

# Университетский курс

Futures Thinking: как трансформировать  
сегодняшний день с точки зрения  
с точки зрения завтрашнего



## Университетский курс

Futures Thinking: как трансформировать  
сегодняшний день с точки зрения  
с точки зрения завтрашнего

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

Веб-доступ: [www.techtitute.com/ru/design/postgraduate-certificate/futures-thinking-transforming-today-from-tomorrow](http://www.techtitute.com/ru/design/postgraduate-certificate/futures-thinking-transforming-today-from-tomorrow)

# Оглавление

01

Презентация

---

стр. 4

02

Цели

---

стр. 8

03

Руководство курса

---

стр. 12

04

Структура и содержание

---

стр. 18

05

Методология

---

стр. 22

06

Квалификация

---

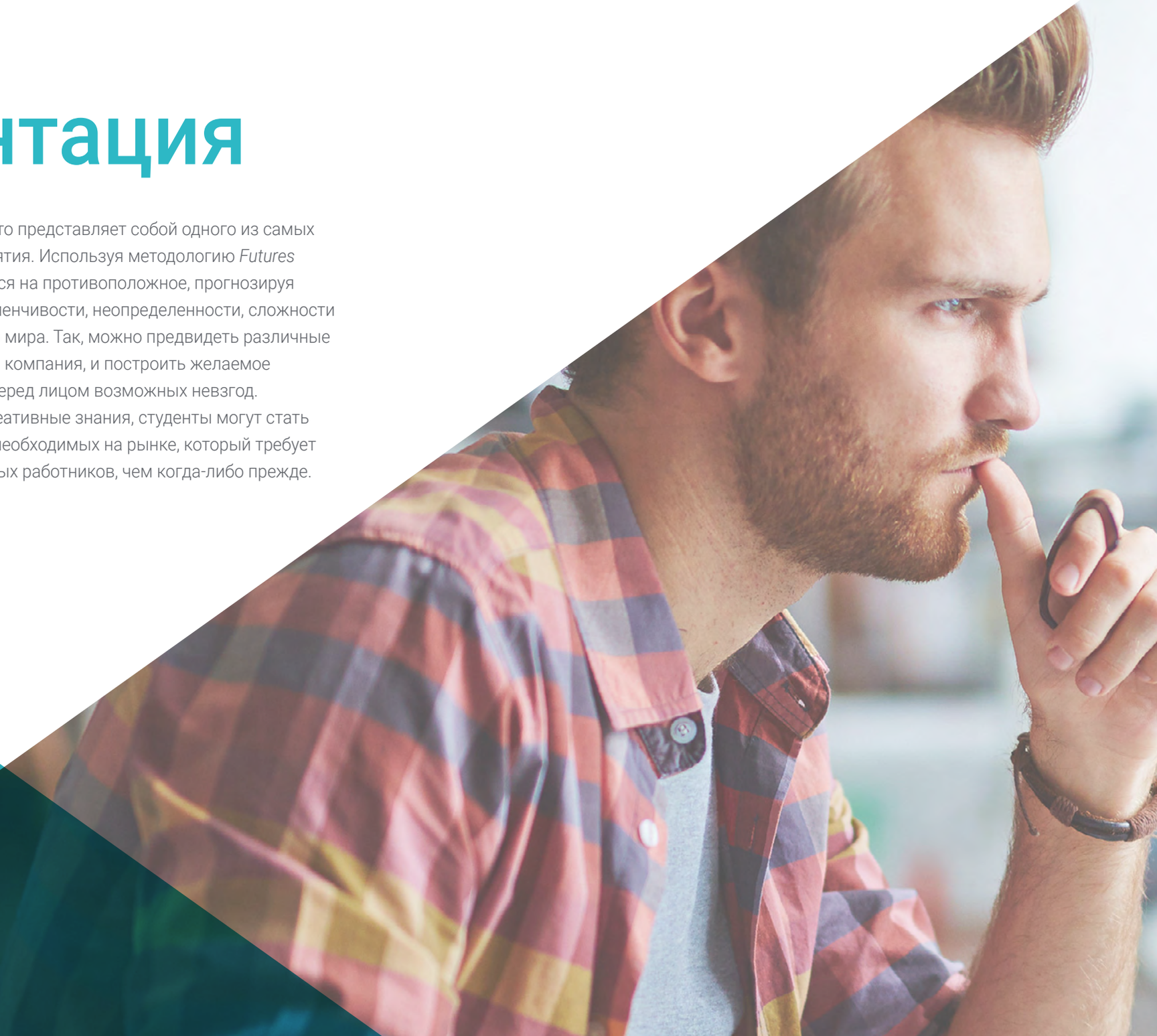
стр. 30

# 01

# Презентация

Неопределенность в бизнесе часто представляет собой одного из самых больших врагов любого предприятия. Используя методологию *Futures Thinking*, это мышление изменяется на противоположное, прогнозируя возможное будущее с учетом изменчивости, неопределенности, сложности и неоднозначности сегодняшнего мира. Так, можно предвидеть различные сценарии, с которыми столкнется компания, и построить желаемое будущее, укрепляя уверенность перед лицом возможных невзгод.

Применяя эти исключительно креативные знания, студенты могут стать вектором перемен и инноваций, необходимых на рынке, который требует более решительных и эффективных работников, чем когда-либо прежде.



