

Практическая подготовка  
Программирование и реализация  
образовательных проектов



tech



**tech**

Практическая подготовка  
Программирование и реализация  
образовательных проектов

# Оглавление

01

Введение

---

стр. 4

02

Зачем проходить эту  
Практическую подготовку?

---

стр. 6

03

Цели

---

стр. 8

04

Планирование  
обучения

---

стр. 10

05

Где я могу пройти  
Практическую подготовку?

---

стр. 12

06

Общие правила и условия

---

стр. 14

07

Квалификация

---

стр. 16

# 01 Введение

Новые инициативы, возникшие в академической сфере и позволяющие разрабатывать все более инновационные и эффективные образовательные стратегии, привели к разработке учебных проектов, основанных, например, на предотвращении буллинга. В этой области учитываются психолого-педагогические потребности студентов путем реализации адаптированных к ним программ, что позволяет достичь многообещающих результатов в развитии их образовательных навыков и знаний. Поэтому ТЕСН решил организовать практический проект, включающий 120 часов стажировки в учебном центре, чтобы специалист смог ознакомиться с дидактическими стратегиями, которые занимают ведущее место в преподавании.

“

*Пройдите эту интенсивную  
трехнедельную стажировку  
в престижном центре  
и ознакомьтесь с новейшими  
методиками преподавания,  
чтобы профессионально расти”*





Новые технологии изменили учебные аудитории и методики преподавания, хотя это не единственный фактор, влияющий на современные образовательные проекты. Таким образом, цель состоит в том, чтобы студенты получали знания на основе своего участия в деятельности и совместной работе.

При таком раскладе специалистам в области преподавания необходимо не понаслышке знать о повседневной работе, которая ведется в референтных школах, где применяются новейшие тенденции в области программирования и реализации образовательных проектов. Именно в рамках этой философии и появилась данная Практическая подготовка. Это уникальная возможность провести 3 недели в составе мультидисциплинарной команды из школ разного уровня, специалисты которой уже много лет работают над эффективным и динамичным созданием лучших академических программ.

Таким образом, студенты смогут не только применить свои знания, но и перенять успешные стратегии этих специалистов, внедрив их в собственные стратегии и отточив навыки системного анализа каждой из фаз проекта. Данная Практическая подготовка гарантирует активное участие студента в повседневной учебной работе, выполнение им тех же обязанностей, что и его коллеги.

А чтобы обеспечить выполнение всех критериев и целей, для которых была разработана эта программа, TECH выделит вам наставника, который будет сопровождать вас на протяжении всего обучения, обеспечивая максимальную отдачу от него, а также предоставит все необходимые для этого ресурсы. Таким образом, студенты смогут включить в свое резюме отличительную особенность, продемонстрировав не только свои навыки, но и приверженность преподавательской деятельности в ходе практического опыта, направленного на ее совершенствование.

# 02

## Зачем проходить эту Практическую подготовку?

В этой программе ТЕСН отходит от теоретических рамок, чтобы с первых минут ввести специалиста в реальный сценарий, в котором ему предстоит с легкостью развиваться в образовательном секторе. Таким образом, вы сможете получить интенсивное и аутентичное обучение, которое позволит вам внедрить методы и приемы, используемые в области программирования и реализации образовательных проектов, в свою повседневную практику. Эта философия приближает студента к уникальному, исключительно практическому опыту, когда он проведет 3 недели в одном из престижных учебных центров. Идеальная среда для оттачивания мастерства лучших специалистов в этой области образования.



*ТЕСН дает возможность получить интенсивное и практическое обучение у лучших преподавателей, специализирующихся на создании образовательных проектов”*

