегии для овладения хоровым пением.



“

Развивайте свою музыкальную карьеру, совершенствуя хоровое пение или помогая другим войти в этот мир”

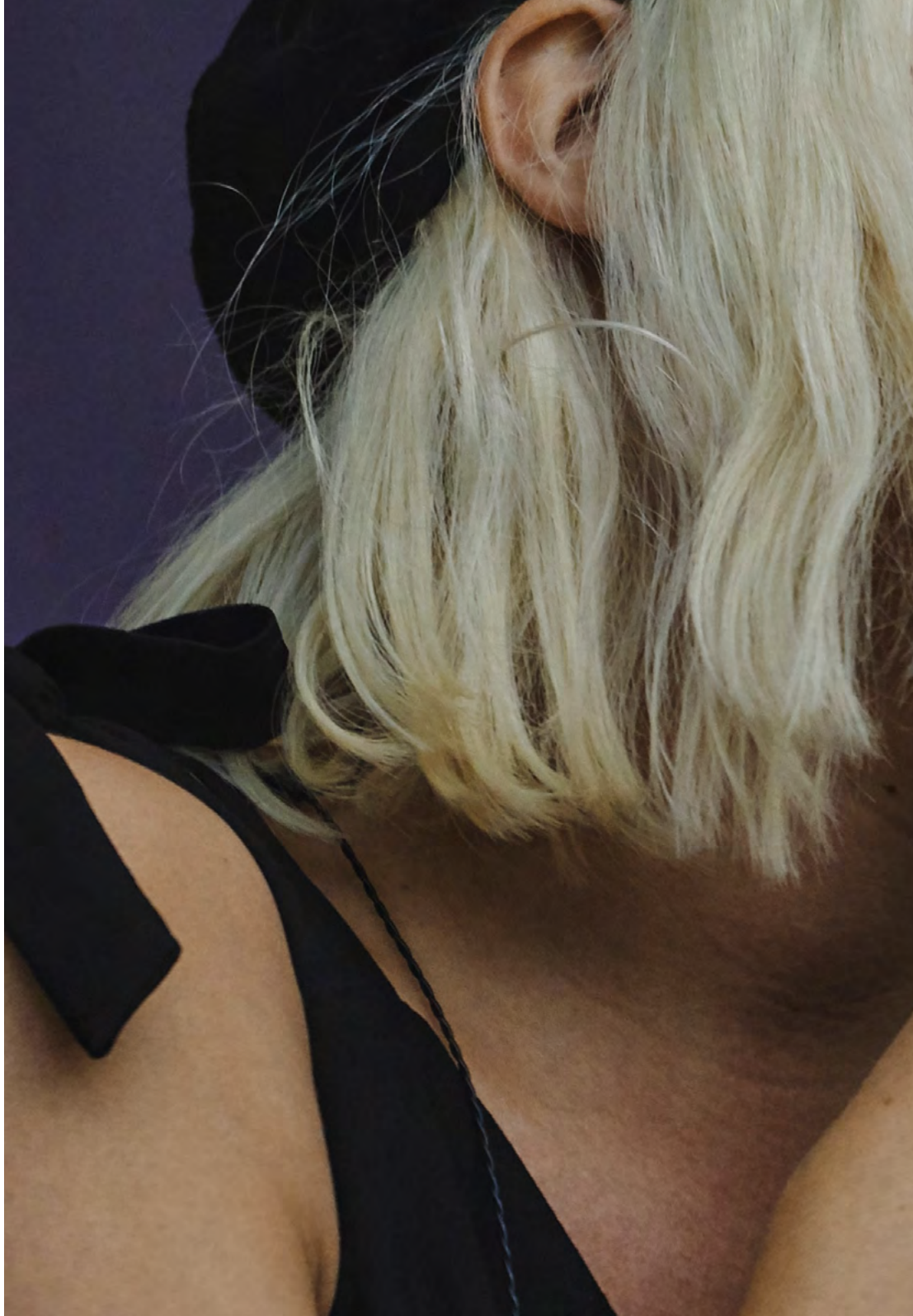


Общие цели

- ♦ Проецировать естественную голосовую эмиссию, которая позволяет избежать любого напряжения (физического, психологического и социального)
- ♦ Знать основные принципы аудиовизуального языка
- ♦ Приобрести прочные знания основных концепций исполнительского искусства
- ♦ Использовать голос как средство музыкального выражения и получения непосредственного удовольствия
- ♦ Знать технические и идиоматические характеристики типов сольных голосов, которые интегрированы с симфоническим оркестром
- ♦ Строить связное рассуждение и писать аргументированный текст на заданную музыкальную тему

