

Ломанов Радислав

★ **МАТЕМАТИК АНАЛІТИК, 30 000 ГРН.**

🔄 14 жовтня 2024 📍 Місто: [Київ](#)



Вік: 33 роки

Режим роботи: повний робочий день, часткова зайнятість, плаваючий графік роботи

Категорії: IT, WEB фахівці, Бухгалтерія, фінанси, облік/аудит, Реклама, маркетинг, PR

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Досвід роботи

Фінансовий аналітик

Онлайн-школа "єМатематика" (Освіта), Київ

12.2022 – 08.2024 (1 рік 8 місяців)

Обов'язки:

ОБОВ'ЯЗКИ:

- розробка, тестування та аналіз фінансової моделі онлайн-школи;
- визначення показників KPI (Revenue, Gross Profit, Net Profit, CAC, CRR, LTV, ARPU, CR), показників продаж (ROI, CR, RPR, інше);
- розробка мотиваційної схеми для найманих працівників;
- аналіз та прогнозування бюджетів;
- аналіз ефективності рекламних компаній (Google ADS, Facebook ADS);
- внесення пропозицій щодо залучення клієнтів, тестування гіпотез;
- побудова внутрішніх бізнес моделей на основі P&L та Cash Flow;
- звітність виконаної роботи.

✓ Є рекомендації з даного місця роботи

Викладач математики, фізики, інформатики, факультативів

Приватний навчальний заклад "Ліцей Євроленд" (Освіта), Київ

08.2020 – 08.2021 (1 рік)

Обов'язки:

ОБОВ'ЯЗКИ:

- підготовка навчальних матеріалів;
- пошук та розробка нових методологій ведення уроків;
- проведення уроків математики для 10, 11 класів, підготовка до ЗНО;
- проведення уроків фізики та астрономії для 10-11 класів;
- проведення уроків інформатики та інформаційних технологій для 4-11 класів;
- розробка, впровадження та проведення факультативних занять для 4-7 класів: математика англійською мовою, кібербезпека, IT Dev Lab;
- реєстрація та підготовка учнів до олімпіад з математики, фізики, інформатики;
- класний керівник та вихователь 8 класу.

✓ Є рекомендації з даного місця роботи

Аналітик даних дослідник

Науково-дослідницький центр "Green Clinic" (IT), Київ

06.2020 – 05.2021 (10 місяців)

Обов'язки:

ОБОВ'ЯЗКИ:

- управління та розробка проектів з дослідження даних біохімії, агрокомплексних даних;
- використання методологій управління проектами: Waterfall, Critical Path Method;
- розробка, тестування та впровадження математичних апаратів аналізу даних, застосування чисельних методів;
- виявлення закономірностей даних, апроксимація та інтерполяція функцій впливу, побудова графіків, розробка висновків прийняття рішень;
- розробка моделей поведінки функцій з урахуванням Jupyter Notebook, Power BI, Orange, MS Excel;
- ведення проектної та технічної документації.

✓ Є рекомендації з даного місця роботи

Освіта

[Київський Національний Університет імені Тараса Шевченка \(Київ\)](#)

Спеціальність: Математична фізика

повна вища, 09.2010 – 09.2015 (5 років)

Додаткова освіта

- <https://osvita.diia.gov.ua/share/mfpVWiYuphDz3VHrJfM32He3RfuXkl8u>
- <https://sites.google.com/view/rromanov/certificates>

Знання мов

Англійська - Середній, Українська - Високий рівень (вільно)

Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: Python Power BI MatLab Jupyter Notebook Asana

Особисті якості, хобі, захоплення, навички: Математика Фізика Інформатика Інформаційні технології

Мета пошуку роботи, побажання до місця роботи: ДОСВІД, РОЗРОБКИ, ПРОЕКТНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ:

sites.google.com/view/rromanov/intro-contacts АВТОРСЬКИЙ YOUTUBE КАНАЛ З ФІЗИКИ:

www.youtube.com/@e.physics РОБОЧИЙ YOUTUBE КАНАЛ З МАТЕМАТИКИ: www.youtube.com/@emath.school

ОСТАННІЙ ПРОЕКТ: www.emath.school