

Университетский курс Философия знания





tech технологический
университет

Университетский курс Философия знания

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 10 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/humanities/postgraduate-certificate/philosophy-knowledge

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Структура и содержание

стр. 12

04

Методология

стр. 16

05

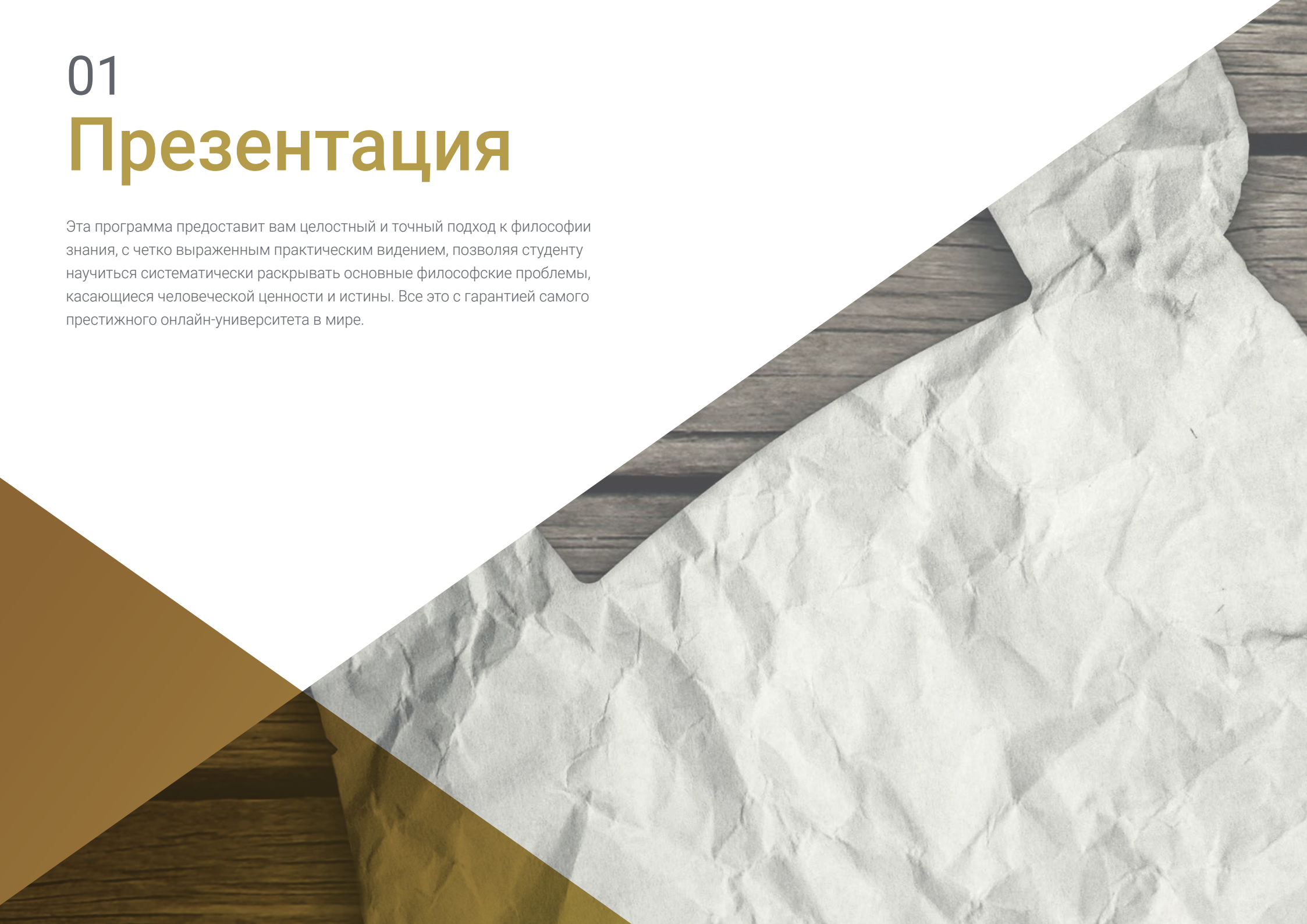
Квалификация

стр. 24

01

Презентация

Эта программа предоставит вам целостный и точный подход к философии знания, с четко выраженным практическим видением, позволяя студенту научиться систематически раскрывать основные философские проблемы, касающиеся человеческой ценности и истины. Все это с гарантией самого престижного онлайн-университета в мире.



