

Университетский курс
Клиническая оценка
и терапевтическое
лечение



Университетский курс Клиническая оценка и терапевтическое лечение

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/psychology/postgraduate-certificate/clinical-evaluation-therapeutic-treatment

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Руководство курса

стр. 14

04

Структура и содержание

стр. 16

05

Методология

стр. 20

06

Квалификация

стр. 28

01

Презентация

Использование соответствующих методик и инструментов в начальной стадии работы с пациентами является ключевым для правильного диагностирования и последующего эффективного лечения, подтвержденного результатами и научными доказательствами. Специалисты в области психологии прекрасно осведомлены о значении корректного применения клинической оценки для восстановления пациента от его проблем с психическим здоровьем. Данная программа, проводимая на 100% в онлайн-режиме, создана с целью предоставить учащимся самые актуальные и современные знания о методах диагностики и различных видов терапевтического лечения. Все это подкреплено качественным мультимедийным материалом, предоставляемым специализированной преподавательской командой.





“

Университетская программа,
которая познакомит вас
с последними научными
достижениями в области
методов клинической оценки”

Терапии в пожилом возрасте, осознанность или когнитивно-поведенческие терапии — это лишь некоторые из направлений, в которых специалисты в области психологии углубят свои знания в течение 6 недель обучения на данном Университетском курсе, проводимом опытной и специализированной преподавательской командой в области психологии.

Эксклюзивная онлайн-программа, где учащиеся смогут обновить свои знания в области клинической оценки, применяя наиболее эффективные инструменты и техники, подтвержденные научными исследованиями, в зависимости от пациента, тем самым определяя наиболее подходящую цель для разработки терапии. Среди тем, которые будут подробно рассмотрены в ходе обучения, — терапевтические отношения, факторы, которые следует учитывать при установлении раппорта, или теоретические основы биопсихосоциальной модели. Все это подкреплено инновационным мультимедийным содержанием и симуляциями реальных клинических случаев, которые предоставят специалистам психологии прямое и практическое применение в их повседневной практике.

Кроме того, программа обучения предоставит самые последние знания в области фармакологических методов лечения, их значение и сочетание с другими существующими методами лечения. К широкому учебному материалу специалист сможет получить доступ круглосуточно.

TECH предоставляет отличную возможность всем специалистам в области психологии, желающим в удобной форме обновить свои знания. Для доступа к материалам данного курса вам понадобится лишь электронное устройство (компьютер, планшет или мобильный телефон) с доступом в интернет. Таким образом, учащиеся смогут просматривать или скачивать учебные материалы в любое удобное для них время, что облегчит процесс обучения высокого уровня в сочетании с другими аспектами их профессиональной и/или личной жизни.

Данный **Университетский курс в области клинической оценки и терапевтического лечения** содержит самую полную и современную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области психологии
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- ♦ Практические упражнения для самооценки, 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 стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



*Университетский курс,
который приблизит вас
к научным исследованиям
теоретических основ
биопсихосоциальной модели"*

“

В вашем распоряжении имеется библиотека мультимедийных ресурсов, которые помогут вам достичь поставленных целей и обновить свои знания в области терапевтических методов лечения”

