

Университетский курс

Правила игры в волейбол и организация команды

Одобрено NBA





Университетский курс Правила игры в волейбол и организация команды

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

Веб-доступ: www.techtute.com/ru/sports-science/postgraduate-certificate/volleyball-rules-team-organization

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

Помимо мощных подач из конца площадки, блока в зоне 2 или плавающей подачи, волейбол основан на деятельности Международной федерации волейбола, которая устанавливает правила и регулирует проведение основных соревнований и мероприятий. Не зная ее структуры, организации и правил, регулирующих этот вид спорта, невозможно по-настоящему овладеть игрой в волейбол. Именно поэтому была создана эта программа, которая дает студентам самые современные и актуальные знания о правилах этого вида спорта, организации соревнований на самом высоком уровне и функциях основных членов клуба или команды. Все это в формате 100% онлайн и с самым инновационным мультимедийным содержанием.





“

Передовой Университетский курс в 100% онлайн-режиме, который погружает вас в тонкости организации волейбольной команды”

С тех пор как в 1947 году была основана Международная федерация волейбола, она завоевала сердца миллионов людей, которые играют или следят за этим видом спорта. Эта организация способствовала развитию этого вида спорта, устанавливая правила, которые регулируют проведение основных международных соревнований и турниров.

Структура, благодаря которой спорт стал таким, какой он есть сегодня, и которая задает курс этой олимпийской дисциплине. По этой причине необходимо, чтобы профессионалы, желающие достичь самого высокого уровня, в совершенстве знали как правила игры в этот вид спорта, так и организационную структуру соревнований и самих команд.

Именно на это нацелен этот продвинутый Университетский курс, который преподают профессионалы с большим опытом работы как в качестве волейболистов, так и тренеров. Это отличная возможность узнать с помощью прогрессивной программы о функциях и сигналах, которые судья подает во время матча, о различных уровнях соревнований или о наиболее распространенных задачах *менеджера команды* или физиотерапевта в команде первой категории.

Интенсивная и в то же время интересная программа благодаря многочисленным мультимедийным учебным ресурсам, которые делают теорию гораздо более занятной. Помимо этого, в приводимых примерах дается практическое и близкое к реальности видение, которое студенты смогут легче усвоить.

Великолепная возможность профессионального роста благодаря университетской программе, к которой можно подключиться в любое время и в любом месте. Все, что вам нужно, – это электронное устройство с подключением к интернету, чтобы у вас была возможность просматривать учебный план этой программы в любое время суток. Таким образом, без необходимости посещения занятий или занятий по фиксированному расписанию, TESH облегчает самостоятельное управление учебным временем и позволяет совмещать образование высокого уровня с повседневными обязанностями.

Данный **Университетский курс в области правил игры в волейбол и организации команды** содержит наиболее полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области физической культуры и профессионального волейбола
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание программы предоставляет техническую и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для 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



Идеальный вариант обучения для тех, кто хочет совместить прохождение университетской программы с выполнением повседневных обязанностей”

“

От мини-волейбола до международных соревнований. Интенсивное 6-недельное путешествие по современному миру волейбола”

В преподавательский состав программы входят профессионалы из отрасли, 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.

Забудьте о долгих часах занятий с системой Relearning, TECH повторяет ключевой материал, и вы сможете лучше закрепить понятия.

Эта программа делает еще один шаг вперед и дает вам возможность глубже разобраться в сложных ситуациях, предусмотренных правилами волейбола.



02 Цели

В рамках данного Университетского курса студентам даются самые последние и исчерпывающие знания о правилах, регулирующих волейбол, а также о структуре соревнований и их организации. Широкие знания, которые выходят за рамки игры, но которые сами по себе являются важной частью развития этого вида спорта. Таким образом, студент получит очень полезный опыт обучения для своего профессионального роста в этой спортивной дисциплине.





