

Операционные системы

Отчёт по 4 этапу проекта

Курбанов Рахман

16 июня 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цели и задачи

Добавить к сайту данные о себе.

Выполнение лабораторной работы

interests:

- Алгоритмы и структуры данных
- Искусственный интеллект
- Разработка игр
- Безопасность программных систем

education:

- area: Student

institution: RUDN

date_start: 2024-09-01

date_end: 2028-05-31

summary: Студент направления «Компьютерные науки», обучаюсь на физико-математическом факультете. Интересуюсь программированием, математическим моделированием и разработкой программных решений.

work:

- position: Student

company_name: RUDN

company_url: ''

company_logo: ''

date_start: 2024-09-01

date_end: ''

summary: Изучаю основы алгоритмов, программирования, объектно-ориентированного подхода и машинного обучения.

Рис. 1: Файл об авторе

Файл для поста

```
---
title: Учебная неделя — 3 июня
summary:
date: 2025-06-08

# 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 Blox
  - Markdown
---

## 📅 Неделя 3 (3–8 июня)

Финальные занятия по математическому анализу — обсудили интегралы и свойства первообразных. Прошли контрольную работу, задания включали как определённые интегралы, так и доказательства теорем.

Также началась консультация по экзамену по логике — проверяем примеры с прошлых лет, особенно на дедуктивные доказательства. Вечерами пересматриваю лекции — помогает структурировать знания.

|
```

Рис. 2: Файл для поста

🖋 Создание презентаций

Презентация — это способ донести информацию до аудитории с помощью визуального сопровождения. Она может быть частью учебного доклада, защиты диплома, научной конференции или деловой встречи. Умение создавать понятные, убедительные и структурированные презентации — важный навык в любой профессиональной сфере.

🎯 Цель презентации

Перед началом работы важно чётко определить:

- Что именно вы хотите донести?
- Какая аудитория будет слушать?
- Какой формат лучше всего подходит для этой цели?

Чёткое понимание цели помогает структурировать материал, отсекая всё лишнее.

📌 Структура хорошей презентации

Эффективная презентация строится по логике:

1. **Вступление**

Рис. 3: Файл для публикации

Выводы

Добавили к сайту данные о себе.