Кузнецов Андрей

СФЕРА ИНТЕРЕСОВ

NLP / LLM / ML / computer&math linguistics / Data Science / SQL / Data Engineering / Digital Humanities

г. Санкт-Петербург, Россия just.andrew.kd@gmail.com

<u>Telegram</u> <u>GitHub</u>



ОБРАЗОВАНИЕ

ИТМО / Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере

2022 – 2026, 2-ой курс

На первом курсе участвовал в курсовой работе "ВІ-приложение для биатлонистов". Проектировал базу данных: инфологическая, даталогическая и физическая модели в различных нотациях

Летняя Школа / Текстовые данные: автоматическая обработка и анализ

Июль 2023 - Август 2023

В качестве реt-проекта сравнивал различные конфигурации классических алгоритмов классификации на текстовых данных. Проводил кластеризацию текстов с выяснениям оптимального числа кластеров.

Образовательный Центр Сириус / Лингвистика

Октябрь 2021 - Ноябрь 2021

Участвовал в исследовании порядка слов в длинных именных группах. Парсил интересующие 4-граммы токенов из Araneo Web Corpora для русского языка.

СУНЦ УрФУ / Гуманитарный профиль

2019 - 2022 г. Екатеринбург

ПРОЕКТЫ

school-website-classification

Сравнение классических алгоритмов классификации школьных веб-сайтов с разными подходами векторизации текстов, кластеризация сайтов, не принадлежащих к школьным, с неизвестным числом кластеров, статистический анализ, визуализация полученного результата в web-приложении на streamlit с предсказателем.

Воспроизведение стилометрии оппозиционеров

В закрытом проекте занимаюсь воспроизведением результатов исследования авторства текстов оппозиционных деятелей. Подготавливаю датасеты текстов на основе социальных сетей.

НАВЫКИ

Python

Sklearn, Skimage

NumPy, Pandas

Beautiful Soup, Selenium

SQL

Linux, Bash

ЯЗЫКИ

English (Advanced)

FCE certificate (B2) 2021 год

О СЕБЕ

Увлекаюсь лингвистикой, в школьные годы призер перечневых олимпиад по русскому и английскому языку. Был в Сириусе на треке "Лингвистика", а также в Летней Школе на NLP направлении.

Занимаюсь самообразованием. Постоянный слушатель курсов *Deep Learning School МФТИ* и магистратуры ВШЭ "Машинное обучение и высоконагруженные системы"

Stepik