“

Современный мир нестабилен и нуждается в креативных людях, способных руководить переменами. Станьте лидером и извлеките максимальную пользу из своего творческого потенциала благодаря этой инновационной методике”

Хорошее бизнес-планирование является ключом к успеху, но нестабильность современного мира делает все более трудным уверенное планирование практически в любой отрасли. В ответ на растущую потребность адаптироваться к постоянно меняющемуся миру появилась методология *Futures Thinking*, которая выявляет признаки изменений, интерпретирует их и использует различные техники, чтобы предвидеть эти возможные изменения и быть готовым.

На протяжении всего Университетского курса студенты научатся максимально использовать свои креативные способности и применять их в практических делах, имеющих особое значение для компаний, становясь, таким образом, незаменимым помощником в высококонкурентном и требовательном секторе. Благодаря *Futures Thinking* можно создать успешную стратегию планирования, в которой будут согласованы различные факторы, необходимые для достижения желаемого будущего.

В программе глубоко изучается техника *Future Forecasting* с помощью инновационной и современной учебной программы, углубляясь в методы ментального стимулирования, совместного прогнозирования и эпических побед. Эти инструменты помогут студенту стать эффективным советником в любой ситуации и рабочей среде, обеспечивая значительное преимущество перед специалистами аналогичного профиля.

Эта специализация выделит некоторые из наиболее востребованных студентами компетенций на современном рынке труда. Такие навыки, как планирование, управление временем и устойчивость, имеют огромное значение для любой компании, в которую студент решит устроиться в будущем.

Данный **Университетский курс в области Futures Thinking: как трансформировать сегодняшний день с точки зрения завтрашнего** содержит самую полную и современную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ◆ Обучение тому, как строить настоящее через будущее с помощью новой и инновационной методологии
- ◆ Ознакомление с использованием аналитических инструментов, которые раскрывают социальную и культурную реальность, помогая понять ее более эффективно
- ◆ Управление идеями, проектами и работой с перспективой на будущее, предвидя опасности и новые возможности
- ◆ Поддержка не только собственной креативности, но и помощь в передаче этой креативности и создании активной рабочей команды
- ◆ Экспертный преподавательский состав, разработавший дидактическое содержание на основе собственного профессионального опыта
- ◆ Полная доступность содержания с любого стационарного или мобильного устройства с подключением к интернету

“Превратите ваши креативные способности в ваш главный актив на работе. Получите специализацию в области *Futures Thinking* и помогите добиться успеха компаниям, в которых вы всегда хотели работать”

“

*Социальные и экономические реалии постоянно меняются. Не оставайтесь позади и опережайте изменения с помощью этого Университетского курса ТЕСН”*

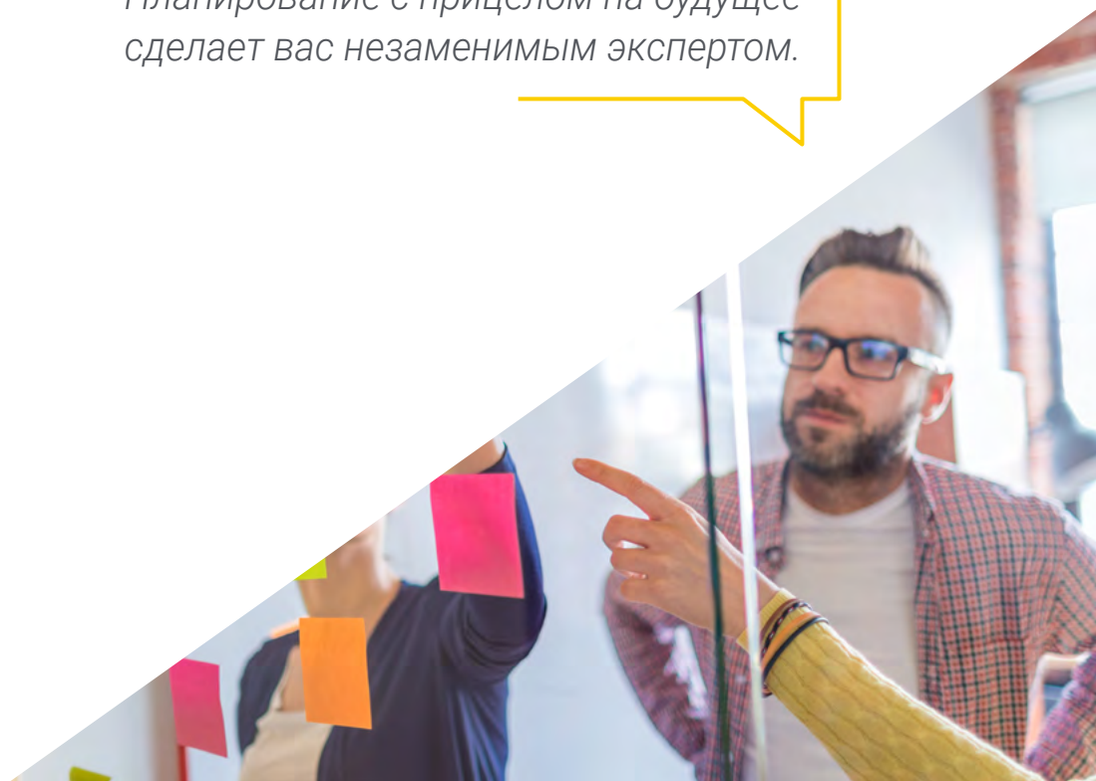
В преподавательский состав программы входят профессионалы данного сектора, которые привносят в обучение опыт своей работы; а также признанные специалисты из ведущих сообществ и престижных университетов.

