

АКЫЛБЕК МАКСУТОВ

maxutov.akylbek@gmail.com (contact) +7 7022397683 akylbekmaxutov(GitHub) akylbek_maxutov(LeetCode)

ИНФОРМАЦИЯ

Technical Skills

Languages

Frameworks/Libraries

Interests

Python, Java, Golang, MATLAB, PostgreSQL, PL/SQL, HTML5&CSS3, \LaTeX .
Kazakh (Родной язык); Russian (Второй язык); English (IELTS 8.0).
Keras, Scikit-Learn, Matplotlib, Numpy, Pandas, Flask, Bootstrap.
Software Engineering, Data Science, Machine Learning.

ОПЫТ РАБОТЫ

Аналитик Данных (Intern)

Оплачиваемая стажировка в АО 'KazPost', по программе 'Digital Summer 2021' Нур-Султан, Казахстан (6/2021 – 9/2021)

- Стал одним из 50 человек отобранных на стажировку через конкурс, состоявший из 4 раундов с общим количеством заявок от 6000 участников.
- Посещал лекции от КУ 'Самрук-Казына' с общим количеством 69 академических часов, посвященных на тему IT.
- Стал одним из 8 MVP в хакатоне от 'Самрук-Казына' 'Summer Hack 2021', где участвовали 50 человек.

Менеджер отдела, и преподаватель по математике

Центр дополнительного образования 'DaNa Education'

Нур-Султан, Казахстан (8/2018 – 10/2019)

- Организовал онлайн олимпиаду 'DaNa Olymp' в рамках города Нур-Султан с общим количеством 400 участников.
- Проводил более 10 интервью, проверку резюме и принимал непосредственное участие в наборе новых сотрудников в центр.

ПРОЕКТЫ - КУРСЫ - ДОСТИЖЕНИЯ

'SummerHack 2021' от АО 'Самрук-Казына' и сертификат 'Digital Summer 2021'

(9/2021)

- Номинация 'Most-Valuable-Person'. Выиграл Яндекс Станцию.
- Проектировал парсер данных для виджета маркетплейса. Ссылка на проект: <https://github.com/akylbekmaxutov/SummerHack-Solution>
- Ссылка на демонстрацию проекта: <https://www.youtube.com/watch?v=JF6RzJl38zE>
- Сертификат о прохождении стажировки: <https://github.com/akylbekmaxutov/certificates/blob/main/Akylbek%20Maxutov%20-%20Digital%20Summer.pdf>

Data Engineering Course from Kaspi.Lab

(11/2021 – 12/2021)

- Обучался основам PL/SQL и Python Best Practices
- Ссылка на проект для отбора в Kaspi.lab: <https://github.com/akylbekmaxutov/KaspiLab-CaseStudy>
- Ссылка на демонстрацию проекта: <https://www.youtube.com/watch?v=LRHtqcCB8IA>
- Сертификат о прохождении курса: <https://github.com/akylbekmaxutov/certificates/blob/main/Akylbek%20Maxutov%20-%20Kaspi%20Lab.pdf>

Machine Learning Project on topic of "The Influence of Dimensionality Reduction on the classification accuracy of Titanic Problem"

(12/2021)

- Ссылка на проект: <https://github.com/akylbekmaxutov/ml-project>

ОБРАЗОВАНИЕ

Назарбаев Университет

Нур-Султан, Казахстан (Август 2018 – Июнь 2022)

- Bachelor of Engineering in Electrical and Computer Engineering, 4th year
- Cumulative Average: 85.25% (3.41/4.00)
- Computer Science Courses taken: Data Structures and Algorithms, Discrete Mathematics, Machine Learning