

Университетский курс Текстильный дизайн



tech технологический
университет

Университетский курс Текстильный дизайн

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/design/postgraduate-certificate/textile-design

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Руководство курса

стр. 12

04

Структура и содержание

стр. 16

05

Методология

стр. 20

06

Квалификация

стр. 28

01

Презентация

Текстильная гармония в любом проекте дизайна интерьера является основополагающей, и креативщику приходится работать не только в соответствии с тенденциями, существующими на момент разработки проекта, но и исходя из критериев заказчика, а также цветовых и световых характеристик помещения, в котором она будет применяться. Благодаря программе, разработанной ТЕСН, узнать все тонкости и нюансы текстильного дизайна теперь не составит труда. Данная динамичная и высокопрофессиональная программа в формате онлайн, с помощью которой профессионал сможет отработать свои креативные навыки, пополнить свои знания о декоративных элементах и их соединении с цветом и текстурой.



“

Именно правильный выбор цвета и фактуры позволяет создать привлекательный и уникальный текстильный дизайн. С помощью данного Университетского курса вы добьетесь того, что все ваши проекты будут соответствовать этой характеристике”

Текстильный дизайн, несомненно, является одним из самых важных аспектов любого проекта дизайна интерьера. Речь идет о том, чтобы придать пространству жизнь и индивидуальность посредством размещения предметов обстановки, будь то ковры, шторы, скатерти и т.д., которые придадут помещению уникальный гармоничный характер, преобразуя пространство и создавая возможность передачи ощущений через ткани. Сегодня широкий ассортимент материалов, текстур, цветов и форм позволяет креативщикам персонализировать каждую деталь, но в то же время усложняет выбор, особенно если клиент характеризуется сложностью принятия решения.

В этом случае широкие и исчерпывающие знания в данной области позволят специалисту предварительно выбрать те продукты, которые лучше всего соответствуют потребностям человека или компании, а также спецификациям помещения, в котором они будут установлены. Студент может рассчитывать на Университетский курс в области текстильного дизайна – программу на 100% онлайн, в которой рассматриваются различные типы материалов, техники и критерии выбора тканей при согласовании проекта текстильного оформления интерьера.

Это новейшая и интенсивная программа, которая поможет студентам совершенствовать свои профессиональные навыки в любом месте, где они хотят, с расписанием, которое полностью адаптировано к их возможностям. Кроме того, вас будет поддерживать команда преподавателей, разбирающихся в дизайне и архитектуре, которые будут в вашем распоряжении в любое время, чтобы помочь вам извлечь максимум пользы из этого академического опыта.

Данный **Университетский курс в области текстильного дизайна** содержит самую полную и актуальную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ◆ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области дизайна и архитектуры
- ◆ 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



Вы познакомитесь с различными видами материалов, наиболее часто используемых в текстильном дизайне: натуральными, синтетическими и премиальными”

“

Жаккардовые ткани пользуются большим спросом в современных проектах дизайна интерьера. С помощью данной программы вы узнаете о лучших стратегиях комбинирования материалов для использования в малых и больших помещениях”

