

Операционные системы

Сайт научного работника

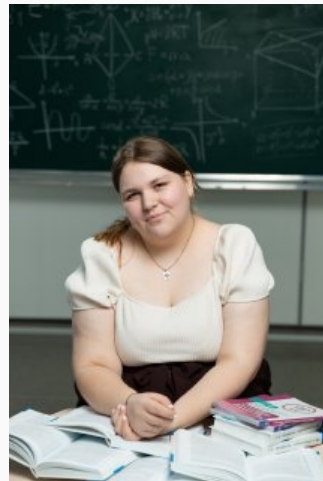
Козина Д. А.

21 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

- Козина Дарья Александровна
- Студентка группы НММбд-02-24
- Российский университет дружбы народов
- 1132246831@pfur.ru
- <https://github.com/dakozina/study_2024-2025_os-intro>



Вводная часть

Добавить к сайту данные о себе, сделать пост о прошедшей неделе и на тему по выбор

Выполнение работы

```
---  
  
# Display name  
title: 吳健雄  
  
# Name pronunciation (optional)  
name_pronunciation: Дарья Козина  
  
# Full name (for SEO)  
first_name: Дарья  
last_name: Козина
```

Рис. 1: Изменение файла

Добавление информации о своей роли (работник, студент и т.д.)

```
# Role/position/tagline  
role: Студент  
  
# Organizations/Affiliations to display in Biography blox  
organizations:  
- name: РУДН им. Патриса Лумумбы  
  url: https://www.rudn.ru/
```

Рис. 3: Изменение файла

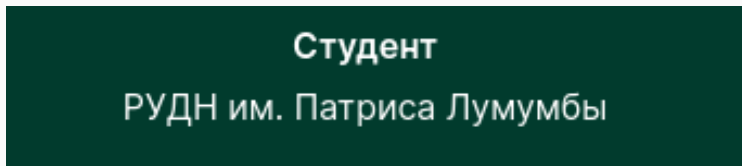


Рис. 4: Результат на сайте


```
# Social network links
# Need to use another icon? Simply download the SVG icon to your `assets/media/icons/` folder.
profiles:
  - icon: at-symbol
    url: 'mailto:1132246821@pfur.ru'
    label: E-mail Me
  - icon: brands/github
    url: https://github.com/dakozina

interests:
  - Теоретическая и прикладная математика
  - Численные методы и вычислительная математика
  - Программирование в научных вычислениях

education:
  - area: Студент
    institution: Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы
    date_start: 2024
    date_end: 2028
  - area: Ученик
    institution: ГБОУ Школа №1539
    date_start: 2013
    date_end: 2024
```

Рис. 5: Изменение файла

Обо мне

Я Козина Дарья, студентка 1-го курса направления Математика и механика в Российском университете дружбы народов им. Патриса Лумумбы, факультета Физико-Математических и Естественных наук. Увлекаюсь книгами, математикой, программированием и IT. В блоге пишу о науке, технологиях и студенческой жизни.

Рис. 7: Изменение файла

Обо мне

Я Козина Дарья, студентка 1-го курса направления Математика и механика в Российском университете дружбы народов им. Патриса Лумумбы, факультета Физико-Математических и Естественных наук. Увлекаюсь книгами, математикой, программированием и IT. В блоге пишу о науке, технологиях и студенческой жизни.

Рис. 8: Результат на сайте

```
---
title: Итоги недели
summary:
date: 202-03-20
math: true
authors:
- admin
tags:
- Hugo
- Hugo Blox Builder
- Markdown
image:
caption: 'Embed rich media such as videos and LaTeX math'
---
```

****Учеба****

Учеба идет полным ходом. Середина семестра дает о себе знать. Контрольные, домашние задания в большом количестве. Зато чувствуется уверенность в знании материала. Интегралы и операторы уже не кажутся такими страшными.

****Личная жизнь****

Из-за большой нагрузки учебы я давно не виделась с друзьями. Зато успела поухаживать за животными в приюте в качестве волонтера.

Как прошла ваша неделя? Делитесь в комментариях!

Рис. 9: Изменение файла

Пост на тему “Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание (CI/CD)”

```
---
title: Непрерывная интеграция и непрерывное развертывание (CI/CD).
summary:
date: 2025-03-20
math: true
authors:
  - admin
tags:
image:
  caption:
---
```

Современная разработка программного обеспечения требует высокой скорости и надежности поставки кода. Именно для этого были разработаны принципы **непрерывной интеграции (Continuous Integration, CI)** и **непрерывного развертывания (Continuous Deployment/Delivery, CD)**

Непрерывная интеграция (CI)

CI – это практика, при которой изменения в коде регулярно объединяются в основную ветку и автоматически проверяются.

Главные цели:

- **Автоматизация сборки и тестирования**: После каждого изменения код автоматически компилируется и проходит тесты.
- **Раннее обнаружение ошибок**: Регулярное тестирование помогает выявлять проблемы еще на этапе разработки.
- **Упрощение совместной работы**: Разработчики могут работать параллельно, не создавая конфликтов в коде.

Рис. 11: Изменение файла

Выводы

Добавили к сайту данные о себе, сделали пост о прошедшей неделе и на тему по выбору.