



Python Developer | Junior |

[Муллагаев Наиль]

Обо мне	Мои Навыки	Опыт (проекты)	Высшее бразование
Дополнительное образование	Контакты	PDF	
Скачать резюме https://mullakaev.github.io/cv/resume.pdf			

Обо мне

Привет! Я начинающий Python-разработчик, увлеченный разработкой веб-приложений и автоматизацией задач. Активно изучаю Python, Flask, основы баз данных и Git. Стремлюсь применять полученные знания для решения реальных задач и внесения вклада в команду.

Мои Навыки

- Python (основы)
- Flask (создание простых веб-приложений)
- HTML, CSS (базовое понимание)
- SQLite (работа с базами данных)
- Git (версионирование кода)
- Веб-скрейпинг (сбор данных с помощью BeautifulSoup)

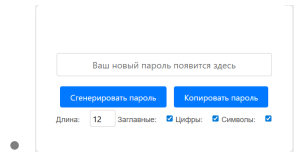
Опыт (проекты)

Здесь личные проекты, учебные работы или стажировки.

Проект 1: [Генератор паролей на Python]

Генератор паролей на Python

- Используемые технологии:
 1. *Бэкенд*: Python, Flask
 2. *Генерация паролей*: Модули `random` и `string` из стандартной библиотеки Python.
 3. *Фронтенд*: HTML, CSS, JavaScript (использует Fetch API для взаимодействия с бэкендом).
- Ссылка на GitHub <https://github.com/mullakaev/python-password-generator>



Проект 2: [Docsify | Проект Моя Визитка 1.0]

Docsify | Проект Моя Визитка 1.0

- Используемые технологии:
 1. *Фронтенд*: HTML, CSS, JavaScript, Markdown
- Ссылка на GitHub <https://github.com/mullakaev/cv>
- Ссылка на сайт 'Проект Моя Визитка 1.0' <https://mullakaev.github.io/cv/#/>



Высшее бразование

Самарский институт инженеров железнодорожного транспорта

- Высшее
- Год окончания: 2000
- Факультет: Электро-механический
- Направление/специальность: Локомотивы
- Специализация: "Управление технической эксплуатацией локомотивов"

Дополнительное образование

Сертификаты Stepik

- Инженерия будущего <https://stepik.org/cert/3128718>
- Базовый курс по CTF <https://stepik.org/cert/3093601>
- LPI Linux Essentials 010-160 Certification Exam Practice <https://stepik.org/cert/3080935>
- Программа. Linux: с нуля до сертификата <https://stepik.org/cert/3080700>
- Русский сертификационный экзамен LPI Linux Essentials 010-160 <https://stepik.org/cert/3072059>

- Терминал Linux. Работа в командной строке <https://stepik.org/cert/3045788>
- Git + GitHub. Полный курс <https://stepik.org/cert/3011381>
- Машинное обучение <https://stepik.org/cert/2973133>
- Приложения и сервисы для учителя <https://stepik.org/cert/2969710>
- SQL Start <https://stepik.org/cert/2964507>
- Технологии виртуальной реальности <https://stepik.org/cert/2951000>
- Введение в Linux <https://stepik.org/cert/2948530>
- Docsify | Делаем сайт из обычного текста <https://stepik.org/cert/2928132>
- Инди-курс по HTML и CSS <https://stepik.org/cert/2926316>
- Марафон данных: первое знакомство с SQL и Python <https://stepik.org/cert/2922209>
- Безопасность в интернете <https://stepik.org/cert/2915607>
- Основы теории информации <https://stepik.org/cert/2907800>
- Основы строительного проектирования FREE <https://stepik.org/cert/2890456>
- Все о криптовалютах (BTC, ETH, DOGE, NFT) <https://stepik.org/cert/2890316>
- Добрый, добрый Python с Сергеем Балакиревым <https://stepik.org/cert/2878697>
- "Поколение Python": курс для продвинутых <https://stepik.org/cert/2793177>
- "Поколение Python": курс для начинающих <https://stepik.org/cert/2608952>
- Введение в архитектуру ЭВМ. Элементы операционных систем. <https://stepik.org/cert/2190734>

Контакты

- <https://t.me/mu11akaevn> — предпочитаемый способ связи
- mullakaev+cv@gmail.com
- <https://github.com/mullakaev>
- <https://gitlab.com/mullakaev>

PDF

Скачать резюме <https://mullakaev.github.io/cv/resume.pdf>