

# Операционные системы

Отчёт по 3 этапу проекта

---

Оушен Мухаммад Ламин

19 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

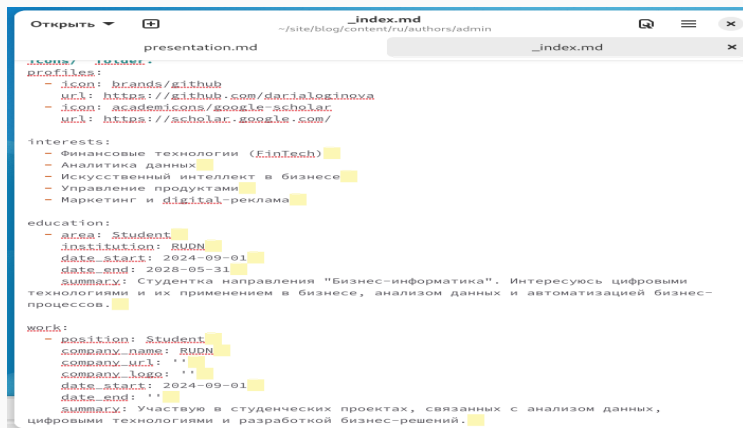
## Цели и задачи

---

Добавить к сайту данные о себе.

## Выполнение лабораторной работы

---



```
Открыть ▾ + _index.md
~/site/blog/content/ru/authors/admin

presentation.md _index.md x

..SUMMARY..
profile:
- icon: brands/github
  url: https://github.com/darjalosinova
- icon: academicons/google-scholar
  url: https://scholar.google.com/

interests:
- Финансовые технологии (FinTech)
- Аналитика данных
- Искусственный интеллект в бизнесе
- Управление продуктами
- Маркетинг и digital-реклама

education:
- area: Student
  institution: RUON
  date_start: 2024-09-01
  date_end: 2028-05-31
  summary: Студентка направления "Бизнес-информатика". Интересуюсь цифровыми технологиями и их применением в бизнесе, анализом данных и автоматизацией бизнес-процессов.

work:
- position: Student
  company_name: RUON
  company_url: ''
  company_logo: ''
  date_start: 2024-09-01
  date_end: ''
  summary: Участвую в студенческих проектах, связанных с анализом данных, цифровыми технологиями и разработкой бизнес-решений.
```

Рис. 1: Файл об авторе

```
# Featured image
# Place an image named `featured.jpg/png` in this page's folder and customize its
options here.
image:
  caption: 'Image credit: [Unsplash] (https://unsplash.com)'

authors:
  - admin

tags:
  - Academic
  - Hugo Blog
  - Markdown
---
```

# 📅 Итоги учебной недели

Эта неделя выдалась насыщенной и продуктивной! 🚀

На лекциях разбирали основы экономической теории, изучали методы бизнес-анализа и моделирования. Особенно интересным было обсуждение цифровой трансформации бизнеса и роли информационных технологий в современных компаниях.

На практике активно работали с Excel и SQL — анализировали данные, строили отчёты и визуализации. Чем дальше погружаюсь в тему, тем больше понимаю, насколько важны цифровые навыки в управлении бизнесом.

Теперь заслуженный отдых и подготовка к следующей неделе. Как прошли ваши учебные будни? 😊

Рис. 2: Файл для поста

**## Что такое языки разметки?**  
Языки разметки используются для структурирования и форматирования текстовой информации. Они позволяют не только оформлять документы, но и делать их удобными для обработки компьютером. Среди популярных языков разметки — `HTML`, `XML` и `LaTeX`.

**## LaTeX: что это и зачем он нужен?**  
`LaTeX` — это мощная система верстки, предназначенная для подготовки научных и технических документов. Она широко используется в академической среде, особенно при написании статей, отчётов и диссертаций.

**### Основные преимущества LaTeX:**

- ✓ **Автоматизация оформления** — легко управлять заголовками, списками, таблицами и изображениями.
- ✓ **Идеальная типографика** — тексты выглядят профессионально и читаемо.
- ✓ **Удобная работа с математическими формулами** — незаменим для технических и экономических дисциплин.
- ✓ **Гибкость и масштабируемость** — можно оформлять как короткие заметки, так и объёмные отчёты.
- ✓ **Поддержка множества пакетов** — позволяет расширять функциональность.

**## LaTeX в бизнес-информатике**  
Хотя `LaTeX` чаще ассоциируется с научными статьями, он также полезен для подготовки аналитических отчётов, презентаций и документации. В бизнес-среде его применяют для оформления финансовых отчётов, исследований рынка и прогнозирования.

**## Итог**  
Освоение `LaTeX` требует времени, но даёт отличные возможности для профессиональной подготовки документов. Если вам важно качество и структурированность, этот инструмент точно стоит изучить!

А вы пробовали работать с LaTeX? Поделитесь своим опытом!

Рис. 3: Файл для публикации

## Выводы

---



Добавили к сайту данные о себе.