

Курс профессиональной подготовки

Физиотерапия, питание и психология в регби

Одобрено NBA





Курс профессиональной подготовки

Физиотерапия, питание
и психология в регби

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/sports-science/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-physiotherapy-nutrition-psychology-applied-rugby

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

Несмотря на то, что нормы, направленные на благополучие игроков, становятся все более и более всеобъемлющими, регби остается одним из самых травмоопасных видов спорта, существующих на сегодняшний день. Кроме того, несмотря на доказанную важность, психологическая сторона спорта остается одной из наименее изученных. Этим и другим ключевым аспектам посвящена данная программа, в рамках которой специалист в области спортивной науки сможет пройти через основы спортивной физиотерапии и изучить обычное сотрясение головного мозга. Кроме того, будут подробно рассмотрены физиологические основы питания в этом виде спорта и соответствующая роль психолога. Все это в удобном онлайн-формате и с инновационным содержанием, разработанным ведущими деятелями мирового регби.





Изучите наиболее распространенные патологии в регби и помогите их предотвратить благодаря этому Курсу профессиональной подготовки"

Регби характеризуется высокой физической нагрузкой и высоким уровнем столкновений. Это приводит к большому количеству травм, поэтому физиотерапия играет важную роль в их лечении и профилактике путем оценки осанки, движений и техники тренировок. Но есть одна патология, которая характерна для профессионального регби больше других: сотрясение мозга. Неудивительно, что для того, чтобы правильно принять меры, необходимы глубокие знания об этой травме.

В соответствии с этим данная программа будет посвящена не только физиотерапии, применяемой в этом виде спорта, но и рассмотрению вопросов питания и психологических аспектов, чтобы студент стал экспертом в ключевых элементах, необходимых для хорошего самочувствия профессионального игрока. Для этого будет проведен глубокий анализ таких распространенных травм, как травмы позвоночника и головы, травмы нижних конечностей, а также основы распознавания сотрясения мозга. Кроме того, будут рассмотрены основы состава тела игрока в регби для оценки его потребностей в питании, а также разработаны индивидуальные планы психологического воздействия.

Безусловно, это очень обширная специализация, которая дополнит учебный план студента и позволит ему изучать ее с комфортом в любом месте и в любое время. Вам понадобится только устройство с доступом в Интернет, чтобы сделать еще один шаг вперед в карьере и воспользоваться академическими возможностями, соответствующими современному уровню. По сути, TESH передаст вам эстафету управления собственными сроками обучения в удобное для вас время. Для этого в вашем распоряжении будет обширный цифровой каталог учебных ресурсов по физиотерапии, питанию и психологии, применяемых в регби, доступный 24 часа в сутки в Виртуальном кампусе.

Данный **Курс профессиональной подготовки в области физиотерапии, питания и психологии в регби** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области физиотерапии, питания и психологии, применяемые в регби
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет спортивную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики
- ♦ 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



Станьте экспертом в распознавании сотрясений мозга у игроков в регби, чтобы вовремя принять меры"

“

Отточите свои навыки в разработке планов психологического вмешательства для конкретного игрока, анализируя видео, интерактивные диаграммы и мастер-классы”

В преподавательский состав программы входят профессионалы из 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 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 разрешать различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Изучите спортивные добавки в каждом виде регби для повышения результативности игроков.

Запишитесь сейчас, чтобы использовать самые инновационные инструменты, существующие сегодня в спортивном тренерстве, такие как GOAL или SWOT-модель.



02

Цели

В программу Курса профессиональной подготовки входит ряд задач, направленных на то, чтобы студент узнал наиболее распространенные травмы профессионального игрока в регби и развил компетенции по их профилактике или реабилитации. Кроме того, эти задачи направлены на то, чтобы студент разобрался с различными моделями питания и добавок в этом виде спорта и понял важность психологического фактора в повышении результативности.