“

Подробные видеоматериалы и практические примеры будут очень полезны для понимания действий главного судьи и его помощников”



Общие цели

- ♦ Планировать конкретные тренировки для всестороннего развития волейболиста
- ♦ Структурировать общую подготовку для достижения целей команды
- ♦ Применять стратегии восстановления, адаптированные к потребностям спортсмена
- ♦ Оценивать и развивать способности игрока, чтобы полностью раскрыть его/ее потенциал
- ♦ Управлять тренировочной зоной в команде первого класса
- ♦ Развивать правильную физическую подготовку игрока





Конкретные цели

- Сделать комплексный обзор правил игры в волейбол
- Узнать о структуре национальных соревнований
- Получить углубленное представление о структуре международных соревнований
- Определить функции тренеров по физической подготовке, менеджера команды и физиотерапевта в волейбольном клубе

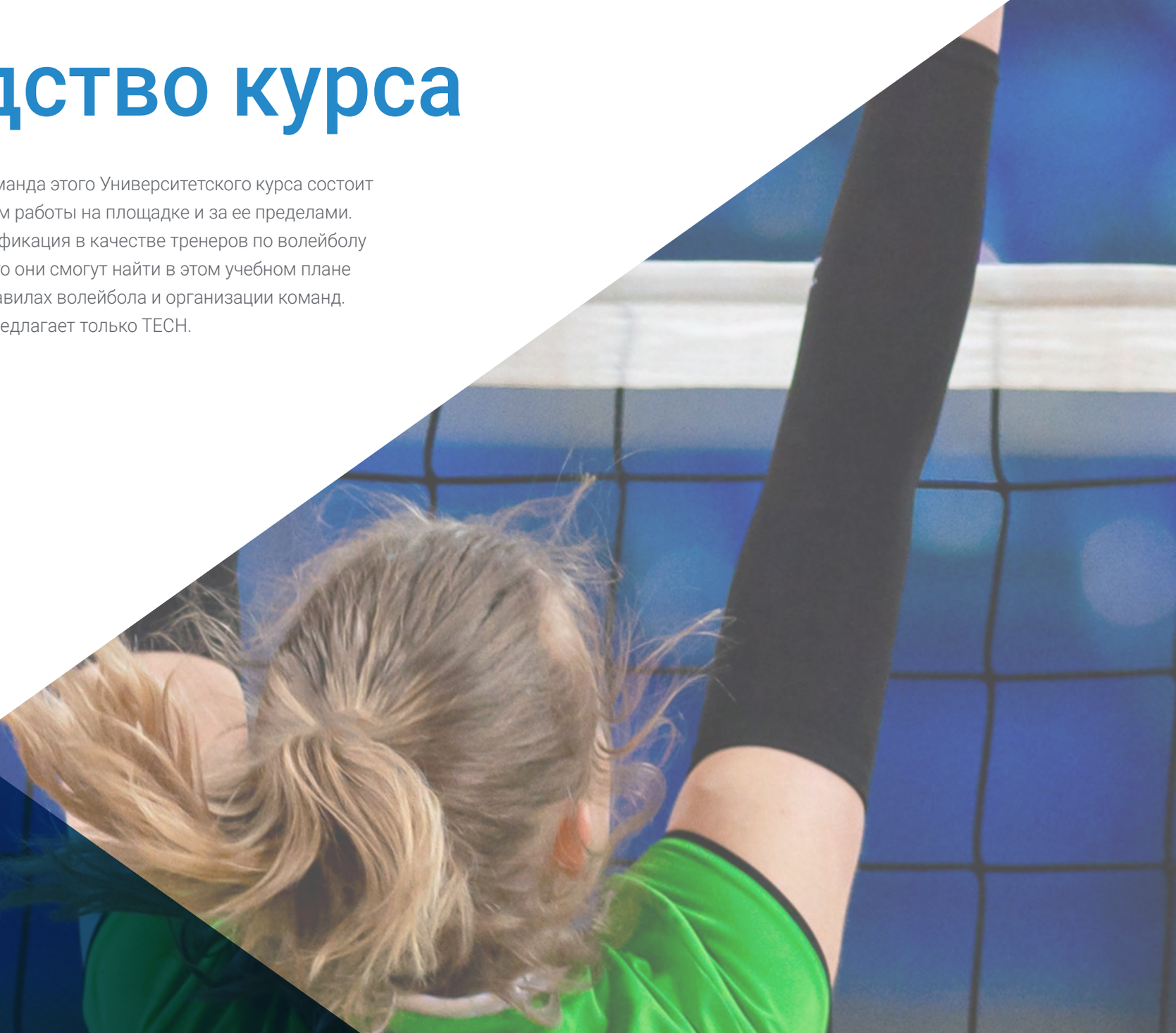


Узнайте больше об основных функциях менеджера команды на международных соревнованиях”

03

Руководство курса

Руководство и преподавательская команда этого Университетского курса состоит из профессионалов с большим опытом работы на площадке и за ее пределами. Их богатый опыт и техническая квалификация в качестве тренеров по волейболу дают студентам уверенность в том, что они смогут найти в этом учебном плане самую актуальную информацию о правилах волейбола и организации команд. Уникальная возможность, которую предлагает только ТЕСН.



