

# Университетский курс

## Стили садоводства в ландшафтной архитектуре





## Университетский курс Стили садоводства в ландшафтной архитектуре

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

Веб-доступ: [www.techitute.com/ru/engineering/postgraduate-certificate/garden-styles-landscape-architecture](http://www.techitute.com/ru/engineering/postgraduate-certificate/garden-styles-landscape-architecture)

# 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

Возведение первых известных садов восходит к египетским временам. Создание пространств для отдыха и встреч, потребность человека сосуществовать с природой и способность изменять окружающую среду, чтобы приблизить ее к нашим потребностям, породили различные стили садов и ландшафтов по всему миру, связанные с различными культурами. Учитывая важность данной области, ТЕСН создал программу, обеспечивающую первоклассное содержание в изучении различных стилей и направлений в садовом дизайне, как исторических, так и современных. Таким образом, программа сочетает в себе 100% онлайн-формат обучения с командой опытных преподавателей в области ландшафтной архитектуры, предлагая лучший академический опыт.





“

*С TECH вы продвинетесь по карьерной лестнице ландшафтного архитектора и займете прочное положение в отрасли”*

Городские и сельские ландшафты планируются и проектируются с учетом времени и пространства, исходя из природных особенностей и историко-культурных ценностей местности. Для этого используются соответствующие технологии, природные и/или искусственные материалы с ориентацией на эстетические, функциональные, научные и планировочные принципы. Соответственно, специалисты работают над развитием этой области, внедряя новые методы, при которых именно строительство вписывается в окружающее пространство, а изменение природной территории сводится к минимуму. Так сохраняются зеленые насаждения.

Таким образом, исследования в этой области продвигаются вперед, обеспечивая лучшее управление с точки зрения материалов и самого строительства, и это подразумевает, что специалисты в области архитектуры должны быть в курсе этой постоянно меняющейся сферы. Именно поэтому данный Университетский курс позволит специалисту получить новые знания о стилях садоводства в ландшафтной архитектуре и выделить все характеристики и принципы каждого стиля, такие как формальный сад, английский сад, японский сад и др.

Студент укрепит свои навыки в конкретных областях, связанных с выделением ключевых элементов каждого стиля и их применением в дизайне и композиции садоводства. С другой стороны, эта степень предлагает высококвалифицированный и опытный преподавательский состав. Программа также включает в себя аудиовизуальный контент высочайшего качества, который предлагает специалистам лучший опыт благодаря своей динамичности и удобству обучения в режиме онлайн.

Поэтому программа TECH ориентирована на академическом совершенстве и гибкости расписания, предлагающей наиболее полное высокостандартное образование, а также предлагая простой доступ к виртуальному кампусу вне зависимости от вашего местонахождения, нужно только устройство с подключением к Интернету.

Данный **Университетский курс в области стилей садоводства в ландшафтной архитектуре** содержит самую полную и современную программу на рынке.

Наиболее характерными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области инженерии с ориентацией на архитектуру ландшафта
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- ♦ Практические упражнения для самостоятельной оценки, 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 устройства с выходом в Интернет



*Станьте выдающимся специалистом в активно развивающемся секторе с большими перспективами и примите участие в глобальных изменениях на основе передового опыта"*

“

*TECH делает вашу жизнь проще, предлагая гибкость, которую вы ищете: вы занимаетесь, практически не выходя из дома, в любое время суток”*

В преподавательский состав программы входят профессионалы сферы, которые делятся своим опытом работы в обучении, а также признанные специалисты из ведущих сообществ и престижных университетов.

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит студенту 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 студент должен попытаться решить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

*Это программа, включающая в себя высококачественный аудиовизуальный контент, дополняющий полученные знания.*

*Обновите свои знания в области ландшафтной архитектуры вместе с TECH – сфере, которая постоянно меняется.*



# 02

## Цели

Данный Университетский курс в области стилей садоводства в ландшафтной архитектуре ориентирован в первую очередь на то, чтобы предоставить специалисту самые последние разработки в области ландшафтной архитектуры. Именно поэтому ТЕСН предоставляет инновационные дидактические инструменты, подтверждающие успешность учебного процесса. После получения диплома студент будет обладать глубокими знаниями в понимании влияния культурных, географических и климатических факторов на выбор и развитие садовых стилей.



