СУХРОБЖОН СУЛТОНМАХМУДОВ

СТУДЕНТ КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК И ИНЖЕНЕРИИ

Контакт:

+998 88 031 80 86

sultonmahmudovsuhrobjon@gmail.com

Ташкент, Шайхонтохур, Лабзак 12

ОБРАЗОВАНИЕ

AMITY UNIVERSITY

Международная подготовительная программа (2023–2024)

AMITY UNIVERSITY B TALLKEHTE

Компьютерные науки и инженерия (2024-2028)

Средний балл: 9.67 / 10

Студент первого курса

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

Языки программирования: Python (NumPy, pandas, matplotlib, seaborn, scikit-learn)

Машинное обучение: обучение с учителем и без учителя

Анализ данных: очистка данных, предварительная обработка, EDA

Базы данных: SQL (PostgreSQL)

Инструменты: Jupyter Notebook, Google Colab, VS Code, Kaggle

ПРОЕКТЫ

Классификация фруктов с использованием Deep Learning (OIDv4 + FastAI)

- Python, FastAI, Google Colab, ResNet50, DataBlock API
- Точность: 72%

https://colab.research.google.com/drive/1KOH3Ch5kP43mbIRE5wAbygsdJpSilEZz?usp=s haring

Модель прогнозирования оттока клиентов

- Python, pandas, scikit-learn, matplotlib, seaborn
- Точность: 88%

https://colab.research.google.com/drive/1aq9t buqpzhyAySI1vd3mAAdZHbYHqM3?usp =sharing

ДОСТИЖЕНИЯ

- Сертификат IBM Data Science Professional (3 курса)
- Полная государственная стипендия (5 лет) Министерство высшего образования Узбекистана

ПРОФИЛЬ

Будущий специалист в области Data Science, владею Python, статистикой, ML. Ищу стажировку для практики в моделировании и решении задач.

ГИБКИЕ НАВЫКИ

- Критическое мышление, решение проблем
- Быстрое обучение
- Командная работа

- Адаптивность и дисциплина

языки

Узбекский — родной

Английский — средний

Русский — базовый

ИНТЕРЕСЫ

ИИ и Машинное обучение

Футбол, Теннис

Новые технологии

СОЦИАЛЬНЫЕ ССЫЛКИ

LinkedIn: linkedin.com/in/sultonmahmudov

GitHub: github.com/Sultonmahmudov