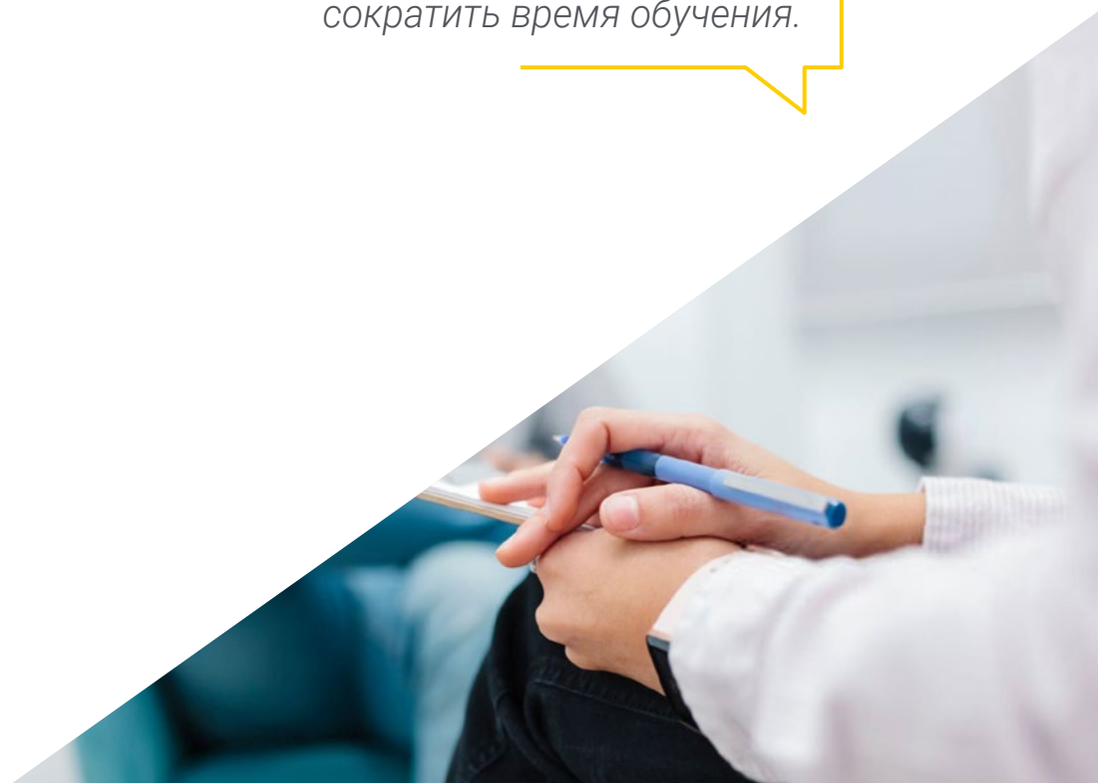
В преподавательский состав входят профессионалы отрасли, которые вносят свой опыт работы в эту программу, а также признанные специалисты, принадлежащие к ведущим научным сообществам.

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.

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

На 100% онлайн-обучение, в ходе которого вы сможете углубленно изучать когнитивно-поведенческую терапию в удобной для вас форме.

Система Relearning, которую TECH применяет в своих программах, позволит вам значительно сократить время обучения.



02

Цели

По окончании этой программы специалист в области психологии получит новые знания, в частности, в области клинической оценки и наиболее успешных на сегодняшний день терапевтических методов лечения. Эти знания будут получены благодаря высококачественному материалу, предоставляемому экспертами в этой области, и системе *Relearning*, которая позволит вам обновлять свои знания более постепенным образом, сокращая длительные часы обучения, которые должны быть использованы при других методах обучения.



“

Университетский курс,
который дает возможность
обновить свои знания
в области клинической оценки”



Общие цели

- ♦ Получить полную и всестороннюю подготовку в области клинической психологии и психологии здоровья
- ♦ Предоставить студенту концептуальные и теоретические знания в области клинической психологии и психологии здоровья
- ♦ Отличать болезнь от здоровья
- ♦ Знать психологические модели в клинической психологии и психологии здоровья
- ♦ Проводить психологические оценки
- ♦ Разрабатывать протоколы профилактики для психологии здоровья и для укрепления здоровья
- ♦ Знать проблемы, влияющие на клиническую практику
- ♦ Управлять знаниями, навыками, методами, ресурсами и стратегиями, необходимыми для развития клинической практики
- ♦ Понимать профессиональные практические знания для надлежащей практики профессии психолога





Конкретные цели

- ♦ Ознакомиться с основами клинической оценки
- ♦ Определить характеристики различных терапевтических методов лечения
- ♦ Понять важность проведения надлежащей оценки

“

*Уникальный, важный
и значимый курс обучения
для развития вашей карьеры”*

03

Руководство курса

Данная академическая программа имеет самый специализированный преподавательский состав на современном образовательном рынке. Это специалисты, отобранные ТЕСН для разработки всего учебного плана. Таким образом, основываясь на собственном опыте и последних данных, они разработали наиболее актуальное содержание, обеспечивающее гарантию качества в столь значимой теме.