“

*TECH обеспечивает вас передовым материалом в данной отрасли, чтобы вы могли достичь своих профессиональных целей за меньшее время, чем кажется”*



## Общие цели

---

- ◆ Углубиться в передовые концепции и принципы дизайна, применяемые в ландшафтной архитектуре
- ◆ Развить навыки визуального представления и графической коммуникации в области ландшафтной архитектуры
- ◆ Углубиться в планирование и выполнение дизайн-проектов в области ландшафтной архитектуры
- ◆ Рассматривать различные стратегии сохранения и восстановления окружающей среды
- ◆ Различать и управлять процессами строительства и реализации проектов в области ландшафтной архитектуры
- ◆ Интегрировать стратегии и практики управления ландшафтом для сохранения здоровья и эстетики природной и искусственной среды





## Конкретные цели

---

- ◆ Освоить различные современные и исторические стили и направления в садоводстве
- ◆ Различать все характеристики и принципы каждого стиля, такие как формальный сад, английский сад, японский сад и др.
- ◆ Разграничить ключевые элементы каждого стиля и их применение в дизайне и композиции сада
- ◆ Углубленно изучить влияние культурных, географических и климатических факторов на выбор и развитие садовых стилей

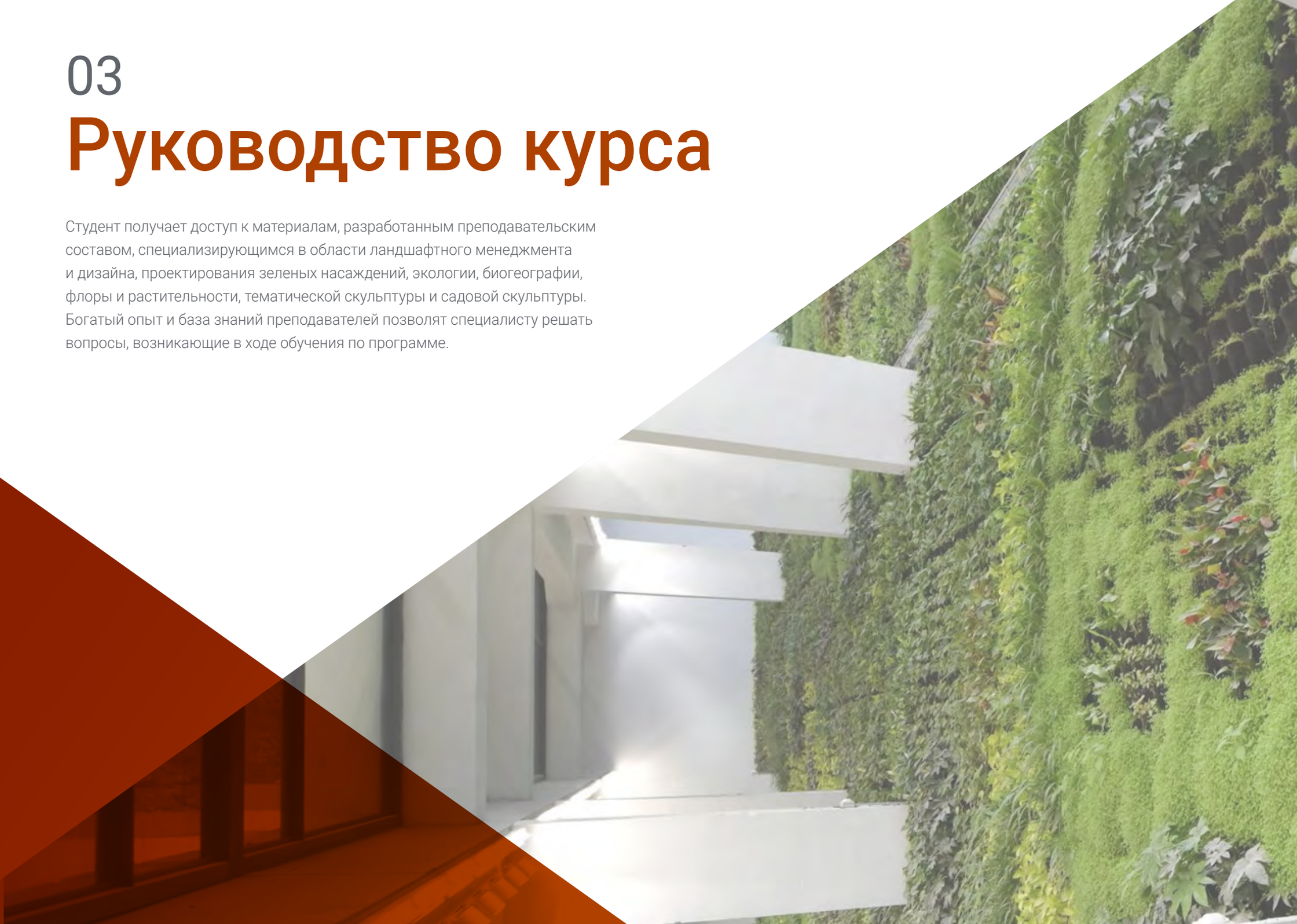
“

*TECH – это совершенство, эффективность, инновационные инструменты и самое современное содержание академической программы”*

03

# Руководство курса

Студент получает доступ к материалам, разработанным преподавательским составом, специализирующимся в области ландшафтного менеджмента и дизайна, проектирования зеленых насаждений, экологии, биогеографии, флоры и растительности, тематической скульптуры и садовой скульптуры. Богатый опыт и база знаний преподавателей позволят специалисту решать вопросы, возникающие в ходе обучения по программе.