“

Глубокие знания о человеке с систематическим анализом, которые современный философ сможет применить к фундаментальным вопросам повседневной жизни”

Глубокое изучение человеческого знания является областью деятельности философии знания. В этом Университетском курсе студенты приобретут необходимые средства для распознавания различных типов знания, их взаимодействия и взаимодополняемости.

Это качественный шаг, который позволит студентам развить способность к качественной критической оценке в современной среде этого вида философии.

Комплексный свод знаний и разработок, который продвинет вас к самым высоким стандартам профессиональной подготовки, с экспертной конкурентоспособностью в этой области работы.

Кроме того, с этим Университетским курсом студенты смогут обучаться по самым эффективным системам исследования данного предмета.

Если вы хотите самосовершенствоваться, добиться позитивных изменений на личном уровне, общаться с лучшими и принадлежать к новому поколению профессионалов, способных развивать свою работу в любой точке мира, то, возможно, это ваш путь.

Университетский курс полностью совместим с другими обязательствами, связанными с работой, личной жизнью, преподаванием или учебой. С самого начала, в подходах к обучению, и до конца, в оценке, система будет гибко адаптироваться к вашим потребностям. Таким образом, результаты будут гораздо эффективнее, поскольку обучение не станет непосильным бременем, а скорее стимулом и задачей, за которую легко взяться и довести до конца.

Данный **Университетский курс в области Философия знания** содержит самую полную и современную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ◆ Разработка практических кейсов применения теоретической части с помощью реальных ситуаций
- ◆ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание книги содержит научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной деятельности
- ◆ Практические упражнения, в которых процесс самоконтроля может быть использован для улучшения эффективности обучения
- ◆ Интерактивная обучающая система, основанная на алгоритмах принятия решений в созданных клинических ситуациях
- ◆ С особым акцентом на практическое обучение
- ◆ Все это будет дополнено теоретическими лекциями, вопросами внутри программы, дискуссионными форумами по спорным вопросам и индивидуальными работами по размышлению
- ◆ Доступ к учебным материалам с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Исключительный Университетский курс, который позволит вам уверенно и постоянно продвигаться по карьерной лестнице, с помощью эффективной и тщательной подготовки"

“

Этот Университетский курс поспособствует вашему профессиональному росту в качестве гуманитария в области философии, значительно расширив ваши способности к анализу и философскому пониманию”

TECH Технологический университет собрал самые инновационные, креативные и разнообразные предложения в динамично развивающемся учебном заведении с превосходным преподаванием и международным признанием. С возможностью обмена идеями, опытом и соображениями. Студенты смогут делиться своим опытом обучения через форумы и другие 100% онлайн-инструменты для совместной работы.

TECH будет сопровождать студента все время благодаря вовлеченному и заинтересованному преподавательскому составу. Команда преподавателей воплощает то, что они осуществляют в своей профессиональной карьере, работая в реальном, живом и динамичном контексте. TECH исследует критическую сторону студента, его способность задавать вопросы, навыки решать проблем, а также навыки межличностного общения.

Этот Университетский курс был создан для того, чтобы вы могли учиться простым, эффективным и гибким способом, с максимальным качеством обучения программы высокого уровня.

Обучайтесь, опираясь на эффективность технологий и преподавательского состава крупнейшего в мире 100% онлайн-университета.



02 Цели

С этим Университетским курсом с помощью основного содержания студенты научатся анализировать, писать диссертации или публикации, готовить презентации, участвовать в дебатах, связанных с этим предметом, опираясь на комплексные знания, с помощью которых вы будете учиться, наслаждаясь преимуществами обучения, разработанного для того, чтобы максимально эффективно использовать ваше рабочее время.





