

Университетский курс Естественные роды на дому для акушеров



tech технологический
университет

Университетский курс Естественные роды на дому для акушеров

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/natural-childbirth-history-home-midwives

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

Домашние роды – это более спокойная и расслабляющая обстановка для женщин, которая может сделать этот опыт более приятным, комфортным и надежным. В результате все больше и больше женщин выбирают этот вариант. В этом смысле акушеры, принимающие домашние роды, могут предложить более индивидуальный уход, включая более частые дородовые визиты и непрерывный уход на протяжении всего процесса. Поэтому данная академическая программа направлена на обеспечение всесторонней подготовки акушеров по клиническим аспектам, влияющим на роды на дому. И все это с помощью в режиме 100% онлайн, который позволит студентам лучше контролировать свое время.



““

Университетский курс, который позволит вам получить полную информацию о клинических особенностях естественных родов в домашних условиях и наиболее часто используемых практиках в этой области”

Домашние роды с помощью акушеров – приемлемый вариант для женщин, желающих родить ребенка в индивидуальном порядке. Однако важно, чтобы этот процесс был безопасным и осуществлялся опытными профессионалами, которые постоянно повышают квалификацию, поскольку только в этом случае они будут знать установленные протоколы безопасности и смогут гарантировать здоровье и благополучие матери и ребенка.

Именно поэтому данный Университетский курс является эффективной альтернативой для тех акушеров, которые хотят расширить свои знания в области оказания помощи и проведения эффективного мониторинга и сопровождения во время беременности. Кроме того, на курсе будут рассмотрены существующие факторы риска и клинические протоколы, которым необходимо следовать в случае возникновения угрожающих жизни проблем во время процесса.

Все это будет достигнуто благодаря учебному плану, содержащему подробное объяснение каждой практики, материалы, необходимые для обеспечения беспрепятственного процесса, и действия, которые должны быть предприняты до родов, например, посещение дома, чтобы убедиться, что место благоприятствует родам.

Благодаря методологии *Relearning* студенты смогут пройти курс на 100% в онлайн-формате, что позволит им учиться в любом месте и иметь большую гибкость во времени. Помимо этого, у них будет круглосуточный доступ к мультимедийным ресурсам, что обеспечит четкое и эффективное понимание тем. Они также улучшат свои навыки решения проблем, анализируя конкретные примеры, которые моделируют реальные ситуации и готовят их к решению проблем в рабочем контексте.

Данный **Университетский курс в области естественных родов на дому для акушеров** содержит наиболее полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами по естественным родам на дому для акушеров
- ♦ 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



Узнайте о необходимых материалах для домашних родов и организуйте эффективное управление и организацию команды для естественных родов дома благодаря этой программе"

“

Вы сможете сочетать свои личные и рабочие обязанности с профессиональным ростом благодаря Университетскому курсу, на 100% гибкому и адаптированному под вас”

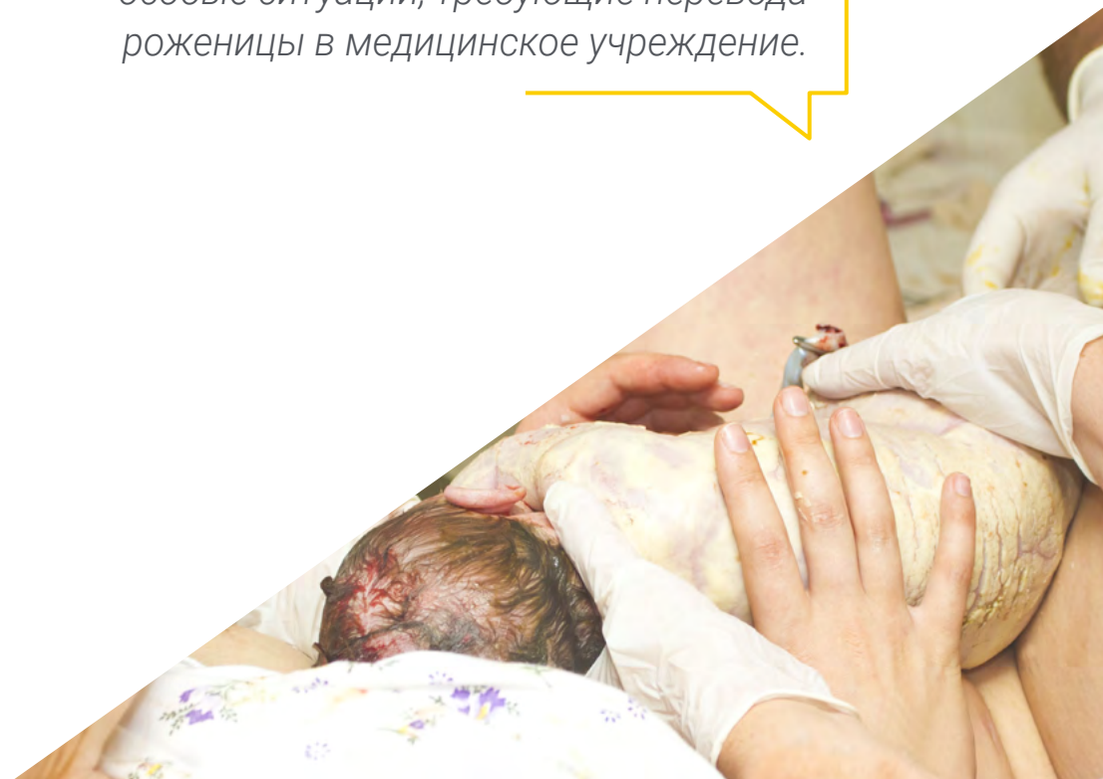
В преподавательский состав программы входят профессионалы отрасли, признанные специалисты из ведущих сообществ и престижных университетов, которые привносят в обучение опыт своей работы.