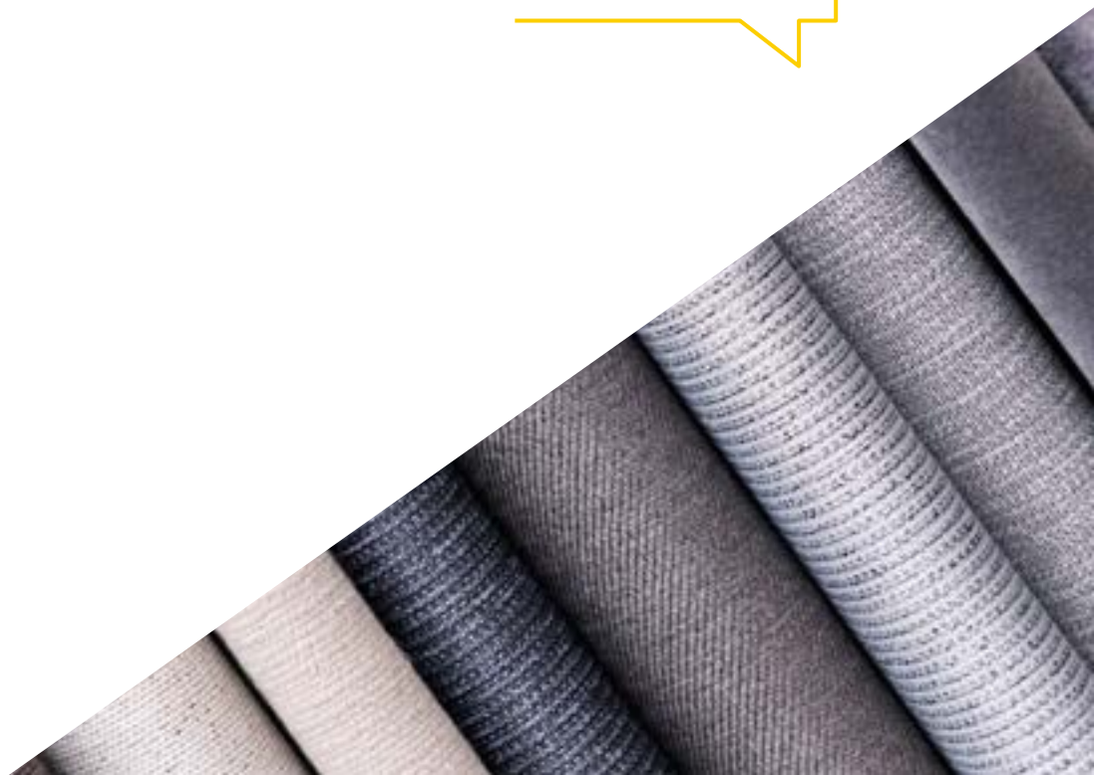
Преподавательский состав программы включает профессионалов отрасли, признанных специалистов из ведущих сообществ и престижных университетов, которые привносят в обучение опыт своей работы.

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 данной 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.

