



Университетский курс

Управление и контроль в сестринском деле в отделении офтальмологии

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

Веб-доступ: www.techtitute.com/ru/nursing/postgraduate-certificate/nursing-management-supervision-ophthalmic-nursing

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

 стр. 4
 стр. 8

О3
Руководство курса
Структура и содержание
Методология

стр. 12

06

стр. 16

Квалификация

стр. 28

стр. 20





tech 06 | Презентация

Работа специалиста сестринского дела развивается в самых разных областях медицины. От момента приема пациента и его сопровождения до проведения лечебных мероприятий и мониторинга последующих действий подразумевает, что медперсонал должен обладать навыками многофункционального работника.

В офтальмологическом отделении это также важно. От профессионала в области сестринского дела требуется основательная подготовка, позволяющая ему квалифицироваться в тех областях, в которых он собирается выполнять свою работу. На эту деятельность также влияет постоянный технический и технологический прогресс в данной области, а это значит, что специалистам необходимо быть в курсе всех инноваций, чтобы не отставать с огромной скоростью.

Однако для того, чтобы идти в ногу со временем, требуется самоотдача, которая не всегда совместима с реальной жизнью. Данный Университетский курс сумел совместить интенсивность максимально полного обучения, охватывающего все основные аспекты подготовки специалиста по сестринскому делу в офтальмологии, с повседневной жизнью любого специалиста, даже практикующего.

Благодаря подходу к обучению, использующему самые эффективные методики преподавания и самые полезные и универсальные онлайн-системы, данный Университетский курс является высококвалифицированным инструментом, который постепенно и в темпе, но без задержек, приведет вас к самой требовательной цели. Это обучение высокого уровня, которое предлагается вам на лучших условиях на образовательном рынке.

Данный **Университетский курс управления и контроля в сестринском деле в отделении офтальмологии** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Наиболее характерными особенностями обучения являются:

- Новейшие технологии в области программного обеспечения для обучения онлайн
- Абсолютно наглядная система обучения, подкрепленная графическим и схематическим содержанием, которое легко усвоить и понять
- Разбор практических кейсов, представленных практикующими экспертами
- Современные интерактивные видеосистемы
- Дистанционное преподавание
- Постоянное обновление и переработка знаний
- Саморегулируемое обучение: абсолютная совместимость с другими обязанностями
- Практические упражнения для самооценки и проверки знаний
- Группы поддержки и образовательная совместная деятельность: вопросы эксперту, дискуссии и форумы знаний
- Общение с преподавателем и индивидуальная работа по ассимиляции полученных знаний
- Доступ к учебным материалам с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в Интернет
- Банки дополнительной документации в постоянном доступе, в том числе и после окончания курса



Благодаря этому Университетскому курсу вы сможете совмещать занятия с профессиональной и личной жизнью, достигая своих целей простым и реальным способом"

Презентация | 07 tech



Программа создана и организована специалистами в области сестринского дела в офтальмологии, благодаря чему данный Университетский курс становится уникальной возможностью для профессионального роста"

Наш преподавательский состав состоит из профессионалов из различных областей, связанных с этой специальностью. Таким образом, наша цель — обеспечить вас обновленными методиками в образовании в этой программе. Одним из отличительных качеств этой программы является многопрофильная команда профессионалов с опытом работы в различных сферах, которые преподают теоретические знания, основываясь на собственном опыте.

Такое владение материалом дополняется эффективностью методической разработки данного Университетского курса управления и контроля в сестринском деле в отделении офтальмологии Программа разработана многопрофильной командой экспертов в области электронного обучения и объединяет в себе последние достижения в области образовательных технологий. Таким образом, вы сможете учиться с помощью удобных и универсальных мультимедийных инструментов, которые обеспечат вам необходимую оперативность в обучении.

При разработке этой программы основное внимание уделяется проблемноориентированному обучению – подходу, который рассматривает обучение как исключительно практический процесс. Для эффективности дистанционного обучения мы используем телепрактику: с помощью инновационной интерактивной видеосистемы и системы Learning from an Expert вы сможете получить знания в таком же объеме, как если бы вы обучались, непосредственно присутствуя на занятиях. Практическая концепция, получения и закрепления знаний. Для гарантии успешных результатов обучения этот Университетский курс разработан с помощью самых эффективных дидактических средств онлайн-обучения.

