



Курс профессиональной подготовки

Региональная география

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

 ${\tt Be6\text{-}goctyn:}\ www.techtitute.com/ru/humanities/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-regional-geography$

Оглавление

 О1
 О2

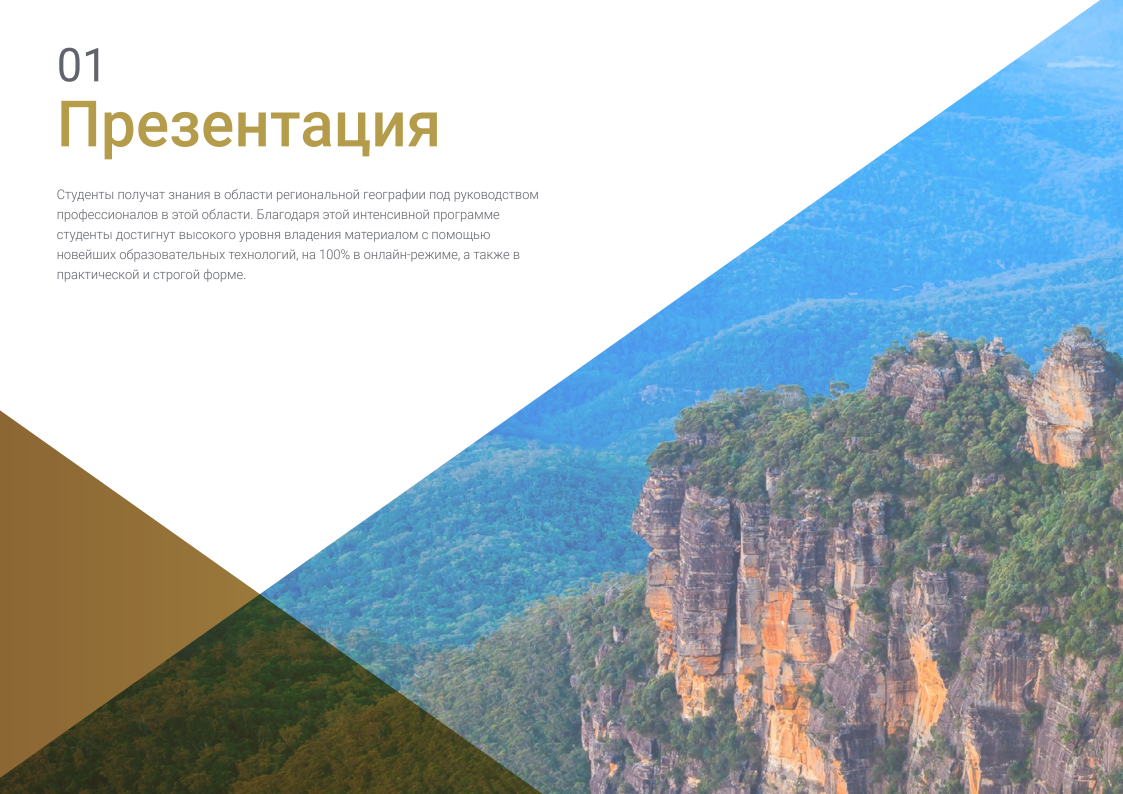
 Презентация
 Цели

 стр. 4
 стр. 8

 О3
 О4
 О5

 Структура и содержание
 Методология
 Квалификация

 стр. 12
 стр. 18
 стр. 26





tech 06 | Презентация

Совершите путешествие по Африке, Америке, Европе, Азии и Океании, изучая их морфологии и активности, знакомясь с последними научными данными в эпоху, когда спутники и технологичные точные приборы изменили наши представления о мире.

Городская среда, устойчивость или миграционные перемещения — это потоки человеческого развития, которые специфическим образом ограничены в регионах и влияют на морфологию территорий. Культурная география, чувствительная к этим средствам массовой информации, является ключевой в то время, когда цифровые технологии проникают во все сферы нашей жизни и существенно меняют нашу коммуникацию и наше географическое положение в мире.

Воспользуйтесь возможностью пройти это обучение на 100% в онлайн-формате, не отказываясь от обязательств и легко возвращаясь в университетскую среду. Обновите свои знания и получите квалификацию Курса профессиональной подготовки, чтобы продолжать расти в личном и профессиональном направлении.

