Образование

- Бакалавриат || МГУ им М.В. Ломоносова || Физика|| 2014-2018
- Магистратура || МИФИ || Прикладная математика и физика 📙 2018-2020

Навыки

Профессиональные

- Написание кода
- Проработка архитектуры
- Unit-тестирование
- Рефакторинг
- Работа с legacy-кодом
- Менторство

Личные

- Контактность
- Целеустремлённость
- Любовь к сложным задачам/ головоломкам
- Открытость

TEK

- .NET
- Docker
- Redis
- Kafka
- PostgreSQL
- XUnit

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

Изучал С++ в школе и Университете.

Практическая часть Бакалаврской дипломной работы написана на Python и решает задачу классификацию Нейронных профилей (ЭЭГ) человека с использованием нейронных сетей и машинного обучения.

Магистерская дипломная работа решает задачу теории расписаний с ограничением на ресурсы методами линейного программирования на С#.

В дальнейшем я хотел бы перейти на более современный стек технологий и решать более сложные и интересные задачи.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ

ФОРС - Центр разработки || Москва, Россия || 03.2021-Сейчас

- Middle+ .NET Разработчик
 - Разработка высоконагруженной системы обработки сообщений о платежах для дальнейшего расчёта начислений, расчёта просрочек и пени.
 - Микросервисное серверное приложение.
 - Стек технологий: .NET 5.0, Kafka, EF Core, PostgreSQL, Oracle, XUnit, Docker, Redis
 - Разрабатывал бизнес-логику, логику расчёта и ETL микросервис постановки сообщений в очередь.
- Middle .NET Разработчик
 - Разработка системы визуального представления движения денежных средств между компаниями в виде направленного графа с возможностью разложения графа в виде дерева.
 - Web-приложение, Монолит.
 - Стек технологий: .NET Framework 4.7.2, LinqToDb, PostgreSQL, XUnit, IronPython, FluentValidation, FluentAssertion, Stimulsoft Report, EPPlus
 - Разрабатывал бизнес-логику. Рефакторил легаси-код. Переписал Монолитное приложение в SOA.

НИИГазэкономика || Москва, Россия || 08.2019-03.2021

- Junior .NET Разработчик
 - Разработка системы составления расписание выполнения бурений газовых скважин с учётом ограничений на ресурсы: время, бюджет, планируемая прибыль, планируемая мощность и т.д.
 - Десктопное приложение, монолит.
 - Стек технологий: .NET Framework 4.5, WPF, ADO.NET, EF, SQL Server, MSTest, EPPLus
 - Разрабатывал как пользовательский интерфейс и бизнес-логику, так и структуру БД

КОНТАКТЫ

L +7 (968) 644-84-80

Алматы, Казахстан





github.com/Sevarius



in linkedin.com/in/vsevolod-mozgovoi/