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.

При разработке программы особое внимание уделяется проблемно-ориентированному обучению, с помощью которого специалист должен попытаться решить различные ситуации профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом студенту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Вас ждут мотивирующие видеоролики, схемы, примеры из практики и многое другое, что позволит вам быстро освоить программу естественных родов на дому для акушеров.

Благодаря этой программе вы сможете эффективно распознавать особые ситуации, требующие перевода роженицы в медицинское учреждение.



02

Цели

Университетский курс по естественным родам на дому для акушеров позволит специалисту получить актуальные знания по наблюдению и сопровождению беременности, а также по оказанию помощи при дилатации. Таким образом курс будет углубленно изучать сопровождение родов, отслойку и выход плаценты, а также расширение и роды в воде. И все это в поисках первоклассного обновления знаний, к которому студент получит доступ через учебный курс продолжительностью всего 6 недель.



“

На этом Университетском курсе вы узнаете о новейших клинических практиках помощи при естественных родах на дому”



Общие цели

- ♦ Приобрести фундаментальные знания о физиологии естественных родов, культурных традициях предков и эмоциональных потребностях женщин во время родов, а также о последствиях медицинских вмешательств
- ♦ Приобрести основные навыки и знания по уходу за беременными женщинами и их плодом, включая содействие здоровой беременности и выявление возможных осложнений
- ♦ Получить фундаментальные знания и навыки по диагностике, ведению и профилактике чрезвычайных ситуаций в родах с акцентом на межпрофессиональное сотрудничество и защиту прав пациентов
- ♦ Приобрести фундаментальные знания о домашних родах и родовспоможении, включая управление и организацию команды, подготовку и сопровождение во время беременности, родов и послеродового периода, а также выявление и ведение особых ситуаций и экстренных акушерских вмешательств в домашних условиях
- ♦ Проанализировать стадии родов и методы обезболивания и релаксации
- ♦ Развивать навыки разработки и мониторинга индивидуальных планов родов



Чего вы ждете, чтобы быть в курсе последних событий в области домашних родов? Начните прямо сейчас"





Конкретные цели

- ♦ Глубоко анализировать научные данные, историю и антропологию домашних родов и рождения на дому, учитывая важность предотвращения акушерского насилия
- ♦ Анализировать, как управлять и организовывать команду, а также выбирать и использовать необходимые материалы для домашних родов
- ♦ Проанализировать, как осуществлять адекватное наблюдение и сопровождение во время беременности, включая ведение медицинской карты и выявление трудностей и отклонений от нормы
- ♦ Изучить уход и сопровождение дилатации в домашних условиях, используя нефармакологические средства для облегчения боли и устранения отклонений от нормы
- ♦ Сопровождать роды, разрыв плаценты и родоразрешение, лечить дистоцию и другие осложнения, которые могут возникнуть.
- ♦ Подробно анализировать физиологию родов в воде, изучить безопасность этого вида домашних родов.
- ♦ Выявлять особые ситуации, осуществлять перевод в больницу и справляться с экстренными акушерскими ситуациями в домашних условиях
- ♦ Изучить надлежащее наблюдение и поддержку в послеродовом периоде, как физическую, так и эмоциональную, как для матери, так и для ребенка
- ♦ Обсудить вопросы психического здоровья в послеродовом периоде, включая грудное вскармливание, перинатальную смерть и посттравматическое стрессовое расстройство
- ♦ Развить исследовательские знания и изучить стратегии по уходу за тазовым дном во время и после родов