Получите углубленные знания о современном мире с точки зрения физической географии и географии человека"

Данный **Курс профессиональной подготовки в области региональной географии** содержит самую полную и современную программу на рынке. Наиболее характерными особенностями являются:

- Разбор более 100 смоделированных сценариев, представленных экспертами в области географии
- Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию в области географии
- Новости о последних достижениях в области физической географии и текущей ситуации в области географии человека на различных территориях
- Практические упражнения, в которых может быть использован процесс самопроверки для улучшения эффективности обучения
- Интерактивная система обучения на основе метода кейс-стади и его применение в реальной практике
- Все вышеперечисленное дополняют теоретические занятия, вопросы к эксперту, дискуссионные форумы по спорным вопросам и индивидуальная работа по закреплению материала
- Доступ к учебным материалам с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Данный Курс профессиональной подготовки поможет вам обновить знания в области мировой географии на физическом и гуманитарном уровне практическим способом, на 100% в онлайн-режиме, не отказываясь от максимальной научной и академической строгости"

В преподавательский состав входят профессионалы из области географии, которые привносят в эту программу опыт своей работы, а также признанные специалисты из ведущих научных обществ 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.

В основе этой программы лежит проблемно-ориентированное обучение, с помощью которого студент должен попытаться разрешить различные ситуации профессиональной практики, возникающие на протяжении всего курса. В этом специалисту будет помогать инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными и опытными специалистами в области географии.

Воспользуйтесь преимуществами новейших образовательных технологий, чтобы получить самые свежие знания в области региональной географии, не выходя из дома.

Узнайте о реальном мире и поведении людей с максимальной академической строгостью.





Эта программа предназначена для тех, кому интересно узнать больше об окружающем нас мире, орографии, геополитике мира в деталях или поведении людей с точки зрения распределения и активности населения. Студенты смогут обновить свои знания о тенденциях демографического развития, глубже вникнуть в вопросы, которые стоят в авангарде в этой области.



tech 10 | Цели



Общая цель

• Достичь уровня знаний, необходимого для освоения мировой географии на физическом и человеческом уровне, в региональной и глобальной перспективе, с особым акцентом на европейский и испанский контекст, а также видение городской организации территории



Это дополнение к вашему резюме, которое обеспечит вам конкурентоспособность среди наиболее подготовленных специалистов на рынке труда"







Конкретные цели

Модуль 1. Региональная география мира

- Анализировать и интерпретировать географическую реальность современного мира
- Объяснить важность физической среды в конфигурации и развитии страны и в конфигурации региона
- Уметь обсуждать прошлую динамику и процессы, влияющие на текущую конфигурацию крупных региональных группировок
- Охарактеризовать географические особенности региональных пространств, на которые можно сгруппировать слаборазвитые и развивающиеся страны

Модуль 2. Региональная география Испании

- Знать природные и социально-экономические особенности Испании и ее регионов
- Выявить различия между испанскими регионами с точки зрения социальноэкономических и природных аспектов
- Знать основные географические характеристики Испании испанских регионов
- Понимать взаимоотношения Испании и различных испанских регионов в межнациональном контексте, особенно в рамках Европейского Союза

Модуль 3. Региональная география Средиземноморского мира

- Знать природные и социально-экономические элементы средиземноморского мира
- Понимать региональные различия между отдельными районами Средиземноморья с точки зрения социально-экономических и природных аспектов
- Использовать терминологию и методы, принятые в географической науке и профессии
- Понимать отношения Испании в межнациональном контексте





tech 14 | Структура и содержание

Модуль 1. Региональная география

- 1.1. Эволюция географического пространства
 - 1.1.1. Понятие географического пространства
 - 1.1.2. Типология пространств
 - 1.1.3. Сложность и разнообразие постоянно развивающегося земного пространства
- 1.2. Структурные особенности развития
 - 1.2.1. Развивающиеся страны
 - 1.2.2. Характеристики развивающихся стран
- 1.3. Северная Америка
 - 1.3.1. Политико-территориальная реальность
 - 1.3.2. Экономическая реальность
- 1.4. Слаборазвитые страны
 - 1.4.1. Концепция недостаточного развития
 - 1.4.2. Характеристики слаборазвитых стран
- 1.5. Россия и созвездие стран Содружества Независимых Государств
 - 1.5.1. Роль СНГ
 - 1.5.2. Организация СНГ
- 1.6. Китай
 - 1.6.1. Территориальное устройство Китайской Народной Республики
 - 1.6.2. От социализма к капитализму
 - 1.6.3. Китай в новом мировом экономическом порядке
- 1.7. Латинская Америка
 - 1.7.1. Введение в экономическую реальность Латинской Америки
 - 1.7.2. Характеристики модели роста в фазе экспансии
 - 1.7.3. Кризис, адаптация и структурные реформы в 1980-х годах
 - 1.7.4. Трудности в достижении стабильного экономического роста

- Страны Африки к югу от Сахары
 - 1.8.1. Субрегионы стран Африки к югу от Сахары
 - 1.8.2. Наиболее нуждающиеся страны
- Арабо-исламские страны
 - 1.9.1. Государства и территории
 - 1.9.2. Дефицит институциональных ресурсов
 - 1.9.3. Ислам и рыночная экономика
- 1.10. Современная географическая реальность
 - 1.10.1. Пространственные диспропорции и неравенство