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит специалисту учиться контекстуально и на месте. 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 специалисты должны пытаться решить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

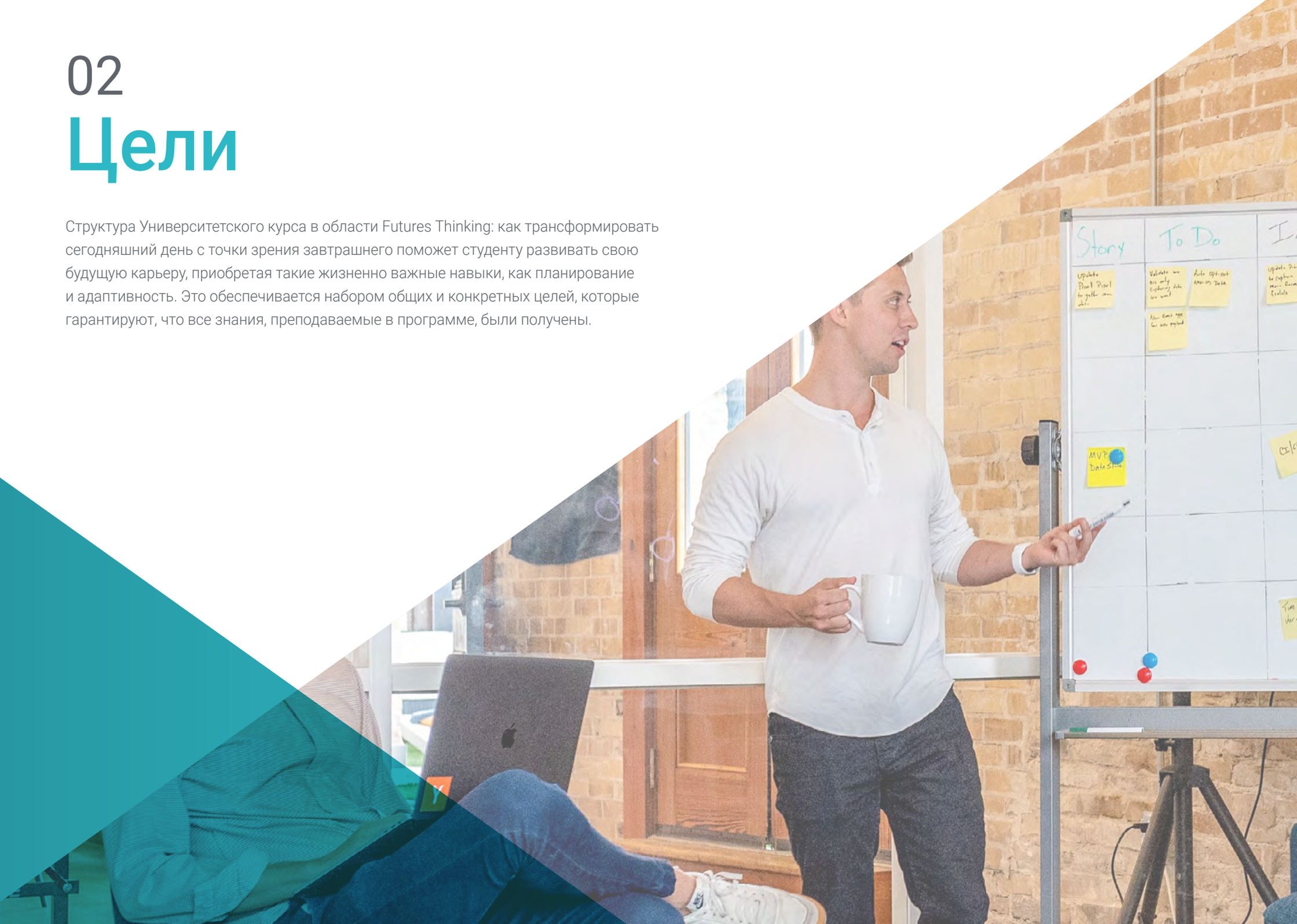
*Не растрачивайте ваш креативный потенциал и изобретательность, используйте их в работе с помощью самой инновационной методики на рынке.*

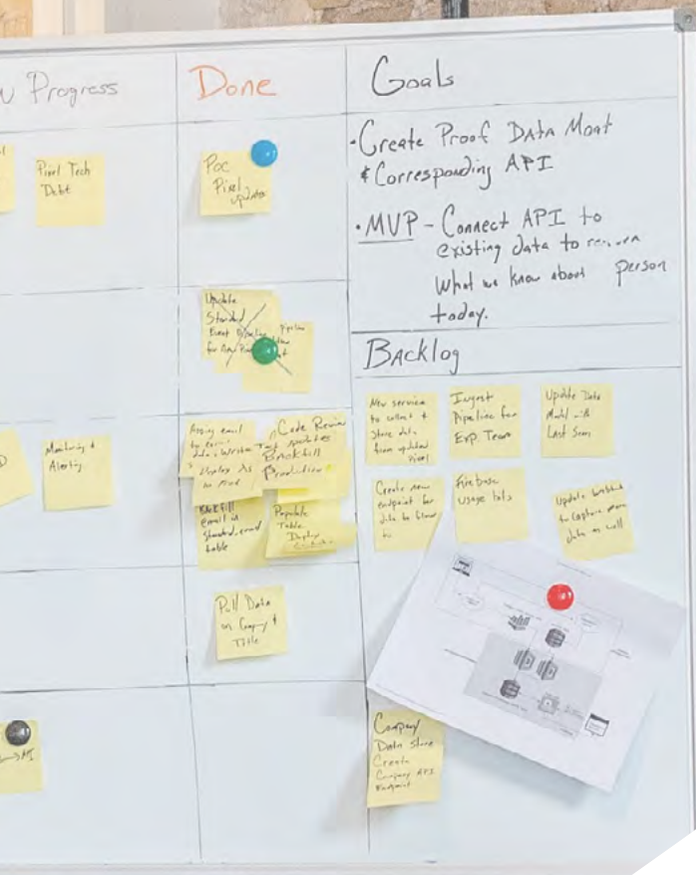
*Осмелитесь сделать шаг, который выделит вас среди остальных, и доверьтесь своей интуиции. Планирование с прицелом на будущее сделает вас незаменимым экспертом.*