### **1. Обновить свои знания благодаря новейшим доступным технологиям**

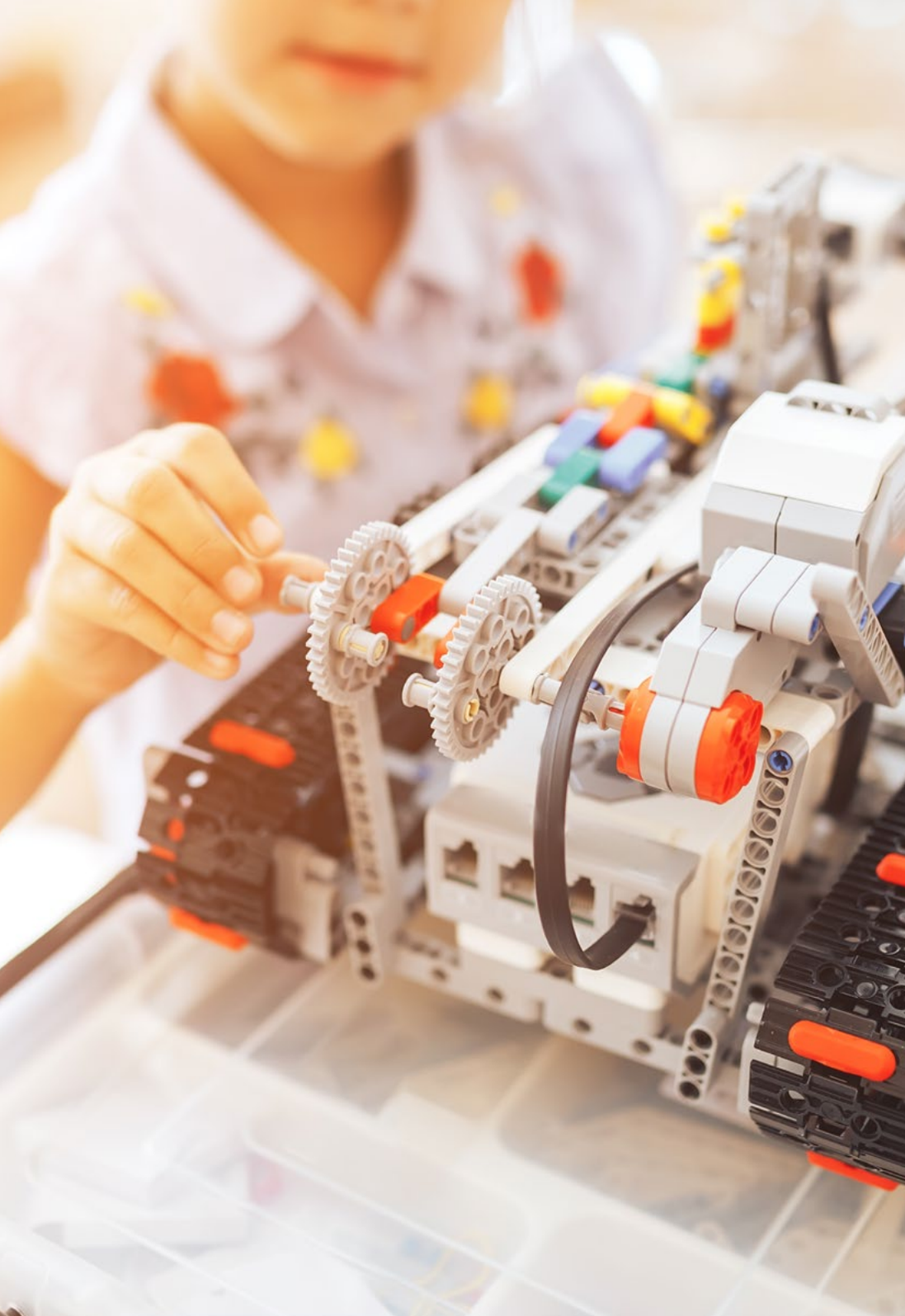
Новые технологии в учебном процессе не заставят себя ждать. Именно поэтому многие образовательные проекты включают ИКТ на разных уровнях школьного образования. Учитывая эту реальность, ТЕСН приближает специалиста к самым современным достижениям в области использования цифровых технологий в образовательных центрах первого уровня с помощью данной Практической подготовки. Таким образом, вы сможете внедрять в свою повседневную работу самые актуальные разработки в этой образовательной области.

### **2. Глубоко погрузиться в обучение, опираясь на опыт лучших профессионалов**

Во время прохождения практики студент станет частью отличной команды преподавателей, имеющих опыт программирования и реализации образовательных проектов. Таким образом, с помощью специально назначенного наставника студент сможет ознакомиться, с тем, какие методики используются в настоящее время в этой области, что позволит ему интегрировать и развивать эти процессы в своей обычной преподавательской практике.

### **3. Попасть в первоклассную профессиональную среду**

ТЕСН проводит строгий отбор всех центров, в которых можно пройти Практическую подготовку. Благодаря этому преподаватель получает гарантированный доступ к высококласному образовательному центру, где он сможет расширить свои навыки и компетенции в создании образовательных проектов, используя наиболее успешные методики в этой области.