“

*TECH предлагает вам самый
специализированный преподавательский
состав в области обучения. Поступайте
прямо сейчас и наслаждайтесь
качеством, которого вы заслуживаете”*

Приглашенный международный руководитель

Доктор Бунми Олатунжи долгое время занимался исследованиями в области психологии, и его основные области изучения сосредоточены на когнитивно-поведенческой теории и терапии тревожных расстройств. Занимая должность руководителя клинической подготовки на факультете психологических наук Университета Вандербильта, он изучал роль базовых эмоций, причем одним из основных направлений его исследований была связь между переживанием отвращения и специфическими симптомами тревожного расстройства.

За свою профессиональную карьеру он опубликовал более 160 статей в научных журналах и глав в книгах по психологии. Кроме того, он участвовал в более чем 100 презентациях на конференциях по данной тематике. Благодаря своему вкладу он стал одним из авторитетных специалистов в этой области. За это он получил несколько наград, например, премию "Выдающийся ученый" от Американской психологической ассоциации.

Кроме того, доктор Бунми Олатунжи провел глубокий анализ тревожности и поведенческих изменений. В частности, он провел исследование психологических предикторов тревоги и страха перед инфекцией во время пандемии свиного гриппа. Он также проводил исследования обсессивно-компульсивных расстройств и посттравматических стрессовых расстройств у ветеранов войны.

Будучи ведущим специалистом в этой области исследований, он входит в редакционный совет нескольких журналов, таких как *Международный журнал когнитивной терапии* и *Журнал обсессивно-компульсивных и связанных с ними расстройств*. Таким образом, его стремление к совершенству сыграло ключевую роль в его карьере и распространении полученных им результатов. В частности, выделяется его способность вносить вклад в развитие клинической помощи и лечения психологических состояний, затрагивающих отдельных людей.



Д-р Олатунжи, Бунми

- ♦ Руководитель клинической подготовки в Университете Вандербильта, Нэшвилл, США
- ♦ Клинический терапевт
- ♦ Исследователь, специализирующийся в области клинической психологии
- ♦ Ассоциированный редактор журнала «Консультативная и клиническая психология»
- ♦ Степень доктора в области клинической психологии Арканзасского университета
- ♦ Степень бакалавра психологии Университета Висконсин-Стивенс-Пойнт

