





Университетский курс Дизайн одежды

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

Веб-доступ: www.techtitute.com/ru/design/postgraduate-certificate/fashion-design

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

 стр. 4
 стр. 8

 О3
 О4
 О5

 Структура и содержание
 Методология
 Квалификация

 стр. 12
 стр. 16
 стр. 24



предоставить студентам высококачественную подготовку, позволяющую приобрести необходимые навыки для успешной

работы в условиях растущей конкуренции.





tech 06 | Презентация

Дизайн одежды — это высококонкурентный сектор, который должен постоянно меняться, чтобы адаптироваться к новым тенденциям и вкусам рынка. Поэтому личностный и профессиональный рост дизайнеров является постоянным, поскольку на протяжении всей своей карьеры они изучают новые техники, концепции, сочетания и т.д. Несомненно, это та отрасль, в которой, если стоять на месте и не продолжать учиться, может оказаться решающим фактором: быть экспертом или не выделяться. В связи с этим ТЕСН стремится помочь всем специалистам, желающим совершенствоваться в своей профессии, и именно поэтому был разработан данный Университетский курс в области дизайна одежды для тех, кто хочет сделать шаг вперед в своей карьере и улучшить свои навыки и умения.

В частности, в программу включена обновленная и актуальная информация по выкройкам, пошиву одежды и собственно дизайну одежды с акцентом на творческие процедуры и стилистические коды, чтобы дизайнеры могли создавать коллекции, пользующиеся успехом у клиентов.

Таким образом, ТЕСН стремится соответствовать задаче получения высокой специализации, востребованной дизайнерами одежды, которые ищут высококачественные программы, чтобы повысить уровень своей подготовки и предложить пользователям одежду, которая станет незаменимой в их гардеробе. И, для достижения этой цели ТЕСН предлагает передовую учебную программу, адаптированную к последним достижениям этого сектора, с современным учебным планом, которую преподают опытные специалисты, готовые предоставить все свои знания в распоряжение студентов. Следует отметить, что, поскольку данный Университетский курс 100% онлайн, студенты не будут зависеть от фиксированного расписания или необходимости поездок в другое физическое место, а смогут получить доступ ко всему содержимому в любое время суток, уравновешивая свою работу и личную жизнь с учебой.

Данный **Университетский курс в области Дизайн одежды** содержит самую полную и современную образовательную программу на рынке. Основными особенностями программы являются:

- Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области моды
- Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики
- Практические упражнения для самооценки, контроля и улучшения успеваемости
- Особое внимание уделяется инновационным методологиям в области дизайна одежды
- Теоретические лекции, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным вопросам и индивидуальная аналитическая работа
- Учебные материалы курса доступны с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Если вы хотите доказать свою состоятельность в такой конкурентной отрасли, как мода, не упустите возможность улучшить свою подготовку с помощью этой программы"



Как только вы запишетесь, вы получите доступ к множеству академических ресурсов, посвященных дизайну одежды"

В преподавательский состав входят профессионалы в области дизайна одежды, которые вносят свой опыт работы в эту программу, а также признанные специалисты, принадлежащие к ведущим сообществам и престижным университетам.

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит специалисту пройти обучение с учетом ситуации и контекста, то есть в интерактивной среде, которая обеспечит погружение в учебный процесс, запрограммированный на обучение в реальных ситуациях.

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист должен попытаться решить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного процесса. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Выполните практические упражнения, предложенные ТЕСН, и легко закрепите теоретические знания, полученные в рамках данной программы.