Хотите специализироваться на самых передовых техниках текстильного дизайна, таких как батик или принт? С помощью данной программы вы освоите их всего за 6 недель.

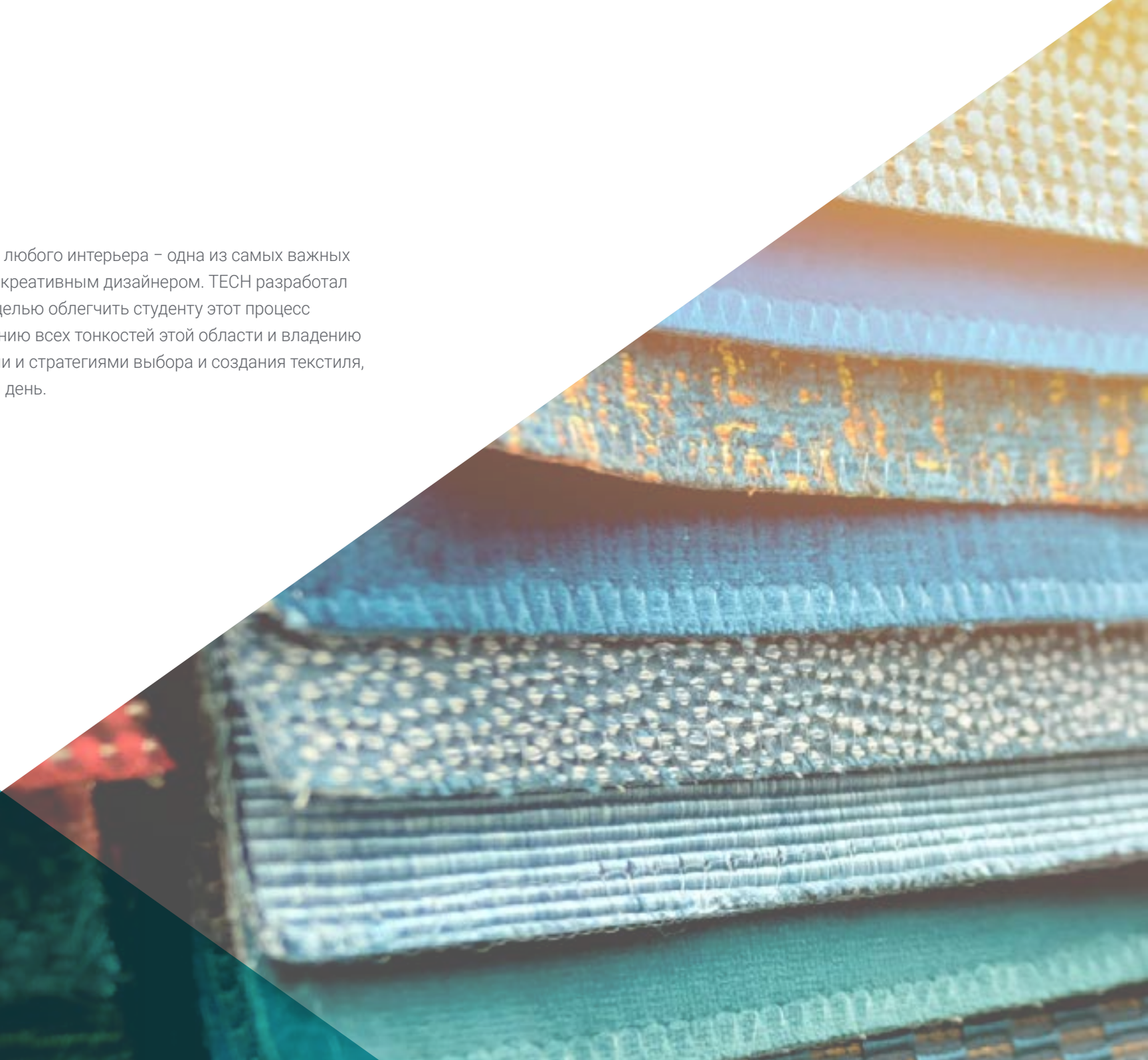
Программа на 100% онлайн, с которую вы сможете пройти из любой точки мира, с любого устройства, будь то компьютер, планшет или мобильный телефон.