“

*Приобретите знания и навыки,  
необходимые для работы в сфере  
ландшафтной архитектуры”*

## Руководство



### Д-р Скьяво, Фиорелла

- ♦ Руководитель отдела ландшафтного дизайна и цифрового ландшафта в OVE ARUP & PARTNERS
- ♦ Консультант по внедрению BIM в LAND Italia
- ♦ Доктор философии по географии Университета Барселоны
- ♦ Степень магистра по ландшафтной архитектуре в Политехническом университете Каталонии
- ♦ Степень магистра в области территориального планирования и управления окружающей средой в Университете Барселоны
- ♦ Степень магистра в области BIM-программирования Университета Изабель II
- ♦ Диплом в области архитектуры

## Преподаватели

### Г-жа Надаль Феррер, Маргалида

- ♦ Основательница и ландшафтный архитектор Estudio Paisajismo y Diseño
- ♦ Архитектор, специализирующийся на ландшафтном и садовом дизайне
- ♦ Дипломированный архитектор I.E University
- ♦ Эксперт по цифровому ландшафтному дизайну
- ♦ Эксперт по энергоэффективности в строительстве
- ♦ Эксперт по проектированию и строительству вертикальных садов Paisajismo Urbano



04

# Структура и содержание

Эта программа ориентирована на профессионала в соответствии с последними исследованиями в области архитектуры, создав учебный план, который содержит большое количество материалов по стилям садоводства в ландшафтной архитектуре. Цель данного диплома — дать углубленные знания об эклектике XX века и ландшафтной революции. Все это в соответствии с разными аудиовизуальными средствами, обеспечивающими динамику и развитие обучения.



