

Front matter

lang: ru-RU title: Индивидуальный проект. Этап 4 subtitle: Архитектура ОС author:

- Демидович. Н. М. institute:
- Российский университет дружбы народов, Москва, Россия date: 29 апреля 2023

i18n babel

babel-lang: russian babel-otherlangs: english

Formatting pdf

toc: false toc-title: Содержание slide_level: 2 aspectratio: 169 section-titles: true theme: metropolis header-includes:

- \metroset{progressbar=frametitle,sectionpage=progressbar,numbering=fraction}
- 'makeatletter'
- '\beamer@ignorenonframefalse'
- 'makeatother'

Докладчик

..... {.columns align=center} ::: {.column width="70%"}

- Демидович Никита Михайлович
- Студент группы НКАбд-01-22
- Кафедра прикладной информатики и теории вероятностей
- Российский университет дружбы народов
- 1132221550@pfur.ru
- <https://github.com/nikdem1>

::: ::: {.column width="30%"}

.....

Цели и задачи

Цель работы

Продолжить работу со своим сайтом. Отредактировать его в соответствии с требованиями. Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте, а также написать два поста.

Задачи

1. Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте:

1. eLibrary: <https://elibrary.ru/>.
2. Google Scholar: <https://scholar.google.com/>.
3. ORCID: <https://orcid.org/>.
4. Mendeley: <https://www.mendeley.com/>.
5. ResearchGate: <https://www.researchgate.net/>.

6. Academia.edu: <https://www.academia.edu/>.

7. arXiv: <https://arxiv.org/>.

8. GitHub: <https://github.com/>.

2. Сделать пост по прошедшей неделе.

3. Добавить пост на тему по выбору:

1. Оформление отчёта.

2. Создание презентаций.

3. Работа с библиографией.

4. Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

Теоретическое введение

Сайт

Сайт — это совокупность веб-страниц, объединённых под общим доменом и связанных ссылками, тематикой и дизайнерским оформлением. Мы будем создавать статический сайт, для этого нам понадобится Hugo. Hugo — это генератор статических страниц для интернета.

Выполнение лабораторной работы

Регистрация на ресурсах

На первом этапе выполнения данной части индивидуального проекта я зарегистрировался на всех необходимых ресурсах:

1. eLibrary: <https://elibrary.ru/>.

2. Google Scholar: <https://scholar.google.com/>.

3. ORCID: <https://orcid.org/>.

4. Mendeley: <https://www.mendeley.com/>.

5. ResearchGate: <https://www.researchgate.net/>.

6. Academia.edu: <https://www.academia.edu/>.

7. arXiv: <https://arxiv.org/>.

8. GitHub: <https://github.com/>.

Пост по прошедшей неделе

Далее я опубликовал пост по прошедшей неделе.

Пост об оформлении отчёта

Затем я написал пост на тему по выбору. Мною была выбрана тема №1 - "Оформление отчёта".

Добавление ссылок и обновление сайта

Затем я добавил на сайт ссылки на научные и библиометрические ресурсы, после чего обновил его.

Результаты

В результате выполнения данного этапа индивидуального проекта я продолжил работу со своим сайтом, отредактировал его в соответствии с требованиями, зарегистрировался на соответствующих ресурсах и разместил на них ссылки на сайте, а также написал два поста.

Список источников

Этапы реализации проекта