

Отчёта по 4-му этапу индивидуального проекта

по предмету 'Научное программирование'

Кирилл Валерьевич Дидусь

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Теоретическое введение	7
4	Выполнение лабораторной работы	8
5	Выводы	11
	Список литературы	12

Список иллюстраций

4.1	Изменения на сайте	9
4.2	Изменения на сайте	10

Список таблиц

1 Цель работы

Создания контента для персонализации шаблона сайта для научной коммуникации.

2 Задание

- Добавить к сайту достижения.
- Создать пост по прошлой неделе.
- Создать пост о легковесных языках разметки

3 Теоретическое введение

Личный блог является важным инструментом в научной коммуникации. Он позволяет получить доступ к научным работам, связаться с автором и получить общее впечатление о нем.

Для создания блога воспользуемся следующими инструментами: - github - github pages в качестве хостинга - hugo (программа с шаблонами для быстрого создания сайтов) - Wowchemy (подборка тем для hugo)

4 Выполнение лабораторной работы

1. Найдем папку `/content/authors/admin` и внесем необходимые изменения в файлы соответствующие нужному блоку шаблона (рис. 4.1). Подберем иконки и вставим ссылки. Получим кнопки для перехода по ссылкам.
2. Выполним коммит изменений в соответствующие репозитории и запустим сайт командой `hugo`. Затем проверим работоспособность сайта. Все работает! (рис. 4.1).



Kirill Didus

Bachelor of Science

Peoples Friendship University of
Russia



Рис. 4.1: Изменения на сайте

3. Создадим новый пост командой `hugo new -kind post post/your-post-name`. Он добавится в папку `content/post`.
4. Выполним коммит изменений в соответствующие репозитории и запустим сайт командой `hugo`. Затем проверим работоспособность сайта. Все работает! (рис. 4.2).

Recent Posts

Рецепт по приготовлению научной презентации с markdown и beamer

В этой статье рассмотрим структуру и полезные конструкции для оформления научной презентации в Markdown. Актуальность Важно донести результаты своих исследований до окружающих Научная презентация – рабочий инструмент исследователя Необходимо создавать презентацию быстро Желательна минимизация усилий для создания презентации Объект и предмет исследования Презентация как текст Программное обеспечение для создания презентаций Входные и выходные форматы презентаций Цели и задачи Создать шаблон презентации в Markdown Описать алгоритм создания выходных форматов презентаций Материалы и методы Процессор pandoc для входного формата Markdown Результирующие форматы pdf html Автоматизация процесса создания: Makefile Создание презентации Процессор pandoc Pandoc: преобразователь текстовых файлов Сайт: <https://pandoc>.

Nov 1, 2022 · 2 min read

Вот как я улучшал сайт на прошлой неделе (3 этап)

Цель работы Создания контента для персонализации шаблона сайта для научной коммуникации. Задание Добавить к сайту достижения. Создать пост по прошлой неделе. Создать пост о легковесных языках разметки Теоретическое введение Личный блог является важным инструментов в научной коммуникации.

Oct 30, 2022 · 1 min read



Рис. 4.2: Изменения на сайте

5 Выводы

В результате работы мы имеем персонализированный шаблон сайта на github pages. В дальнейшем мы будем его редактировать.

Список литературы

- ТУИС РУДН
- HUGO
- WOWCHEMY ::: {#refs} :::