100% онлайн-программа, с помощью которой вы можете самостоятельно управлять своим учебным временем.







tech 10|Цели



Общие цели

- Получить подробные знания о дизайне одежды и его эволюции, которые будут актуальны для работы профессионалов, желающих развиваться в этом секторе
- Уметь выполнять дизайн на бумаге и с помощью цифровых технологий, отражающие разработанный дизайн
- Уметь использовать методы построения выкройки и пошива для создания одежды и аксессуаров



Развивайте навыки, необходимые для создания проектов дизайна, которые будут высоко оценены общественностью"

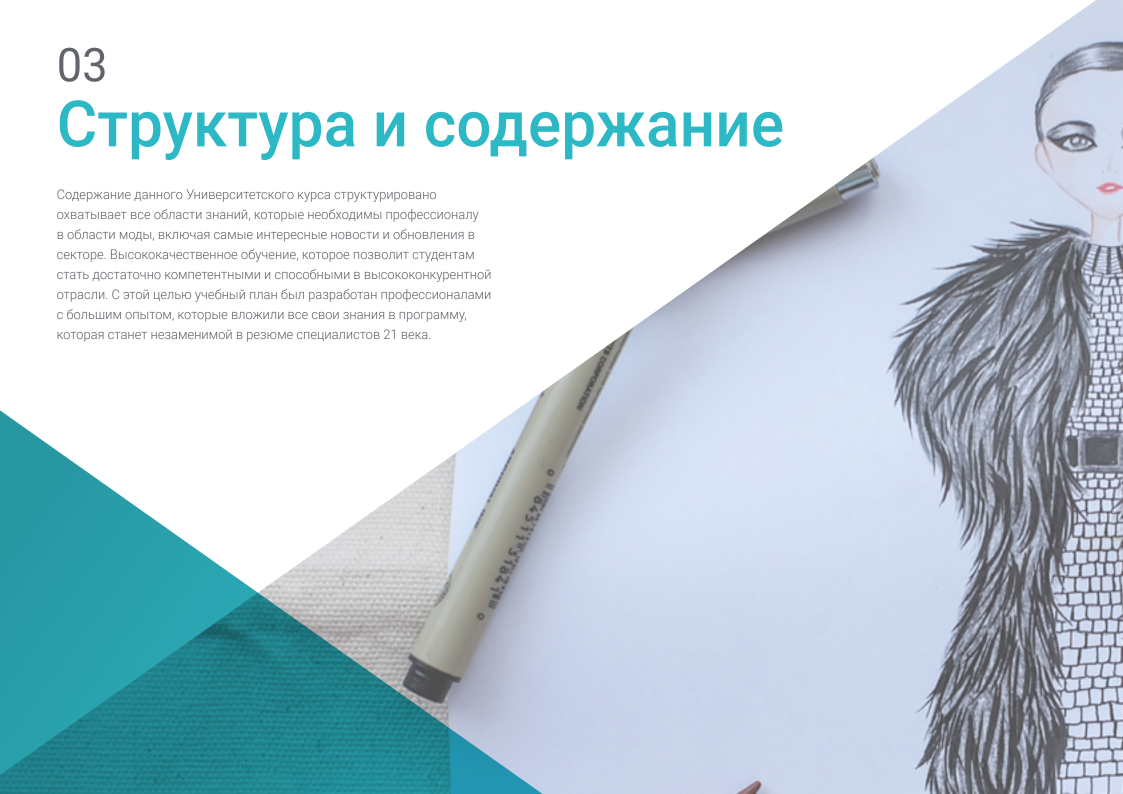






Конкретные цели

- Понимать анатомию человека и ее основные характеристики, чтобы уметь изображать ее в рисунке в сфере моды
- Ознакомиться с канонами человеческого тела, позволяющими стилизовать модель в сфере моды
- Проанализировать и четко выделить наиболее важные части тела человека при создании эскиза одежды.
- Различать приемы графико-пластического изображения в модной иллюстрации
- Найти индивидуальный стиль в эскизе одежды в качестве отличительной черты личности дизайнера одежды

