Артур Кузьминский

Москва, Россия | artur.kuzminskii@math.msu.ru | +7 921 695 19 51 | @include_artur github.com/Artur4ik2304

Образование

 $\mathbf{M}\boldsymbol{\Gamma}\mathbf{\boldsymbol{\mathcal{Y}}}$ им.М.В.Ломоносова - Механико-математический

2022 - н.в.

факультет

Факультет Вычислительной математики и кибернетики -

Фев 2025 - н.в.

Курс "Оптимизационные методы искусственного интеллекта"

Stepik - Курсы: "Интерактивный тренажер по SQL" "Python:

Янв 2024 - Дек 2024

сновы и применение" "Введение в Data Science и машинное обучение"

Проекты

Задача по кредитному скорингу на Kaggle

• Построение классификатора и оценка кредитного рейтинга на основе личных данных пользователя и его кредитной истории

• Использованны инструменты: Python, Винтажный анализ, NumPy, Matplotlib, Pandas, Scikit-learn, Imbalanced-learn

• Особенности задачи: Разметка данных осуществляется с помощью дополнительных методов(винтажный анализ), борьба с серьезным дисбалансом классов

Задача по классификации качества красного вина на Kaggle

- Построение классификатора на основе имеющихся данных
- Использованны инструменты: Python, Винтажный анализ, NumPy, Matplotlib, Pandas, Scikit-learn, Imbalanced-learn
- Особенности задачи: Задача может рассматриваться как бинарная классификация и многоклассовая. Имеется набор "важных"признаков, которые могут быть выявлены анализом данных

Навыки программирования

Языки: C, C++, Python, SQL

Библиотеки: NumPy, Matlotlib, Pandas, Scikit-learn, PyTorch

Extra: Wolfram Mathematic, LaTeX

Soft skills

Тайм-менеджемент, работа в команде, коммуникабельность, находчивость, усидчивость