“

Вы станете образцом для подражания, когда нужно будет направлять процесс реадaptации спортсмена к регби после травмы”



Общие цели

- ♦ Знать в совершенстве о регби XV и VII, а также об остальных видах
- ♦ Уметь углублять, развивать и совершенствовать физические и технические навыки
- ♦ Получить специализацию в области питания, ориентированную на регби, в соответствии с типом и положением игрока
- ♦ Как управлять эмоциями и применять психологию в спортивной среде
- ♦ Научиться управлять командами и игроками
- ♦ Как продавать регби как продукт потребителю
- ♦ Узнать о том, как игроки могут контролировать свои эмоции для достижения максимальных результатов

“

Достигайте целей цели программы и осваивайте методы оценки состава тела профессионального игрока регби”





Конкретные цели

Модуль 1. Физиотерапия и профилактика травм

- ♦ Определить, распознать и использовать необходимые материалы
- ♦ Знать наиболее распространенные травмы
- ♦ Получить знания по профилактике и реабилитации
- ♦ Определить наиболее распространенную травму: Сотрясение мозга

Модуль 2. Спортивное питание в регби

- ♦ Углубиться в концепцию питания в регби
- ♦ Различать состав тела игрока в зависимости от его вида
- ♦ Изучить различные модели питания и добавок для регби

Модуль 3. Прикладная психология

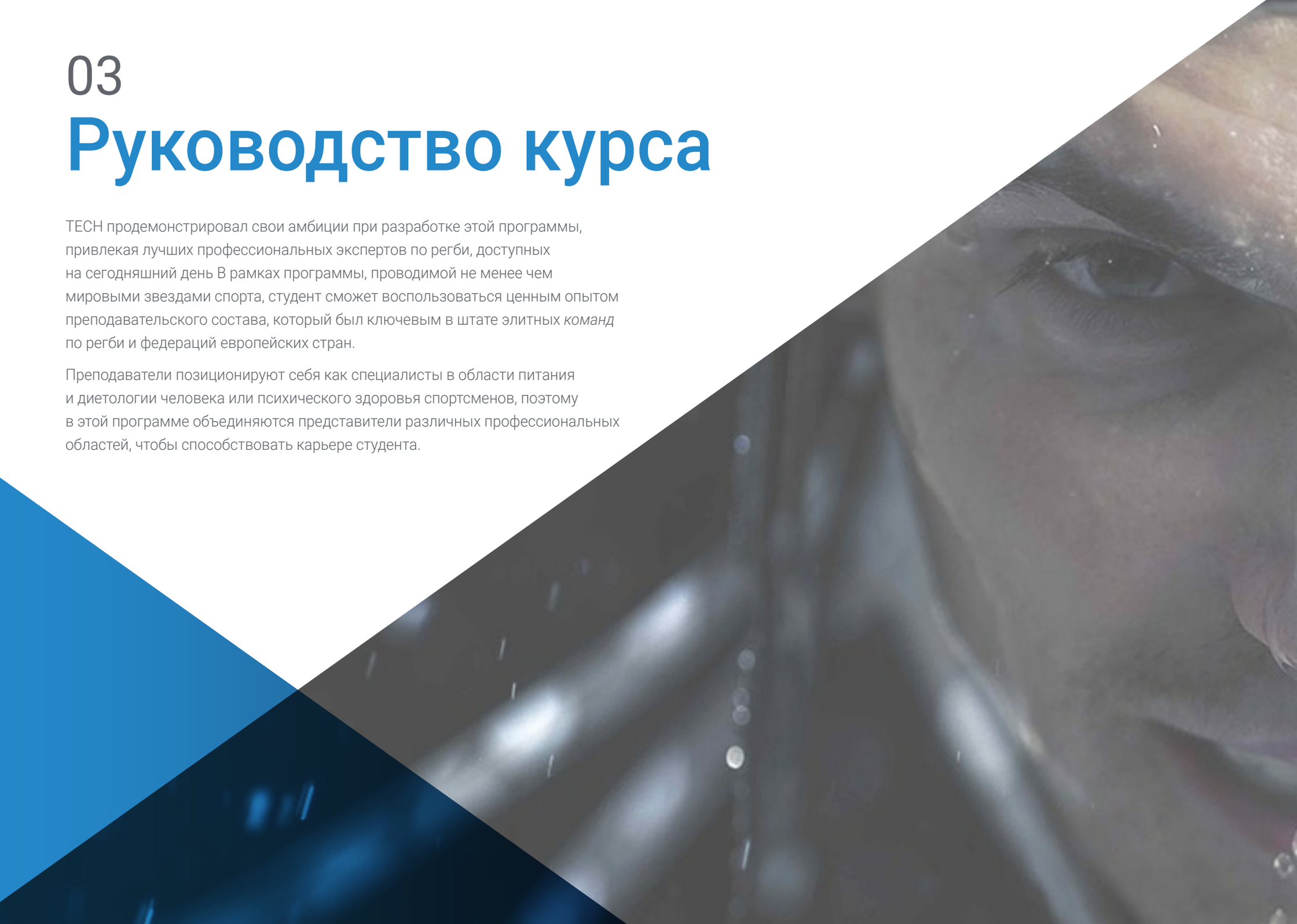
- ♦ Узнать, как использовать психологию в спорте
- ♦ Знать, какие факторы влияют на результативность
- ♦ Научиться определять и решать проблему эмоциональному выгоранию
- ♦ Понять, как раскрыть потенциал спортсмена на 100%