# 02 Цели

Структура Университетского курса в области Futures Thinking: как трансформировать сегодняшний день с точки зрения завтрашнего поможет студенту развивать свою будущую карьеру, приобретая такие жизненно важные навыки, как планирование и адаптивность. Это обеспечивается набором общих и конкретных целей, которые гарантируют, что все знания, преподаваемые в программе, были получены.





“

У вас и у TECH общие цели: сделать из вас самого лучшего дизайнера”



## Общие цели

---

- ◆ Развивать способность студентов к планированию в компетенции, которая считается основной в любой компании
- ◆ Поощрять самостоятельное и постоянное обновление знаний в нестабильной и меняющейся среде
- ◆ Креативно использовать имеющиеся в распоряжении компании ресурсы для решения задач в точно установленные сроки
- ◆ Получить навыки стратегического видения рынка и инновационной методологии
- ◆ Освоить специальные знания для управления компаниями и организациями в контексте креативной индустрии
- ◆ Управлять и создавать идеи для реализации в контексте инноваций в креативном секторе





## Конкретные цели

---

- ◆ Укреплять доверие к компании, будучи готовым к возможным сценариям будущего
- ◆ Принимать вызовы и деловые решения, ориентируясь на перспективу, способствуя автономному управлению идеями, проектами и работой
- ◆ Знать признаки изменений и способы их интерпретации, чтобы эффективно предвидеть их развитие
- ◆ Овладеть всеми современными методами *Futures Thinking*, с помощью которых можно выделиться в качестве инновационного агента в рабочей среде

“

Вы очень близки к тому, чтобы стать следующей революцией в дизайне. Вы просто должны получить специализацию и сделать ставку на свое будущее”

# 03

## Руководство курса

При правильном управлении любой студент может быстро стать экспертом в преподаваемом предмете. Именно поэтому ТЕСН объединяет лучших профессионалов, чтобы студент получил максимальную отдачу от всех преподаваемых предметов. Команда преподавателей этого Университетского курса была выбрана за их особый креативный подход и опыт в области креативного управления, в дополнение к их академическим заслугам, гарантируя, что вас будут поддерживать самые компетентные специалисты.



“

*Максимально воспользуйтесь знаниями нашего преподавательского состава и станьте учениками, которые превзойдут своих учителей”*

## Приглашенный международный руководитель

С. Марк Янг - всемирно признанный эксперт, который сосредоточил свои исследования на **индустрии развлечений**. Его результаты были отмечены многочисленными наградами, в том числе премией Американской ассоциации бухгалтерского учета за **жизненные достижения в области бухгалтерского учета и менеджмента** в 2020 году. Он также получил три награды за вклад в научную литературу в этих областях.

Одной из самых заметных вех в его карьере стала публикация исследования "**Нарциссизм и знаменитости**", проведенного совместно с Дрю Пински. В этом тексте были собраны **непосредственные данные о знаменитых деятелях** кино и телевидения. Кроме того, в статье, которая впоследствии стала бестселлером, эксперт проанализировал **нарциссическое поведение звезд целлулоида** и то, как оно стало нормой в современных СМИ. В то же время он рассмотрел **влияние этого поведения на современную молодежь**.

На протяжении всей своей профессиональной деятельности Янг также изучал **организацию и направленность киноиндустрии**. В частности, он исследовал **модели прогнозирования кассового успеха** крупных фильмов. Он также внес свой вклад в бухгалтерский учет на основе деятельности и разработку систем контроля. В частности, хорошо известно его влияние на внедрение эффективного управления **на основе сбалансированной системы показателей**.

Академическая деятельность также была отмечена в его профессиональной жизни, и он был избран на **исследовательскую кафедру Джорджа Бозанича и Холмана Г. Хёрта** в области **бизнеса спорта и развлечений**. Он также читал лекции и участвовал в учебных программах, связанных с **бухгалтерским учетом, журналистикой и коммуникациями**. В то же время его учеба в бакалавриате и магистратуре связана с престижными американскими университетами, такими как Питтсбург и Огайо.



