



Павлов Виталий Александрович

Мужчина, 27 лет, родился 22 мая 1997

+374 (91) 608164 — предпочитаемый способ связи • telegram: vita2841

v-2841@yandex.ru

Другой сайт: <https://github.com/v-2841>

Проживает: Армения

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Армения

Готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Python-разработчик

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, стажировка

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не более часа

Опыт работы — 2 года 11 месяцев

Октябрь 2023 —
настоящее время
9 месяцев

Индивидуальное предпринимательство / частная практика / фриланс

Backend-разработчик

Alcomarket

Интернет-магазин алкогольной продукции для небольшого частного бизнеса. Пользователи могут зарегистрироваться, сделать заказ, посмотреть заказы в личном кабинете, восстановить пароль по токену из email. Имеется форма обратной связи. Кастомизирована администраторская зона, важные события пересылаются в сообщении telegram. Внедрена метрика, индексирован поисковыми системами.

<https://github.com/v-2841/alcomarket>

<https://alcobottle.com/>

Стек технологий: Python, Django, Postgresql, Celery, Redis, HTML, Bootstrap 5, CSS

Октябрь 2022 —
настоящее время
1 год 9 месяцев

Standard Dialog LLC

Разработчик ПО, химик-аналитик

Химик-аналитик: работа на газовом хроматографе, обслуживание лабораторного оборудования, выполнение физико-химических методов исследования.

Разработчик ПО:

1. Лабораторный помощник - сайт для внутренних нужд химической лаборатории. А также telegram-бот и приложение для Android

<https://github.com/v-2841/laboratory>

<https://laboratory.pavva.org/>

https://t.me/reagents_lab_helper_bot

<https://github.com/v-2841/laboratory-android-app>

Стек технологий: Python, Django, MySQL, HTML, Bootstrap 5, python-telegram-bot, kivy, buildozer

Ноябрь 2022 —
Сентябрь 2023
11 месяцев

2. Ratio checker

Программа обрабатывает файл данных после анализа на Shimadzu GC, извлекая значения определенных жирных кислот для дальнейшего анализа их соотношений.

https://github.com/v-2841/ratio_checker

Стек технологий: C, WinAPI

Яндекс Практикум

Москва

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети, информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и прочее)

Python-разработчик (обучение)

Различные учебные проекты

Backend-разработка на Python.

Стек технологий: Django, SQLite3, PostgreSQL, Django REST Framework, Ginicorn, Nginx, Git, Pytest

1. (Расширенный учебный проект) Yatube - социальная сеть, где можно публиковать посты, авторизоваться, ставить лайки и писать комментарии под постами, создавать и администрировать группы.

<https://github.com/v-2841/blog>

<https://blog.pavva.org/>

Стек технологий: Django, SQLite3, Git, Pytest

2. REST API для YaMBd (аналог IMDb) - групповой проект, был лидером. Проект YaMDB собирает отзывы пользователей на произведения.

https://github.com/v-2841/api_yamdb

Стек технологий: Django, SQLite3, Django REST Framework, Git

3. REST API для Kittygram - социальная сеть, для размещения фото и достижений своих домашних питомцев.

Приложение имеет вэб-интерфейс и API.

https://github.com/v-2841/kittygram_final

Стек технологий: Django, PostgreSQL, Django REST Framework, Ginicorn, Nginx, Git

4. REST API для Foodgram - сайт, для размещения рецептов.

<https://github.com/v-2841/foodgram-project-react>

Стек технологий: Django, PostgreSQL, Django REST Framework, Ginicorn, Nginx, Git

Август 2021 —
Сентябрь 2022
1 год 2 месяца

Объединенные кондитеры

Москва, www.gutagroup.ru

Продукты питания

- Сахар (производство)
- Молочная продукция (производство)
- Кондитерские изделия (производство)
- Кондитерские изделия (продвижение, оптовая торговля)

Ведущий химик-аналитик

Работа на газовом и высоко-эффективном жидкостном хроматографах, выполнение физико-химических методов исследований, обслуживание оборудования.

За время работы выполнил задачу установления круглосуточного режима работы газовых хроматографов, потенциально увеличив производительность в 6 раз.

Высшее

2020

Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, Москва

Химико-фармацевтические технологии и биомедицинские препараты, Химик

Повышение квалификации, курсы

2023

Python-разработчик

Яндекс Практикум, Python-разработчик

Тесты, экзамены

2023

Python-разработчик

Яндекс Практикум, Python-разработчик

Электронные сертификаты

2023

Диплом о профессиональной переподготовке

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — B1 — Средний

Навыки

Python

Django

PostgreSQL

Nginx

Django Rest Framework

Docker

Git

Backend

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль

Права категории B

Дополнительная информация

Обо мне

Интерес к программированию зародился еще в период школьных лет, когда я учился в физтех классе школы при НИЦ "Курчатовский институт". Тем не менее, к моменту поступления в ВУЗ, моё внимание больше привлекала химия. В то же время, даже будучи занятым химией, я часто обращался к написанию программ для упрощения расчетов. Также я решал задачи на платформе Leetcode.

После принятия решения сменить профессию, я начал проходить обучение на курсах Практикума, смотреть обучающие материалы на Youtube. В дополнение к языку Python, всегда был интересен язык C. На нем тоже стараюсь писать код и углубляться в его изучение.

В свободное время занимаюсь домашними делами, люблю все чинить, разбирать, собирать.