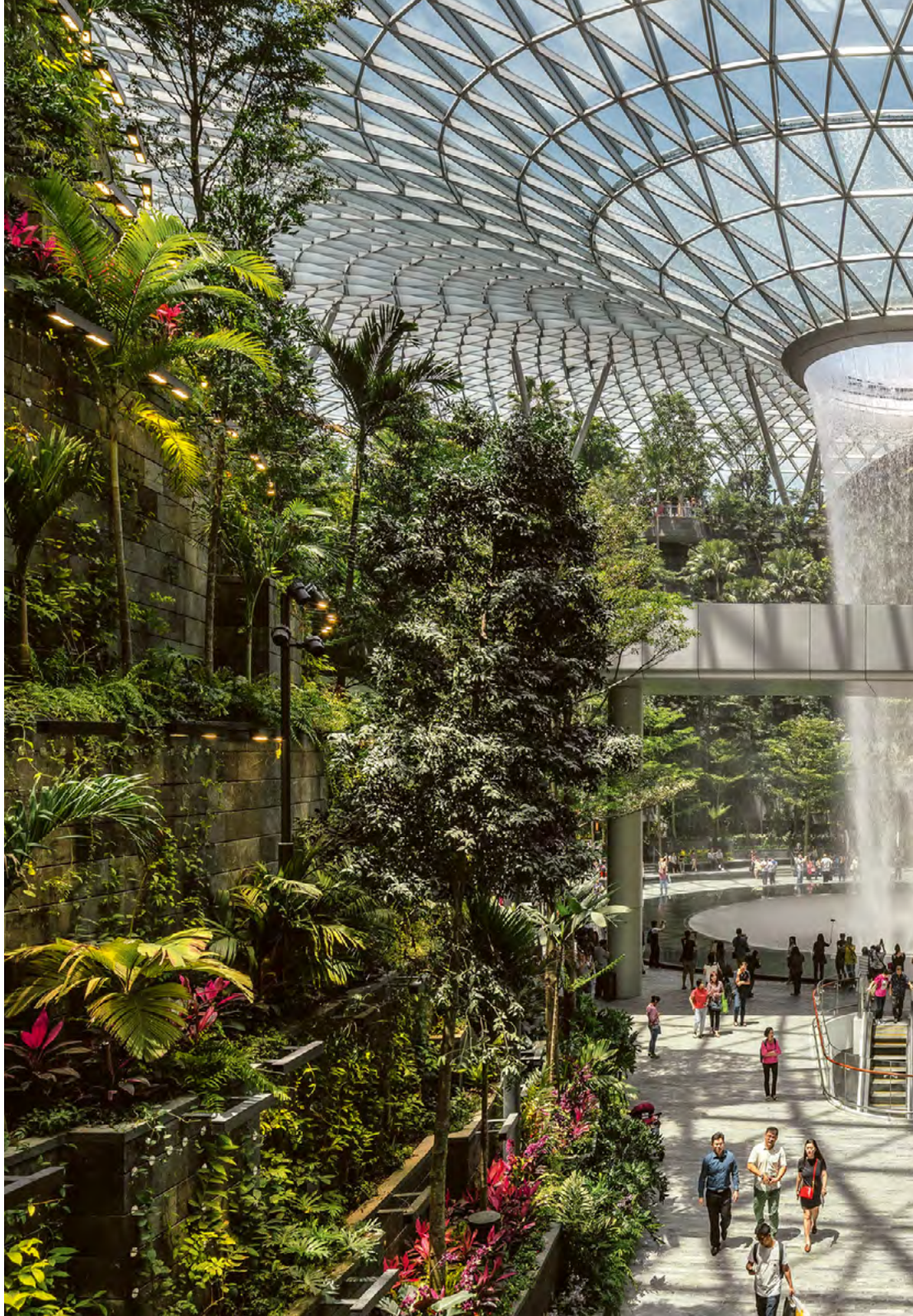


“

*В TECH вы изучите учебную программу, ориентированную на получение самых передовых знаний в области ландшафтной архитектуры и стилей садоводства”*

## Модуль 1. Стили садоводства

- 1.1. Сады в древности
  - 1.1.1. Возникновение садов
  - 1.1.2. Египет
  - 1.1.3. Персия
  - 1.1.4. Греция
  - 1.1.5. Сад в Риме
- 1.2. Арабский сад
  - 1.2.1. Концепция рая
  - 1.2.2. Испано-мусульманский сад
  - 1.2.3. Азиатско-мусульманский сад
- 1.3. Средневековый христианский сад
  - 1.3.1. Закрытый сад
  - 1.3.2. Монастырские сады
  - 1.3.3. Символизм
- 1.4. Сады от эпохи Возрождения до эпохи Барокко
  - 1.4.1. Эволюция итальянских вилл
  - 1.4.2. Маньеризм
  - 1.4.3. Сад в стиле барокко
  - 1.4.4. Испания и Португалия, начало ботанических экспедиций и глобализация видов
- 1.5. Французский рационализм
  - 1.5.1. От Медьево до Нотра
  - 1.5.2. Сад как придворный интерьер
  - 1.5.3. Партер
  - 1.5.4. Исходные данные
- 1.6. Ландшафтная революция
  - 1.6.1. Разрыв с картезианством
  - 1.6.2. Эволюция ландшафтного сада
  - 1.6.3. «Способный Браун»
  - 1.6.4. Истоки возникновения публичных парков. Центральный парк