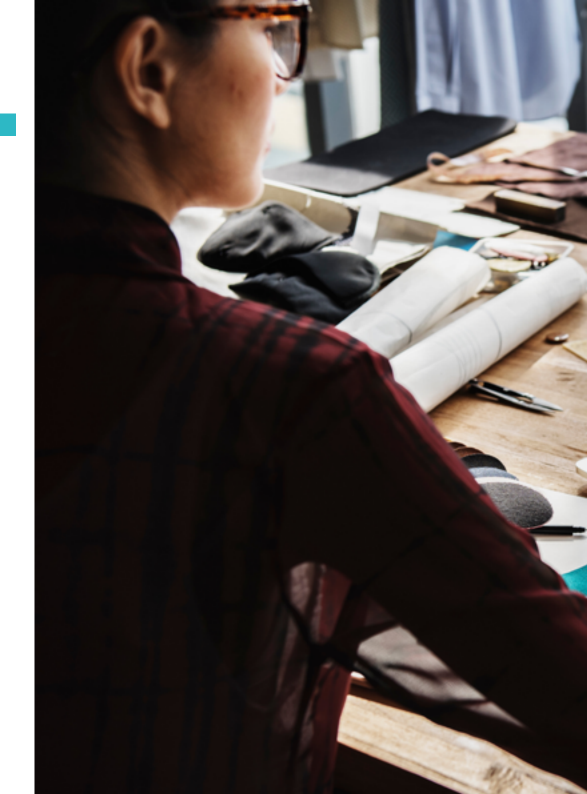


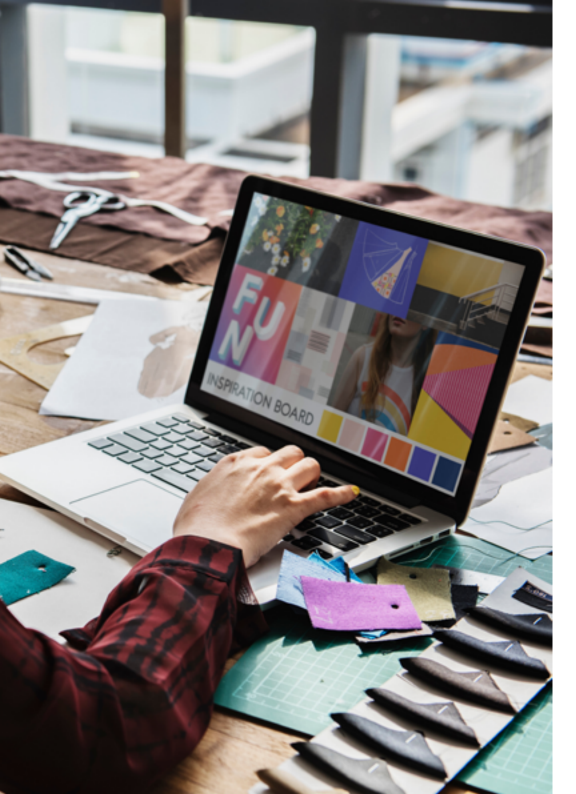


tech 14 | Структура и содержание

Модуль 1. Дизайн одежды

- 1.1. Методология дизайна в индустрии моды
 - 1.1.1. Концепция модного проекта
 - 1.1.2. Применение проектной методологии в моде
 - 1.1.3. Методы исследования в дизайне одежды
 - 1.1.4. Брифинг или техническое задание дизайна
 - 1.1.5. Документация
 - 1.1.6. Анализ современной моды
 - 1.1.7. Формализация идей
- 1.2. Креативные процессы, применяемые в дизайне в индустрии моды
 - 1.2.1. Полевой блокнот
 - 1.2.2. Moodboard (доска настроения)
 - 1.2.3. Графическое исследование
 - 1.2.4. Творческие методы
- 1.3. Референсы
 - 1.3.1. Коммерческая мода
 - 1.3.2. Креативная мода
 - 1.3.3. Сценическая мода
 - 1.3.4. Корпоративная мода
- 1.4. Понятие коллекции
 - 1.4.1. Функциональность одежды
 - 1.4.2. Одежда как послание
 - 1.4.3. Эргономические понятия
- 1.5. Стилистические коды
 - 1.5.1. Постоянные стилистические коды
 - 1.5.2. Стационарные стилистические коды
 - 1.5.3. Поиск персональной печати





