Отчет по этапу №2 индивидуального проекта

Операционные системы

Мурашов И. В.

15 марта 2024

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Докладчик

- Мурашов Иван Вячеславович
- Студент, 1 курс, группа НКАбд-04-23
- Факультет физико-математических и естественных наук
- Российский университет дружбы народов
- 1132236018@rudn.ru
- https://github.com/neve7mind

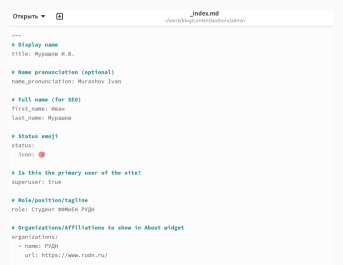
Цель работы

Целью данной лабораторной работы является приобретение навыков по добавлению информации о себе на сайт научного сотрудника и выполнение 2 этапа индивидуального проекта.

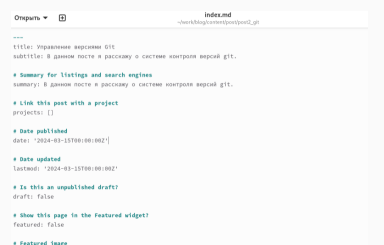
Первое, что я сделал, это добавил свою фотографию для аватара.



Затем заполнил информацию о себе.



Затем оформил пост по прошедшей неделе и пост об управлении версиями git.



Выполняю команду hugo, затем просматриваю сайт с локального сервера с помощью команды hugo server и отправляю файлы на сервер.

```
vmurashov@ivmurashov:~/work/blog$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.123.6-92684f9a26838a46dla8le3c250fef5207bcb735+extended linux/amd64 BuildDat
e=2024-02-28T18:29:40Z VendorInfo=gohugoio
 Pages
 Paginator pages
 Non-page files
                   1 23
 Static files
 Processed images
 Aliases
  Cleaned
Total in 1182 ms
 vmurashov@ivmurashov:~/work/blog$ hugo server
Watching for changes in /home/ivmurashov/{.cache.work}
Watching for config changes in /home/ivmurashov/work/blog/config/ default, /home/ivm
urashov/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/!hugo!blox/hu
go-blox-builder/modules/blox-plugin-netlifv@v1.1.2-0.20231108141515-0478cf6921f9/con
fig.vaml. /home/ivmurashov/.cache/hugo cache/modules/filecache/modules/pkg/mod/githu
h com/lhugolblox/hugo-blox-huilder/modules/blox-plugip-reveal@v1 1 2/config vaml /h
```

Просматриваю сайт по его абсолютному адресу и проверяю наличие изменений.



Мурашов И.В.

Студент ФФМиЕН РУДН РУДН









Biography

Chien Shiung Wu is a professor of artificial intelligence at the Stanford Al Lab. Her research interests include distributed robotics, mobile computing and programmable matter. She leads Robotic Neurobiology group, which develops reconfiguring robots, systems of self-organizing robots, and mobile sensor networks

Interests

Программирование

- Математика
- Музыка
- Литература
- **П** Спорт

Education

Среднее общее образование.

2023

Гимназия

Общее музыкальное образование, 2019

Выводы

В ходе выполнения данной лабораторной работы я приобрел навыки по добавлению информации о себе на сайт научного сотрудника и выполнение 2 этапа индивидуального проекта.