03

Руководство курса

ТЕСН стремится обеспечить качественное образование и доступ к новейшим знаниям в области естественных домашних родов для акушеров. Для этого была тщательно подобрана команда преподавателей, состоящая из лучших профессионалов в этой области, которые подробно расскажут о современных протоколах помощи при естественных домашних родах, а также о необходимых инструментах для предотвращения любого вида осложнений. Таким образом, студенты будут учиться у лучших и будут подготовлены к оказанию безопасной и эффективной помощи.





“

Лучшие специалисты разработали комплексный учебный план, который обеспечит вас самыми строгими знаниями, чтобы вы могли овладеть специальными ситуациями, переводом в больницу и экстренными акушерскими ситуациями на дому”

Руководство



Д-р Сантос Леаль, Эмилио

- ♦ Медицинский директор Международного центра медицинских технологий (Centro Tecnológico Médico Internacional)
- ♦ Врач-специалист в Университетской больнице фонда Алькоркон
- ♦ Врач-специалист в Консорциуме Университетской больницы общего профиля Валенсии
- ♦ Врач-специалист в больнице Pius Hospital de Valls
- ♦ Врач-специалист в клинике Perpetuo Socorro
- ♦ Специализация по гинекологии и акушерству в клинической больнице Сан-Карлос
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии Кантабрийского университета

Преподаватели

Д-р Эспиноса Баррагон, Хосе Анхель

- ♦ Директор отделения аффективных родов в больнице Сан-Франциско, Азиси
- ♦ Руководитель группы акушерства и общей гинекологии в больнице Святого Франциска Ассизского
- ♦ Специалист по гинекологии и акушерству в клинике Ла-Концепсьон
- ♦ Степень магистра в области малоинвазивной хирургии в гинекологии в Университете Карденаль Эррера
- ♦ Степень бакалавра медицины и хирургии Автономного университета Мадрида

Г-жа Гарсия Гарсия, Мария Долорес

- ♦ Акушерка по специализированному уходу в больнице Генерального университета Валенсии
- ♦ Степень магистра в области управления бизнесом и администрирования в Католическом университете Сан-Антонио-де-Мурсия
- ♦ Степень магистра по биоэтике в Католическом университете Сан-Антонио в Мурсии
- ♦ Эксперт по консультированию и советам по грудному вскармливанию Католического университета Авила
- ♦ Степень бакалавра в области сестринского дела

по специализации "акушерство"

Гжа Ланса дель Риверо, Кристина

- ♦ Выездной психолог в La casa de la salud
- ♦ Степень аспиранта по теории и практике психодрамы, социодрамы и социометрии в Университете Саламанки
- ♦ Степень аспиранта по теории и практике группового анализа в Университете Саламанки
- ♦ Степень магистра по модификации поведения в Университете Саламанки
- ♦ Степень бакалавра в области психологии Университета Саламанки

“

Воспользуйтесь возможностью узнать о последних достижениях в этой области, чтобы применить их в своей повседневной практике"

04

Структура и содержание

Программа этого Университетского курса была разработана таким образом, чтобы обеспечить глубокое понимание основных факторов, влияющих на проведение естественных родов в домашних условиях. Поэтому студенты узнают о наиболее часто используемых инструментах и клинических практиках, используя мультимедийные ресурсы. Кроме того, будут объяснены предварительные действия, которые необходимо выполнить перед оказанием помощи роженице, с целью убедиться, что место подходит для этой процедуры. Помимо этого, методика преподавания, *Relearning*, основанная на повторении содержания, способствует усвоению знаний студентами и обеспечивает комфорт для учащегося.





