Неронов Роман

Data Scientist

- roman.nieronov@mail.ru
- Санкт-Петербург, Россия
- **24/05/2002**
- RomiconEZ
- Romiconchik

© Образование

Среднее общее образование

МОУ «Академический лицей» 2020 | Петрозаводск золотая медаль

Высшее образование (бакалавр, очно)

СПбГУ, Программирование и информационные технологии 2020 – 2024

В Языки

Английский

Upper-Intermediate

Русский

© Достижения

Конференция Data Fusion, проект «Сервис разведочного анализа данных»

14/04/2023

Стипендиат повышенной академической стипендии

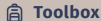
2022



ML | DL | NLP

Python разработка

Front-End



Python

Numpy, Pandas, Scikit-learn, Matplotlib, PyTorch, Tensorflow, Keras, Gym, HuggingFace

Front-End

TypeScript, JavaScript, React, Redux Toolkit

Dependency Managers

Poetry, HomeBrew

Deployment

Docker

Public Clouds

Yandex cloud

Database

PostgreSQL, MySQL

IDEs

PyCharm, Jupyter Lab, Visual Studio Code

Operating Systems

Mac, Windows

Code Versioning

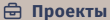
Git. GitHub

Project Management

GitLab, Notion

REST

Postman



Подготовка работы на грант по теме: "Задачи с параметрами для уравнений и систем с разрывными правыми частями"
2021

Хакатон Проектной Мастерской совместно с СПБГУ и Альфа- Банком

Задача выбора оптимального места для размещения банкомата 05/2022

Стартап-проект "Веб-сервис по цифровой диагностики сердца", заказчик: Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ

2022 - 2023

PROFBUH HACKATHON

Автоматическое создание текстовых публикаций на основе записанного видео 06/2023

Al Generative Product Hackathon

Использование искусственного интеллекта в работе контакт-центра 08/2023

AI Talent Hackathon 2023

09/2023

сервис автоматизации контакт-центра



Coursera: специализация «Машинное обучение и анализ данных»

Яндекс и МФТИ

Coursera: «Введение в машинное обучение» НИУ ВШЭ и Школа анализа данных Яндекса

Образовательная программа «Машинное обучение: No-code кластеризация текстов», организованной Финтех Хабом Банка России совместно с ПАО «ВТБ»

Сертификат № УБР/23-00078