

**GIZ Программа «Содействие занятости и профессиональному обучению»
PN: 15.2020.4-001.20**

Техническое задание

Исполнитель:

Период работы: 27.10.2020 по 23.11.2020.

**Тема: Консультационная поддержка программы в сфере «Содействие занятости»
при внедрении курсов «Веб-разработка»**

**Блок: Менторинг для участников пилотного краткосрочного курса «Веб-разработка» из
регионов Ош, Талас, Нарын**

по заказу

Германского общества по международному сотрудничеству

(GIZ)

1. Введение

Согласно Модульной цели Проекта «Содействие занятости и профессиональному обучению» Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ) «Целевая группа в пилотных регионах получила профессиональную ориентацию и соответствующее обучение для интеграции в рынок труда Кыргызстана». Таким образом, охватываются несколько групп лиц трудоспособного возраста: молодежь, женщины, а также люди с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ). Программа включает в себя три основные направления деятельности.

В рамках сферы деятельности 1 оказывается поддержка социальным партнерам в области профессиональной ориентации и консультированию молодежи. Таким образом будет оказано содействие улучшению качества услуг рынка труда.

В рамках сферы деятельности 2 оказывается поддержка безработной молодежи и женщинам через обучение/переобучение на краткосрочных курсах по направлениям, пользующихся спросом на рынке труда.

В рамках сферы деятельности 3 Программа консультирует партнеров по вопросам улучшения качества профессионального образования путем поддержки независимой сертификации профессиональных навыков и введения элементов валидации профессиональных компетенций, полученных ранее неформальным образом.

Так как одной из целевых групп Проекта являются люди с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ), была предложена концепция курса по программированию (направление деятельности, которое является актуальным, доступным и достойно оплачиваемым сегодня). Основой для отбора сферы программирования служат развитие цифровизации, увеличивающийся спрос на специалистов в сфере ИТ, необходимость интеграции ЛОВЗ в рынок труда. Дистанционная форма обучения решает существующие проблемы с инфраструктурой в Кыргызстане. Пилотные курсы веб-разработки проводились 7 провайдерами обучения в регионах и г. Бишкек. Курсы проводились в следующих учебных заведениях в течение 5 месяцев (с ноября по март): Ыссыкульский Государственный Университет, Нарынский Государственный Университет, Жалал-Абадский Государственный Университет, Ошский Технологический Университет, Институт Электроники и Телекоммуникаций, Профессиональный лицей № 98. В пилотном проекте выпустилось 69 человек.

Делая выводы на основе финальных проектов выпускников, можно прийти к заключению что ребятам нужно работать над развитием своих мягких навыков (soft skills) и улучшать свои технические навыки для трудоустройства.

Цель

В задачи Исполнителя входит менторинг (наставничество) выпускников курса Веб-разработки. Цель наставничества рассказать слушателям курсов какие мягкие навыки и технические знания требует рынок труда ИТ на сегодняшний день и как эти навыки развивать лучше всего.

2. Основные задачи и мероприятия

2.1 Подготовка программы менторинга, включающая в себя техническую и надпрофессиональную часть (soft skills). Программа менторинга должны отвечать следующим целям:

- Закрепление пройденного технического материала, в особенности следующих тем: JavaScript, Bootstrap, Vue.js, React, Git Hub.
- Подготовка блока soft-skills для ИТ рынка (какие мягкие навыки нужно развивать начинающим программистам и как это делать)
- Мастер классы по поиску удаленной работы. Итого - до 10 дней.

2.2 Проведение онлайн сессий для выпускников курса по разработанной программе в онлайн режиме. Итого - до 10 дней.

Примечание: все разработанные материалы и онлайн сессии необходимо загрузить в платформу Moodle, доступ будет предоставлен.

3. Период действия договора и количество рабочих дней – до 20 дней

Действие договора распространяется на период с 27.10.2020 по 23.11.2020.

4. Отчетность

По завершении задач по Разделу 2 настоящего Технического Задания необходимы следующие документы:

- Отчет в формате MS Word
- Ссылку в Moodle на все загруженные материалы, включая и онлайн сессии (доступ в Moodle для загрузки материала будет предоставлен)
- Отчеты по количеству отработанных дней.

5. Прочее

Рекомендуется использовать материалы в свободном интернет доступе, делая ссылку на источники.

Все материалы, разработанные в рамках данного Технического Задания, являются собственностью Программы GIZ и могут быть переданы третьим лицам только при согласовании с Программой.

Все материалы, полученные Исполнителем в процессе выполнения данного Технического Задания от Программы GIZ и/или от партнеров Программы, не могут быть переданы третьим лицам без согласования с Программой GIZ и/или ее партнерами.

Все материалы, разработанные в рамках данного Технического Задания, должны быть подготовлены в формате GIZ (с логотипом, шрифт и т. д.). Исполнитель получит дополнительную информацию по требованиям к отчетной продукции.

Все материалы, разработанные в рамках данного Технического Задания, должны быть подготовлены в формате, позволяющем редактирование.

Критерии:

- Знание языков программирования Front-end
- Хорошее понимание концепции “soft-skills”
- Хорошее владение русским и кыргызским языком
- Опыт работы разработчиком работы в ИТ компании
- Опыт бизнес аналитика или проект менеджера будет преимуществом

Одобрено Толгонай Кудайбергенова
Руководитель Проекта
г. Бишкек,

Подготовлено Муратбек кызы Сайкал
Ассистент Проекта
г. Бишкек,