02

Цели

Выбор текстиля для оформления любого интерьера – одна из самых важных и сложных задач, стоящих перед креативным дизайнером. TECH разработал данный Университетский курс с целью облегчить студенту этот процесс благодаря исчерпывающему знанию всех тонкостей этой области и владению самыми авангардными техниками и стратегиями выбора и создания текстиля, существующими на сегодняшний день.



“

Освоение раппорт-дизайна теперь вполне достижимая и выполняемая цель благодаря ТЕСН и данному Университетскому курсу”



Общие цели

- ◆ Подробно ознакомиться с основными тенденциями в сфере текстильного дизайна, применяемыми в оформлении интерьеров и основанными на самых авангардных стратегиях
- ◆ Узнайте, как управлять проектами текстильного дизайна от создания ткани до завершения интерьерных проектов



Какие бы цели вы ни ставили перед собой, ТЕСН поможет вам их достичь благодаря программе, которая была тщательно разработана с учетом текущей ситуации в секторе дизайна интерьера”





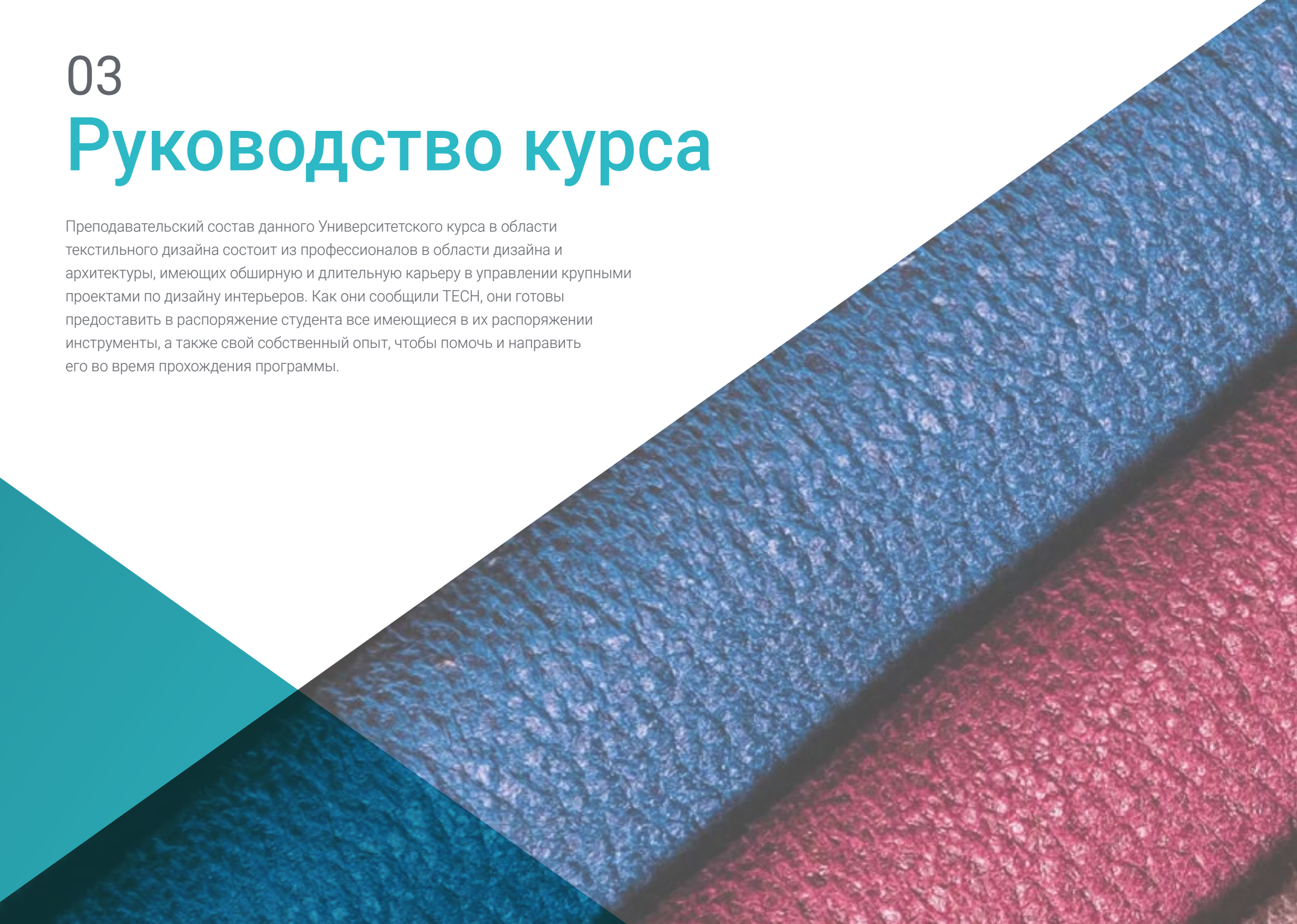
Конкретные цели

- ◆ Создавать стильный *мудборд* для проекта оформления интерьера, совместив его основные элементы и координаты
- ◆ Подробно изучить происхождение волокон и их производство, выявить их функциональность, использование и применение в каждом конкретном случае дизайна
- ◆ Управлять различными этапами и оптимизировать процессы выбора тканей, а также продвигать различные методы текстильного дизайна
- ◆ Проанализировать основные различия между проектами текстильного дизайна интерьера для широкой публики и для сектора *премиум-класса*
- ◆ Применить метод *раппорта* или непрерывной текстильной печати и позиционный дизайн, в зависимости от необходимости

03

Руководство курса

Преподавательский состав данного Университетского курса в области текстильного дизайна состоит из профессионалов в области дизайна и архитектуры, имеющих обширную и длительную карьеру в управлении крупными проектами по дизайну интерьеров. Как они сообщили TECT, они готовы предоставить в распоряжение студента все имеющиеся в их распоряжении инструменты, а также свой собственный опыт, чтобы помочь и направить его во время прохождения программы.