“

Познакомьтесь с наиболее распространенными патологиями и трудностями, такими как посттравматическое стрессовое расстройство, с помощью этой программы TECH”

Модуль 1. Домашние роды

1. 1. Роды и рождение ребенка в домашних условиях
 - 1.1.1. Научные данные о родах и родоразрешении в домашних условиях
 - 1.1.2. История и антропология домашних родов и рожениц
 - 1.1.3. Акушерское насилие
 - 1.1.4. Умение сопровождать
- 1.2. Управление и организация работы команды
 - 1.2.1. Управление и организация работы команды
 - 1.2.2. Материалы необходимые для домашних родов
 - 1.2.3. Информация об уходе: Критерии отбора-исключения
 - 1.2.4. Регистрация рождения
- 1.3. Наблюдение и сопровождение во время беременности
 - 1.3.1. Ведение медицинской карты
 - 1.3.2. Наиболее частые трудности и отклонения от нормы во время беременности: Терапевтические ресурсы
 - 1.3.3. Подготовка к родам: Потенциал для роста и расширения возможностей
 - 1.3.4. Домашние визиты
- 1.4. Помощь при дилатации
 - 1.4.1. Интерпретация признаков и симптомов родов: Когда ехать домой
 - 1.4.2. Как мы сопровождаем дилатацию в домашних условиях
 - 1.4.3. Нефармакологические средства обезболивания
 - 1.4.4. Отклонения от нормы и терапевтические ресурсы при дилатации
- 1.5. Сопровождение родов, отрыв плаценты и разрыв плаценты
 - 1.5.1. Спуск и извлечение плода (период изгнания)
 - 1.5.2. Дистоция и родоразрешение
 - 1.5.3. Приветствие ребенка, пережатие пуповины и первая оценка состояния
 - 1.5.4. Физиология, отклонения от нормы и разрешение плацентарных родов
- 1.6. Дилатация и роды в воде
 - 1.6.1. Физиология женщины и ребенка при родах в воде
 - 1.6.2. Оборудование необходимое для родов в воде
 - 1.6.3. Процедуры и практика оказания помощи при родах в воде
 - 1.6.4. Безопасность и меры предосторожности при родах в воде



- 1.7. Особые ситуации, перевод в больницу и неотложная акушерская помощь на дому
 - 1.7.1. Особые ситуации: Положительная стрептококковая агалактия, преждевременный разрыв мембран без динамики, длительный срок беременности, предыдущее кесарево сечение
 - 1.7.2. Критерии для перевода в стационар: Протокол перевода и документация
 - 1.7.3. Акушерские неотложные ситуации: Кровотечение, выпадение пуповины, реанимация новорожденного, спинальная дистоция, неожиданное предлежание
 - 1.7.4. Управление критической ситуацией и принятие решений
- 1.8. Наблюдение и поддержка в послеродовом периоде
 - 1.8.1. Домашнее наблюдение за матерью: оценка физического и эмоционального состояния
 - 1.8.2. Наблюдение за ребенком на дому: оценка общего самочувствия, отрицательный RH, метаболические тесты
 - 1.8.3. Плацента и микробиота
 - 1.8.4. Информация об административных процедурах
- 1.9. Психическое здоровье в послеродовом периоде
 - 1.9.1. Грудное вскармливание: Наиболее частые патологии и трудности
 - 1.9.2. Перинатальная смерть и посттравматический стресс
 - 1.9.3. Гестационные потери и выявление признаков психического здоровья для направления к специалисту
 - 1.9.4. Стратегии сопровождения эмоций в послеродовом периоде
- 1.10. Исследование и уход за тазовым дном
 - 1.10.1. Методология исследований и источники информации
 - 1.10.2. Тазовое дно: анатомия, функции и дисфункции
 - 1.10.3. Уход за тазовым дном во время и после родов



Лучшее содержание сочетается с самыми квалифицированными специалистами и самой эффективной методологией. Эта программа – идеальный ключ к вашему профессиональному росту”

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 Школе сестринского дела TECH мы используем метод 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 исследования, выдвигать гипотезы и в конечном итоге решать ситуацию. Существует множество научных доказательств эффективности этого метода. Медицинские работники учатся лучше, быстрее и показывают стабильные результаты с течением времени.

В TECH вы сможете познакомиться со способом обучения, который подверг сомнению традиционные методы 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 профессиональной ситуации, пытаясь воссоздать реальные условия в профессиональной врачебной практике.

“

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. Медицинские работники, 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 медицинскому работнику лучше интегрировать полученные знания в больнице или в учреждении первичной медицинской помощи.
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*.



Медицинский работник 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 175000 медицинских работников по всем клиническим специальностям, независимо от практической 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 курса, 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.



Техники и практики медицинской помощи на видео

TECH предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. 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 поставленные цели.



