## ПИНЯГИН МАКСИМ ИЛЬИЧ

Разработчик ~ Тестировщик

ozurexus.github.io

Telegram

НАВЫКИ

pinyaguinm@mail.ru

gitlab.com/Ozurexus

+7(918)050-72-68

github.com/Ozurexus

Целеустремленный и быстро обучаемый студент с опытом выступлений перед аудиторией на русском и английском Обладаю навыками работы с базами данных PostgreSQL, MongoDB, Neo4j и базовыми знаниями программирования на Python, Bash. Имею практический опыт контейнеризации приложений с использованием Docker. Ищу возможность применить свои знания на реальных задачах.

Языки:

Python, PostgreSQL, MongoDB, Neo4j, Bash,

C++, C, Java, Svelte, JavaScript/TypeScript.

Технологии: Docker, Kubernetes, GitHub Actions CI/CD,

FireBase, Apache Jmeter.

ПРОЕКТЫ

ОБО МНЕ -

1. **Helper Bot**  github.com/Ozurexus/Helper-Bot

Телеграм-Бот на Питоне с помощью библиотеки aiogram. Функционал: отображение расписания пар, расчет стипендии на основе среднего балла, отображение погоды в заданной локации.

Planifico 2. github.com/Ozurexus/Planifico

> Календарь и список ежедневных дел на SvelteKit и Typescript. Авторизация через Microsoft Graph API, редактируемый список дел хранится в Google FireBase Database.

**BookHive** 3. github.com/Ozurexus/BookHive

> Сайт рекомендации книг на Питоне и Реакте. Алгоритм использует машинное обучение для запоминания вкуса пользователей и выдачи персонализированных результатов.

**FixMyEnglish** 4.

github.com/InnoSWP/B21-07FixMyEnglish

Сайт для исправления ошибок в английском языке на Flutter, использует Апи на основе нейролингвистического программирования.

**Dockerized Telegram Bot** 5.

gitlab.com/Ozurexus/SnaFinalProject

Докеризированный образ телеграм бота.

ОБРАЗОВАНИЕ

09/2021 - 06/2025

Университет Иннополис.

Бакалавриат

Факультет компьютерных и инженерных наук.

Специальность - информатика и вычислительная техника.

Трек - разработка программного обеспечения.

Средний балл за всё время обучения - 4.44.

Среди пройденных предметов: Операционные системы, Компьютерные сети, Системное и сетевое администрирование, Проектирование баз данных, Анализ и проектирование программных систем, Распределенное и сетевое программирование, Качество и надежность программных систем.

06/2022 - 07/2022 Электив "Разработка Веб-приложений". Университет Иннополис.

06/2023 - 07/2023 Электив "Введение в интеграцию и автоматизацию процесса разработки ПО" (DevOps). Университет

Иннополис.

09/2023 - 12/2023 Электив "Введение в программирование на квантовых компьютерах". Университет Иннополис.

ОПЫТ РАБОТЫ

01/2024 - 08/2024 Инженер по нагрузочному тестированию РСХБ-ИНТЕХ

Составление профиля НТ на основе ТЗ, подготовка методов и средств нагрузочного тестирования.

Проведение нагрузочных тестов с помощью Apache Jmeter. Отслеживание метрик и ресурсов, используя Grafana+InfluxDB, Kibana.

языки

Русский язык - родной, Английский язык - С2.