Наша инновационная концепция телепрактики даст вам возможность учиться в режиме погружения, что обеспечит вам более быструю интеграцию и гораздо более реалистичное восприятие содержания: "learning from an expert.





tech 10|Цели



Общие цели

- Подготовить квалифицированных специалистов сестринского дела в офтальмологии для осуществления ухода за пациентами на высоком уровне
- Приобрести знания и навыки, позволяющие работникам сестринского дела самостоятельно осуществлять свою профессиональную деятельность в области офтальмологии



Дополнение к вашему резюме, которое обеспечит вам конкурентоспособность среди наиболее подготовленных специалистов на рынке труда"



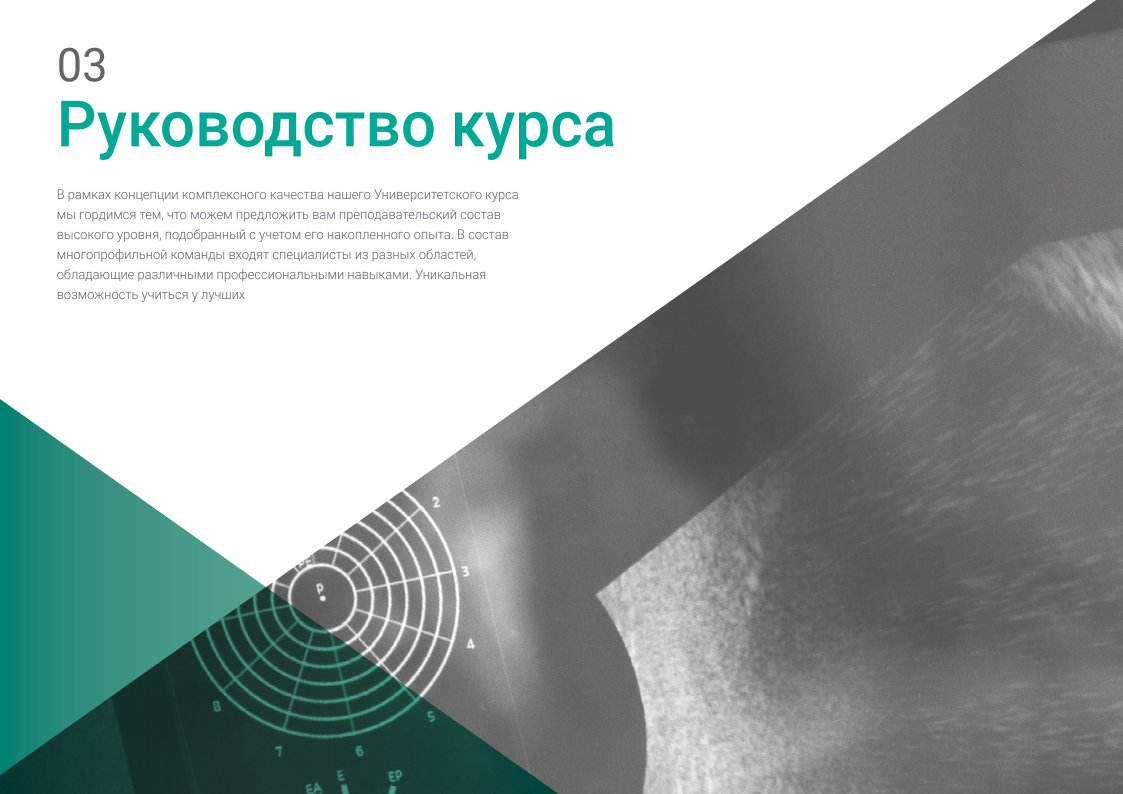


Цели | 11 **tech**



Конкретные цели

- Проанализировать особенности управления сестринского дела с точки зрения планирования, организации, управления и контроля
- Принять эти особенности планирования, организации, управления и контроля и включить их в качестве важной и определяющей части будущего работника сестринского дела
- Развивать интерес к исследованиям систем здравоохранения: качество, эффективность, затраты, распределение ресурсов для оказания медицинской помощи
- Выявить особенности медицинских услуг, необходимость и полезность их применения в сестринском деле





