

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на позицию тренера по компоненту «Экология»

Наименование: Тренер по компоненту «Экология»

Проект: ЮНИСЕФ «Девочки в науке» осуществляется ОО «Энактас Кыргызстан» в партнерстве с МОФ «Инициатива Роза Отунбаевой», Инновационным колледжем АУЦА, ОФ «Центр защиты детей» и **Организация:** Общественное Объединение «Энактас Кейджи Тимс»

Тип контракта: Разовый контракт

Срок контракта: 3 дня тренерства 2 тренера

Краткое описание проекта:

В целях улучшения экологической ситуации в стране Общественный Объединение Enactus Кыргызстан являясь одним из передовых организаций работающих с молодежью Кыргызстана, имеющий устойчивые многолетние связи с Высшими учебными заведениями страны, реализует мероприятие - “Эко Хакатон”. Среди участников будут студенты 25 ВУЗов Кыргызстана а это: 25 инициативных групп студентов из 5 людей до 20 лет (125 студентов) в числе которых в каждой команде будет присутствовать 1 студент из специальностей ниже перечисленного, в сопровождении 1 академического эдвайзера который является неотъемлемой частью команды отвечающий не только за безопасность и благополучие участников , но и является институциональной памятью своего университета. А также в рамках менторской программы STEM 4Girls участие в каждой команде по 1 девочки с каждого региона страны.

STEM4Girls нацелен на развитие потенциала девушек 15-17 лет в целевых сообществах, обладающих навыками и знаниями в области STEM, передаваемыми навыками и лидерскими качествами, способствующими расширению их прав и возможностей, повышению гражданской активности и увеличению шансов на переход к квалифицированной работе. Возможности перехода к квалифицированному труду. К работе будут привлечены преподаватели, сверстники, родители, представители частного сектора и средств массовой информации. Учителя, сверстники, родители, представители частного сектора и средств массовой информации будут привлекаться для создания благоприятной среды, в которой девочки смогут реализовать свои образовательные и жизненные устремления.

Цель проекта - предоставить девочкам-подросткам в целевых общинах навыки и возможности для осознанного выбора профессии, чтобы они могли осознанно выбирать профессию и реализовывать свои устремления при поддержке их опекунов, учителей, школ и общин.

Проекты, участвующие в мероприятии, должны решать задачи по одному или нескольким из следующих направлений:

1. Загрязнение воздуха
2. Глобальное потепление
3. Обращение с отходами жизнедеятельности
4. Разумное потребление ресурсов
5. Рациональное потребление сельскохозяйственных земель, водных ресурсов, лесных угодий, рекреационных зон
6. Экологический туризм
7. Сохранение биоразнообразия
8. Использование альтернативных видов возобновляемых источников энергии

Проекты должны соответствовать одному или нескольким из перечисленных решений:

1. Инновационное решение
2. Образовательное- социальное решение
3. Технологическое решение
4. Экологические решения для бизнеса

Общая информация:

Целевая аудитория: 125 участников, студенты, школьники, менторы.

Место проведения: Иссык-Кульская область

Даты проведения: Апрель 2024, Ноябрь 2024

Общие задачи тренера:

- Провести тренинг на одну или несколько тем в направлениях, указанных для тематики участвующих проектов;
- Консультации участников эко хакатона по вопросам экологии, зеленой экономики и иным смежным направлениям;
- Консультации участников в разработке проекта и в проведении анализа на экологический компонент и его реализацию;
- Анализ и оценка экологического компонента для каждого проекта;
- Разработать **презентацию/презентации** по темам с основными концепциями и кейсами и отправить координатору проекта;
- Ознакомиться с проектами участников эко хакатона;
- Разработать систему оценки проекта в целях выявления степени соответствия экологическому компоненту;
- Сдать отчет, акт выполненных работ, электронную счет фактуру, счет на оплату, предоставить свидетельство или патент на ИП.

Цель: Обучить участников знаниям в сфере экологии, необходимым для создания и презентации продукта, отвечающего целям мероприятия, и провести экспертную оценку представленных продуктов.

Задачи:

- Обучить участников знаниям в сфере экологии, необходимым для создания продукта, отвечающего целям и задачам мероприятия;

- Выработать у участников навыки анализа экологической составляющей продукта и ее соответствия требованиям мероприятия;
- Подготовить участников к созданию продукта, отвечающего целям и задачам мероприятия;
- Консультационная поддержка участников на всех стадиях создания продукта.

Основные требования к исполнителю:

- Высшее образование в сфере экологии/ биологии /сельского хозяйства/ туризма или смежных наук;
- Стаж работы в соответствующей профессиональной сфере не менее 5 лет;
- Профессиональные знания по работе с молодежью в области зеленых технологий и экологии;
- Практические навыки в сфере экологии, предпочтительно применяемые в целевых направлениях проекта
- Опыт работы с молодежными организациями/ центрами, предыдущий опыт работы координатора проекта преимущественно; готовность к командировкам по Кыргызстану;
- Эффективные навыки коммуникации, включая ведение письменной корреспонденции с государственными и международными партнерами, донорскими организациями;
- Высокая коммуникабельность и быстрая адаптация;
- Умение работать в стрессовых ситуациях, способность выполнять несколько задач одновременно;
- Свободное владение языками: русский, английский, кыргызский (преимущественно);
- Свободное владение компьютерными навыками (MS Office и т.д.);

Ожидаемые результаты:

- Участники должны понимать необходимость включения экологического компонента в продукт;
- Участники должны быть способны оценить экологический компонент продукта и его влияние на окружающую среду;
- Участники должны быть в состоянии применять полученные знания в создании продукта и дальнейшем развитии проектов;
- Участники должны иметь базовое понимание экологических проблем, на решение которых направлен проект;
- Участники должны быть способны применять полученные знания для анализа и разработки продуктов и дальнейшего их практического применения.