

Борис Оводов

Менеджмент проектов, бизнес-анализ

ovodov.me

Местоположение

Проживание: Россия, Екатеринбург

Возраст и стаж

Стаж: 5 лет и 6 месяцев

Возраст: 27 лет

Контактная информация

Мой круг: <https://moikrug.ru/borisovodov>



Профессиональные навыки

Управление проектами • Системный анализ • Управление разработкой • Scrum • Kanban • Agile • Построение команды • Uml • SQL • Python

Участие в профессиональных сообществах

Февраль 2015 —
По наст. время
(4 года и 1 месяц)

Github

@borisovodov: 119 вкладов в 3 репозитория, связан с языками:
Dart • HTML

Опыт работы

Июнь 2018 —
По наст. время
(10 месяцев)

Naumen

Бизнес-аналитик
Россия, Екатеринбург

Сентябрь 2016 —
По наст. время
(2 года и 7 месяцев)

МАОУ «Гимназия №35»

Преподаватель астрономии
Россия, Екатеринбург

Обязанности и достижения

В рамках хобби преподаю астрономию для учеников 11-х классов, а также провожу тематические кружки.

- Проведение уроков и кружков по субботам
- Организация вечерних наблюдений
- Кураторство учеников по проектно-исследовательским работам

Январь 2017 —
Июнь 2018
(1 год и 6 месяцев)

НАО «ПИИ Гео»

Менеджер проектов разработки ИС
Россия, Екатеринбург

Обязанности и достижения

Занимался менеджментом проектов для государственного сектора — геоинформационной системы для муниципалитетов и информационной системы по подсчёту кадастровой стоимости объектов недвижимости в Свердловской области. Есть опыт создания новой команды и внедрения agile-методик в устоявшиеся процессы.

- Внедрение гибких методологий разработки в рабочий процесс (канбан, скрам)
- Создание новой распределённой команды разработки с нуля (поиск, отбор и найм новых сотрудников, выстраивание процессов в коллективе)
- Одновременная работа с несколькими командами и проектами

Октябрь 2013 —
Декабрь 2016
(3 года и 3 месяца)

НАО «ПИИ Гео»

Системный аналитик
Россия, Екатеринбург

Обязанности и достижения

Занимался системным анализом, выявлением требований и постановкой задач программистам в рамках работ по крупной геоинформационной системе, созданной для нужд муниципалитетов. Ввиду небольшой команды аналитиков занимался смежными вопросами — от проектирования пользовательских интерфейсов до тестирования. Впоследствии интервьюировал и нанимал системных аналитиков в команду.

- Проектирование и анализ требований при создании новых модулей в ГИС;
- Анализ изменений уже существующего функционала (в частности расчётной подсистемы);
- Проектирование пользовательских интерфейсов средствами Axure RP;
- Моделирование системы с применением UML и ER-диаграмм;
- Составление ТЗ;
- Работа с XSD-схемами;
- Формирование SQL-запросов для выгрузки необходимых сведений из БД;
- Тестирование разработанного функционала;
- Техническая поддержка пользователей;
- Построение полноценной команды аналитиков (поиск, отбор, найм и обучение новых сотрудников);
- Прохождение курса «Разработка ТЗ на программное обеспечение» в Школе системного анализа;
- Зарегистрированы патенты с моим участием: [2016614455](#), [2016614456](#) и [2016614840](#).

Высшее образование

Сентябрь 2015 —
Июнь 2017

Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина

Институт естественных наук
Россия, Екатеринбург

Специализация и достижения

Магистратура по специальности «Геоинформационные системы»

Достижения:

- Моделирование процесса нагрева метеорита при падении в атмосфере Земли для анализа химических эффектов во внутренних слоях.

Сентябрь 2010 –
Июнь 2014

Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина

Институт естественных наук

Россия, Екатеринбург

Специализация и достижения

Бакалавриат по специальности «Астрономогеодезия»

Достижения:

- Разработка методического пособия для обучения студентов основам работы в геоинформационных системах с использованием свободного ПО – QGIS
- Создание прототипа пользовательского интерфейса модуля «Реестр документов» для ГИС Ноябрьского городского департамента по имуществу средствами Axure RP.

О себе

Собиратель газет со всего света, училка в 35-й, аналитик в Наумене

«Мой Круг» – вакансии для IT-специалистов