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

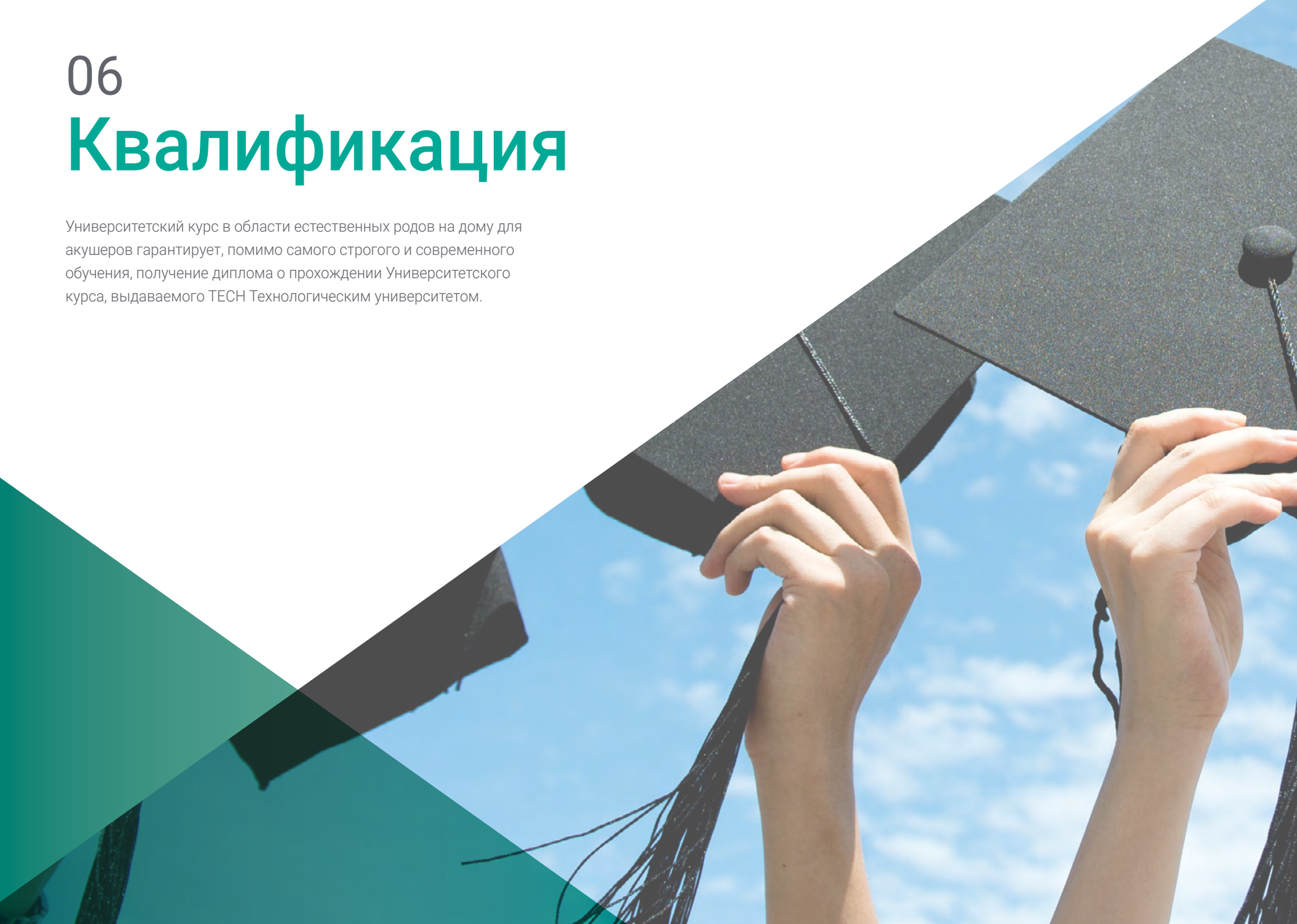
TECH предлагает наиболее актуальное содержание курса в виде рабочих листов или сокращенных руководств к действию. Обобщенный, практичный и эффективный способ помочь вам продвинуться в обучении.



06

Квалификация

Университетский курс в области естественных родов на дому для акушеров 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 естественных родов на дому для акушеров** 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 естественных родов на дому для акушеров**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 недель**



Будущее

Здоровье Доверие Люди

Образование Информация Тьюторы

Гарантия Аккредитация Преподавание

Институты Технология Обучение

Сообщество Обязательство

Персональное внимание Институты

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Институты

Виртуальный класс Языки

tech технологический университет

Университетский курс
Естественные роды
на дому для акушеров

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

Университетский курс Естественные роды на дому для акушеров