#### **4. С самого начала применять полученные знания в повседневной практике**

Пройдя данную программу, специалист с первого дня обучения будет погружен в самые современные педагогические процедуры и стратегии, используемые при разработке образовательных проектов. Таким образом, благодаря на 100% практической модели обучения студенты всего за 3 недели смогут возглавить инициативы, которые позволят расширить знания учащихся и, что самое приятное, применить их в профессиональной практике.

#### **5. Расширять границы знаний**

Данное учебное заведение предлагает возможность прохождения данной Практической подготовки в образовательных центрах международного значения. Таким образом, специалист сможет получить гораздо более широкое представление о реализации образовательных проектов, благодаря лучшим профессионалам в этой области. Уникальная возможность, которую может предложить только ТЕСН – крупнейший в мире цифровой университет.

“

*У вас будет полное  
практическое погружение  
в выбранном вами центре”*

# 03

## Цели

Структура и разработка данной Практической подготовки в области программирования и реализации образовательных проектов осуществлялась с общей целью ознакомления специалистов в этой области с наиболее важными элементами их планирования. Курс даст им ключевые подходы к совершенствованию разработки программ на самом высоком уровне на основе новейших психолого-педагогических разработок в области образования, ориентированных на доказательную базу и самосозидание. Таким образом, проанализировав каждый из этапов, вы сможете реализовать в своей практике оптимальные стратегии достижения успеха за счет разработки самых современных проектов.