“

Вы сможете разрешить любые сомнения, которые могут возникнуть у вас по поводу содержания этой программы, с помощью отличного преподавательского состава с большим опытом работы в сфере волейбола”

Руководство



Г-жа Табейо Мартинес, Нереа

- ♦ Игрок клуба Voley Murcia
- ♦ Степень бакалавра в области физической активности и спортивных наук на факультете физической активности и спортивных наук в UCAM – Католическом университете Сан-Антонио в Мурсии
- ♦ Тренер по волейболу 1-го уровня

Преподаватели

Г-жа Рей Лопес, Ракель

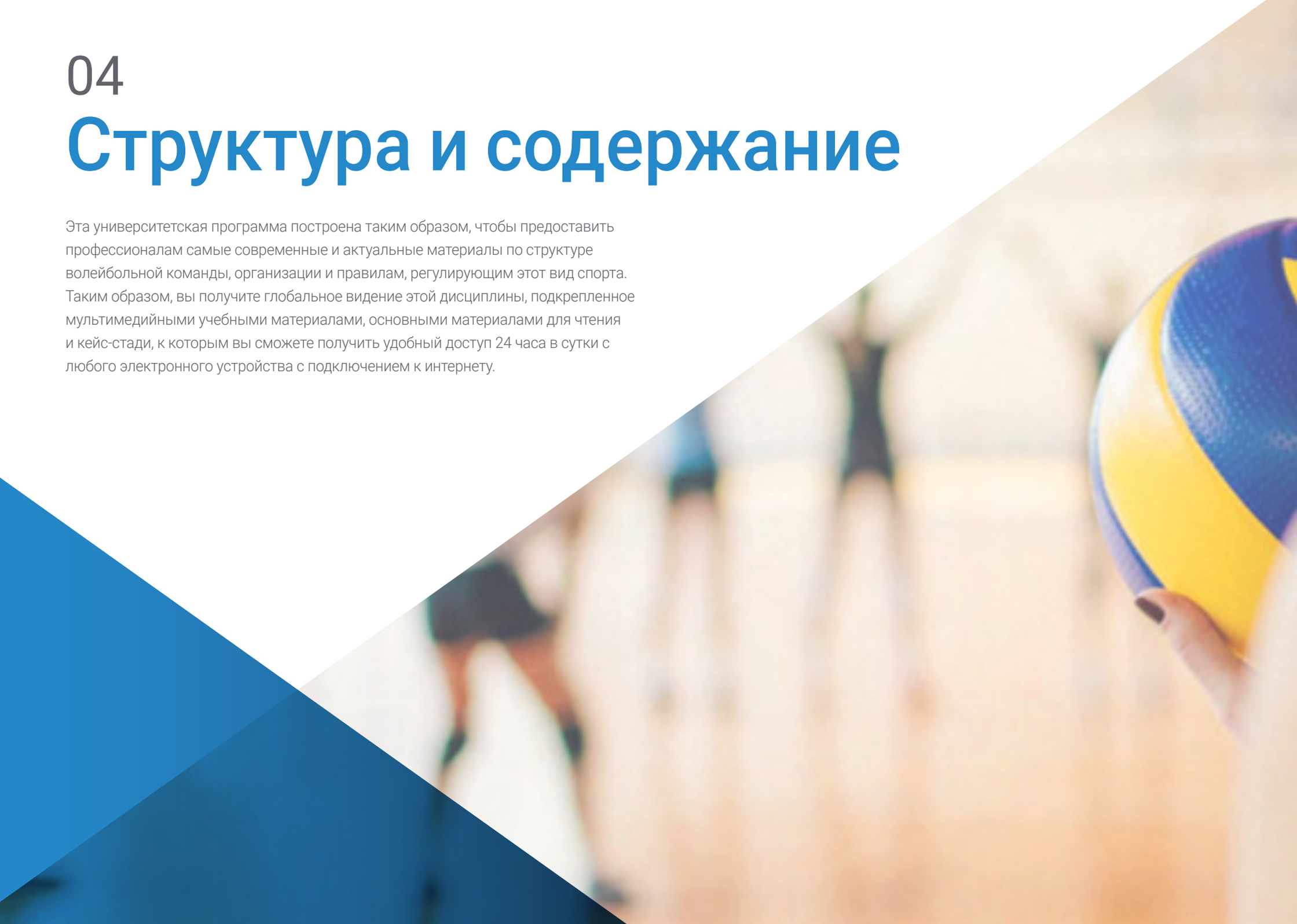
- ♦ Тренер по волейболу
- ♦ Тренер команды CV Zalaeta
- ♦ Тренер команды CV Calasancias
- ♦ Степень бакалавра в области делового администрирования и менеджмента Университета А-Коруньи
- ♦ Тренер по волейболу 1-го уровня