“

Вы повысите свою слуховую чувствительность, чтобы воспринимать и исполнять пение с наилучшей интонацией”





Конкретные цели

- ♦ Знать о возможности использования голоса в качестве средства музыкального выражения и получения непосредственного удовольствия без предварительных технических требований
- ♦ Демонстрировать слуховую чувствительность, способную воспринимать и исполнять пение с правильной высотой тона
- ♦ Осознавать важность норм и правил, регулирующих ансамблевую музыкальную деятельность
- ♦ Освоить в процессе групповой работы основные элементы художественной интерпретации (фразировка, артикуляция, динамика, агогика) и уметь соотносить этот опыт с собственным индивидуальным обучением
- ♦ Знать основные дирижерские жесты и приобрести умение интерпретировать музыку соответствующим образом
- ♦ Соотносить свои знания о музыке со знаниями, полученными в процессе хорового пения и познакомиться со специфическим репертуаром, обогащающим музыкальный кругозор

03

Структура и содержание

Группа экспертов в области музыки и исполнительского искусства занималась разработкой программы этого Университетского курса, что позволило создать теоретическое, практическое и дополнительное содержание в объеме 180 часов. Основной целью было предоставить студентам наиболее полную, исчерпывающую и необходимую подготовку для получения наиболее специализированных знаний в области хорового пения. Таким образом, учебный план стремится предложить динамичную и инновационную программу, поэтому в нее включен широкий спектр аудиовизуальных материалов, которые позволят студентам контекстуализировать каждый предмет и углубляться в те, которые они считают наиболее важными для своего профессионального обучения.

