



ПРАЗДНИКОВ ФЕДОР

MIDDLE DATA-SCIENTIST

SKILLS


- Python (numpy, pandas, dask, sklearn, tensorflow);
- SQL, NoSQL (MongoDB);
- Clt (github, bitbucket);
- Familiar with Docker;
- RecSys, NLP;
- Linear Programming (pulp);
- Math background;
- Technical English (B1-B2);
- ETL via prefect (v.1, v.2);


ОБРАЗОВАНИЕ

Санкт-Петербургский
государственный
экономический университет


КОНТАКТЫ

 fyodorprazdnikov17@gmail.com

 +7-912-715-08-89

 prazdnik_f

 fedor.prazdnikov


 Swedist


SUMMARY

Я, Праздников Фёдор Игоревич, с сентября 2020 года изучаю сферу ds, закончил СПбГЭУ по направлению производственный менеджмент. Средний балл по стобалльной шкале - 83,38. Опыт коммерческой разработки составляет 1 год. На проектах я занимался разработкой и внедрением в production моделей машинного обучения, аналитикой и тестированием. В основном решал задачи рекомендации продукта и сегментации пользователей. Также был проект, связанный с разработкой моделей линейного программирования на python, принимал участие в соревнованиях на codeforces, kaggle, allcup. Пару раз проходил в полуфинал в задачах, связанных с NLP и классификацией. Хобби: скалолазание, горные лыжи, футбол, cs, dota. Более подробную информацию вы можете посмотреть в моем профиле на github - "https://github.com/Swedist/about_me".

ОПЫТ РАБОТЫ

GMCS

 Март 2022 - По сей день

 Санкт-Петербург

- Разработка моделей машинного обучения в области рекомендательных систем увеличило CTR на 12%;
- Реализация ETL пайплайна через prefect workflow;
- Разработка моделей линейного программирования (LP, MIP) через python (pulp);
- A/B тестирование;
- Разработка архитектуры ML моделей;
- Customer Segmentation (faiss);