04

Структура и содержание

Эта университетская программа построена таким образом, чтобы предоставить профессионалам самые современные и актуальные материалы по структуре волейбольной команды, организации и правилам, регулирующим этот вид спорта. Таким образом, вы получите глобальное видение этой дисциплины, подкрепленное мультимедийными учебными материалами, основными материалами для чтения и кейс-стади, к которым вы сможете получить удобный доступ 24 часа в сутки с любого электронного устройства с подключением к интернету.



“

Узнайте, какие наиболее важные сигналы должны подавать судьи в особых игровых ситуациях”

Модуль 1. Структуры команд, организация и правила

- 1.1. Правила игры в волейбол
 - 1.1.1. Философия правил и судьи
 - 1.1.2. Игра
 - 1.1.3. Судьи, обязанности и сигналы
 - 1.1.4. Схемы
 - 1.1.5. Определения
- 1.2. Интерпретация правил: как интерпретировать и применять правила в конкретных ситуациях во время игры
 - 1.2.1. Важность знания правил
 - 1.2.2. Управление тайм-аутами
 - 1.2.3. Внимание к своей команде и команде соперника
 - 1.2.4. Сложные ситуации, разрешенные правилами
- 1.3. Возрастные категории
 - 1.3.1. Мини-волейбол
 - 1.3.2. Детский
 - 1.3.3. Подростковый и юношеский
 - 1.3.4. Старший
- 1.4. Категории соревнований
 - 1.4.1. Муниципальные и региональные соревнования
 - 1.4.2. Национальные соревнования
 - 1.4.3. Профессиональные национальные соревнования
 - 1.4.4. Международные соревнования
- 1.5. Международные соревнования
 - 1.5.1. Структура FIVB
 - 1.5.2. Международные составы
 - 1.5.3. Континентальные соревнования
 - 1.5.4. Международные соревнования
- 1.6. Роли тренера и ассистентов
 - 1.6.1. Возможности в соответствии с категорией
 - 1.6.2. Управление группой
 - 1.6.3. Важность коммуникации между отделами
 - 1.6.4. Типы тренеров



- 1.7. Роли тренера по физической подготовке
 - 1.7.1. Что это такое?
 - 1.7.2. Индивидуальные цели
 - 1.7.3. Коллективные цели
 - 1.7.4. Альтернативы при его/ее отсутствии
- 1.8. Функции менеджера команды
 - 1.8.1. Что это такое?
 - 1.8.2. Цели
 - 1.8.3. Функции
 - 1.8.4. Альтернативы при его/ее отсутствии
- 1.9. Функции скаутмана
 - 1.9.1. Что это такое?
 - 1.9.2. Цели
 - 1.9.3. Функции
 - 1.9.4. Альтернативы при его/ее отсутствии
- 1.10. Функции физиотерапевта
 - 1.10.1. Что это такое?
 - 1.10.2. Цели
 - 1.10.3. Функции
 - 1.10.4. Альтернативы при его/ее отсутствии

“ В вашем клубе нет скаута, который мог бы предоставить вам все статистические данные по вашей команде? Откройте для себя существующие альтернативы с помощью этого Университетского курса”

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”*

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.

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

Университетский курс в области правил игры в волейбол и организации команды 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 бумажной волокитой”

Данный **Университетский курс в области правил игры в волейбол и организации команды** содержит самую полную и современную научную 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 Университетском курсе, и соответствует требованиям, обычно предъявляемым биржами труда, конкурсными экзаменами и комитетами по оценке карьеры.

Диплом: **Университетский курс в области правил игры в волейбол и организации команды**

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 Институты

Знания Настоящее Качество

Веб обучение и организация команды

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

tech технологический
университет

Университетский курс
Правила игры в волейбол
и организация команды

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

Университетский курс

Правила игры в волейбол и организация команды

Одобрено NBA

