Операционные системы

Сайт научного работника

Козина Д. А.

21 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

Докладчик

- Козина Дарья Александровна
- Студентка группы НММбд-02-24
- Российский университет дружбы народов
- · 1132246831@pfur.ru
- <hhttps://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

Добавление на сайт фотографии, имени и фамилии

Display name title: 吳健雄

Name pronunciation (optional)
name pronunciation: Дарья Козина

Full name (for SEO)

first name: Дарья last name: Козина

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

Role/position/tagline

role: Студент

Organizations/<u>Affiliations to display in Biography blox</u>

organizations:

- name: РУДН им. Патриса Лумумбы

url: https://www.rudn.ru/

Рис. 3: Изменение файла

Студент

РУДН им. Патриса Лумумбы

Добавление интересов и образования

```
# 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
  - агеа: Ученик
    institution: ГБОУ Школа №1539
    date start: 2013
    date_end: 2024
```

Рис. 5: Изменение файла

Добавление описания о себя

Обо мне

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

Рис. 8: Результат на сайте

Пост о прошедшей неделе

```
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!
```

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 Deploymebt/Delivery, CD)**
## Непрерывная интеграция (СІ)
СТ - 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.
```

Выводы



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