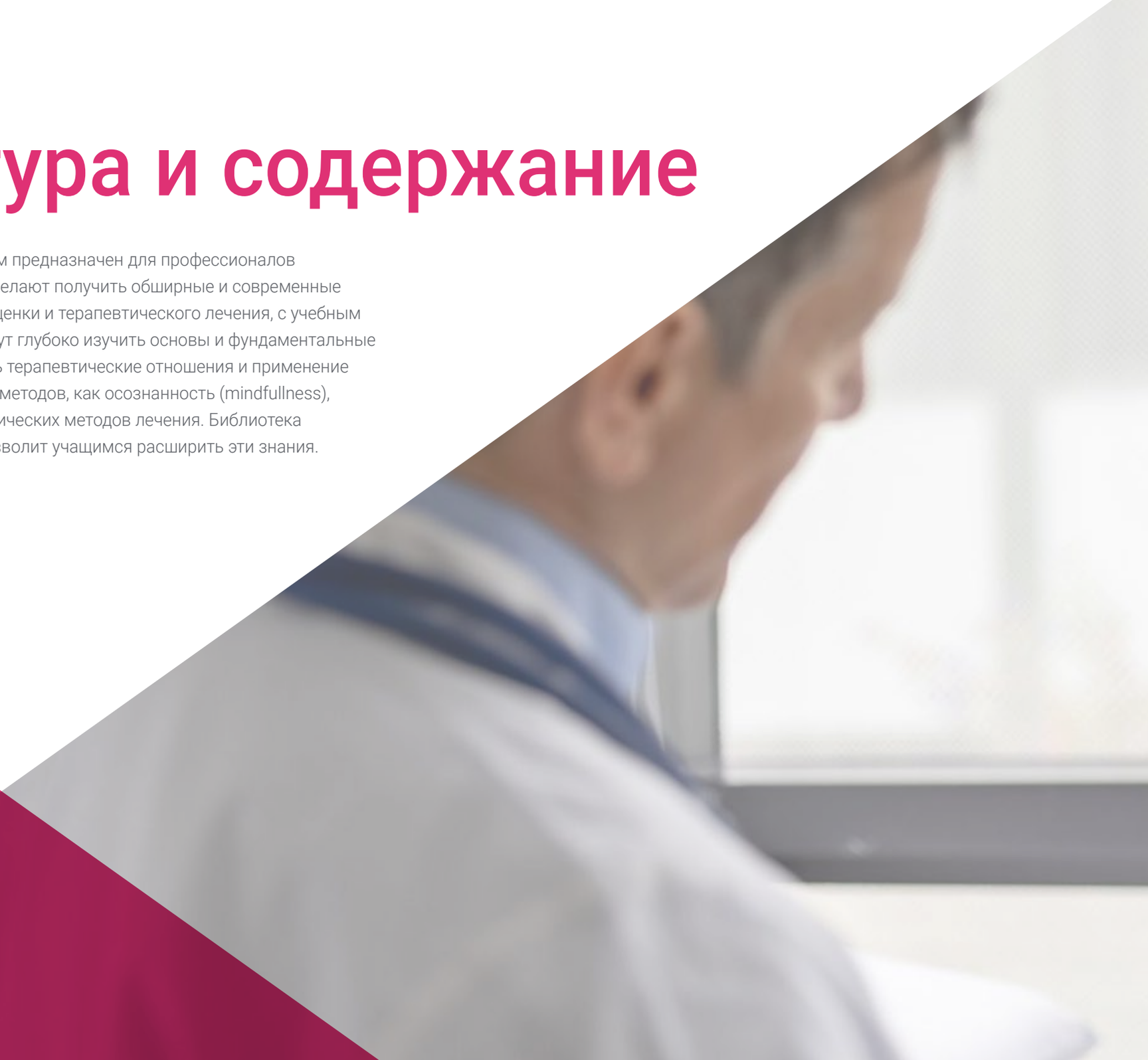
“

Благодаря TECH вы сможете учиться у лучших мировых профессионалов”

04

Структура и содержание

Университетский курс в основном предназначен для профессионалов в области психологии, которые желают получить обширные и современные знания в области клинической оценки и терапевтического лечения, с учебным материалом, в котором они смогут глубоко изучить основы и фундаментальные принципы, детально рассмотреть терапевтические отношения и применение в клинической психологии таких методов, как осознанность (mindfulness), а также значимость фармакологических методов лечения. Библиотека с учебными ресурсами также позволит учащимся расширить эти знания.



“

*Академическая возможность,
позволяющая быть в курсе последних
достижений в области терапии
в пожилом возрасте”*

Модуль 1. Клиническая оценка и терапевтическое лечение

- 1.1. Основные элементы клинической оценки
 - 1.1.1. Ознакомиться с основами клинической оценки
 - 1.1.2. Этапы и инструменты
 - 1.1.3. Собеседование
- 1.2. Психосоциальная оценка
 - 1.2.1. Основы оценки
 - 1.2.2. Этапы и инструменты
 - 1.2.3. Различия по сравнению с клинической оценкой
- 1.3. Терапевтические отношения
 - 1.3.1. Введение в терапевтические отношения
 - 1.3.2. Раппорт
 - 1.3.3. Факторы, которые следует учитывать
- 1.4. Биопсихосоциальная модель
 - 1.4.1. Необходимость в объяснительной модели
 - 1.4.2. Теоретические основы модели
- 1.5. Когнитивно-поведенческие терапии
 - 1.5.1. Теоретические основы когнитивно-поведенческой терапии
 - 1.5.2. Его применение сегодня
- 1.6. Терапия в пожилом возрасте
 - 1.6.1. Что представляют собой терапии в пожилом возрасте?
 - 1.6.2. Возникновение
- 1.7. Mindfulness
 - 1.7.1. Истоки терапии mindfulness
 - 1.7.2. Применение в клинической психологии
- 1.8. Фармакологическая терапия
 - 1.8.1. Основы и важность фармакологической терапии
 - 1.8.2. Сочетание методов лечения



