

ФИЛАТОВА ВЕРОНИКА НИКОЛАЕВНА



DATA SCIENTIST, АНАЛИТИК ДАННЫХ

+7 (978) 899-53-05
filatova_veronika@icloud.com
Севастополь, Готова к переезду

ОБО МНЕ

ЖЕЛАЕМАЯ ЗАРПЛАТА:
Договорная

ГРАФИК РАБОТЫ:
Гибкий график, Полный день, Удалённая работа

ГОТОВНОСТЬ К КОМАНДИРОВКАМ:
Готова

ЗАНЯТОСТЬ:
Частичная, Полная, Стажировка

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА:
Ответственность, гибкость, коммуникабельность, стремление к постоянному развитию и обучению, умение работать в команде, целеустремленность.

ДАТА РОЖДЕНИЯ:
9 октября 2000

ПОЛ:
Женский

ОБРАЗОВАНИЕ:
Высшее

ОПЫТ РАБОТЫ

Частный преподаватель математики
Сентябрь 2018 - по настоящее время

ОБРАЗОВАНИЕ

Очная 2024	НИУ ВШЭ Факультет компьютерных наук, Прикладная математика и информатика
---------------	---

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВЛАДЕНИЕ ИНОСТРАННЫМИ ЯЗЫКАМИ
Английский, advanced, C1

ВОДИТЕЛЬСКИЕ ПРАВА, КАТЕГОРИИ
B

О СЕБЕ
Окончила магистратуру НИУ ВШЭ по направлению "Прикладная математика и информатика" со специализацией "Data Science". Освоила такие дисциплины, как статистика, теория вероятностей, высшая математика, машинное обучение, глубинное обучение (CV, NLP).

Выполнила несколько учебных проектов, связанных с анализом и обработкой данных, применением моделей машинного обучения, нейросетей. Результаты одного из самых больших проектов были отражены в магистерской диссертации, суть проекта заключалась в оценке эффективности моделей машинного обучения, основанных на

**СЕМЕЙНОЕ
ПОЛОЖЕНИЕ:**

Не Замужем

ГРАЖДАНСТВО:

Россия

близости параметров, и автоэнкодеров для обнаружения аномалий во временных рядах.

Знаю и применяю такие языки программирования, как Python, SQL. Умею пользоваться библиотеками: Numpy, Pandas, Scipy.Stats, Sklearn, Matplotlib, Pytorch, Keras и других.

Мне нравится работать с данными, исследовать и получать новые знания в области машинного обучения и искусственного интеллекта. Я ответственна, не боюсь трудностей, готова учиться и активно работать.