Модуль 2. Региональная география Испании

- 2.1. Региональная география Испании
 - 2.1.1. Понятие региона и основные теоретические подходы
 - 2.1.2. Эволюция регионализма в Испании до 1978 года
- 2.2. Региональное деление Испании
 - 2.2.1. Испанская региональная структура
 - 2.2.2. Регионализация и формирование государственных автономий
- 2.3. Территориальные дисбалансы и региональная политика Европы
 - 2.3.1. Территориальные дисбалансы
 - 2.3.2. Региональная политика Европы
- 2.4. Регионы Атлантической Испании
 - 2.4.1. Введение
 - 2.4.2. Галиция
 - 2.4.3. Астурия
 - 2.4.4. Кантабрия
 - 2.4.5. Страна басков



Структура и содержание | 15 tech

- 2.5. Регионы долины реки Эбро
 - 2.5.1. Введение
 - 2.5.2. Наварра
 - 2.5.3. Ла-Риоха
 - 2.5.4. Арагон
- 2.6. Регионы плоскогорья
 - 2.6.1. Введение
 - 2.6.2. Кастилия-Леон
 - 2.6.3. Кастилия-Ла- Манча
 - 2.6.4. Мадрид
 - 2.6.5. Экстремадура
- 2.7. Регионы Средиземноморской стороны
 - 2.7.1. Каталония
 - 2.7.2. Валенсийское сообщество
 - 2.7.3. Мурсия
- 2.8. Балеарские острова
 - 2.8.1. Введение
 - 2.8.2. Балеарские острова
- 2.9. Юг
 - 2.9.1. Введение
 - 2.9.2. Андалусия
 - 2.9.3. Сеута и Мелилья
- 2.10. Макаронезия
 - 2.10.1. Введение
 - 2.10.2. Канарские острова

tech 16 | Структура и содержание

Модуль 3. Региональная география Средиземноморского мира

- 3.1. Культурное разнообразие и политическая фрагментация
 - 3.1.1. Народы Средиземноморья
- 3.2. Средиземноморская среда
 - 3.2.1. Средиземноморские почвы
 - 3.2.2. Адаптация растительности
 - 3.2.3. Средиземноморская растительность
 - 3.2.4. Фауна
- 3.3. Население
 - 3.3.1. Эволюция и демографические характеристики народов Средиземноморья
 - 3.3.2. Демографические задачи будущего: старение, сокращение численности населения и миграционное давление
- 3.4. Миграция средиземноморского населения
 - 3.4.1. Эмиграция
 - 3.4.2. Иммиграция
- 3.5. Эволюция городов Средиземноморья
 - 3.5.1. Города и городские сети
- 3.6. Сельская местность
 - 3.6.1. Сельские пространства: особенности и контрасты
- 3.7. Первичный сектор Средиземноморья
 - 3.7.1. Общие характеристики
- 3.8. Вторичный сектор Средиземноморья
 - 3.8.1. Промышленный сектор
- 3.9. Третичный сектор Средиземноморья
 - 3.9.1. Общие аспекты третичного сектора Средиземноморья
 - 3.9.2. Торговля
- 3.10. Чрезвычайная ситуация в сфере туризма
 - 3.10.1. Чрезвычайная ситуация в сфере туризма в Средиземноморье: эволюция и особенности









Это уникальный, важный и значимый курс обучения для развития вашей карьеры"





tech 20 | 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.

Методология | 21 tech



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 в лучших школах гуманитарных наук в мире на протяжении всего времени их существования. 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.

tech 22 | Методология

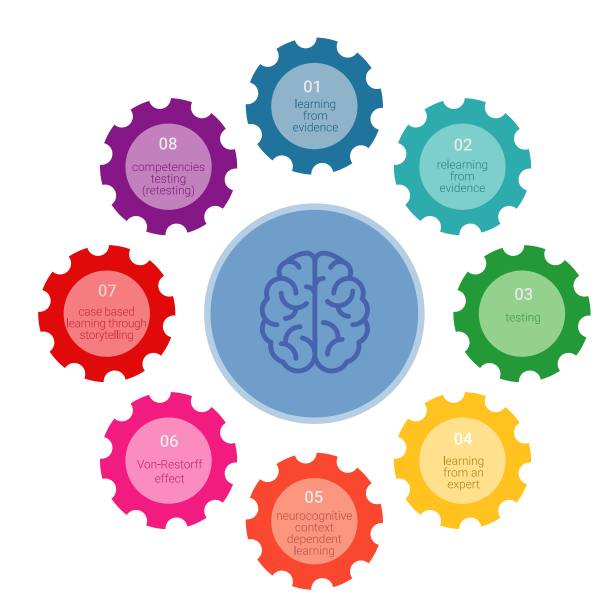
Методология Relearning

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 | 23 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.

tech 24 | Методология

В рамках этой программы вы получаете доступ к лучшим учебным материалам, подготовленным специально для вас:



Учебный материал

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.