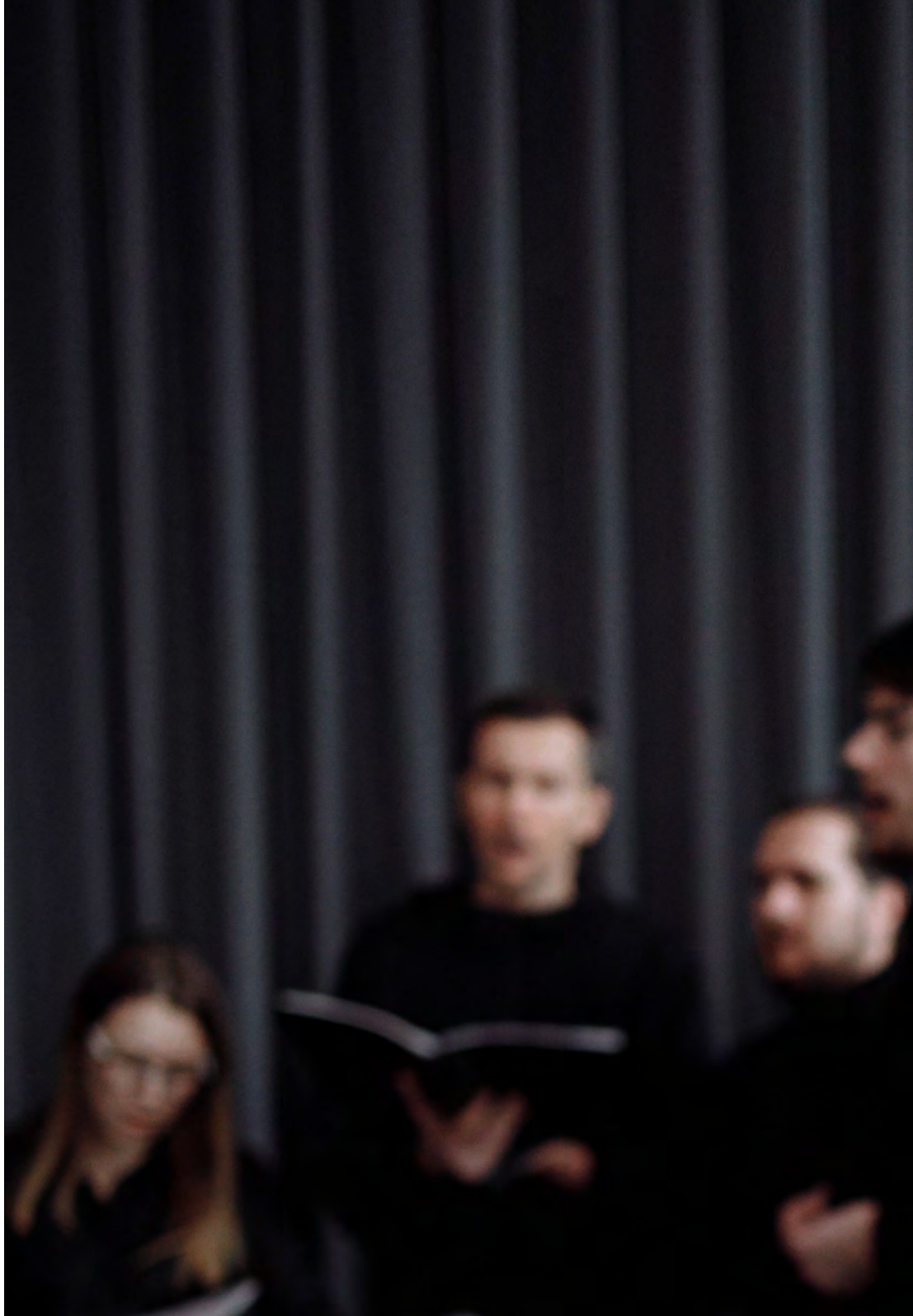


“

Запишитесь на Университетский курс с наиболее комплексным и полным введением в хоровое пение”

Модуль 1. Введение в хоровое пение

- 1.1. Обучение хоровому мастерству
 - 1.1.1. Введение в хоровое искусство
 - 1.1.2. Первые хоровые образования
 - 1.1.3. Становление хора в унисон
 - 1.1.4. Становление полифонического хора
- 1.2. Эволюция хорового репертуара
 - 1.2.1. Хоровая музыка в Средние века
 - 1.2.2. Хоровая музыка в эпоху Возрождения
 - 1.2.3. Хоровая музыка в эпоху Барокко
 - 1.2.4. Хоровая музыка в эпоху Классицизма
 - 1.2.5. Хоровая музыка в эпоху Романтизма
 - 1.2.6. Хоровая музыка XX века
- 1.3. Диафрагмальное дыхание
 - 1.3.1. Основные понятия и органы речевого аппарата
 - 1.3.2. Что такое диафрагма?
 - 1.3.3. Польза диафрагмального дыхания
 - 1.3.4. Практические упражнения для развития мышечной памяти
- 1.4. Положение тела
 - 1.4.1. Правильное положение тела при пении
 - 1.4.1.1. Голова
 - 1.4.1.2. Шея
 - 1.4.1.3. Позвоночник
 - 1.4.1.4. Таз
 - 1.4.1.5. В положении стоя
 - 1.4.1.6. В положении сидя
- 1.5. Вокализация
 - 1.5.1. Что это такое вокализация и для чего она нужна?
 - 1.5.2. Когда нужно вокализовать?
 - 1.5.3. Упражнения для тренировки голоса
 - 1.5.4. Дикция в пении





- 1.6. Музыкальное чтение. Практическая часть
 - 1.6.1. Исследовательская работа о произведении, которое должно быть исполнено
 - 1.6.2. Чтение партитур, сопровождаемых текстом
 - 1.6.3. Чтение текста с ритмом
 - 1.6.4. Чтение музыки с разделением по голосам
 - 1.6.5. Музыкальное чтение с объединением всех голосов
- 1.7. Классификация голосов
 - 1.7.1. Вокальная тесситура
 - 1.7.2. Классификация женских голосов
 - 1.7.3. Классификация мужских голосов
 - 1.7.4. Фигура контратенора
- 1.8. Канон
 - 1.8.1. Что такое канон?
 - 1.8.2. Канон и его истоки
 - 1.8.3. Типы канона
 - 1.8.4. Музыкальное приношение BWV И.С. Баха
 - 1.8.5. Практическая составляющая канона
- 1.9. Основные жесты дирижирования
 - 1.9.1. Распознавание основных жестов
 - 1.9.2. Ключевые моменты работы дирижера, на которые следует обратить внимание
 - 1.9.3. Важность "атаки"
 - 1.9.4. Тишина
- 1.10. Музыкальные жанры, стили, формы и текстуры
 - 1.10.1. Введение в понятие музыкального жанра
 - 1.10.2. Введение в понятие музыкального стиля
 - 1.10.3. Введение в понятие музыкальной формы
 - 1.10.4. Введение в понятие музыкальной фактуры

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.