tech 14 | Руководство курса

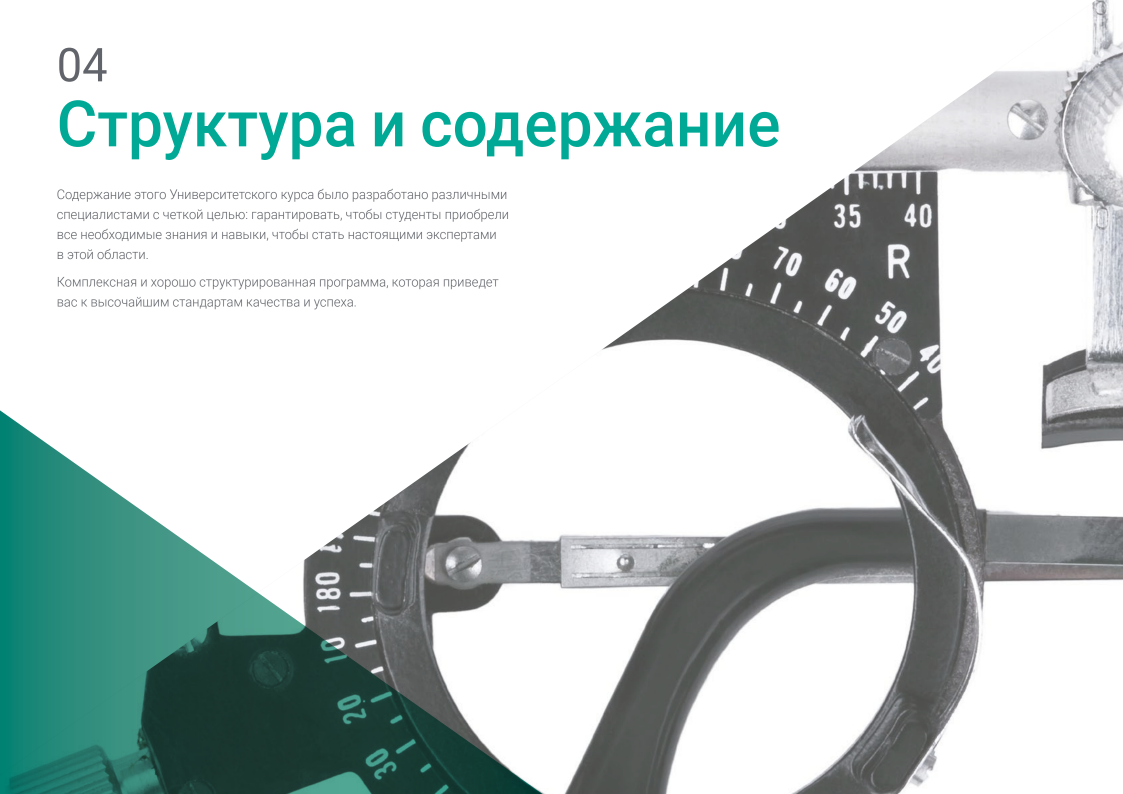
Руководство



Г-н Медина Андана, Франсиско Хавьер

- Работник сестринского дела, отвечающий за операционные залы
- Дипломированный специалист в области сестринского дела Университетской школы Вирхен-дель-Росис
- Дипломированный специалист в области сестринского дела Университета Севильи
- Член Испанского общества сестринского дела в офтальмологии