- 1.7. Восточные сады — отдельная концепция
  - 1.7.1. Концепция китайского ландшафтного дизайна. Развитие
  - 1.7.2. Японский сад
  - 1.7.3. Сублимация дзен-сада
  - 1.7.4. Приемы восточного садоводства
- 1.8. Эkleктика XX века
  - 1.8.1. От смешения стилей к минимализму
  - 1.8.2. Уникальные движения XX века
  - 1.8.3. Универсализация зеленых насаждений публичного пользования. От сквера до мегаполисного парка
  - 1.8.4. Расширение природных парков и препятствия
  - 1.8.5. Новые городские досуговые пространства: тематические парки, аквапарки, детские игровые площадки
- 1.9. Искусство как элемент ландшафта
  - 1.9.1. Историческая эволюция садового искусства
  - 1.9.2. *Land-Art* как интегрирующая концепция ландшафта
  - 1.9.3. Современная скульптура
  - 1.9.4. Сад
- 1.10. Экоустойчивость как основа дизайна XXI века
  - 1.10.1. Эволюция ландшафтного дизайна в сторону экоустойчивости
  - 1.10.2. Концепция зеленой инфраструктуры в городах
  - 1.10.3. Технические разработки развивают концепции садов
  - 1.10.4. От системы гидропоники до зеленых крыш

“*Качественное содержание, которое вы найдете в этом Университетском курсе, является залогом вашего успеха в обучении и карьере*”

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 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 кейс-метода - 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:



#### 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 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.



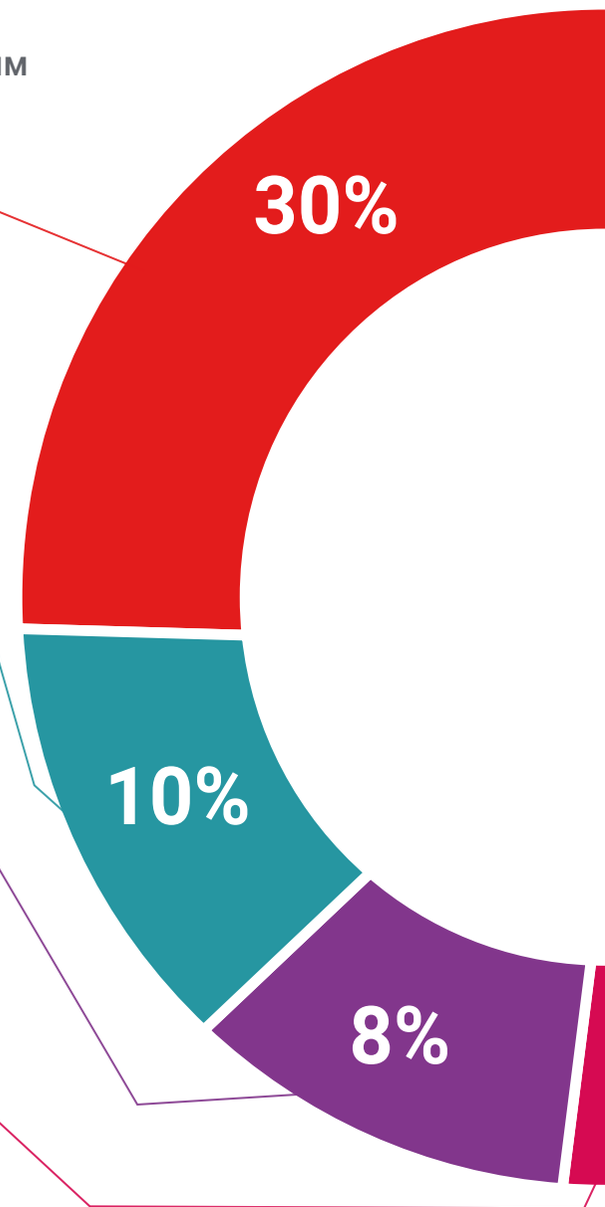
#### Практика навыков и компетенций

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

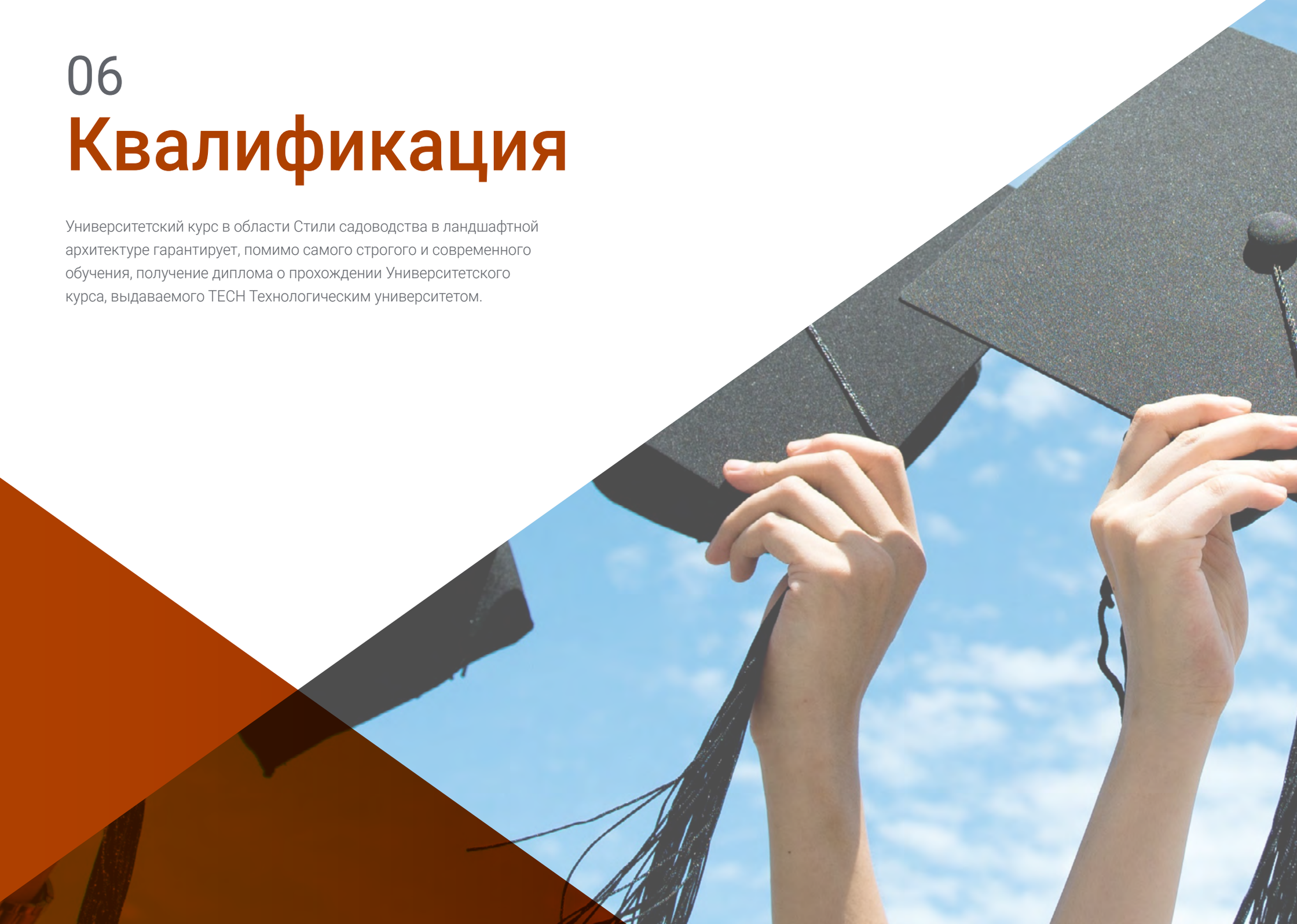
На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



06

# Квалификация

Университетский курс в области Стили садоводства в ландшафтной архитектуре 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 с поездками  
и оформлением документов”

Данный **Университетский курс в области Стили садоводства в ландшафтной архитектуре** 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: **Университетский курс в области Стили садоводства в ландшафтной архитектуре**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 недель**



Будущее

Здоровье Доверие Люди

Образование Информация Тьюторы

Гарантия Аккредитация Преподавание

Институты Технология Обучение

Сообщество Обязательство

Персональное внимание Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение  
Институты

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

**tech** технологический  
университет

**Университетский курс**

Стили садоводства в  
ландшафтной архитектуре

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

# Университетский курс

## Стили садоводства в ландшафтной архитектуре

