# Садовский Григорий

Хочу развиваться в области разработки ІТ-решений, цифровизации промышленного сектора и бизнес-аналитики.

Москва 99 + 79651446707 $\bowtie sadovskiy.grigory@yandex.ru$ 14.06.1996

### Опыт работы

По	специальности
----	---------------

Технический специалист, Ростех «РТ - Проектные технологии». Март 2020-Дек

> 2020 Мэппинг и перевод технических показателей для системы справочников. Проектная

Окт 2019 - Май Специалист аналитического отдела, ООО «Монтранс».

> 2020 Работа с ключевыми клиентами в рамках внедрения инновационных систем монито-

ринга траспорта и телематических систем. Оптимизация бизнес-процессов В2В и В2С.

Март 2018 - Июль Стажер/Младший консультант SAP, SAP Labs СНГ.

2018 Внедрение ERP в рамках проекта ПАО «Полюс» модуля SAP EHSM.

#### Технические навыки

Область Стратегический менеджмент, оптимизация бизнес-процессов, прокьюркомпетенций

мент, продуктовая аналитика, методы разработки IT-решений, гибкие

методологии управления проектами Agile, Scrum.

JavaScript, Python, R, HTML/CSS, LATEX, Markdown, SQL, Matlab, Технические навыки

bash/shell, Git, Excel/VBA.

Операционные Windows, MacOS, Linux (Debian, Ubuntu).

системы

Утилиты и программы

MS Office, ARIS, pandoc, STATA, RStudio, GIMP, Jupiter, nginx, ssh.

### Образование

2019 - 2023Аспирантура, МГТУ им. Н.Э. Баумана, кафедра ИБМ-6.

Научный руководитель - Дроговоз П.А. Информация о кафедре

2017 - 2019M.Sc., Lappeenranta-Lahti University of Technology, LUT.

> Double Degree in Global Management of Innovation and Technology. GPA: 3.87 (5.0 max). Научные руководители диссертации: Prof. Ville Ojanen, Prof. Ari Happonen

Ссылка на диссертационную работу

Магистратура, МГТУ им. Н.Э. Баумана, кафедра ИБМ-6. 2017 - 2019

27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами. GPA: 5 (5.0 max)

2013 - 2017Бакалавриат, МГТУ им. Н.Э. Баумана, кафедра ИБМ-6.

27.03.05 Инноватика. GPA: 4.8 (5.0 max)

### О себе

#### Описание

Мой опыт работы связан с ERP системами (в частности модулем управления окружающей средой, охраной труда и техникой безопасности), а также аналитикой решений систем флит-менеджмента для малого и среднего бизнеса. Основные исследовательские интересы связаны с моделированием производственных систем и анализом данных с использованием статистических, аналитических методов и методов программирования в качестве рабочих инструментов. Большинство моих исследовательских обязанностей и проектов разрабатываются и выполняются в тесном сотрудничестве с компаниями промышленного сектора России. На данный момент имею 10 научных статей. Ссылка на работы

### Иностранные языки

Английский

Уровень владения CEFR C1-2 (Proficient)

Русский

Родной

### Награды

- [1] Лауреат стипендиальной программы Владимира Потанина для студентов магистратуры 2017-2018. Программа
- [2] 3 место в составе команды аспирантов и студентов магистратуры (конкурс научных работ) в рамках мероприятия Российско-китайского лагеря по инновациям и предпринимательству в Южно-Китайском технологическом университете (Ноябрь 2019), ассоциации технических университетов России и Китая (АТУРК). Отчет о поездке
- [3] Стипендия Ученого совета МГТУ им. Н.Э. Баумана.

### Хобби

Интересы

Анализ данных, шахматы, количественная экономика, стритбол.

## Стажировки/Студенческий обмен

**LUT University** 

Программа студенческого обмена (январь 2016 - май 2016) в Лаппеенрантском технологическом университете, Финляндия. Вебсайт программы

THI Ingolstadt

Программа студенческого обмена (сентябрь 2016 - март 2017) в Техническом университете Ингольштадта, Германия.

Вебсайт программы