Структура и содержание | 15 tech

1.	6	Разритиа	коллекции
Ι.	Ο.	газвитие	KONNEKUNI

- 1.6.1. Теоретическая основа
- 1.6.2. Контекст
- 1.6.3. Исследования
- 1.6.4. Референсы
- 1.6.5. Выводы
- 1.6.6. Репрезентация коллекции

1.7. Техническое исследование

- 1.7.1. Образцы ткани
- 1.7.2. Цветовая схема
- 1.7.3. Туаль
- 1.7.4. Техническое описание
- 1.7.5. Прототип
- 1.7.6. Таблица расходов

1.8. Междисциплинарные проекты

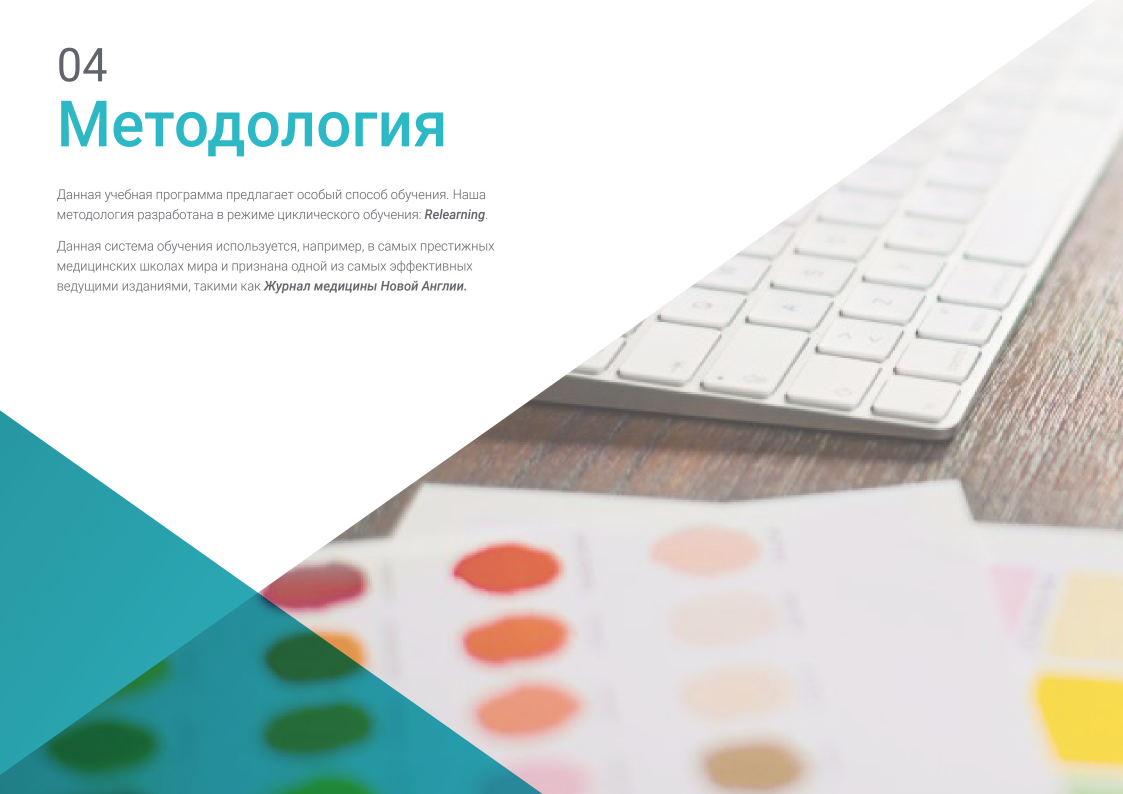
- 1.8.1. Рисунок
- 1.8.2. Изготовление выкройки
- .8.3. Швейные работы

1.9. Производство коллекции

- 1.9.1. От эскиза до технического рисунка
- 1.9.2. Ремесленные мастерские
- 1.9.3. Новые технологии

