**Форма TECH-6**

**РЕЗЮМЕ (CV)**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | **Предлагаемая позиция: ПРОЕКТ МЕНЕДЖЕР ПО ИКТ** |
| 2. | **ФИО эксперта: Эргашев Даврон Эркин угли** |
| 3. | **Дата рождения:** 24.09.1991 |
| 4. | **Гражданство и Место проживания:** Узбекистан |
| 5. | **Образование:** Бакалавр по информационных технологий, Ташкентский университет информационных технологий, Ташкент, Узбекистан, 2015г.  **Другие тренинги (курсы):**   1. Введение в C + + Программирование 2. Программирование в C# 3. IT Training Course (C/C++(Visual Studio),HTML5,Linux,Java,Android) World Friends IT Volunteers |
| 6. | **Опыт работы:** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Период** | **Организация, работодатель и должность. Контактная информация** | **Страна** | **Краткое описание деятельности** |
| С 2018 по настоящее время | Государственный комитет Республики Узбекистан по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру  **Главный Специалист** | Узбекистан | Проектирование и разработка ПО;  Внедрение ПО и организация корректного взаимодействия с другими программами;  Поддержка ПО и помощь специалистам техподдержки в устранении ошибок;  Веб-дизайн и разработка;  Системы и дизайн интерфейса. |
| С 2016 по настоящее время | Национальная телерадиокомпания Узбекистана телерадиоканал “Узбекистан”  **Cпециалист** | Узбекистан | Проектирование и разработка ПО;  Внедрение ПО и организация корректного взаимодействия с другими программами;  Поддержка ПО и помощь специалистам техподдержки в устранении ошибок;  Веб-дизайн и разработка;  Системы и дизайн интерфейса. |
| С 2015 по настоящее время | Национальная телерадиокомпания Узбекистана  (Центральный  аппарат)  **Ведущий специалист** | Узбекистан | Проектирование и разработка ПО;  Внедрение ПО и организация корректного взаимодействия с другими программами;  Поддержка ПО и помощь специалистам техподдержки в устранении ошибок;  Веб-дизайн и разработка;  Системы и дизайн интерфейса. |
| C 2014 по 2015 год | Министерство экономики Республики Узбекистан  **Специалист первой категории группы по внедрению ИКТ и обеспечению информационной** **безопасности** | Узбекистан | Проектирование и разработка ПО;  Поддержка ПО и помощь специалистам техподдержки в устранении ошибок. |
| С 2011 по 2012 год | Ташкентский университет информационных технологий  **Лаборант кафедры информационных технологий** | Узбекистан | Техническая поддержка информационных технологий. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7. | **Членство в профессиональных обществах и публикации:** | | | | |
| 8. | **Знание языков:** |  |  |  |
|  |  | **Устно** | **Чтение** | **Письменно** |
|  | Русский | Отлично | Отлично | Отлично |
|  | Английский | Отлично | Отлично | Отлично |
|  | Узбекский | Родной язык | Родной язык | Родной язык |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9. | **Соответствие заданию:** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Подробные задачи,** | | | **Выполненные работы/задания** | |
|  | | | **Название проекта**: Введена в действие АИС «Кадастр хизмати 1.0»  **Год:** 2018г.  **Клиент/заказчик:** Государственный комитет Республики Узбекистан по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру (Узбекистан).  **Описание проекта**: Предоставление государственных услуг в сфере государственного кадастра недвижимости, а также обеспечение информационного взаимодействия с другими ведомствами, а также автоматизирование основные административно-управленческие процессы, происходящие в рамках Центра государственных услуг, и обеспечение эффективную информационную поддержку его деятельности.  **Технологии проекта**: База данных – MySQL, бэк-энд – PHP Laravel, фронт-энд – VueJS.  **Должность**: Программист  **Выполненные задачи:** Детальная разработка архитектуры ПО. Разработка руководства по использованию, внедрение ПО, обучение и сопровождение. | |
|  | | | **Название проекта**: Введена в действие АИС «Солик-Кадастр»  **Год:** 2018г.  **Клиент/заказчик:** Государственный комитет Республики Узбекистан по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру (Узбекистан).  **Описание проекта**: Совершенствование государственных услуг, оказываемых организациям и гражданам, а также органам государственной власти и органам местного самоуправления, повышение их качества.  **Технологии проекта**: База данных – MySQL, бэк-энд – PHP Laravel, фронт-энд – VueJS.  **Должность**: Программист  **Выполненные задачи:** Детальная разработка архитектуры ПО. Разработка руководства по использованию, внедрение ПО, обучение и сопровождение. | |