“

У студента будет возможность индивидуального обучения, чтобы разрешить любые сомнения, которые могут возникнуть в процессе прохождения курса”

Руководство



Г-жа Гарсия Баррига, Мария

- Коммуникатор в телевизионной сети RTVE
- Коммуникатор в Telemadrid
- Преподаватель университета
- Автор книг "Узор вечности: создание спиральной идентичности для автоматизации модных тенденций сегодня" (El patrón de la eternidad: creación de una identidad en espiral para la automatización de tendencias de moda)
- "Коммуникации, маркетинг и социальные кампании" (Comunicación, Marketing y Campañas Sociales) "Наследие искусства – цифровой маркетинг" (Patrimonio de las Artes- Marketing Digital)
- Главный редактор. Chroma Press
- Исполнительный директор по маркетингу и социальным сетям. Servicecom
- Редактор веб-контента. Издательство Premium Difusión, Газета век XXI и Magazine Of Managers
- Доктор в области дизайна и маркетинговых данных. Политехнический Университет Мадрида
- Степень бакалавра в области информационных наук, коммуникаций, маркетинга и рекламы. Мадридский Университет Комплутенсе
- Последипломный курс в области маркетинга и коммуникации в компаниях моды и роскоши Мадридский Университет Комплутенсе
- Сертификат по анализу данных и творчеству с Python в Китае
- MBA Fashion Business School, Школа бизнеса моды Университета Наварры



Преподаватели

Г-жа Миньяна Грау, Мари Кармен

- ◆ Дизайнер по текстилю в Petite Antoinette
- ◆ Дизайнер в Donzis Estudios
- ◆ Дизайнер в Summon Press
- ◆ Художник по выкройкам в Valentín Herraiz
- ◆ Степень бакалавра в области дизайна одежды в Barreira Arte y Diseño
- ◆ Эксперт в области цифрового дизайна с использованием Adobe Illustrator
- ◆ Специализация в области изготовления лекал, кроя и пошива валенсийской одежды в Aitex Paterna

Г-н Перейра Пас, Хуан Карлос

- ◆ Директор проекта DAB (Diseño y Autores Bolivianos)
- ◆ Всемирно признанный дизайнер
- ◆ Многочисленные публикации в журналах о моде и культуре, таких как: Vogue Россия, Harper's Bazaar Россия, L' Officiel Италия, L' Officiel Аравия, Vogue Италия, Vogue Мексика, Elle Китай, L' Officiel Аргентина
- ◆ Специалист в области коммуникации и маркетинга моды

04

Структура и содержание

Данный Университетский курс был разработан ТЕСН в соответствии с требованиями команды преподавателей, которые, в свою очередь, должны были адаптировать всю собранную информацию к высоким критериям качества, характерным для этого университета. Это позволило разработать комплексную программу, отвечающую всем требованиям современного рынка. Кроме того, студенты найдут дополнительные высококачественные материалы, представленные в различных форматах, чтобы они могли глубже изучить каждый аспект программы, который они считают наиболее важным и актуальным для своего профессионального развития и работы.





“

Программа, с помощью которой вы получите самые профессиональные навыки, которые позволят вам создавать привлекательные мудборды, совершенно не похожие на те, что вы видели раньше”

Модуль 1. Текстильный дизайн

- 1.1. Естественные материалы
 - 1.1.1. Натуральные волокна
 - 1.1.2. Переплетения
 - 1.1.3. Шерсть, лен и хлопок
- 1.2. Синтетические материалы
 - 1.2.1. Искусственные волокна
 - 1.2.2. Филаменты
 - 1.2.3. Полиэстер и нейлон
- 1.3. Материалы премиум-класса
 - 1.3.1. Мохер
 - 1.3.2. Шелк
 - 1.3.3. Кожа
- 1.4. Методы текстильного дизайна
 - 1.4.1. Батик
 - 1.4.2. Принты
 - 1.4.3. Жаккард
- 1.5. Раппорт
 - 1.5.1. Раппортные и позиционные дизайны
 - 1.5.2. Трафаретная печать ручного производства
 - 1.5.3. Непрерывная печать
- 1.6. Ковры
 - 1.6.1. Ремесленные методы
 - 1.6.2. Тафтинг
 - 1.6.3. Ковры машинного производства
- 1.7. Обивка
 - 1.7.1. Обивка стульев
 - 1.7.2. Обивка кресел
 - 1.7.3. Обивка мебели