## Д-р. Янг, С. Марк

---

- Председатель кафедры Джорджа Бозанича и Холмана Г. Хёрта в Бизнес-школе USC Marshal, Лос-Анджелес, США
- Официальный историк мужской теннисной команды Университета Южной Калифорнии
- Академический исследователь, специализирующийся на разработке прогностических моделей для киноиндустрии
- Соавтор книги "Нарциссизм и знаменитости"  
Доктор наук по бухгалтерскому учету Питтсбургского университета
- Степень магистра бухгалтерского учета в Университете штата Огайо
- Степень бакалавра экономики в Оберлинском колледже
- Член: Центр передового опыта в преподавании

“

*Благодаря TECH вы сможете учиться у лучших мировых профессионалов*

## Руководство



### Д-р Велар, Марга

- ♦ Менеджер по корпоративному маркетингу в SGN Group (Нью-Йорк)
- ♦ Руководство лаборатории Forefashion Lab
- ♦ Преподаватель в Университетском центре Вильянуэва, в Бизнес-школе моды ISEM и на факультете коммуникаций Университета Наварры
- ♦ Степень доктора в области коммуникации в Мадридском университете Карлоса III
- ♦ Степень бакалавра в области аудиовизуальных коммуникаций с дипломом в области коммуникации и менеджмента в сфере моды в Университетском центре Вильянуэвы, Университета Комплутенсе
- ♦ Степень MBA в области управления компаниями в сфере моды в Бизнес-школе моды

## Преподаватели

### Г-жа Арройо Вилльория, Кристина

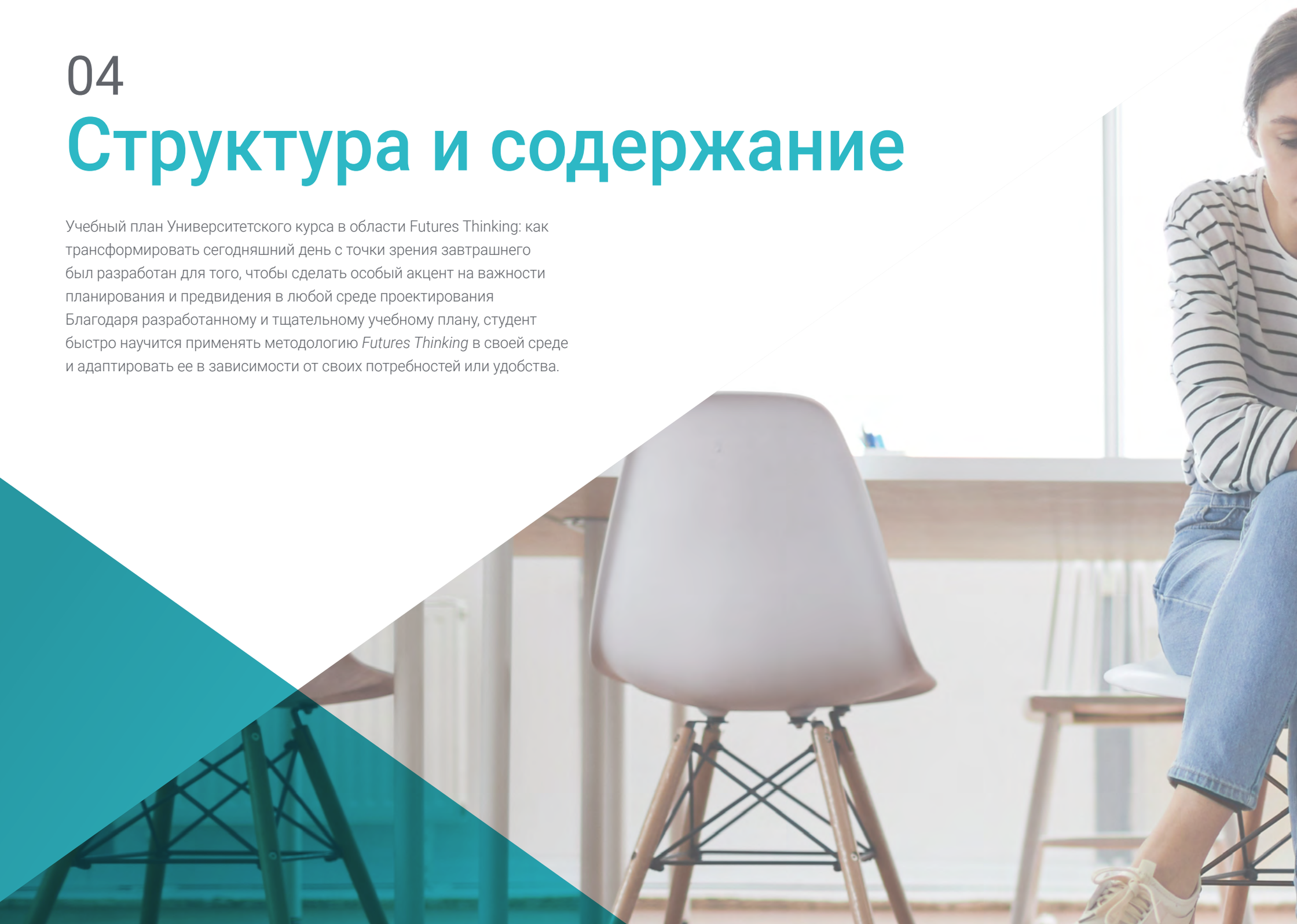
- ♦ Партнер и директор по проектам и предпринимательству в компании Factoría de industrias creativas
- ♦ Стратегическое планирование, развитие бизнеса, коммуникационная и маркетинговая стратегия
- ♦ Степень бакалавра в области трудовых наук в Университете Вальядолида
- ♦ Степень магистра в области управления человеческими ресурсами в Бизнес-школе Сан-Пабло (CEU)
- ♦ Степень магистра в области образовательных технологий в Бизнес-школе Bureau Veritas



# 04

## Структура и содержание

Учебный план Университетского курса в области Futures Thinking: как трансформировать сегодняшний день с точки зрения завтрашнего был разработан для того, чтобы сделать особый акцент на важности планирования и предвидения в любой среде проектирования. Благодаря разработанному и тщательному учебному плану, студент быстро научится применять методологию *Futures Thinking* в своей среде и адаптировать ее в зависимости от своих потребностей или удобства.





