

Презентация по индивидуальному проекту. Этап № 5.

Балханова Алтана

НПМбд-03-21

RUDN University, Moscow, Russian Federation

28 April, 2022 Moscow, Russian Federation

Пятый этап индивидуального проекта

Цель работы

Добавить с сайта все остальные элементы.

Задание

- Сделать записи для персональных проектов.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору.
- Языки научного программирования.

Сделала записи для персональных проектов

Projects

All Deep Learning Other

Проект

An example of using the in-built project page.

Slides

 Follow



Slides

Follow



Photo by rawpixel on Unsplash

Тут находится персональный проект.

Пост о выполнении индивидуального проекта

Индивидуальный проект этап №4

Создание сайта

Алтана Балханова

Last updated on May 28, 2022 · 1 min read · 📄 Demo

Задание

- Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.
 - Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте:
 - eLibrary : <https://elibrary.ru/>;
 - Google Scholar : <https://scholar.google.com/>;
 - ORCID : <https://orcid.org/>;
 - Mendeley : <https://www.mendeley.com/>;
 - ResearchGate : <https://www.researchgate.net/>;
 - Academia.edu : <https://www.academia.edu/>;
 - arXiv : <https://arxiv.org/>;
 - nithub : <https://nithub.com/>

Пост об языках научного программирования

Academic

[Home](#) [Posts](#) [Projects](#) [Talks](#) [Publications](#) [Contact](#)



Языки научного программирования.

Язык программирования — формальный язык, предназначенный для записи компьютерных программ. Язык программирования определяет набор лексических, синтаксических и семантических правил, определяющих внешний вид программы и действия, которые выполнит исполнитель (обычно — ЭВМ) под её управлением.

Алтана Балханова

Last updated on May 28, 2022 · 3 min read · Demo



C#



Objective-C



1

Вывод

- Я добавила с сайта все остальные элементы.

Спасибо за внимание