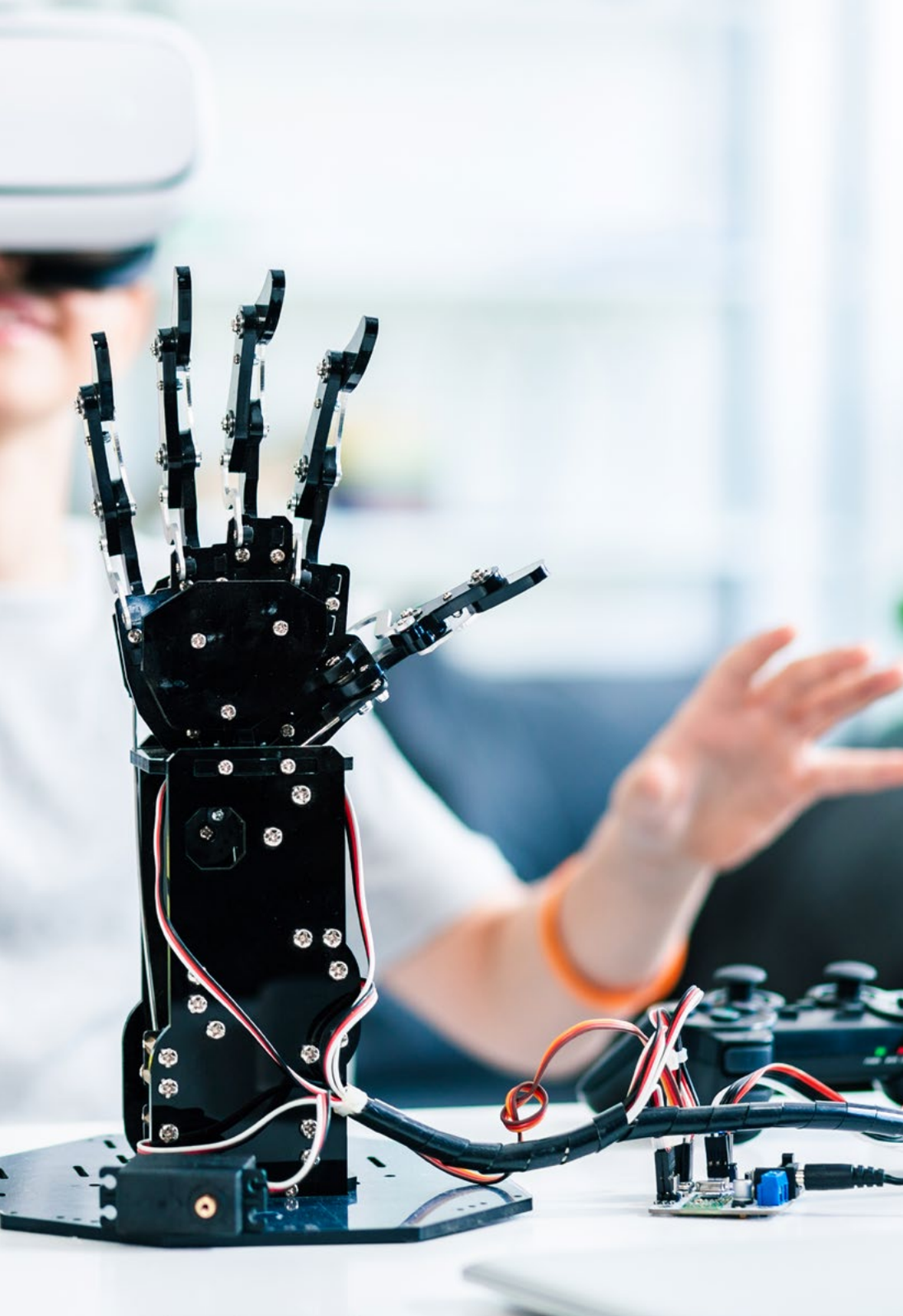


### Общие цели

---

- ♦ Овладеть новейшими методиками, используемыми для проектирования и создания образовательных проектов
- ♦ Включать в повседневную работу приемы, наиболее часто используемые в школах для интеграции остальных членов образовательного сообщества в проект
- ♦ Знать маркетинговые стратегии, используемые для продвижения образовательных проектов





## Конкретные цели

---

- ♦ Разрабатывать процесс оценки руководства и управления образовательным проектом
- ♦ Знать все необходимые аспекты планирования и экономико-финансового управления, необходимые для программирования и реализации образовательных проектов
- ♦ Проводить ситуационный анализ учебного центра
- ♦ Анализировать экономический аспект в зависимости от типа проекта
- ♦ Проводить эффективные и реалистичные исследования рынка образовательных услуг
- ♦ Разрабатывать коммерческую стратегию в соответствии с программными целями проекта
- ♦ Применять наиболее подходящие методы прогнозирования и оценки стоимости
- ♦ Определять и оптимизировать размер проекта
- ♦ Рассматривать организационные экономические эффекты, влияющие на программирование и реализацию образовательных проектов
- ♦ Осваивать правовую и инвестиционную базу, связанную с проектом
- ♦ Анализировать выгоды от реализации проекта и необходимость построения денежного потока
- ♦ Ознакомиться с наиболее важными критериями оценки образовательного проекта
- ♦ Проводить анализ рисков и чувствительности при программировании и реализации образовательных проектов

# 04

## Планирование обучения

Для практических занятий в рамках данного курса ТЕСН выбрал лучшие академические центры из широкого круга кандидатов, чтобы гарантировать студенту обучение на самом высоком уровне, в котором он не только найдет ресурсы для достижения своих самых сложных целей, но и гарантированно отточит свое преподавательское мастерство. По этой причине это опыт, который разделит их карьеру на "до" и "после" благодаря активному участию в повседневной работе образовательного центра.

Программа включает 120 часов практики, которая будет проводиться в команде, специализирующейся на составлении образовательных программ различного уровня. Таким образом, в течение 3 недель вы сможете детально ознакомиться с работой этих профессионалов, узнать об их успешных стратегиях, а также о приемах, которые они используют для достижения наилучших результатов. В рамках этого курса вы подробно изучите разработку программ с нуля, углубившись в такие вопросы, как коллективные действия, организационная структура и включение технологии в качестве инновационного методологического актива.

Таким образом, это уникальная возможность реализовать наиболее эффективные психолого-педагогические технологии управления различными профилями студентов, разрабатывая современные дидактические материалы с учетом потребностей каждого из них. Таким образом, вы не только сможете гарантированно повысить уровень своей педагогической практики, но и внесете свой вклад в разработку более полных, динамичных и авангардных образовательных планов, способствующих обучению и гарантирующих студентам доступ к лучшему и наиболее инновационному содержанию, способствующему развитию их образовательного духа.

Практическая часть проводится при активном участии студента, выполняющего действия и процедуры по каждой компетенции (учимся учиться и учимся делать), при сопровождении и руководстве преподавателей и других коллег по учебной подготовке, способствующих командной работе и междисциплинарной интеграции как сквозным компетенциям для педагогической практики (учимся быть и учимся относиться).