tech 18 | Структура и содержание

Модуль 1. Управление и контроль в сестринском деле в отделении офтальмологии

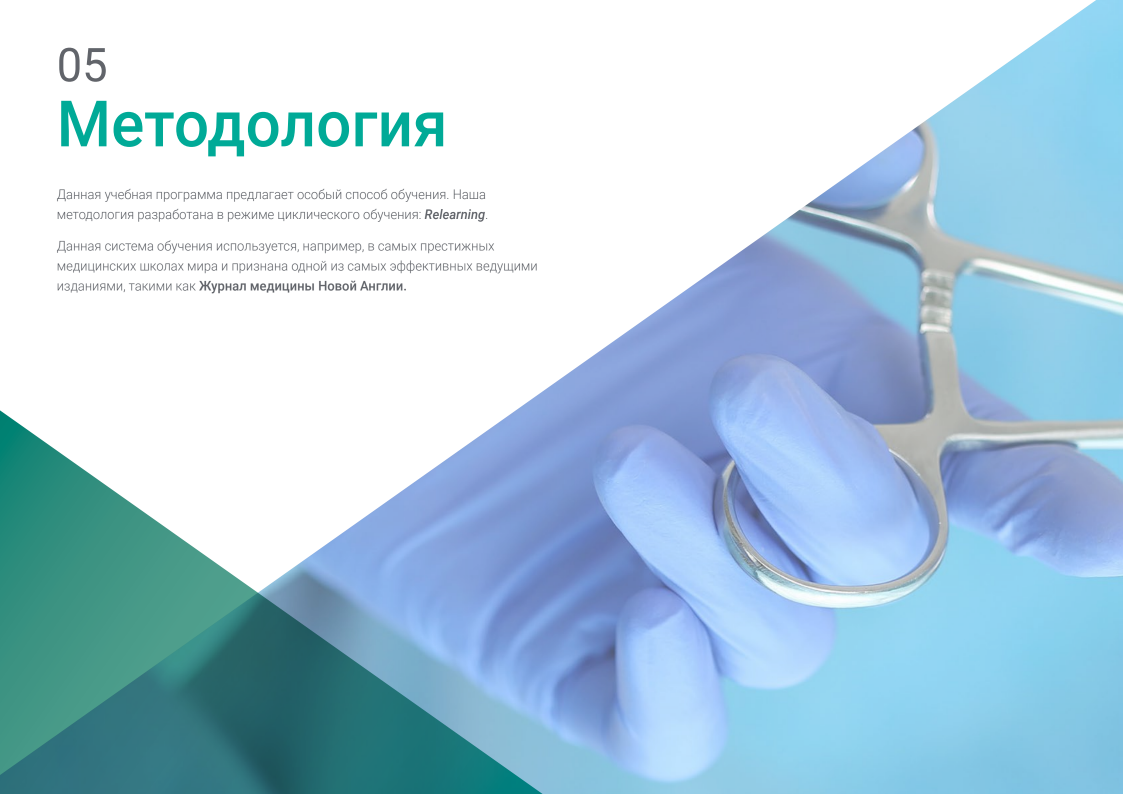
- 1.1. Управление уходом
 - 1.1.1. Управление уходом как клинический менеджмент
 - 1.1.2. Модель управления сестринским подразделением
 - 1.1.3. Стратегические направления в управлении медицинским обслуживанием
 - 1.1.4. Сестринский продукт
 - 1.1.5. Пакет услуг
 - 1.1.6. План ухода
- 1.2. Управление человеческими ресурсами
 - 1.2.1. Лидерство и управление
 - 1.2.2. Мотивация на работе
 - 1.2.3. Переговоры
 - 1.2.4. Инструменты для принятия решений
 - 1.2.5. Делегирование задач
 - 1.2.6. Работа в команде
 - 1.2.7. Анализ и рабочего места
 - 1.2.8. Расчетные потребности в персонале и требования к весовым коэффициентам
 - 1.2.9. Уровни зависимости
 - 1.2.10. Набор персонала
 - 1.2.11. Отбор персонала и собеседование
- 1.3. Управление материальными ресурсами
 - 1.3.1. Единицы материальных ресурсов
 - 1.3.2. Классификация видов логистической деятельности
 - 1.3.3. Определение потребности и потребительские соглашения
 - 1.3.4. Управление клиническим оборудованием
 - 1.3.5. Выбор поставщиков
 - 1.3.6. Выдача и отслеживание заказов
 - 1.3.7. Управление товарными запасами
 - 1.3.8. Контроль запасов

