Иванникова Анастасия (к.м.н.)

Россия, Москва @leit_nia +7 (926)-812-1456 <u>leit8@mail.ru</u>

Ключевые навыки

Профессиональный опыт: Python, Selenium, Beautiful Soup, FastAPI, Swagger, Dramatiq

РСУБД: PostgreSQL, SQLAlchemy, SQLite

Tests: pytest, python-docx, Flake8, mypy, Mock Test

DevOps: Git, Linux System Administration, Docker, Docker Compose, VirtualBox, VMware

Tools: Jira, Confluence, Trello, Poetry, Figma Data Formats: HTML, JSON, CSS, XML

Methodology: алгоритмы, паттерны проектирования, ООП

Операционные системы: Ubuntu/Windows/MacOS

Основные среды разработки: PyCharm community, DBeaver, Geany, Notepad++

Опыт работы

• Junior Python Developer: 1/22 – 5/22 OOO "MOHC", г. Москва

Опыт развития проекта от сбора требований до имплементации и внедрения

Site automation: был создан проект по парсингу сайта, используя технологии Selenium и

Beautiful Soup от момента постановки задачи и до реализации

Code validation: использовала pytest, mypy, Flake8

Docs templating: применяла python-docx для генерации документов по шаблону

API definitions: настроила ручки вызовов API с помощью FastAPI

Optimization: распараллелила вызовы к сайту (Dramatiq), подобрала задержку между вызовами. Рабочая платформа: Xubuntu

• Врач стоматолог- терапевт : 7/08 - 1/22 (HTTP://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/edu-trajectory-helper?cycleId=a1325336-d002-49cd-72cc-3b4b47d6447b)

Образование

- 19 сертификатов (курсы Udemy, Stepik, Sololearn), (https://gitlab.com/Nia86/my_certificates)
- GitLab проекты: https://gitlab.com/users/Nia86
- Английский язык: fluent
- МГМСУ. Аспирантура. Квалификация к.м.н. "Исследователь Преподаватель-исследователь"
- РУДН. "Стоматология терапевтическая", "Стоматология ортопедическая"
- ГБОУ ВПО ММА им. И.М. Сеченова. Окончила с красным дипломом

Публикации

Являюсь автором 3 патентов и 17 публикаций. Избранные статьи:

https://scholar.google.com/citations?user=XRHXoh8AAAJ&hl=en

О себе: основной мотивацией для работы в Python было стремление к постоянному изучению компьютерных технологий с самого детства. Начала изучать Python 1,5 года назад

Коммуникабельность, точность, логическое мышление, ответственность

Дополнительные навыки: Java, JS, React, Redux. Scrum, Agile, Kanban, Sprint