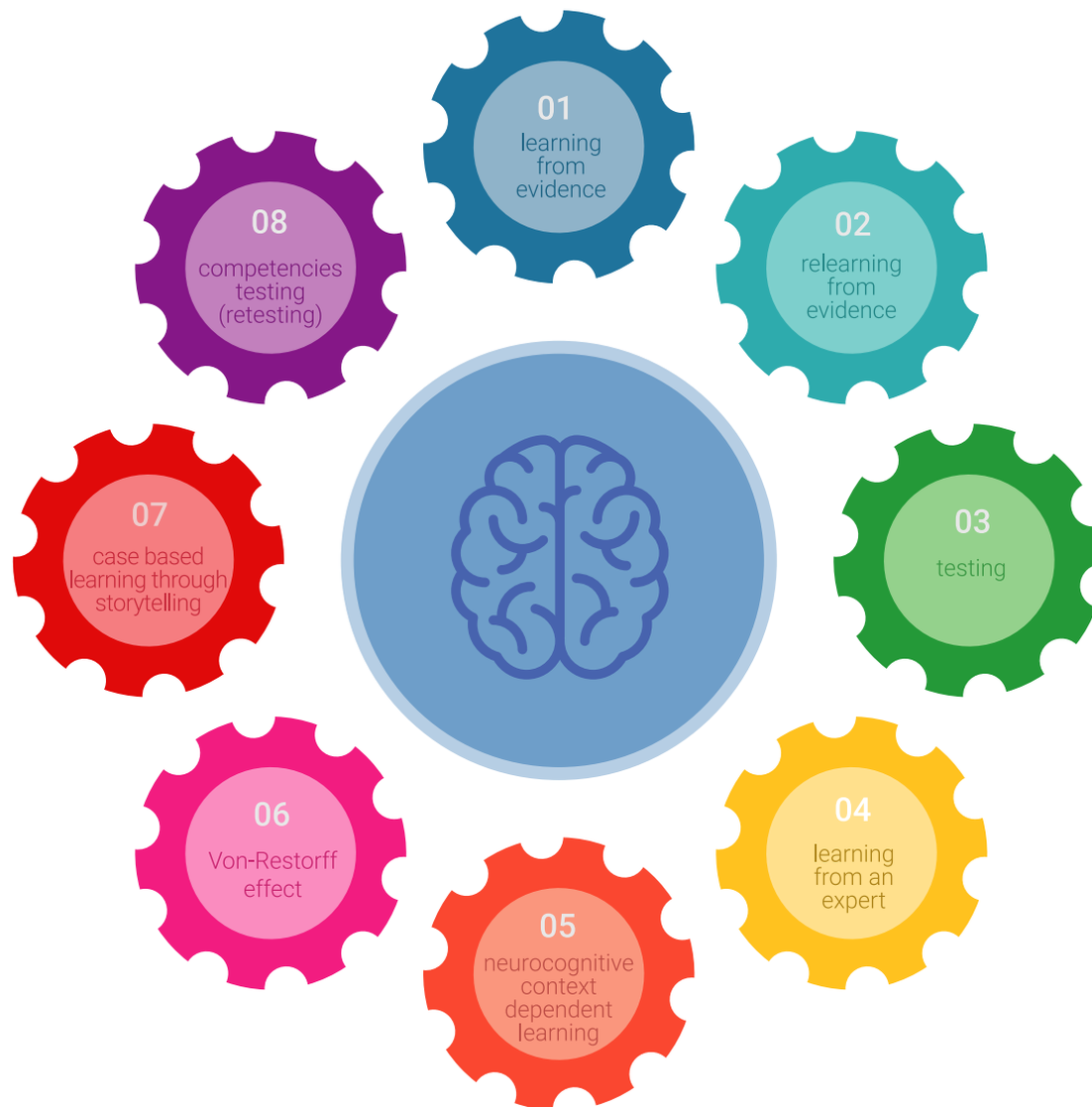
Метод *Relearning*

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.