- 1.8. Конструкция ткани
 - 1.8.1. Нити
 - 1.8.2. Тонировка
 - 1.8.3. Обработка
- 1.9. Критерии выбора тканей
 - 1.9.1. Текстильная подборка
 - 1.9.2. Помещения
 - 1.9.3. Ткани для наружной отделки
- 1.10. Проект текстильного оформления интерьера
 - 1.10.1. Основная ткань
 - 1.10.2. Согласованные
 - 1.10.3. Мудборд, или доска настроения

“

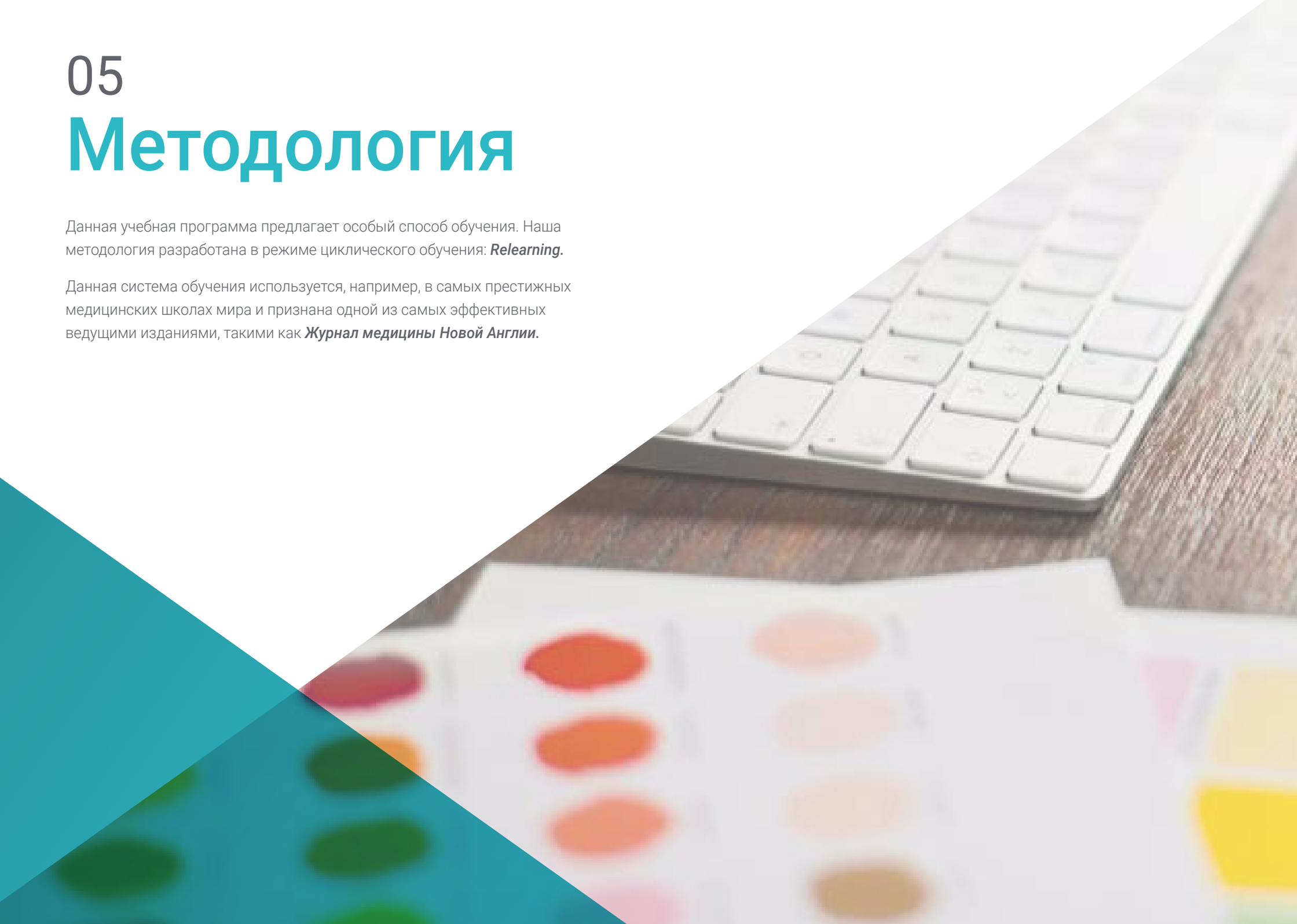
Не ищите дальше, потому что данная программа гарантирует вам успех в вашей профессиональной карьере благодаря лучшей теоретической и практической подготовке, которую вы когда-либо проходили”

05

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"*

Исследование 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”



Вы получите доступ к системе обучения, основанной на повторении, с естественным и прогрессивным обучением по всему учебному плану.



