Солодянкин Андрей

21 год, Москва

21 марта 2021 г.

E-mail: andrsolo 21@yandex.ru GitHub: https://github.com/andrsolo21

Образование

НИУ ВШЭ, МИЭМ, Информатика и вычислительная техника

Москва, Россия *2017 - н.в.*

Бакалавриат, 4 курс

- Средний балл 9.2

Физико-математический лицей

Среднее общее

Глазов, Россия 2006 - 2017

Профессиональные навыки

- Языки программирования: Python, Golang, C#, C++
- Технологии: Git, SQL, PostgreSQL, Linux, LaTeX, Docker
- Владения языками: Русский, English (upper intermediate)

Опыт

- Учебный ассистент по предмету «Алгоритмизация и программирование» МИЭМ НИУ ВШЭ октябрь-декабрь 2018/январь-май 2019
 - Проверка работ и консультация студентов
 - Язык программирования Pascal/C/C#
- Стажировка Sberseasons в ПАО Сбербанк (16.12.2019 15.03.2020)
 - Python, Process Mining
- Стажировка IT юниор в ВТБ (04.09.2020 04.03.2021)
 - Python, Process Mining, Celonis
- Работа в штате в ВТБ (05.03.2021 н.в.)
 - Python, Process Mining, Celonis

Курсы

- Интеллектуальный анализ данных, майнор
 - Линейные модели, решающие деревья
 - Оценка качества, поиск оптимального решения

- Градиентный бустинг, бэггинг решающих деревьев
- Deep learning
- Golang Tinkoff Fintech (февраль-апрель 2019)
 - Создание и развертывание микросервисов на go с использованием docker
 - Обработка http запросов, использование websocket, работа с базой данных
 - Итоговый проект
- Kypc на Coursera: How to Win a Data Science Competition: Learn from Top Kagglers

Участие в проектах

- Вступительное задание в школу backend разработки от Яндекса
 - Язык программирования Python3
 - Создание собственного REST арі сервиса
 - Разработка на Python с использованием Django
 - Настройка Guniocorn, Nginx
- Golang Tinkoff Fintech (февраль-апрель 2019)
 - Создание и развертывание микросервисов на go с использованием docker
 - Обработка http запросов, использование websocket, работа с базой данных
- Коллективная курсовая работа на 2 курсе обучения
 - Проектирование и разработка электронной системы для дополнительного образования со школьниками
 - Текст работы
- Курсовой проект на 3 курсе обучения
 - Проектирование и разработка платформы для анализа кредитных рисков компаний по стандартной финансовой отчетности
 - Информация о проекте

Личные качества

• Ответственность, коммуникабельность, целеустремленность, исполнительность, быстрая обучаемость, организованность, умение работать в команде, креативность, желание развиваться.