- 1.4. Управление качеством
 - 1.4.1. Концепция качества ухода
 - 1.4.2. Инструменты развитие и улучшения качества
 - 1.4.3. Структура, процесс и результат
 - 1.4.4. Модель полного качества EFQM
- 1.5. ISO 9001 в офтальмологических отделениях
 - 1.5.1. Определение
 - 1.5.2. Идентификация процессов
 - 1.5.3. Преимущества
- 1.6. Международная аккредитация больниц "Joint Commission International"
 - 1.6.1. Определение
 - 1.6.2. Стандарты
- 1.7. Управление сестринскими услугами
 - 1.7.1. Определение
 - 1.7.2. Управление амбулаторной зоной
 - 1.7.3. Управление стационарной зоной
- 1.8. Управление офтальмологическими хирургическими отделениями
 - 1.8.1. Определение
 - 1.8.2. Описание хирургической зоны
 - 1.8.3. Организация хирургической работы
 - 1.8.4. Организация рабочей группы
 - 1.8.5. Человеческие ресурсы
- 1.9. Управление офтальмологической практикой
 - 1.9.1. Определение
 - 1.9.2. Виды практик
 - 1.9.3. Организация рабочей группы
 - 1.9.4. Человеческие ресурсы
- 1.10. Социальные сети и здоровье
 - 1.10.1. Определение
 - 1.10.2. Наиболее используемые социальные сети
 - 1.10.3. Использование и преимущества
 - 1.10.4. Качество социальных сетей





Этот курс позволит вам с легкостью продвигаться по карьерной лестнице"



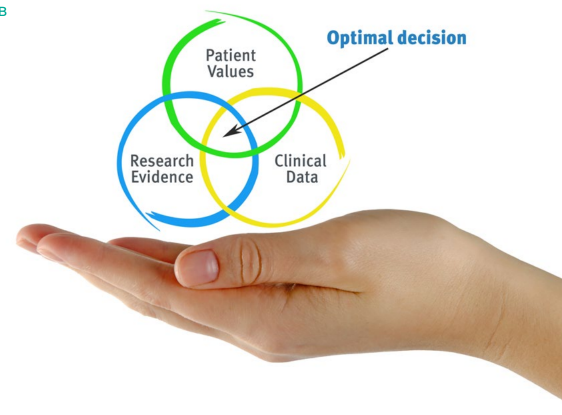


tech 22 | Методология

В Школе сестринского дела ТЕСН 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 ТЕСН 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

ТЕСН 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.



Методология | 25 **tech**

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 ТЕСН. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



Техники и практики медицинской помощи на видео

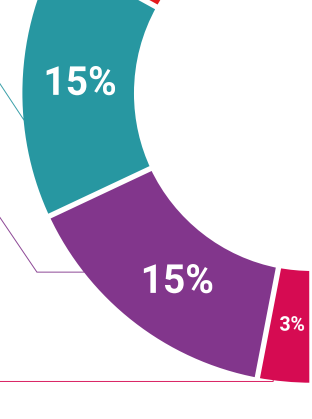
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования и к передовым технологиям. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете 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 ТЕСН 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.





Краткие руководства к действию

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







tech 30 | Квалификация

Данный **Университетский курс в области управления и контроля в сестринском деле в отделении офтальмологии** 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 **ТЕСН 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 управления и контроля в сестринском деле в отделении офтальмологии

Формат: онлайн

Продолжительность: 6 недель



УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КУРС

в области

управления и контроля в сестринском деле в отделении офтальмологии

Данный диплом специализированной программы, присуждаемый Университетом, соответствует 150 учебным часам, с датой начала дд/мм/гггг и датой окончания дд/мм/гггг.

TECH является частным высшим учебным заведением, признанным Министерством народного образования Мексики с 28 июня 2018 года.

17 июня 2020 г.

Д-р Tere Guevara Navarro

^{*}Гаагский апостиль. В случае, если студент потребует, чтобы на его диплом в бумажном формате был проставлен Гаагский апостиль, ТЕСН EDUCATION предпримет необходимые шаги для его получения за дополнительную плату.

технологический университет

Университетский курс

Управление и контроль в сестринском деле в отделении офтальмологии

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

