

# Привет, я Амирбек!

Я люблю кодировать, заниматься исследованиями и сотрудничать)

## Моя первая работа в качестве разработчика

#### **English version**

- На первом курсе в 2019 году я начал работать в компании Roboticslab Javaразработчиком.
- Через 6 месяцев я начал работать над С ++ и С # (Windows Application Forms).
- ■Когда я создал простого виртуального голосового помощника на С #, я нашел другой способ программирования с использованием микроконтроллеров с открытым исходным кодом Arduino и его программного обеспечения.
- День за днем я глубоко погружался в программирование и работал над новыми идеями, как управлять роботы.
- ■Во время карантина я получил базовые знания Front-End разработки в 2020 году.
- ■В конце концов я понял, что Python самый распространенный язык программирования среди старших ИТ-разработчиков. Итак, я сделал свой первый шаг в программировании на Python в конце 2020 года.

#### • Вы можете найти меня в

- 📴
- 📴
- 🝃
- 📦

## Мой опыт работы в качестве разработчика

Я пробовал и научился писать как простые, так и короткие программы на разных языках программирования одновременно.

Сравнивая разницу между скоростью, достаточностью данных и пользовательским интерфейсом, я разделил стеки на отдельные группы.

### Языки, которые я знаю

- ∳ Узбекский (родной язык)
- → Русский (начальный уровень)
- → Английский язык (уровень выше среднего)

#### Что я знаю

- ■Пакеты Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Front-End веб-разработка (HTML, CSS, JavaScript)
- ■Языки программирования на базовом уровне + ООП (С ++, С #, Java, Python)
- ■Программирование микроконтроллеров (аппаратное и программное обеспечение Arduino)
- ■Контроль базы данных (Sql)

PS: В настоящее время работаю только над Python и изучаю Backend-разработку в Django Framework.

### Как я учусь

₹В качестве следующего источника я использовал hackkerrank.com что помогло мне получить новую информацию о SQL, Python и математике.

### Мои краткосрочные цели

**©**Я ищу стажировку для программистов Python (Django), но я могу за короткое время изучить дополнительные необходимые методы.

**©**Я хочу быть сильным FullStack хотя бы среди программистов среднего звена до следующего года.

©Это мое резюме, созданное в Django в 2021 году.

Версия резюме в формате pdf: здесь