Дмитрий Крылов

 \bigcirc dm1trykrylov | \bigcirc tg | \square mail | \bigcirc +7.922.513.1245

Ово мне

Я учусь на 2 курсе Физтех-школы Прикладной Математики и Информатики МФТИ.

Интересуюсь программированием, в основном бэкенд-разработкой, люблю решать алгоритмические задачи. Мне нравится разбираться в том, как работают сервисы внутри. Ещё я интересуюсь экономикой и анализом данных.

Образование

2022 - 2026 Московский Физико-Технический Институт, ФПМИ, Бакалавриат. Направление: Прикладные математика и физика. Направленность (профиль): Математическая физика, компьютерные технологии и математическое моделирование в экономике.

Средний балл за 1 курс: 4.8/5

Соревнования

Xакатона FINOdays Aug 2023

Вместе с командой участвовал в треке ИИ и ML, кейс Оценка стоимости залогового имущества от Газпромбанка. Результат: 2 место внутри кейса и 5 на треке из 20 команд. Мой вклад: сделал сайт на Flask с интерактивными формами и возможностью загрузки табличных данных. Репозиторий проекта.

Проекты

Airlines Customer Satisfaction | Python, Matplotlib, Seaborn, Catboost, Streamlit

Jun 2023

- Провёл разведочный анализ.
- Создал сервис по предсказанию удовлетворённости клиента авиакомпании.
- Проект представлен на интенсиве «Разработка ML-сервиса: от идеи к прототипу» от ФКН ВШЭ. Сертификат участника

Микроблог | Python, Flask, Bootstrap, SQLAlchemy, SQLite

Dec 2022

- Разработал веб-приложение для блога с регистрацией и авторизацией пользователей, а также новостной лентой.
- Задеплоил на pythonanywhere.

Приложение Sadovod | C#, Xamarin

Jul 2020

- Разработал дизайн приложения.
- Реализовал обращение к API OpenWeatherМар для получения данных о погоде.

Навыки

Languages: C++, Python, C#, JavaScript

Frameworks: Flask, Xamarin, Node.js

Developer Tools: Git, Google Cloud Platform, VS Code, Visual Studio

Libraries: pandas, numPy, Matplotlib, scikit-learn

Курсы и Сертификаты

Back End Development and APIs

Jun 2022

Certificate issued by freecodecamp.org after successfull completion of Back End Development and APIs course. Tech Stack: JavaScript, Node.js, Express.js.

Last updated: 4 сентября 2023 г.