TRAINING

“

Лучшая программа в области философии
знания на рынке онлайн-образования.
Необходимый шаг для достижения
совершенства в вашей профессии”



Общие цели

- ♦ Приобрести строгий философский метод, формирующий порядок в мышлении и развить на практике способность к диалогу
- ♦ Овладеть соответствующим инструментом для изучения философских дисциплин
- ♦ Достигать успехов в научной деятельности
- ♦ Структурировать различные философские содержания, которые будут проявляться в повседневной рабочей обстановке
- ♦ Выработать мыслительную структуру и соответствующий концептуальный набор, который формирует философский критерий, укорененный в христианской традиции, со своими принципами, методами и содержанием
- ♦ Сформировать особую идентичность студента как христианского мыслителя

“

Профиль специалиста-гуманитария достиг новых высот в плане профессионализма. Не отставайте и активно повышайте ваш уровень компетентности”





Конкретные цели

- ♦ Понять, почему знание является предметом изучения как науки, так и философии
- ♦ Объяснить конституирующие контуры философии знания
- ♦ Представить историю философской проблемы знания в ее основных выразителях
- ♦ Провести критический анализ фундаментальных эпистемологических ориентаций
- ♦ Осмыслить опыт, приобретенный в качестве субъектов познания в повседневной жизни
- ♦ Систематически излагать основные философские проблемы, касающиеся человеческого знания и его истинностной ценности
- ♦ Различать и проводить различие между научным и ненаучным знанием
- ♦ Понимать разницу между разумным и интеллектуальным знанием
- ♦ Понимать взаимодополняемость между разумным и интеллектуальным знанием
- ♦ Критически оценивать современные позиции по основным философским проблемам, касающимся человеческого знания

03

Структура и содержание

Эта комплексная программа приведет вас к овладению комплексными знаниями в этой области, приблизив вас к совершенству в гуманитарной сфере. Учебный план был разработан с учетом критериев высокой результативности обучения по данной программе, а также новых подходов к преподаванию, направленных на поддержание мотивации и интереса, необходимых для достижения целей обучения. Высококласная модель преподавания, которая отличает нас от других программ на рынке образования.





“

*Комплексный и эффективный
Университетский курс, который
приведет вас к достижению всех
ваших целей уверенно и просто”*

Модуль 1. Философия знания I

- 1.1. Введение
 - 1.1.1. Современный культурный вызов: релятивизм и недоверие к человеческой способности познавать истину
 - 1.1.2. Характер философии знания и критическая постановка проблемы
 - 1.1.3. Вопрос о методе в эпистемологии
 - 1.1.4. Место эпистемологии в философском познании
 - 1.1.5. Философская эпистемология и наука
- 1.2. История проблемы знания
 - 1.2.1. Древняя история: догматизм, Сократ и софисты, Платон, Аристотель, эллинизм
 - 1.2.2. Средневековый патристический период: Августин, диалектики и антидиалектики, Фома Аквинский, Бонавентура
 - 1.2.3. Современная история: номинализм, рационализм, эмпиризм, критический идеализм, Фихте, Шеллинг
 - 1.2.4. Современная история: абсолютный идеализм, феноменология, экзистенциализм, аналитическая философия, герменевтика, слабое мышление
- 1.3. Фундаментальные эпистемологические ориентации
 - 1.3.1. Доктрина и дискуссия о скептицизме
 - 1.3.2. Доктрина и обсуждение эмпиризма
 - 1.3.3. Доктрина и обсуждение рационализма
 - 1.3.4. Доктрина и обсуждение идеализма
 - 1.3.5. Доктрина и обсуждение реализма