03

Руководство курса

ТЕСН продемонстрировал свои амбиции при разработке этой программы, привлекая лучших профессиональных экспертов по регби, доступных на сегодняшний день. В рамках программы, проводимой не менее чем мировыми звездами спорта, студент сможет воспользоваться ценным опытом преподавательского состава, который был ключевым в штате элитных команд по регби и федераций европейских стран.

Преподаватели позиционируют себя как специалисты в области питания и диетологии человека или психического здоровья спортсменов, поэтому в этой программе объединяются представители различных профессиональных областей, чтобы способствовать карьере студента.



“

Достигните триумфа под руководством преподавателей, которые были ключевыми игроками в штабах элитных команд по регби”

Руководство



Г-н Домингес Нарсисо, Гильермо

- ♦ Профессиональный игрок регби в команде CAU Валенсии
- ♦ Международный игрок национальной сборной Испании по регби
- ♦ Технический директор в низших лигах CAU Валенсии
- ♦ Преподаватель физической культуры в колледже Rynnumede
- ♦ Степень магистра в области высокоэффективного спорта в центре олимпийского образования и спорта Католического университета Сан-Антонио Мурсия
- ♦ Степень бакалавра в области физической активности и спортивных наук в Политехническом университете Мадрида

Преподаватели

Г-н Домингес Нарсисо, Артуро

- ♦ Полупрофессиональный игрок регби VII в команде CAU Регби Валенсии
- ♦ Игрок национальной сборной Испании низших категорий
- ♦ Игрок формирующейся национальной команды
- ♦ Опыт работы в области физиотерапии и реабилитации костно-мышечной системы



Гн Касас Арес, Гильермо

- ♦ Диетолог-нутрициолог в Испанской федерации регби
- ♦ Диетолог-нутрициолог в Федерации футбола Кастилии и Леона
- ♦ Диетолог-нутрициолог в VRAC Quesos Entrepinares
- ♦ Диетолог-нутрициолог в частной практике в BoadoaVocado
- ♦ Диетолог-нутрициолог в частной практике в DCIENCIASALUD
- ♦ Спортивный диетолог-нутрициолог в Университете Вальядолида футбол 11
- ♦ Степень магистра по питанию в сфере физической активности и спорта в Открытом Университете Каталонии
- ♦ Международная степень магистра по клиническому питанию и спортивному питанию Университета Изабель I и Международного института физических упражнений и наук о здоровье
- ♦ Степень бакалавра в области питания и диетологии Университета Вальядолида

“

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

04

Структура и содержание

Учебный план этого Курса профессиональной подготовки заметно выделяет его на фоне других программ, так как он имеет самое полное и современное представление о физиотерапии, питании и психологии в регби, которое студенты могут найти на рынке. Более того, каждый из зачисленных студентов будет погружен в индивидуальный учебный маршрут, использующий в качестве методологического основания систему *Relearning*. Это означает, что они будут эффективно усваивать концепции в повторяющейся и направленной манере, используя интерактивные ресурсы. Таким образом, они получат гораздо более естественный образовательный цикл.