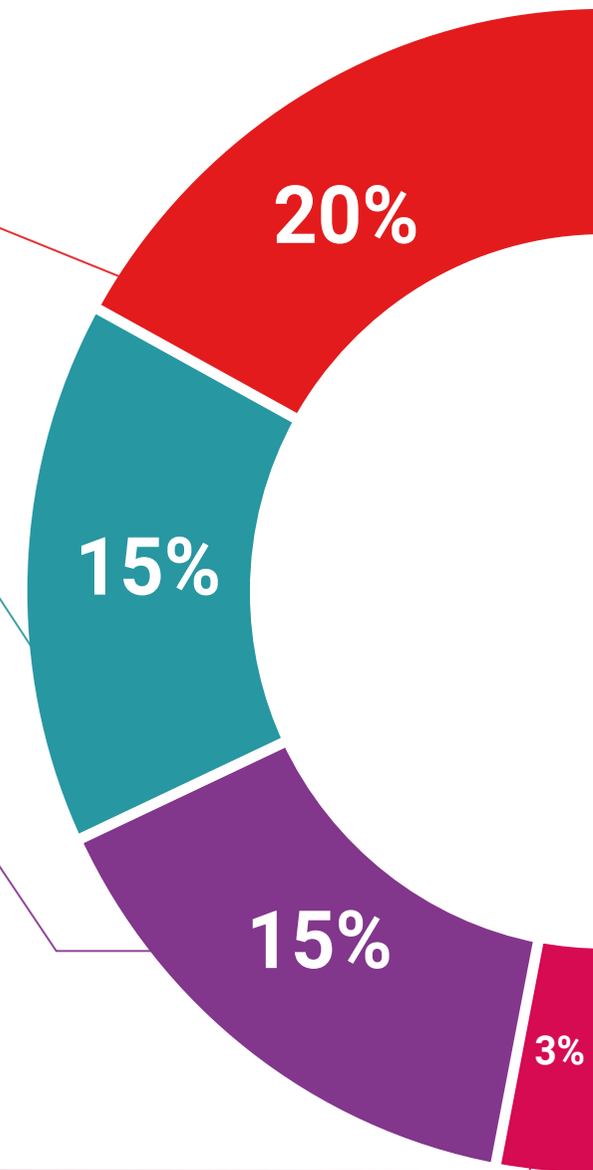
Интерактивные конспекты

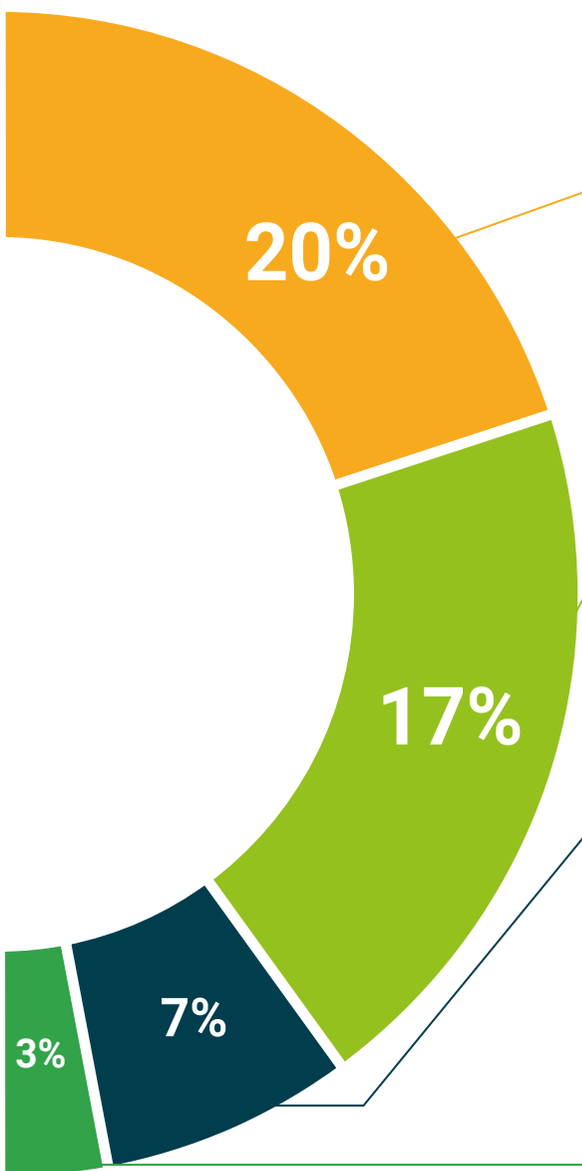
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной форме для воспроизведения на мультимедийных устройствах, которые включают аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний. Эта эксклюзивная образовательная система для презентации мультимедийного содержания была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