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

Инновационный и отличный от других метод обучения

Эта программа TECH - интенсивная программа обучения, созданная с нуля, которая предлагает самые сложные задачи и решения в этой области на международном уровне. Благодаря этой методологии ускоряется личный и профессиональный рост, делая решающий шаг на пути к успеху. Метод кейсов, составляющий основу данного содержания, обеспечивает следование самым современным экономическим, социальным и профессиональным реалиям.

“

Наша программа готовит вас к решению новых задач в условиях неопределенности и достижению успеха в карьере”

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

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

Методология *Relearning*

TECH эффективно объединяет метод кейсов с системой 100% онлайн-обучения, основанной на повторении, которая сочетает 8 различных дидактических элементов в каждом уроке.

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

В 2019 году мы достигли лучших результатов обучения среди всех онлайн-университетов в мире.



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

Наш университет - 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:



Учебные материалы

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

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



Мастер-классы

Существуют научные данные о пользе экспертного наблюдения третьей стороны.

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



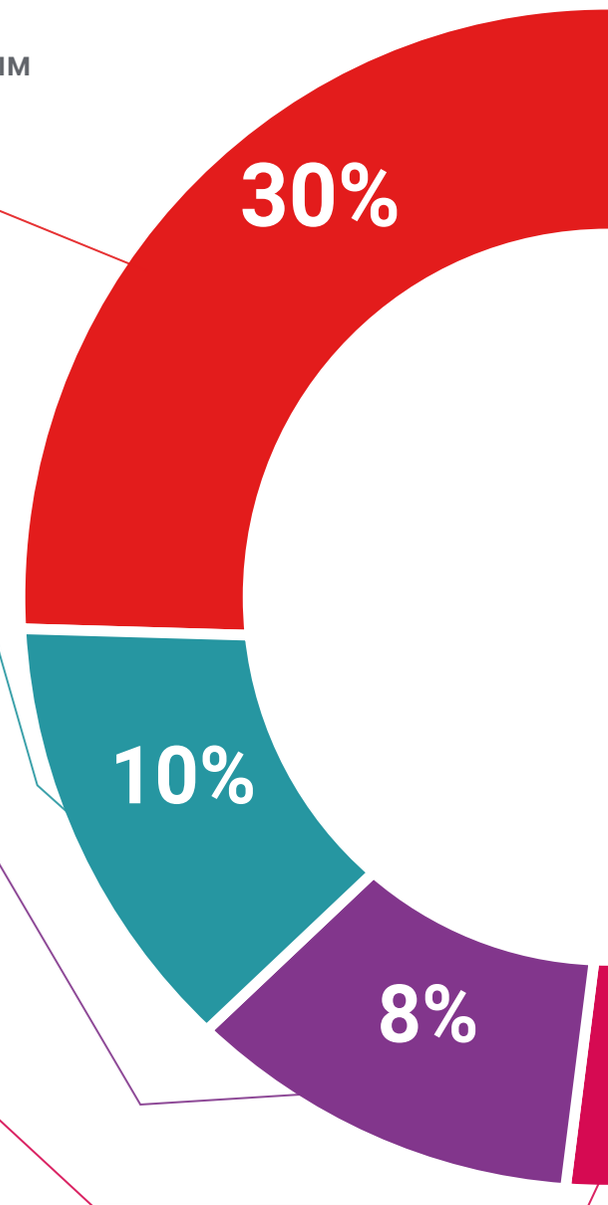
Практика навыков и компетенций

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.



