

Университетский курс

Регби VII: спорт и его правила

Одобрено NBA





tech технологический
университет

Университетский курс Регби VII: спорт и его правила

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

Веб-доступ: www.techtute.com/ru/sports-science/postgraduate-certificate/rugby-vii-sport-regulations

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

Знание регби VII и его правил необходимо для профессионалов в области спорта. Регби VII – это набирающий популярность вид спорта, который распространяется по всему миру. Профессионалы в области спорта должны быть в курсе развивающихся видов спорта, чтобы предоставлять ценную информацию и ресурсы своим клиентам или спортсменам. По этой причине ТЕСН разработал программу, которая позволяет студентам максимально расширить свои знания по таким аспектам, как особые правила, броски в игре, захват в регби VII, анализ соперников и другие. Все это благодаря 100% онлайн-режиму и самым динамичным и практическим мультимедийным материалам на академическом рынке.





“

Приобретите новые знания о структуре сеанса или статическом фазовом анализе благодаря TECH, лучшему онлайн-университету в мире по версии Forbes”

Правила регби VII необходимы тренерам и специалистам по фитнесу, поскольку они должны понимать правила игры, чтобы наилучшим образом подготовить своих спортсменов и обеспечить их готовность к соревнованиям. Кроме того, знание правил также важно для судей и официальных лиц соревнований, которые должны понимать правила, чтобы обеспечить честную и безопасную игру.

По этой причине TECH разработал Университетский курс в области регби VII: спорт и правила, цель которого – дать студентам необходимые навыки и компетенции, чтобы они могли выполнять свою работу как специалисты, с максимально возможной эффективностью и качеством. Таким образом, в рамках данной программы будут рассмотрены такие аспекты, как контратака в игре и постоянная реорганизация, ввод мяча в игру с центра или анализ систем нападения и защиты.

И все это благодаря 100% онлайн-режиму, который позволяет студентам организовывать свое расписание и учебу, совмещая их с другой повседневной работой и интересами. Кроме того, данная программа имеет наиболее полный на рынке теоретический и практический материал, облегчая студентам процесс обучения и позволяя им быстро и эффективно достигать поставленных целей.

Данный **Университетский курс в области регби VII: спорт и правила** содержит наиболее полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области регби VII
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет спортивную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной деятельности
- ♦ Практические упражнения для самопроверки, 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 контратаках в игре и постоянной реорганизации всего за 6 месяцев и с полной свободой организации"

“

Изучите досконально важность ввод мяча в игру с центра, чтобы начать игру с преимуществом, в режиме 100% онлайн и с полной свободой расписания”

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.

Проверьте свои навыки игры в регби VII, применив полученные знания на самых сложных практических занятиях.

Разработайте передовые контратакующие стратегии в игре с помощью этой обширной программы.



02

Цели

Конечная цель обучения данного Университетского курса в области регби VII: спорт и его правила заключается в том, что студент приобретает точное обновление своих знаний в такой актуальной области, связанной с этим видом спорта. Обучение, которое позволит студентам работать как профессионалам с максимально возможным качеством и эффективностью.

Все это благодаря ТЕСН и 100% онлайн-формату, который предоставляет студенту полную свободу в организации и составлении расписания.





“

Освойте самые передовые стратегии лечения распространенных травм в регби VII и делайте это не выходя из дома”



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





Конкретные цели

- ♦ Изучить в глубокой форме конкретные правила
- ♦ Уметь различать и глубоко разбираться в позициях
- ♦ Распознавать различные системы нападения и защиты
- ♦ Выучить и различать статические и динамические фазы

“

Запишитесь прямо сейчас и узнайте больше об элементарных фазах профессионального регби, таких как *maul* или *ruck*, чтобы разработать лучшие стратегии”

03

Руководство курса

Руководство и выдающиеся профессионалы, входящие в преподавательский состав этого Университетского курса "Регби VII: спорт и правила", являются частью престижной команды экспертов ТЕСН. Эти специалисты вложили свой богатый опыт во всю учебную программу, чтобы разработать полные и современные учебные материалы, которые превосходят самые требовательные ожидания. Кроме того, они будут сопровождать студента на протяжении всей программы, чтобы сделать процесс обучения более легким и эффективным.





