

SARVAR ANVAROV

✉ saanvarov99@gmail.com | 🌐 [Sarvar-Anvarov](#) | 📞 +7-911-936-16-70

Образование

Высшая Школа Экономики

Санкт Петербург, Россия

Бакалавр экономики

2018 – 2022

- GPA 8.97/10, в рейтинге успеваемости 4 из 188
- Майнор - Data Science

Проекты

Подбор вакансий по навыкам

Имеется интересная визуализация и карта

- Реализовал подбор вакансий по описанию навыков на основе эмбединга текстов и дальнейшего расчета косинусного расстояния.

Система рекомендаций фильмов

Средняя оценка около 100 пользователей, опробовавших систему: 4.1/5

- Создал систему рекомендаций фильмов для более чем 450 фильмов на основе совместной фильтрации (collaborative filtering).

Достижения и Награды

Changellenge Cup IT, Data Science

Март 2021

High Quality 25%

- Построил модель нейронной сети для классификации связи между предложениями (задача распознавания текстового следования).

Google Research Football with Manchester City F.C.

Ноя – Дек 2020

Топ 3%, 35 из 1138

- Построил бота, который мог состязаться в футболе против ботов топ команд.

International Quant Championship 2019

Март – Июл 2019

3 место на национальном уровне (Россия)

- В составе команды из 4 человек разработал и протестировал прогнозные математические модели с использованием исторических данных финансового рынка.

Дополнительные занятия

Стажер-исследователь

Лето 2020

Международная лаборатория теории игр и принятия решений НИУ ВШЭ

- Собрал, предварительно обработал и структурировал данные заявок в 40 российских вузах с использованием Python для проекта «Анализ данных о приеме в вузы в России».

Лидер образовательной группы

2018 – 2020

Высшая школа экономики

- Образовал группу из 6-8 студентов и помогал им по учебе. Один из студентов смог перейти с платного образования на бесплатное.

Ключевые навыки и Интересы

Языки: Английский (B2/C1), Узбекский (native), Русский (second native), Корейский (A1)

Языки программирования: Python, R

Программные обеспечения: Jupyter Notebooks, RStudio, MS Office, Stata, Matlab

Интересы: статистика и анализ данных, data science, машинное обучение, страхование, спорт, интеллектуальные игры