Дополнительная литература

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





Метод кейсов

Метод дополнится подборкой лучших кейсов, выбранных специально для этой квалификации. Кейсы представляются, анализируются и преподаются лучшими специалистами 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

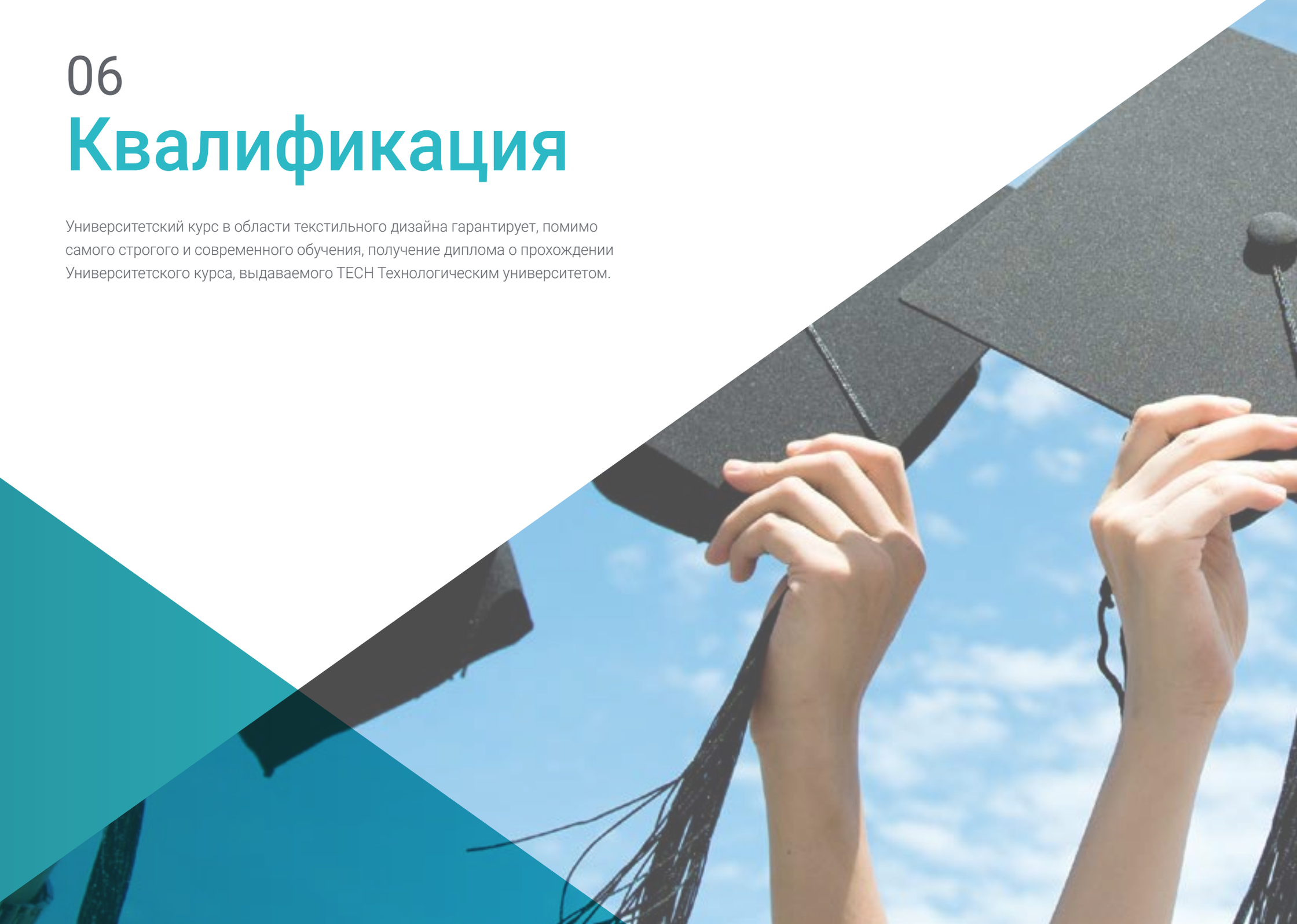
На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



06

Квалификация

Университетский курс в области текстильного дизайна гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого ТЕСН Технологическим университетом.



“

Успешно пройдите данную программу и получите диплом без хлопот, связанных с поездками и бумажной волокитой”

Данный **Университетский курс в области текстильного дизайна** 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 текстильного дизайна**

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
Текстильный дизайн

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

Университетский курс Текстильный дизайн