“

*Учебный план со всеми видами инструментов и средств, позволяющих стать самым передовым и задающим тенденции дизайнером”*

**Модуль 1. *Futures Thinking*: как трансформировать сегодняшний день с точки зрения завтрашнего?**

- 1.1. Методология *Futures Thinking*
  - 1.1.1. *Futures Thinking*
  - 1.1.2. Преимущества использования данной методологии
  - 1.1.3. Роль футуриста в креативной компании
- 1.2. Признаки перемен
  - 1.2.1. Сигнал к переменам
  - 1.2.2. Выявление сигналов об изменениях
  - 1.2.3. Интерпретация сигналов
- 1.3. Виды будущего
  - 1.3.1. Путешествие в прошлое
  - 1.3.2. Четыре вида будущего
  - 1.3.3. Применение методологии *Futures Thinking* на работе
- 1.4. Прогнозирование будущего
  - 1.4.1. В поисках драйверов
  - 1.4.2. Как создать прогноз на будущее
  - 1.4.3. Как написать сценарий будущего?
- 1.5. Методы психической стимуляции
  - 1.5.1. Прошлое, будущее и эмпатия
  - 1.5.2. Факты vs. опыт
  - 1.5.3. Альтернативные пути
- 1.6. Совместное прогнозирование
  - 1.6.1. Будущее как игра
  - 1.6.2. Колесо будущего
  - 1.6.3. Будущее с разных подходов
- 1.7. Эпические победы
  - 1.7.1. От открытия к инновационному предложению
  - 1.7.2. Эпическая победа
  - 1.7.3. Справедливость в игре будущего





- 1.8. Желаемые фьючерсы
  - 1.8.1. Желаемое будущее
  - 1.8.2. Техники
  - 1.8.3. Работа в обратном направлении от будущего
- 1.9. От прогноза к действию
  - 1.9.1. Образы будущего
  - 1.9.2. Артефакты будущего
  - 1.9.3. Карта проекта
- 1.10. ЦУР. Глобальное и междисциплинарное видение будущего
  - 1.10.1. Устойчивое развитие как глобальная цель
  - 1.10.2. Бережное отношение человека к природе
  - 1.10.3. Социальная устойчивость

“

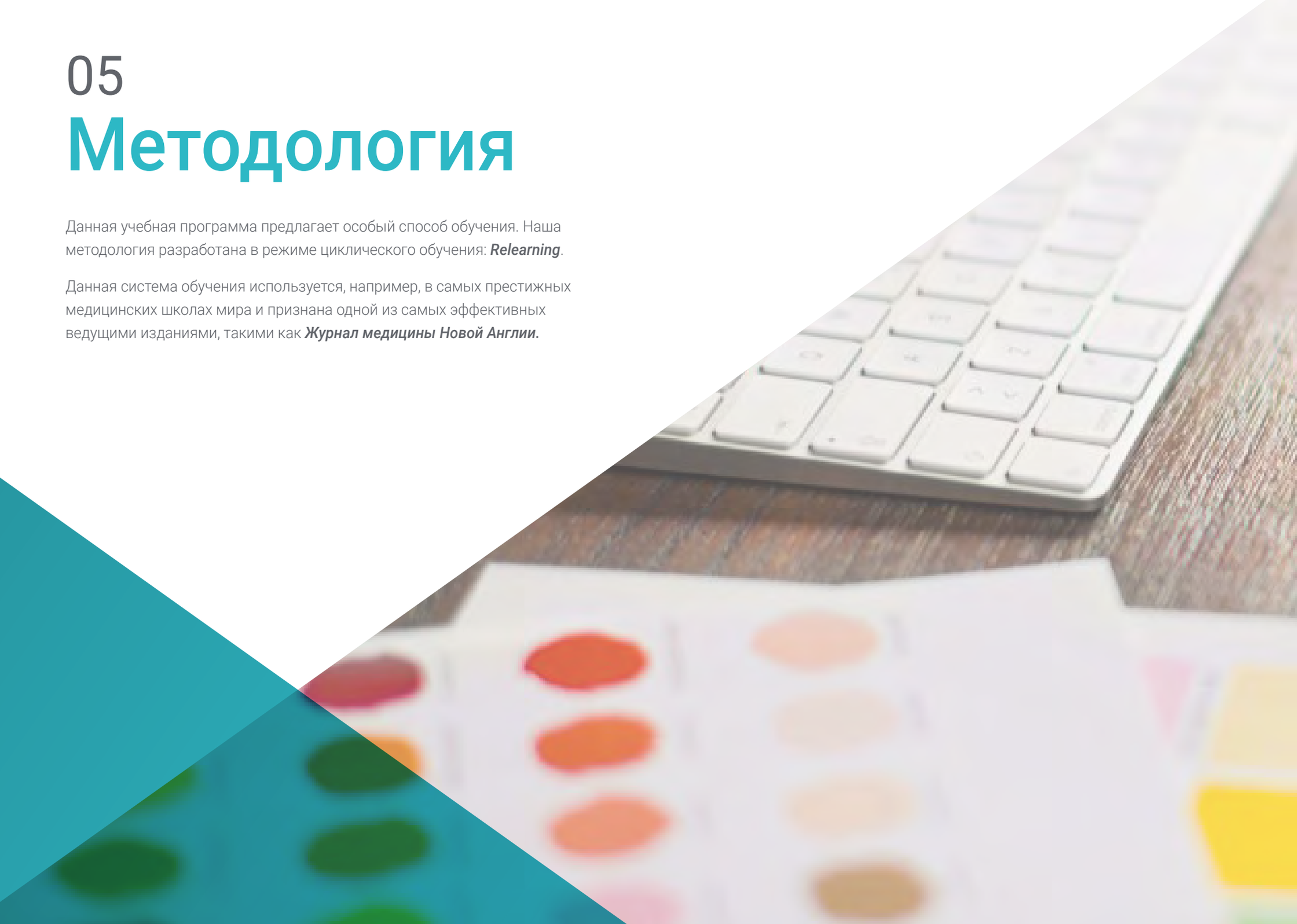
*Вы будете опережать тенденции и моду в этом секторе благодаря перспективному планированию, которому вы научитесь на этом Университетском курсе”*

