Фёдор Курмазов

f.kurmazov.b@gmail.com • @spefk • GitHub • +7 (981) 723-33-37

ОБРАЗОВАНИЕ	Санкт-Петербургский Государственный Экономический Университет	
	 Магистратура по направлению Прикладная математика и информатика Специальность: Математическое и компьютерное моделирование в экономике и управлении 	2020 – 2022
	Бакалавриат по направлению ЭкономикаСпециальность: Математические методы в экономике	2016 – 2020
	Computer Science Center	
	 Направление Computer Science и Software Engineering 	2019 – 2022
ОПЫТ РАБОТЫ	 «Газпром нефть», стажер управления бизнес-планирования и анализа эффективности деятельности. Разработка приложений в QlikView 	2020
ОПЫТ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ	 Создание пакета для решения задачи Штейнера на графах в среде Wolfram Mathematica: Динамическое программирование (Dreyfus-Wagner) Приближенные алгоритмы (Kou-Markowsky-Berman, Mehlhorn) Алгоритмы локального поиска (Vertex insertion, Vertex elimination, Key-path exchange) 	2021
	 Решение потоковых задач на графе инфраструктуры европейского газового рынка (ВКР): Изучение современной структуры европейского газового рынка Сбор и обработка данных по оперторам рынка Построение графа инфраструктуры европейского газового рынка Анализ значимости связей между операторами рынка Нахождение устойчивых, системно-оптимальных потоков газа 	2019 – 2020
	 Изучение и реализация алгоритмов для решения задачи коммивояжера: Постановки в виде задачи целочисленного программирования (Dantzig, Miller) Жадные алгоритмы (NN, MF) Стохастические алгоритмы (ACO) Алгоритмы локального поиска (k-opt, Lin-Kernighan) 	2018 – 2019
достижения	 Олимпиада студентов и выпускников «Высшая лига», направелние 	2024
	прикладная математика и информатика Диплом II степени в личном зачете	2021
	 7-ая математическая олимпиада университетов сервеных стран (NCUMC) Диплом II степени в личном зачете 	2021
	• Региональная студенческая математическая олимпиада Санкт-Петербурга	2019
	Диплом I степени за I место в личном и командном зачете, среди вузов III группы 6-ая математическая олимпиада университетов сервеных стран (NCUMC) Диплом II степени в личном зачете	2019
	 IX Международная Студенческая Олимпиада по Математике Диплом за I место в номинации "Экономические науки, 3-5 курсы и магистранты" 	2018
	 Суперфинал интернет-олимпиады по математике в гор. Ариэль, Израиль Диплом III степени в личном зачете 	2018
НАГРАДЫ	 Лауреат стипендии КАБ "Викинг" Лауреат стипендии Президента РФ Лауреат стипендии Правительства РФ 	2019 2019 2018
НАВЫКИ & УМЕНИЯ	 Wolfram Mathematica, Python (numpy, pandas, scikit-learn, matplotplib и др.), Git, MS Excel, Haskell, Julia, QlikView, SQL, Anylogic 	
языки	■ Английский, Русский	