“

*Запишитесь прямо сейчас,
чтобы воспользоваться самым
полным и современным видением
физиотерапии, питания и психологии,
применяемых в регби, на рынке”*

Модуль 1. Физиотерапия и профилактика травм

- 1.1. Спортивная физиотерапия
 - 1.1.1. Аспекты спортивной физиотерапии
 - 1.1.2. Внимание на поле игры
 - 1.1.3. Безопасность и помощь
- 1.2. Первая помощь
 - 1.2.1. Первый медицинский прием
 - 1.2.2. Воздушным путем
 - 1.2.3. Основные принципы СЛР
- 1.3. Наиболее распространенные патологии в регби
 - 1.3.1. Травмы позвоночника и головы
 - 1.3.2. Верхние конечности
 - 1.3.3. Нижние конечности
- 1.4. Сотрясение мозга: Распознать и устранить
 - 1.4.1. Что такое сотрясение мозга?
 - 1.4.2. Как распознать сотрясение мозга?
 - 1.4.3. Как распознать сотрясение мозга?
- 1.5. Рееадаптация к игре
 - 1.5.1. Возвращение к игре после травмы
 - 1.5.2. Контроль нагрузки
 - 1.5.3. Междисциплинарное сотрудничество и возвращение к игре
- 1.6. Профилактика травматизма
 - 1.6.1. Предсезонный период
 - 1.6.2. Самостоятельный уход и здоровые привычки
 - 1.6.3. Двигательная активность, когнитивная деятельность и контроль пространства
- 1.7. Подготовка и внимание на поле игры: Минута за минутой
 - 1.7.1. Перед матчем: организация, управление и конкретная работа
 - 1.7.2. Внимание на поле игры
 - 1.7.7. Уход и защита
- 1.8. Послематчевое восстановление
 - 1.8.1. После матча: уход и восстановление
 - 1.8.2. Индивидуальная работа и самостоятельный уход
 - 1.8.3. Коллективный труд и отдых

- 1.9. Контроль и наблюдение: Медицинское управление командой
 - 1.9.1. Медицинский контроль в профессиональной команде
 - 1.9.2. Контроль исходного состояния игрока
 - 1.9.3. Лечение, наблюдение за травмой и восстановление
- 1.10. Медицинское оборудование
 - 1.10.1. Основное медицинское оборудование и управление материалами
 - 1.10.2. Медицинское оборудование: управление и хранение
 - 1.10.3. Организация и контроль оборудования

Модуль 2. Спортивное питание в регби

- 2.1. Физиологические основы питания в регби
 - 2.1.1. Макронутриенты
 - 2.1.2. Переваривание и усвоение питательных веществ
 - 2.1.3. Энергетический баланс
- 2.2. Метаболизм и энергетические пути в регби
 - 2.2.1. Фосфагеновый (АТФ) путь
 - 2.2.2. Гликолиз
 - 2.2.3. Окисление жирных кислот
- 2.3. Состав тела в регби (XV и 7)
 - 2.3.1. Состав тела у нападающих игроков регби XV
 - 2.3.2. Состав тела у трех четвертных игроков регби XV
 - 2.3.3. Состав тела у игроков регби 7
- 2.4. Антропометрия в профессиональных командах по регби
 - 2.4.1. Методы оценки качества состава тела
 - 2.4.2. Антропометрические измерения
 - 2.4.3. Различия между регби XV и VII
- 2.5. Периодизация питания в регби XV
 - 2.5.1. Предсезон и постсезон
 - 2.5.2. Планирование в течение сезона и недели матча
 - 2.5.3. Планирование в период травмы
- 2.6. Питание для изменения состава тела
 - 2.6.1. Потеря жира
 - 2.6.2. Набор мышечной массы
 - 2.6.3. Реконпозиция тела