# 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 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.



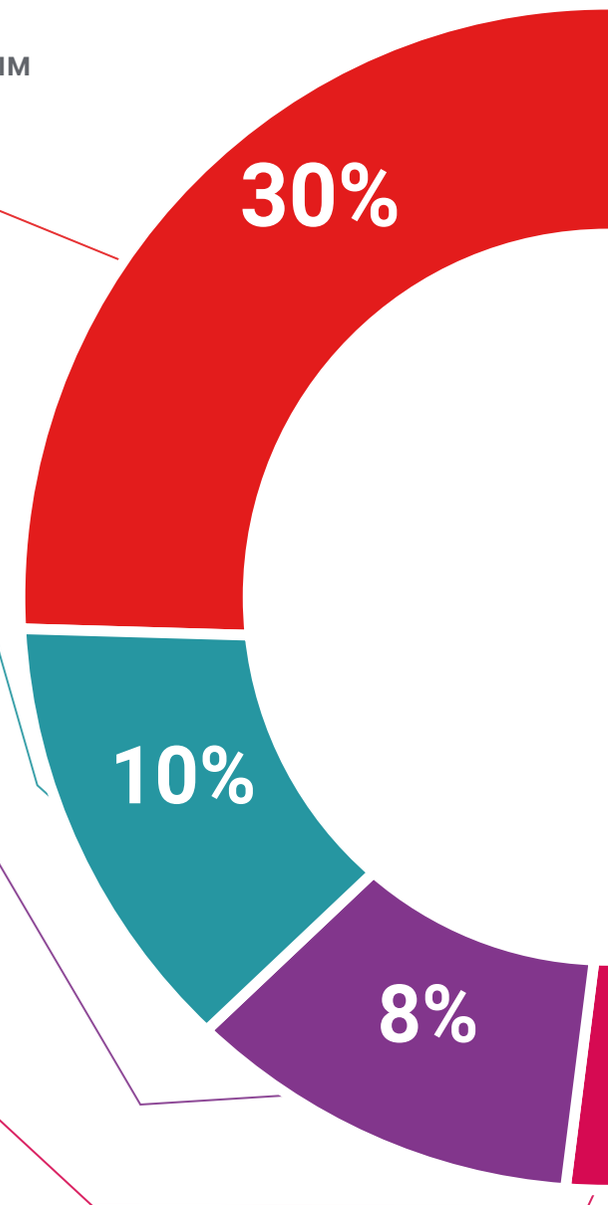
#### Практика навыков и компетенций

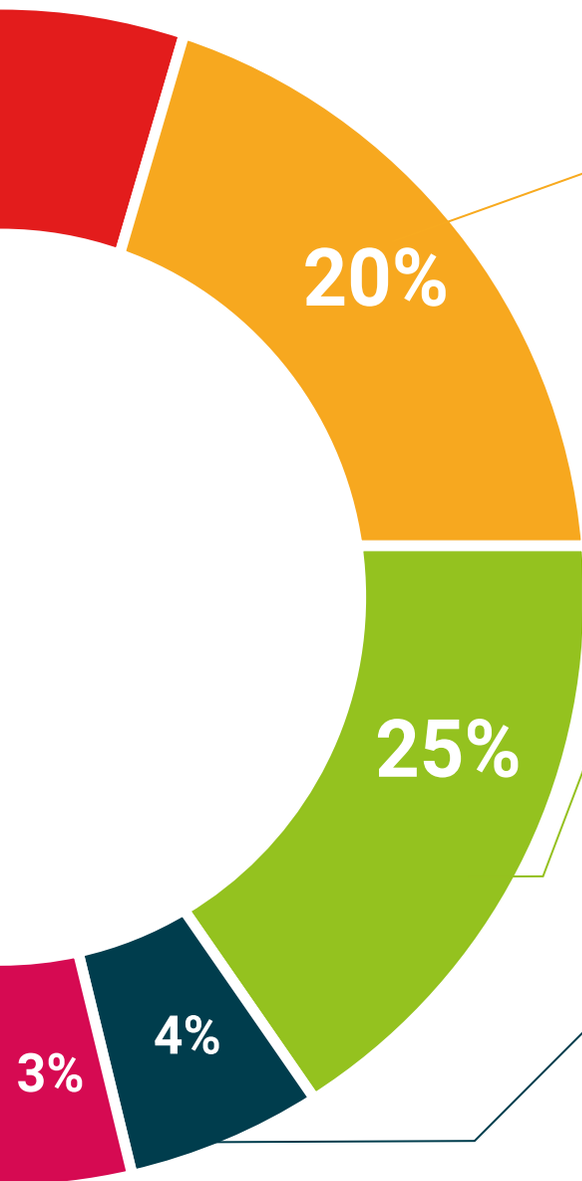
Студенты будут осуществлять деятельность по развитию конкретных компетенций и навыков в каждой предметной области. Практика и динамика приобретения и развития навыков и способностей, необходимых специалисту в рамках глобализации, в которой мы живем.