“

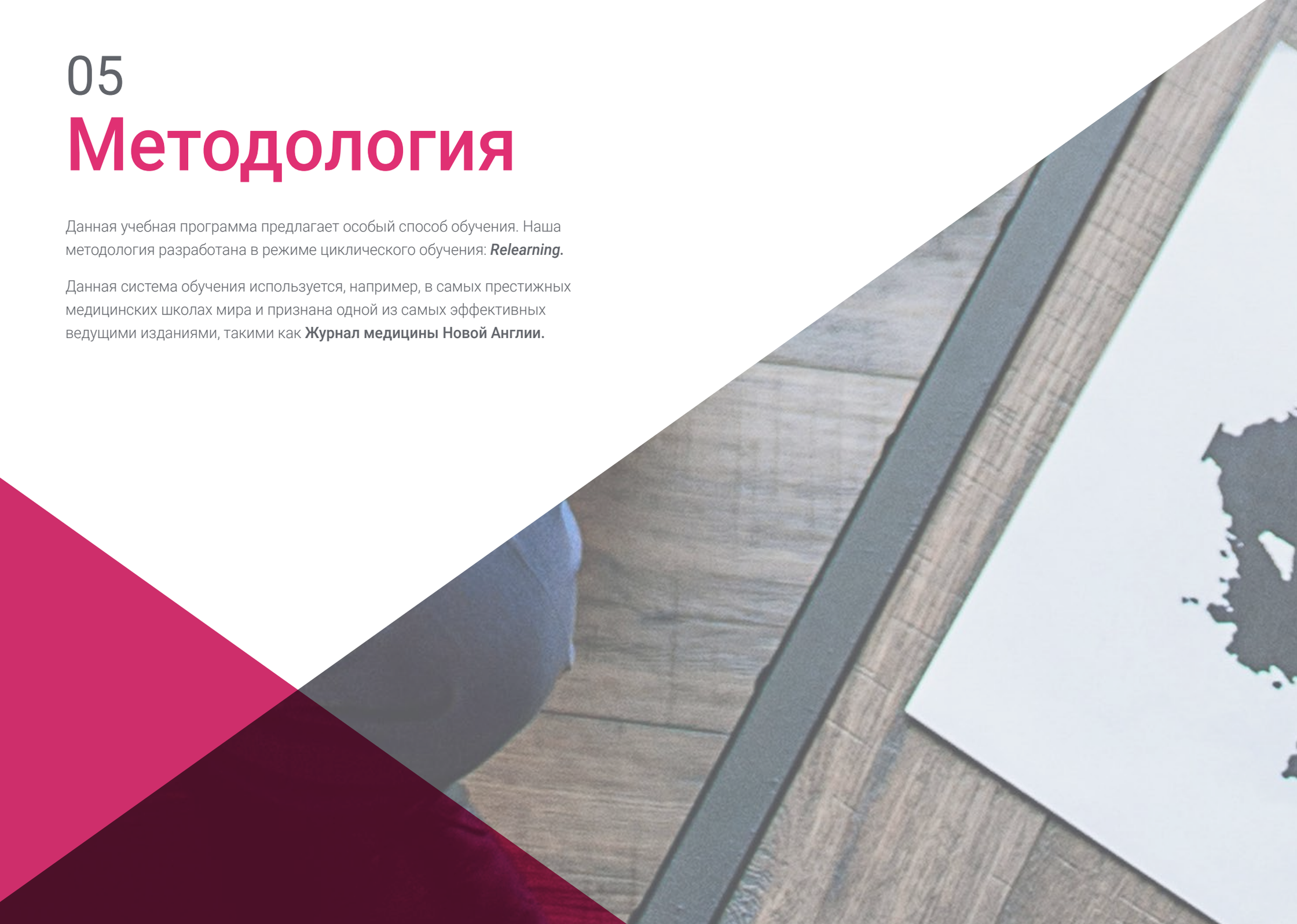
Онлайн-программа,
позволяющая быть в курсе
последних достижений в области
фармакологической терапии”

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”

В ТЕСН мы используем метод запоминания кейсов

Что должен делать профессионал в определенной ситуации? На протяжении всей программы вы будете сталкиваться с множеством смоделированных клинических случаев, основанных на историях болезни реальных пациентов, когда вам придется проводить исследование, выдвигать гипотезы и в конечном итоге решать ситуацию. Существует множество научных доказательств эффективности этого метода. Будущие специалисты учатся лучше, быстрее и показывают стабильные результаты с течением времени.