1.10. Стратегии коммуникации и презентации

- 1.10.1. Фотография в моде: лукбук, редакция и кампания
- 1.10.2. Портфолио
- 1.10.3. Дефиле
- 1.10.4. Другие способы представления коллекции



tech 18 | Методология

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 ТЕСН 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 личностный 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

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

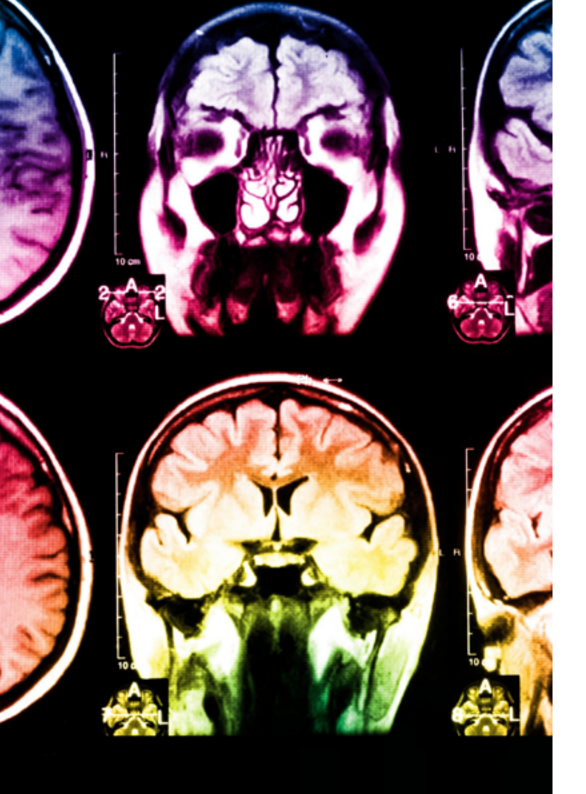
Мы улучшаем метод кейсов с помощью лучшего метода 100% онлайн-обучения: *Relearning*.

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

В ТЕСН 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.





Методология | 21 tech

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 контекстнозависимого 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 ТЕСН. 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.



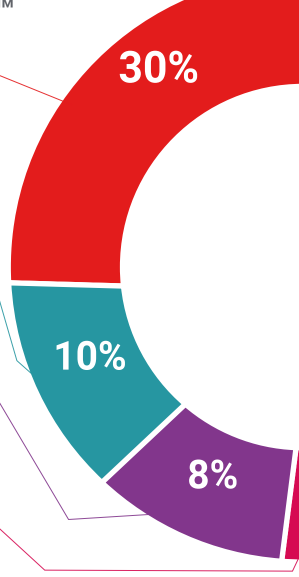
Практика навыков и компетенций

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 ТЕСН студент будет иметь доступ ко всем материалам, необходимым для завершения обучения.





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

Интерактивные конспекты



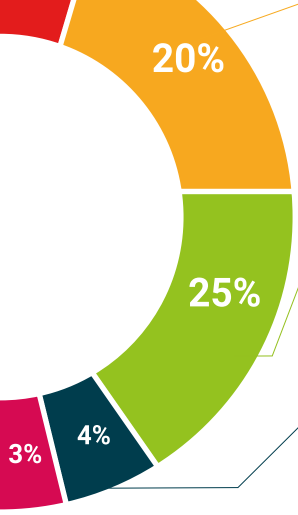
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

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.







tech 26 | Квалификация

Данный Университетский курс в области Дизайн одежды 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 **ТЕСН 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 Дизайн одежды

Формат: онлайн

Продолжительность: 6 недель



Дизайн одежды

Данный диплом специализированной программы, присуждаемый Университетом, соответствует 150 учебным часам, с датой начала дд/мм/гггг и датой окончания дд/мм/гггг.

TECH является частным высшим учебным заведением, признанным Министерством народного образования Мексики с 28 июня 2018 года.

17 июня 2020 г.

Д-р Tere Guevara Navarro

unique TECH code: AFWOR23S techtitu

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

tech технологический университет

Университетский курс Дизайн одежды

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