Модуль 2. Философия знания II

- 2.1. Знания
 - 2.1.1. Человеческое знание: возможность и факт, области применения и ограничения
 - 2.1.2. Фундаментальная открытость человека к бытию в знании. Первые принципы
 - 2.1.3. Объективная ценность, интенциональная динамика, реляционная структура и непосредственный характер человеческого знания
 - 2.1.4. Межличностное измерение человеческого знания
 - 2.1.5. Динамизм человеческого знания
 - 2.1.6. Объективация знания в языке
- 2.2. Разумные знания
 - 2.2.1. Подход: противоречивые эмпирические данные и теоретические вопросы
 - 2.2.2. Исторические позиции
 - 2.2.3. Теория органов чувств и разумного
 - 2.2.4. Истинная ценность разумного знания. Сфера применения и границы
 - 2.2.5. Разумное знание как основа интеллектуального знания
- 2.3. Интеллектуальные знания
 - 2.3.1. Подход: опыт интеллектуального познания и теоретические вопросы
 - 2.3.2. Исторические позиции
 - 2.3.3. Природа рационального знания
 - 2.3.4. Ценность истины рационального знания. Сфера применения и границы
 - 2.3.5. Процесс интеллектуального знания
- 2.4. Интеллектуальное знание в его функциях, актах и областях
 - 2.4.1. Функции интеллекта: интуитивная, дискурсивная, память и сознание
 - 2.4.2. Основополагающие акты интеллекта: верификационное значение понятия, суждение и дискурсивная деятельность
 - 2.4.3. Сферы и уровни: знание о бытии, о разумной материальной реальности, о себе, о межличностном порядке, о моральном порядке и о трансцендентном порядке
 - 2.4.4. Научные знания
- 2.5. Истинность знания и его различие
 - 2.5.1. Истинность знания и его различие
 - 2.5.2. Дискуссия о сущности истины
 - 2.5.3. Доказательства и различие истины
 - 2.5.4. Положение человека перед истиной. Незнание, сомнение, мнение, ошибка, вера, уверенность

04

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 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.

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.



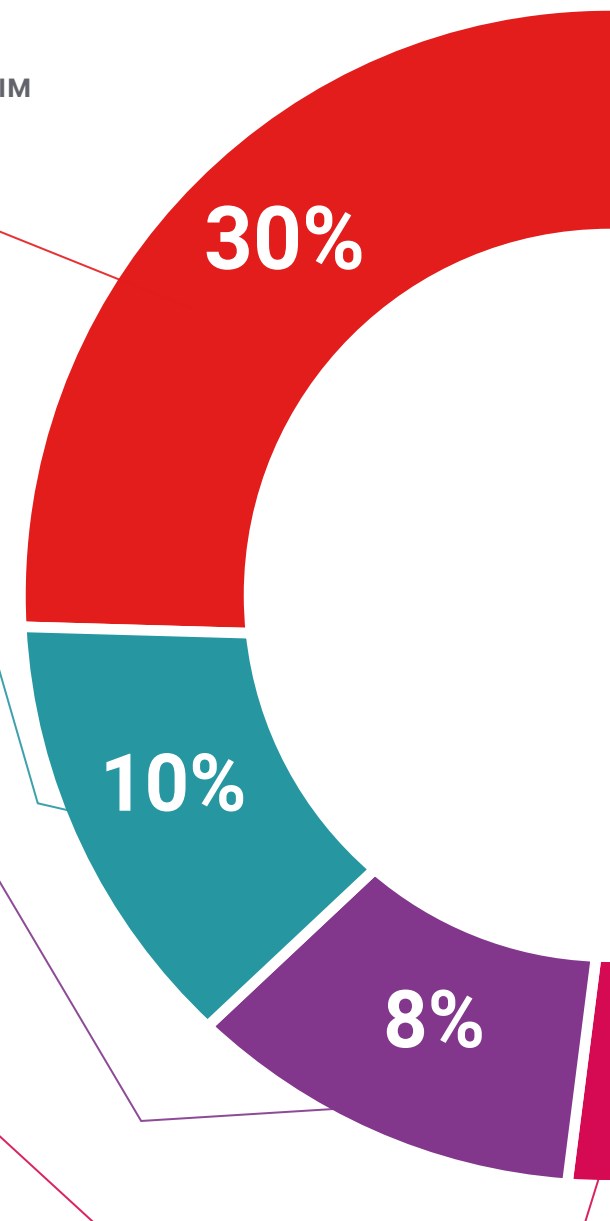
Практика навыков и компетенций

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.



05

Квалификация

Университетский курс в области Философия знания 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 Философия знания** 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 **ТЕСН 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 Философия знания**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **10 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
Философия знания

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 10 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Университетский курс Философия знания