“

Ведущие мировые звезды профессионального регби объединились в этой программе, чтобы предоставить вам поддержку и все инструменты, которые помогут вам добиться успеха в регби VII”

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 Rynnymede
- 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 Сантана Рубиньо, Хосе Луис

- ♦ Игрок почетного дивизиона В в регбийном клубе Marbella Rugby Club
- ♦ Игрок почетного дивизиона В в регбийном клубе регби Малаги
- ♦ Игрок Лиги East Region League Division 2, Corstorphine Cougars RFC
- ♦ Игрок команды Университета Малаги по регби VII
- ♦ Директор клуба регби экономики Малаги
- ♦ Тренер женской команды по регби VII и 15-а-сайда в клубе регби экономики Малага
- ♦ Первый национальный гандболист в клубах Innovasur и Balonmano Maracena
- ♦ Тренер женской университетской команды Университета Гранады

“

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

04

Структура и содержание

Структура и все учебные материалы данной программы разработаны уважаемыми специалистами, формирующими команду экспертов TECH в области спортивной науки. Эти специалисты использовали свой богатый опыт и самые передовые знания для создания практического и полностью современного содержания. И все это на основе самой эффективной методики обучения в TECH — *Relearning*.





“

В этом учебном плане вы найдете наиболее полный и актуальный взгляд на основы регби VII”

Модуль 1. Регби VII. Спорт и его правила

- 1.1. Специальные правила
 - 1.1.1. Принципы игры
 - 1.1.2. Основы законодательства
 - 1.1.3. Правила игры
- 1.2. Специальные навыки для каждого игрока
 - 1.2.1. Развитие конкретных условных навыков
 - 1.2.2. Развитие координационных навыков
 - 1.2.3. Совершенствование процесса принятия решений
- 1.3. Специальные позиции
 - 1.3.1. Нападающие
 - 1.3.2. Полузащитники
 - 1.3.3. Тричетвертные игроки
- 1.4. Атака
 - 1.4.1. Запуск игры
 - 1.4.2. Игра в точках контакта
 - 1.4.3. Контратака в игре и постоянная реорганизация
- 1.5. Защита
 - 1.5.1. Защита в регби VII: Введение и виды
 - 1.5.2. Защита при вбрасывании мяча
 - 1.5.3. Защита в статических фазах
- 1.6. Статические и динамические фазы
 - 1.6.1. Mele и Touch
 - 1.6.2. Maul
 - 1.6.3. Ruck
- 1.7. Ввод мяча в игру с центра
 - 1.1.7. Важность ввода мяча в игру с центра в регби VII
 - 1.2.7. Ввод мяча в игру с центра в свою пользу
 - 1.3.7. Ввод мяча в игру с центра противника



- 1.8. Основа игровой системы
 - 1.8.1. Запуск игры
 - 1.8.2. Игра в точках контакта
 - 1.8.3. Контратака в игре и постоянная реорганизация
- 1.9. Структура сессий
 - 1.9.1. Период начальной подготовки игрока
 - 1.9.2. Общие упражнения
 - 1.9.3. Тренировочная сессия
- 1.10. Анализ соперника
 - 1.10.1. Анализ системы атаки
 - 1.10.2. Анализ системы обороны
 - 1.10.3. Статический анализ фаз

“

Благодаря TECH и его методологии Relearning вы сможете получать знания постепенно и без необходимости тратить много времени на учебу”



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.