Описанные ниже процедуры составят основу практической части обучения, а их выполнение будет зависеть от готовности и загруженности самого центра:



*Обучайтесь в учебном заведении, которое может предложить вам все эти возможности, с инновационной академической программой и командой, способной максимально развить вас”*



Модуль	Практическая деятельность
<b>Программирование образовательных проектов</b>	Разрабатывать технологические, методические, языковые или спортивные образовательные проекты в соответствии с учебным заведением и его текущими проблемами
	Анализировать школьную среду с целью выявления новых зон возможностей, в которых можно реализовать новый образовательный проект
	Поддерживать в реализации таблицу, в которой указаны цели, этапы и фазы обоснования и реализации образовательного проекта
	Предлагать идеи для проектов в области программирования с использованием новых технологий и инновационных методов обучения
<b>Методы управления образовательными проектами</b>	Составлять план действий по реализации образовательного проекта с учетом реальных условий школьной среды
	Участвовать в руководстве и управлении командой, отвечающей за реализацию образовательного проекта в учебном центре
	Содействовать реализации проектов, соответствующих образовательной политике учебного центра
	Оказывать поддержку в реализации различных планов в области продвижения чтения, приема в школу, внедрения новых технологий или семейной среды в школе
<b>Технико-финансовое исследование образовательного проекта</b>	Сотрудничать в анализе и понимании школьной среды с целью предложения возможных проектов в области развития образования
	Знать основные источники финансирования для начала образовательного проекта
	Оказывать помощь в проведении финансовых исследований с учетом таких факторов, как размер и масштаб проекта
	Участвовать в разработке технических отчетов, определяющих образовательные ресурсы, необходимые для реализации проекта в учебном центре
<b>Маркетинговые и рекламные стратегии образовательных проектов</b>	Поддерживать разработку детального анализа задач, которые будут решаться в ходе реализации предлагаемого проекта
	Участвовать в разработке маркетинговой стратегии для продвижения образовательных проектов в интернете
	Содействовать маркетингу и популяризации проектов учебного центра через основные социальные сети
	Оказывать помощь в разработке и написании публикаций, направленных на информирование всего образовательного сообщества о проектах учебного центра

# 05

## Где я могу пройти Практическую подготовку?

Практическая часть обучения будет проходить в престижном международном академическом центре, который был выбран для этой программы благодаря качеству преподавания, а также тому, что он является лидером в использовании авангардных психолого-педагогических стратегий с многообещающими результатами. Таким образом, ТЕСН гарантирует доступ к опыту, в котором студент сможет воспользоваться самыми инновационными инструментами современности, а также дидактическими ресурсами, которые позволили этим центрам занять лидирующие позиции в современном образовательном секторе.

“

*Участие в повседневной работе школы позволит вам глубже изучить такие аспекты, как экономика, разработка проектов в соответствии с ресурсами, имеющимися в распоряжении школы, и повысить свою способность к адаптации”*





## Программирование и реализация | 13 **tech** образовательных проектов

Студент сможет пройти эту подготовку в следующих центрах:



Образовательная сфера

### ИТУС

Страна  
Мексика

Город  
Мехико

Адрес: Xochicalco 495 Col. Vértiz Narvarte  
Alcaldía Benito Juárez CDMX C.P. 03600

Трехязычная школа со светским и смешанным гуманитарным образованием

---

#### Соответствующая практическая подготовка:

- Программирование и реализация образовательных проектов

# 06 Общие правила и условия

## Страхование ответственности

Основная задача этого учреждения — гарантировать безопасность как обучающихся, так и других сотрудничающих агентов, необходимых в процессе практической подготовки в компании. Среди мер, направленных на достижение этой цели, — реагирование на любой инцидент, который может произойти в процессе преподавания и обучения.

С этой целью данное образовательное учреждение обязуется застраховать гражданскую ответственность на случай, если таковая возникнет во время стажировки в центре производственной практики.

Этот полис ответственности для обучающихся должен быть комплексным и должен быть оформлен до начала периода практики. Таким образом, специалист может не беспокоиться, если ему/ей придется столкнуться с непредвиденной ситуацией, поскольку его/ее страховка будет действовать до конца практической программы в центре.



## Общие условия прохождения Практической подготовки

Общие условия договора о стажировке по данной программе следующие:

**1. НАСТАВНИЧЕСТВО:** во время Практической подготовки студенту будут назначены два наставника, которые будут сопровождать его/ее на протяжении всего процесса, разрешая любые сомнения и вопросы, которые могут возникнуть. С одной стороны, будет работать профессиональный наставник, принадлежащий к учреждению, где проводится практика, цель которого — постоянно направлять и поддерживать студента. С другой стороны, за студентом также будет закреплен академический наставник, задача которого будет заключаться в координации и помощи студенту на протяжении всего процесса, разрешении сомнений и содействии во всем, что может ему/ей понадобиться. Таким образом, специалист будет постоянно находиться в сопровождении наставников и сможет проконсультироваться по любым возникающим сомнениям как практического, так и академического характера.