|  | | | **Название проекта:** Разработка ПО «Мahalladosh.uz»  **Год:** 2018  **Клиент/заказчик:** Газета «Мahalladosh»  **Описание проекта:** Разработан веб-сайт газеты «Мahalladosh» для публикации новости о самых разнообразных событиях текущей жизни, который имеет возможность автопостинг в facebook, telegram,instagram и tweeter.  **Технологии проекта:** база данных – MySQL, бэк-энд – PHP Laravel, фронт-энд – VueJS.  **Должность:** Программист  **Выполненные задачи:** Детальная разработка архитектуры ПО. Разработка руководства по использованию, внедрение ПО, обучение и сопровождение. | |
|  | | | **Название проекта:** Автоматизация работы розничного магазина  **Год:** 2017  **Клиент/заказчик:** OOO "MAXSULOT-SAVDO"  **Описание проекта:** Данная программа позволяет вести учет товаров, отслеживать приход и расход товаров, узнавать на каком складе именно есть та или иная продукция, а также проанализировать товарооборот и провести анализ прибыльности.  **Технологии проекта:** база данных – MySQL, бэк-энд – PHP Laravel, фронт-энд – VueJS.  **Должность:** Программист  **Выполненные задачи:** Детальная разработка архитектуры ПО. Разработка руководства по использованию, внедрение ПО, обучение и сопровождение. | |
|  | | | **Название проекта:** TVR-KONSELARIYA  **Год:** 2017  **Клиент/заказчик:** Национальная телерадиокомпания Узбекистана   * **Описание проекта:** Данное ПО позволяет учет всех видов документов (входящей и исходящей корреспонденции, а также внутренних документов), ведение нумерации документов согласно политике, принятой в организации, регистрацию местонахождения бумажного документа, наличие формы быстрой регистрации и механизм предотвращения повторной регистрации документа.   **Технологии проекта:** база данных – MySQL, бэк-энд – PHP Laravel, фронт-энд – VueJS.  **Должность:** Программист  **Выполненные задачи:** Детальная разработка архитектуры ПО. Разработка руководства по использованию, внедрение ПО, обучение и сопровождение. | |
|  | | | **Название проекта:** Мобильное приложение **mtrk.uz**  **Год:** 2017  **Клиент/заказчик:** Национальная телерадиокомпания Узбекистана  **Описание проекта:** Мобильное приложениеНациональной телерадиокомпании Узбекистанапозволяет подключиться к прямой трансляции 13 телеканалов и радиоканалов, а также просмотр видео архив этих каналов. Кроме того, вы можете найти информацию о каналах, журналистах и передачах.  **Технологии проекта:** база данных – **mongoDB, Java Android**  **Должность:** Программист  **Выполненные задачи:** Детальная разработка архитектуры ПО. Разработка руководства по использованию, внедрение ПО, обучение и сопровождение. | |
|  | | | **Название** проекта: TVR-MONITORING  **Год:** 2015г.  **Клиент/заказчик:** Национальная телерадиокомпания Узбекистана  **Описание проекта:** Программная устройство «TVR MONITORING» обеспечивает хранение, просмотр и поиск архивов из 13 центральных телевизионных каналов, 4 центральных радиоканалов, а также, 12 региональных теле и радиоканалов**.**  **Технологии проекта:** База данных – MySQL, бэк-энд – PHP Laravel, фронт-энд – VueJS.  **Должность:** Программист  **Выполненные задачи:** Детальная разработка архитектуры ПО. Разработка руководства по использованию, внедрение ПО, обучение и сопровождение. | |
|  | | | **Название** проекта: MTRK-INFOKIOSK  **Год:** 2015г.  **Клиент/заказчик:** Национальная телерадиокомпания Узбекистана  **Описание проекта:** «MTRK-Infokiosk» предоставляет сотрудникам и посетителям компании различные сведения и информации о Национальной телерадиокомпании Узбекистана. В этой информационной системе создан технические условия для просмотра видео об истории и структуре Компании, нормативных документов и фотографий Компании.  **Технологии проекта:** База данных – MySQL, бэк-энд – PHP Laravel, фронт-энд – VueJS.  **Должность:** Программист  **Выполненные задачи:** Детальная разработка архитектуры ПО. Разработка руководства по использованию, внедрение ПО, обучение и сопровождение. | |
| 10. | **Контактная информация Эксперта:** | | Тел.: (+99897) 774-94-04  Э. почта: [davronee@gmail.com](mailto:davronee@gmail.com) |

Сертификация:

Я, нижеподписавшийся, подтверждаю, что в меру моих знаний и убеждений, это резюме правильно описывает меня, мою квалификацию, и мой опыт, и я доступен для выполнения задания в случае присуждения. Я понимаю, что любое ложное заявление или искажение фактов описанные здесь, могут привести к моей дисквалификации или отстранению Клиентом и / или санкций со стороны Банка

ФИО Эксперта Подпись Дата

ФИО уполномоченного Подпись Дата

Представителя Консультанта

(тот-же кто подписывает Предложение)