В ТЕСН вы сможете познакомиться со способом обучения, который опровергает основы традиционных методов образования в университетах по всему миру.



По словам доктора Жерваса, клинический случай - это описание диагноза пациента или группы пациентов, которые становятся "случаем", примером или моделью, иллюстрирующей какой-то особый клинический компонент, либо в силу обучающего эффекта, либо в силу своей редкости или необычности. Важно, чтобы кейс был основан на текущей трудовой деятельности, пытаюсь воссоздать реальные условия в профессиональной практике психолога.

“

Знаете ли вы, что этот метод был разработан в 1912 году, в Гарвардском университете, для студентов-юристов? Метод кейсов заключался в представлении реальных сложных ситуаций, чтобы они принимали решения и обосновывали способы их решения. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете”

Эффективность метода обосновывается четырьмя ключевыми достижениями:

1. Психологи, которые следуют этому методу, не только добиваются усвоения знаний, но и развивают свои умственные способности с помощью упражнений по оценке реальных ситуаций и применению своих знаний.
2. Обучение прочно опирается на практические навыки, что позволяет психологу лучше интегрировать полученные знания на практике.
3. Усвоение идей и концепций становится проще и эффективнее благодаря использованию ситуаций, возникших в реальности.
4. Ощущение эффективности затраченных усилий становится очень важным стимулом для студентов, что приводит к повышению интереса к учебе и увеличению времени, посвященному на работу над курсом.



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*.

Психолог будет учиться на основе реальных случаев и разрешения сложных ситуаций в смоделированных учебных условиях. Эти симуляции разработаны с использованием самого современного программного обеспечения для полного погружения в процесс обучения.



Находясь в авангарде мировой педагогики, метод *Relearning* сумел повысить общий уровень удовлетворенности специалистов, завершивших обучение, по отношению к показателям качества лучшего онлайн-университета в мире.

С помощью этой методики мы с беспрецедентным успехом обучили более 150000 психологов по всем клиническим специальностям, независимо от хирургической нагрузки. 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.

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.

Общий балл квалификации по нашей системе обучения составляет 8.01, что соответствует самым высоким международным стандартам.



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.



Новейшие методики и процедуры на видео

TECH предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования, к передовым медицинским технологиям в области психологии. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете смотреть их столько раз, сколько захотите.



Интерактивные конспекты

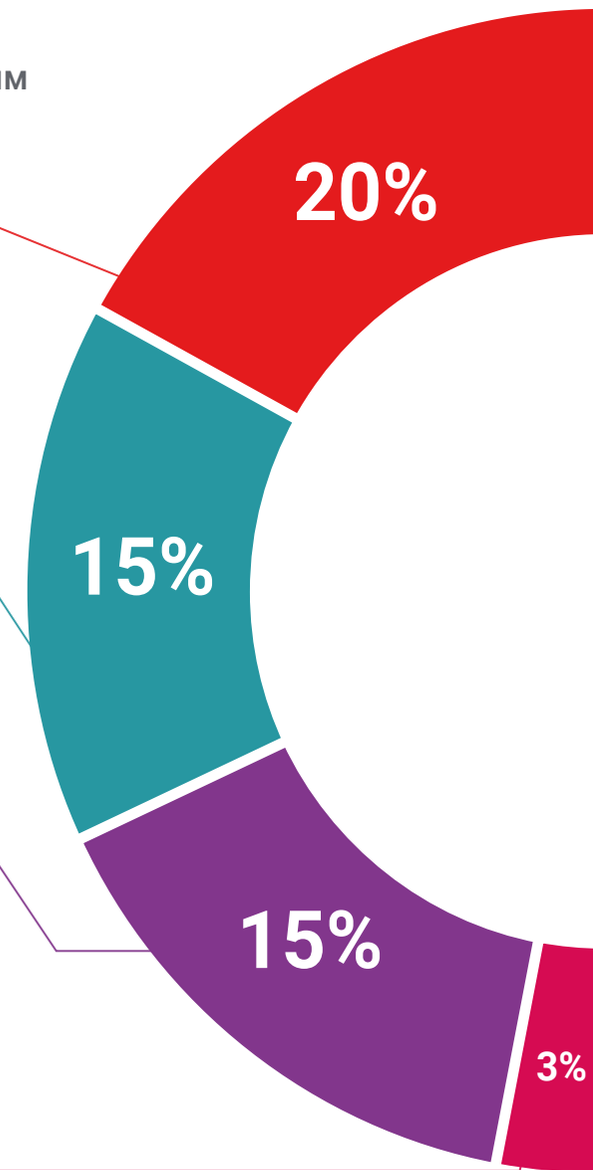
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