- 2.7. Периодизация питания в регби 7
 - 2.7.1. Предсезон в регби 7
 - 2.7.2. Турнирная неделя в регби 7
 - 2.7.3. Постсезон
- 2.8. Спортивные добавки в регби (XV и 7)
 - 2.8.1. Добавки к группе А
 - 2.8.2. Добавки к группе В и С
 - 2.8.3. Не разрешенные добавки
- 2.9. Питание во время матчей/турниров по регби (XV и 7)
 - 2.9.1. Питание и напитки во время матчей по регби XV
 - 2.9.2. Послематчевое восстановление
 - 2.9.3. Углеводная нагрузка перед соревнованиями
- 2.10. Консультации по питанию для профессиональных игроков/команд по регби
 - 2.10.1. Постановка цели и диетическое интервью
 - 2.10.2. Разработка индивидуального плана питания
 - 2.10.3. Составление персонализированного плана питания
- 3.4. Психологическое вмешательство в соревновательный спорт: спортивная элита
 - 3.4.1. Оптимальный уровень активации и управления эмоциями в спортивной практике
 - 3.4.2. Вмешательство при стрессе и тревоге
 - 3.4.3. Локус контроля элитного спортсмена
- 3.5. Психологические переменные в спортивной деятельности
 - 3.5.1. Позитивная и эмоциональная психология
 - 3.5.2. Самоуверенность и самоконцепция спортсмена
 - 3.5.3. Личность спортсмена
- 3.6. Индивидуальная и групповая интервенция в спортивном коучинге: планирование и реализация психологической программы
 - 3.6.1. Техники психологического вмешательства
 - 3.6.2. Разработка индивидуальных планов вмешательства
 - 3.6.3. Разработка планов вмешательства в работу команды
- 3.7. Инструменты в спортивном коучинге: GOAL, SWOT-модель и колесо жизненного баланса
 - 3.7.1. Модель META
 - 3.7.2. SWOT-анализ
 - 3.7.3. Колесо жизни

Модуль 3. Прикладная психология

- 3.1. Психология и спортивный коучинг
 - 3.1.1. Важнейшие аспекты
 - 3.1.2. Важность психологии в спорте
 - 3.1.3. Роль спортивного психолога / коуча
- 3.2. Психологическая подготовка к спорту и физической активности: школы регби
 - 3.2.1. Спорт, здоровье и психология
 - 3.2.2. Взаимодействие с тренерами и семьями юных спортсменов
 - 3.2.3. Консультирование по вопросам взаимоотношений между спортсменами, семьями и спортивными тренерами: важность воспитания ценностей в спорте
- 3.3. Консультирование и психологические техники для спортсменов: подготовка будущей элиты
 - 3.3.1. Оптимизация обучения спортсмена и поиск последовательности в результатах
 - 3.3.2. Психологическое вмешательство в работу с молодыми спортсменами и переход в профессиональный спорт
 - 3.3.3. Управление талантами
- 3.8. Эмоциональное выгорание у спортсменов
 - 3.8.1. Симптомы синдрома
 - 3.8.2. Меры воздействия на спортсмена
 - 3.8.3. Профилактика новых случаев
- 3.9. Здоровье и эмоциональное благополучие спортсмена
 - 3.9.1. Последствия перетренированности
 - 3.9.2. Психологические последствия профилактики и восстановления после спортивных травм
 - 3.9.3. Поток
- 3.10. Уход из спорта
 - 3.10.1. Выход из элитного спорта и возвращение к нормальной жизни
 - 3.10.2. Переопределение личности спортсмена
 - 3.10.3. Новые приобретенные роли

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.