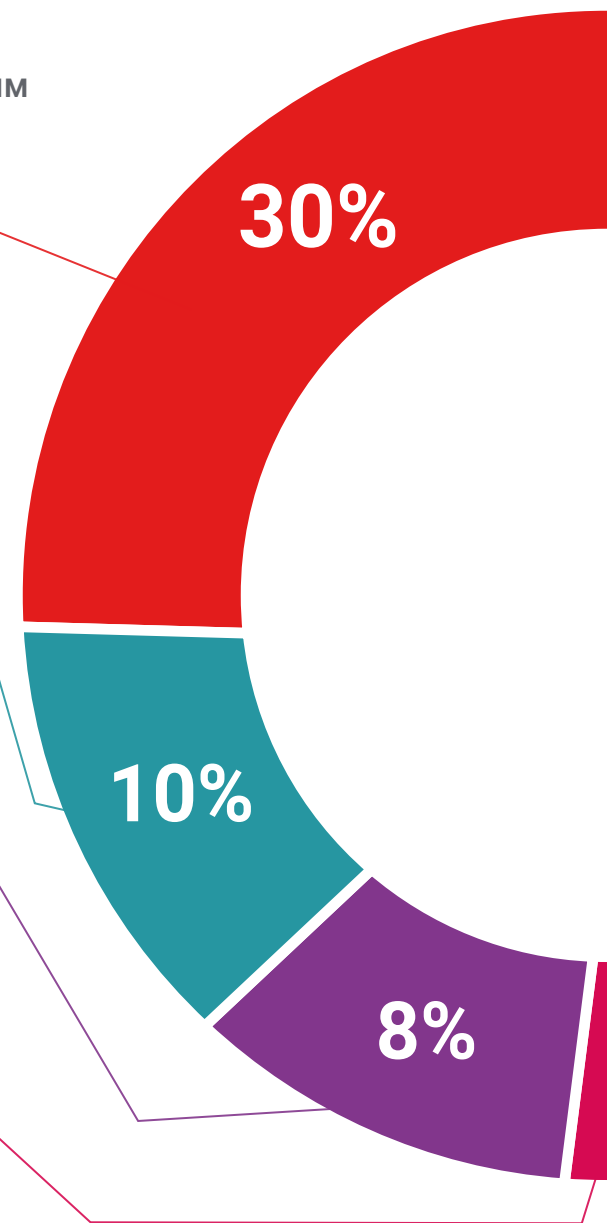
Практика навыков и компетенций

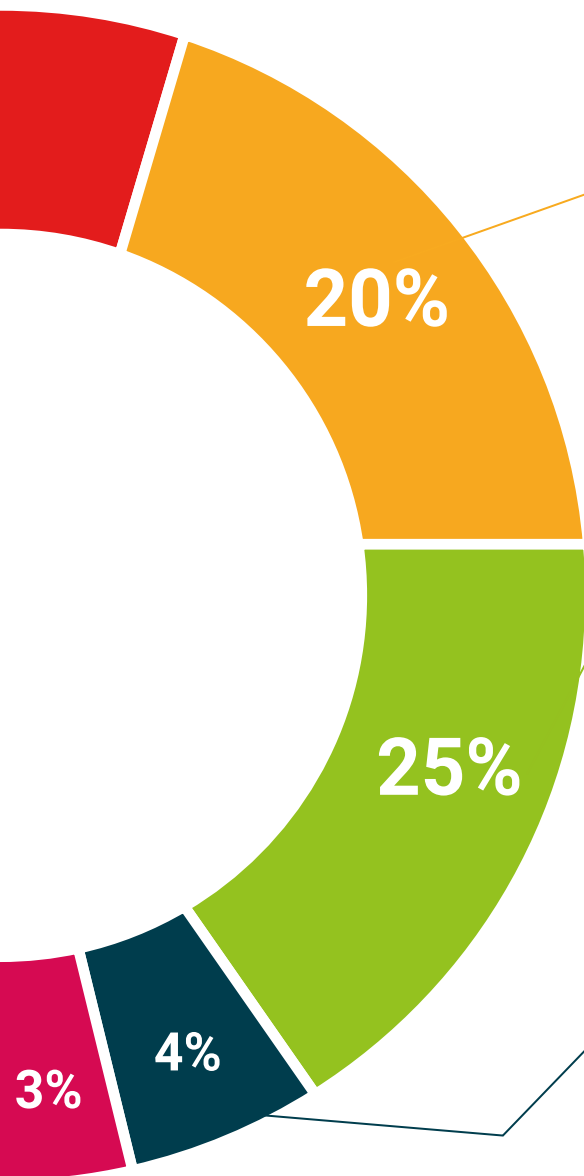
Студенты будут осуществлять деятельность по развитию конкретных компетенций и навыков в каждой предметной области. Практика и динамика приобретения и развития навыков и способностей, необходимых специалисту в рамках глобализации, в которой мы живем.



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

Университетский курс в области регби VII: спорт и его правила 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 регби VII: спорт и его правила** 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: **Университетского курса в области регби VII: спорт и его правила**

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
Регби VII: спорт и его правила

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

Университетский курс

Регби VII: спорт и его правила

Одобрено NBA