**2. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ:** программа стажировки рассчитана на три недели непрерывного практического обучения, распределенного на 8-часовые дни, пять дней в неделю. За дни посещения и расписание отвечает центр, информируя специалистов должным образом и заранее, с достаточным запасом времени, чтобы облегчить их организацию.

**3. НЕЯВКА:** в случае неявки в день начала Практической подготовки студент теряет право на прохождение практики без возможности возмещения или изменения даты. Отсутствие на практике более двух дней без уважительной/медицинской причины означает отмену практики и ее автоматическое

прекращение. О любых проблемах, возникающих во время стажировки, необходимо срочно сообщить академическому наставнику.

**4. СЕРТИФИКАЦИЯ:** студент, прошедший Практическую подготовку, получает сертификат, подтверждающий стажировку в данном учреждении.

**5. ТРУДОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ:** Практическая подготовка не подразумевает трудовые отношения любого рода.

**6. ПРЕДЫДУЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ:** некоторые центры могут потребовать справку о предыдущем образовании для прохождения Практической подготовки. В этих случаях необходимо будет представить ее в отдел стажировки ТЕСН, чтобы подтвердить назначение выбранного учреждения.

**7. НЕ ВКЛЮЧАЕТСЯ:** Практическая подготовка не должна включать какие-либо иные пункты, не описанные в данных условиях. Поэтому в нее не входит проживание, транспорт до города, где проходит стажировка, визы или любые другие услуги, не описанные выше.

Однако студенты могут проконсультироваться со своим академическим наставником, если у них есть какие-либо сомнения или рекомендации по этому поводу. Наставник предоставит вам всю необходимую информацию для облегчения процесса.

# 07

## Квалификация

Данная **Практическая подготовка в области программирования и реализации образовательных проектов** содержит самую полную и современную программу на рынке.

После прохождения аттестации студент получит по почте с подтверждением получения соответствующий Сертификат о прохождении Практической подготовки, выданный TECH.

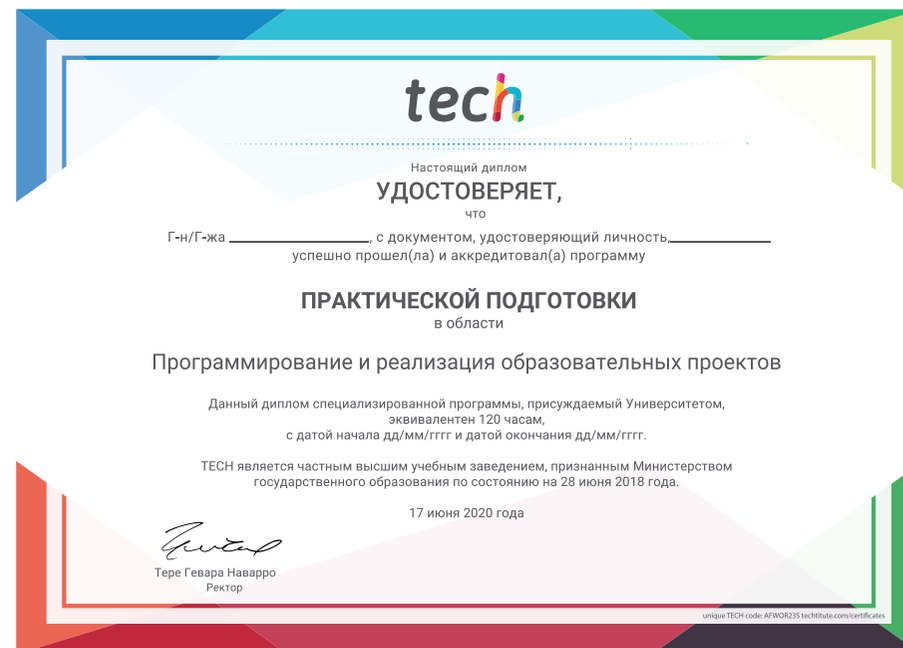
В сертификате, выданном TECH, будет указана оценка, полученная на экзамене.

Диплом: **Практическая подготовка в области программирования и реализации образовательных проектов**

Продолжительность: **3 недели**

Режим обучения: **с понедельника по пятницу, 8-часовые смены**

Всего часов: **120 часов профессиональной практики**



**tech**

Практическая подготовка  
Программирование и реализация  
образовательных проектов

Практическая подготовка  
Программирование и реализация  
образовательных проектов



tech