#### 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

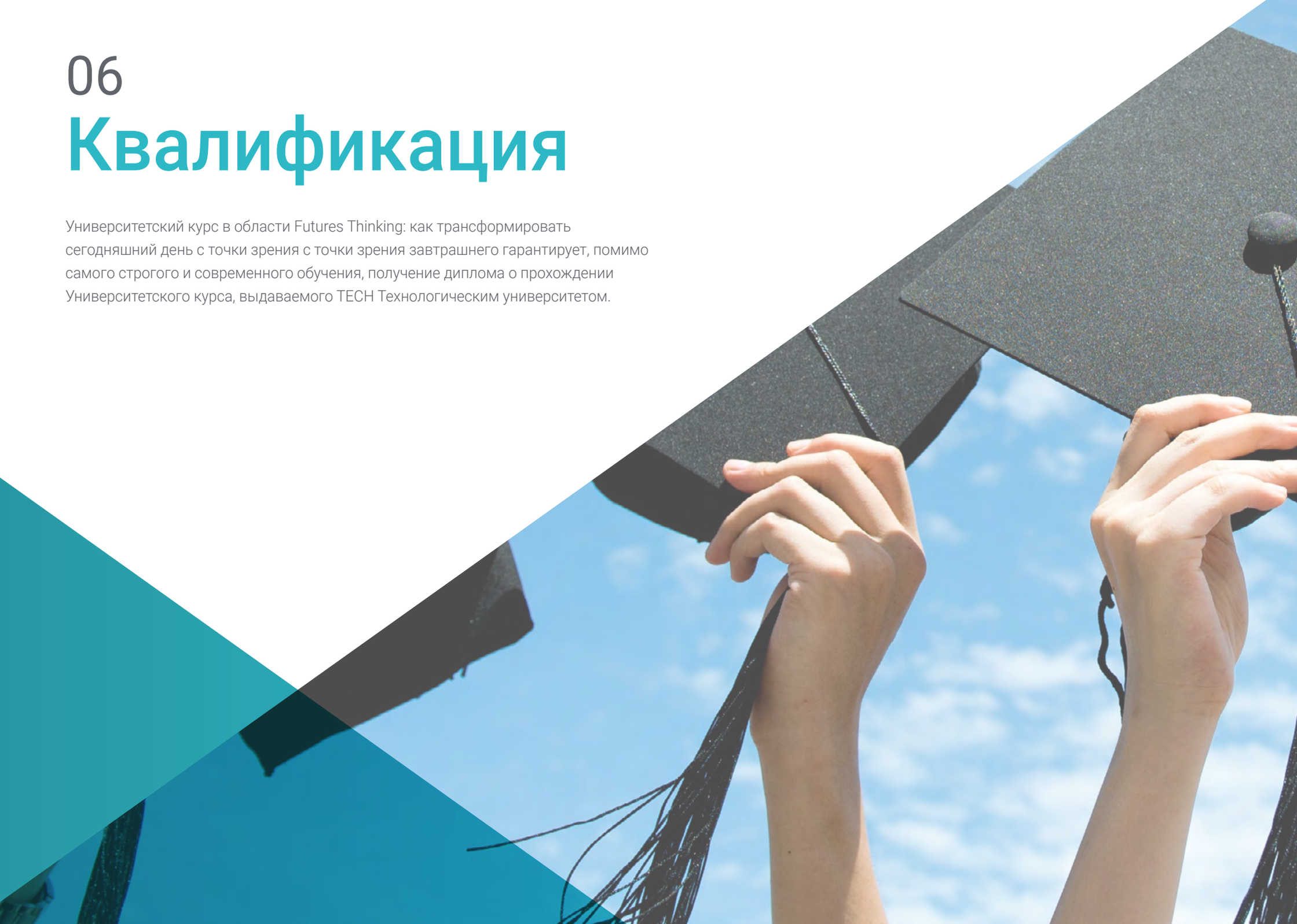
На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



06

# Квалификация

Университетский курс в области Futures Thinking: как трансформировать сегодняшний день с точки зрения с точки зрения завтрашнего 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 оформлением документов”*

Данный **Университетский курс в области Futures Thinking: как трансформировать сегодняшний день с точки зрения с точки зрения завтрашнего** 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 Futures Thinking: как трансформировать сегодняшний день с точки зрения с точки зрения завтрашнего**

Количество учебных часов: **150 часов**



\*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

**tech** технологический  
университет

### Университетский курс

Futures Thinking: как трансформировать  
сегодняшний день с точки зрения  
с точки зрения завтрашнего

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

# Университетский курс

Futures Thinking: как трансформировать  
сегодняшний день с точки зрения  
с точки зрения завтрашнего