Инновационный и отличный от других метод обучения

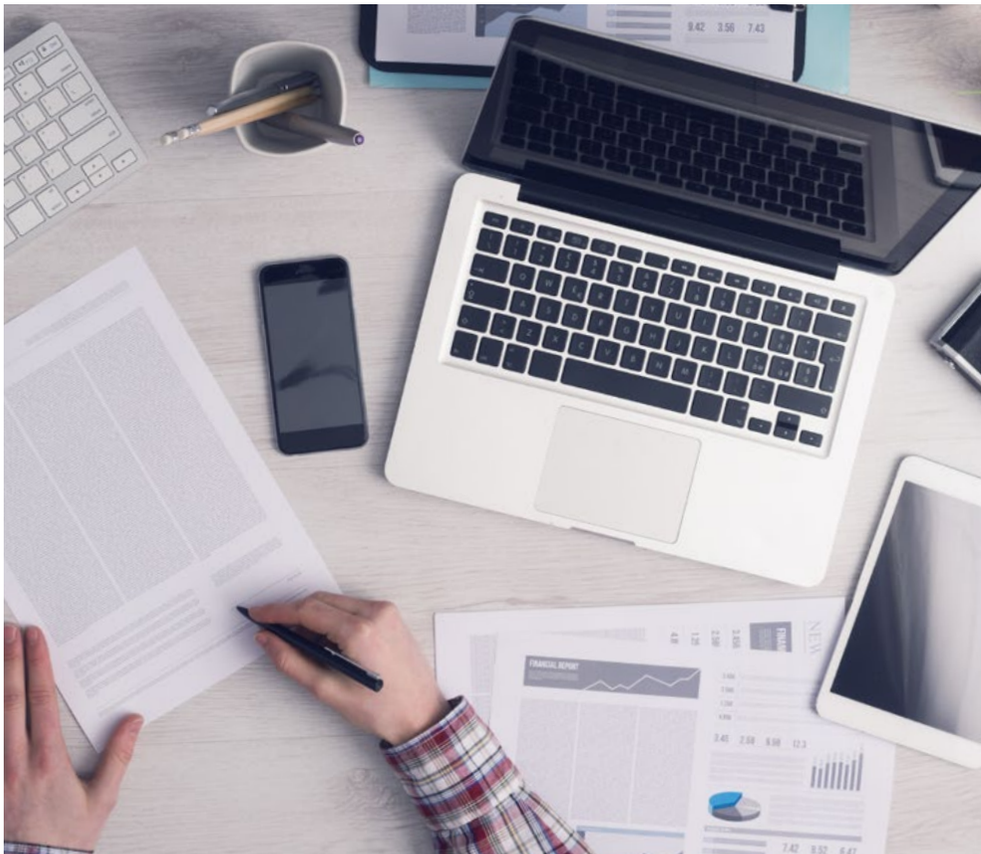
Эта программа TECH - интенсивная программа обучения, созданная с нуля, которая предлагает самые сложные задачи и решения в этой области на международном уровне. Благодаря этой методологии ускоряется личностный и профессиональный рост, делая решающий шаг на пути к успеху. Метод кейсов, составляющий основу 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”

Кейс-метод 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.



В ходе совместной деятельности и рассмотрения реальных кейсов студент научится разрешать сложные ситуации в реальной бизнес-среде.

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, инженерия, 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 ситуации. 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