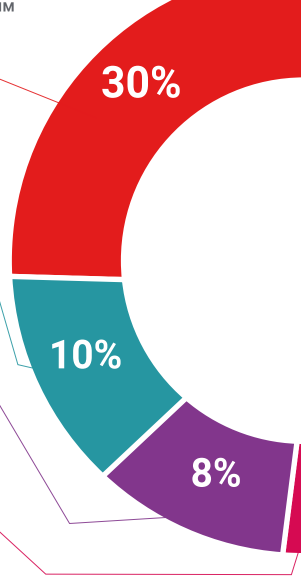
Практика навыков и компетенций

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 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".

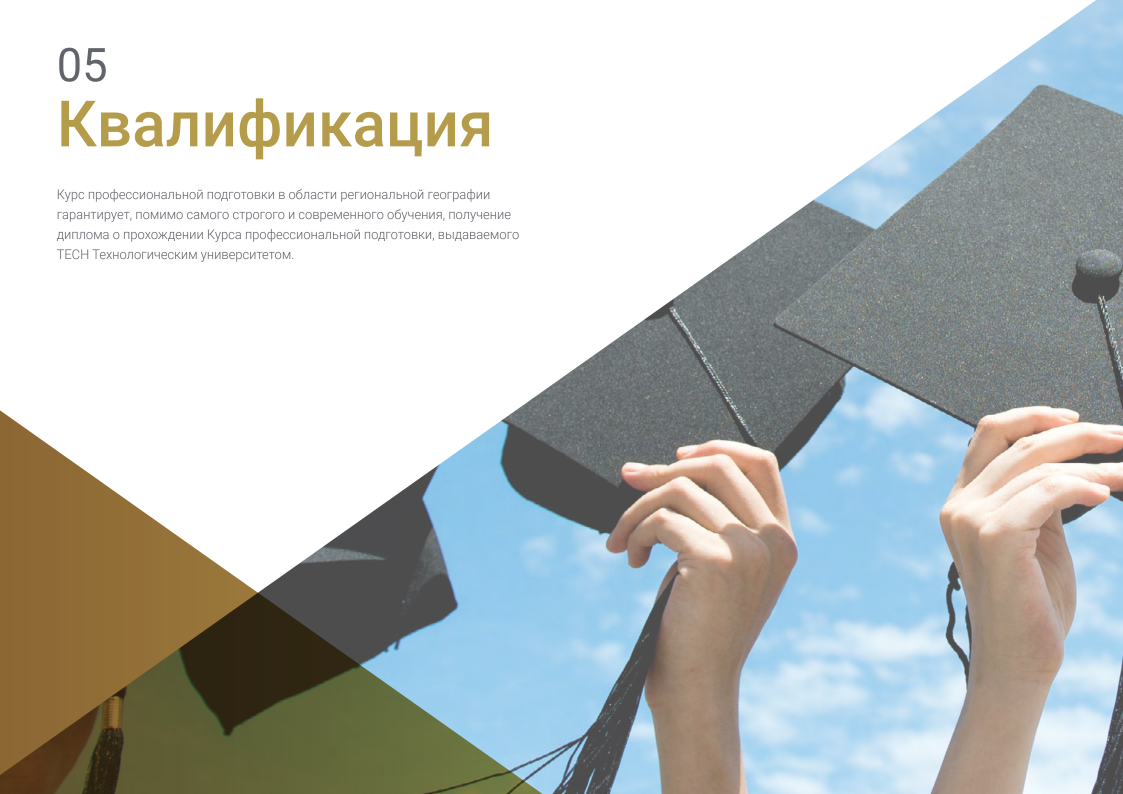


Тестирование и повторное тестирование

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.



25%





tech 28 | Квалификация

Данный Курс профессиональной подготовки в области региональной географии содержит самую полную и современную программу на рынке.

После прохождения аттестации студент получит по почте* с подтверждением получения соответствующий диплом о прохождении **Курса профессиональной подготовки**, выданный **TECH Технологическим университетом**.

Диплом, выданный **TECH Технологическим университетом**, подтверждает квалификацию, полученную на Курсе профессиональной подготовки, и соответствует требованиям, обычно предъявляемым биржами труда, конкурсными экзаменами и комитетами по оценке карьеры.

Диплом: **Курс профессиональной подготовки в области региональной географии** Формат: **онлайн**

Продолжительность: 6 месяцев



^{*}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.



Курс профессиональной подготовки Региональная география

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