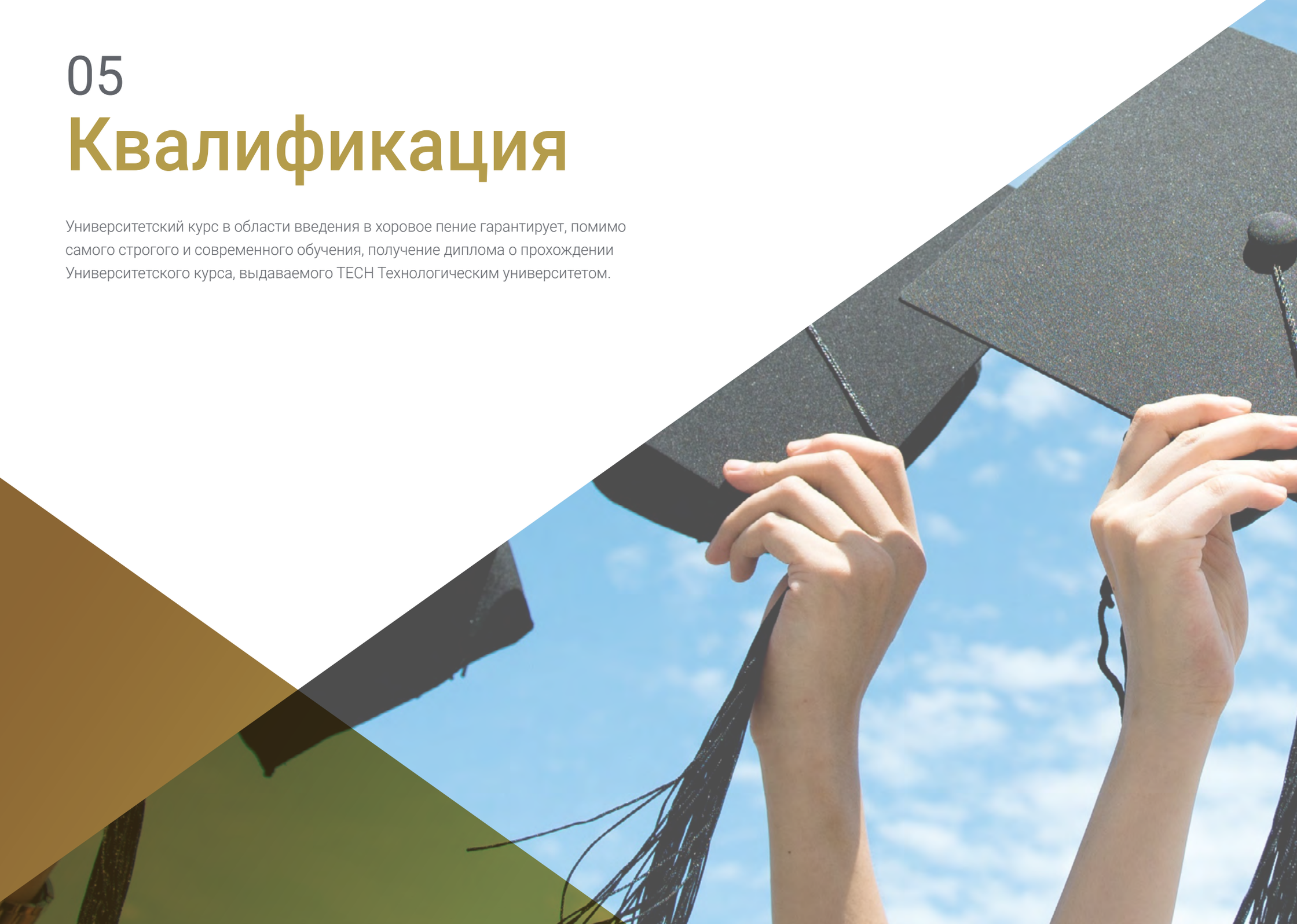
TECH предлагает наиболее актуальные материалы курса в виде карточек или кратких справочных руководств. Это сжатый, практичный и эффективный способ помочь студенту продвигаться в обучении.



05

Квалификация

Университетский курс в области введения в хоровое пение 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 введения в хоровое пение** 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 введения в хоровое пение**

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 Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

tech технологический
университет

Университетский курс
Введение в хоровое пение

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

Университетский курс Введение в хоровое пение