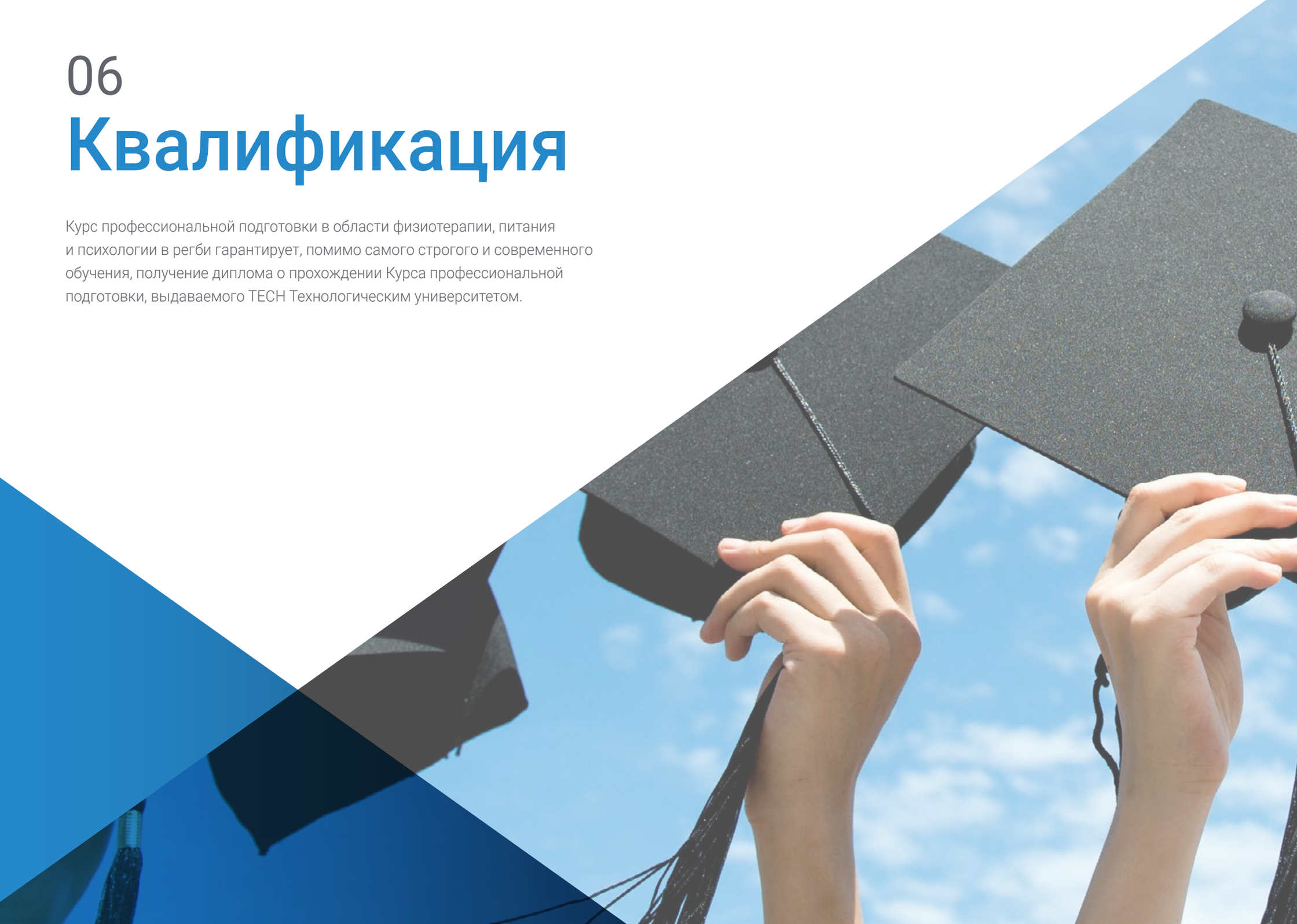
На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



06

Квалификация

Курс профессиональной подготовки в области физиотерапии, питания и психологии в регби гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Курса профессиональной подготовки, выдаваемого TECH Технологическим университетом.



““

*Успешно пройдите эту программу
и получите университетский диплом
без хлопот, связанных с поездками
и бумажной волокитой”*

Данный **Курс профессиональной подготовки в области физиотерапии, питания и психологии в регби** содержит самую полную и современную научную 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 физиотерапии, питания и психологии в регби**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 месяцев**



*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
и психология в регби

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

tech технологический
университет

Курс профессиональной подготовки

Физиотерапия, питание
и психология в регби

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

Курс профессиональной подготовки

Физиотерапия, питание и психология в регби

Одобрено NBA