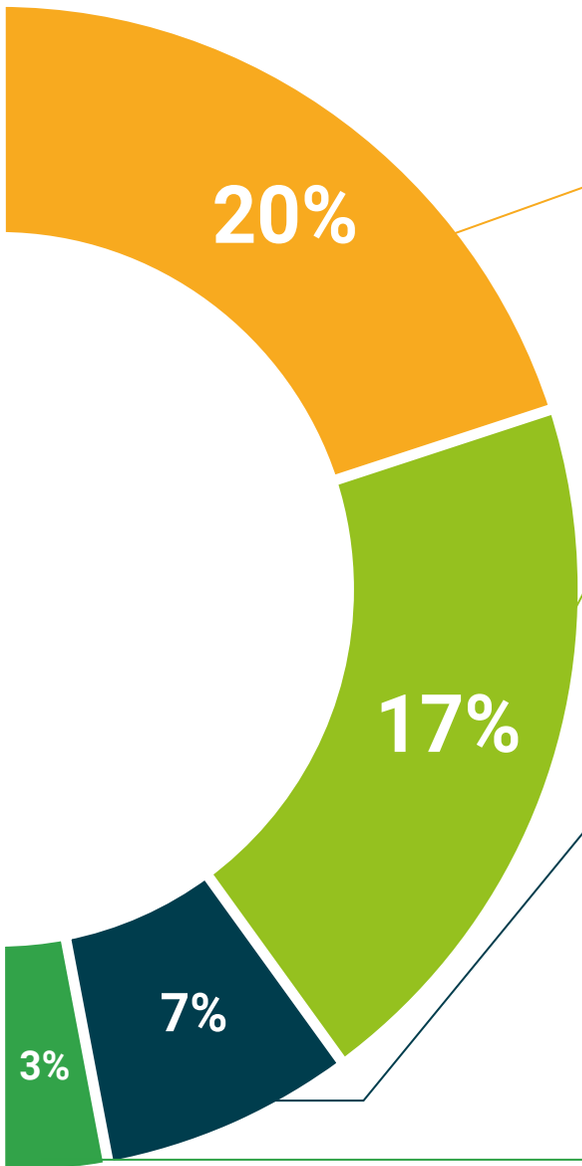
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



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.





Анализ кейсов, разработанных и объясненных экспертами

Эффективное обучение обязательно должно быть контекстным. Поэтому мы представим вам реальные кейсы, в которых эксперт проведет вас от оказания первичного осмотра до разработки схемы лечения: понятный и прямой способ достичь наивысшей степени понимания материала.



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.



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.



