





### ОБЛАСТЬ ИНТЕРЕСОВ

Применение методов машинного обучения и статистического анализа в прикладных задачах. Обработка естественного языка, Компьютерное зрение.

### НАВЫКИ

C/C++, Python, PyTorch, SQL, R

## ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ОПЫТ

- Работа над применением фильтра Калмана
- Разработка и анализ статистических моделей для оценивания параметров распределений
- Опыт написания научных статей и участия в научных конференциях

### ОБРАЗОВАНИЕ

2018 - 2023

Бакалавр Московский Государственный Университет им. М.В.Ломоносова Факультет Вычислительной Математики и Кибернетики, специальность - Прикладная математика и информатика. Кафедра Математической статистики. Тема дипломной работы — "Аспекты численного оценивания неизвестных параметров распределения Диего"

# языки

Аварский - родной Русский - второй родной C++17 - третий родной Английский - свободно владею