Краткие руководства к действию

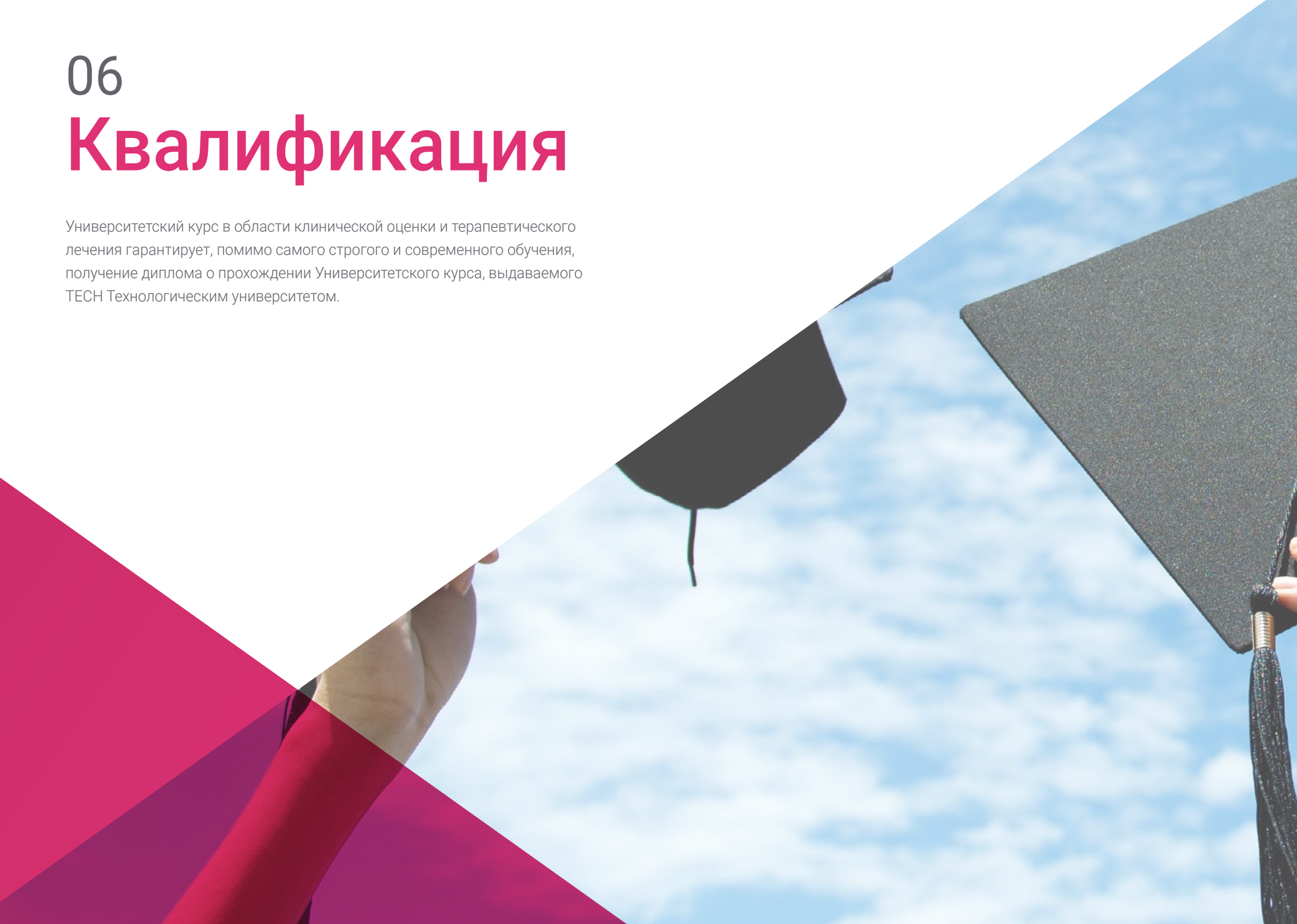
TECH предлагает наиболее актуальное содержание курса в виде рабочих листов или кратких руководств к действию. Обобщенный, практичный и эффективный способ помочь вам продвинуться в обучении.



06

Квалификация

Университетский курс в области клинической оценки и терапевтического лечения гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого TESH Технологическим университетом.





“

Успешно пройдите эту программу и получите университетский диплом без хлопот, связанных с поездками и оформлением документов”

Данный **Университетский курс в области клинической оценки и терапевтического лечения** 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 клинической оценки и терапевтического лечения**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 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
Клиническая оценка
и терапевтическое
лечение

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

Университетский курс
Клиническая оценка
и терапевтическое
лечение