

Міністерство освіти і науки України
Харківський національний університет радіоелектроніки

Факультет _____ Комп'ютерні науки _____

Кафедра _____ штучного інтелекту _____

Звіт з передатестаційної практики

Система інтелектуальної підтримки архітектора для створення проекту
будівлі за допомогою методів ШІ
_____ (тема роботи)

Виконав:

Студент гр. ІТШІ-18-1 _____ Михно Є. В.
(підпис)

Керівник практики підприємства _____ Малєєва І. А.
(підпис)

Керівник практики від ЗВО _____ Малєєва І. А.
(підпис)

2022 р.

КЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

№	Назва етапів проєктів	Термін виконання етапів проєкту	Примітка
1	Узгодження і затвердження теми	04.04.22-05.04.22	Виконано
2	Аналіз предметної області та постановка задачі	05.04.22-10.04.22	Виконано
3	Проектування і реалізація бази даних	10.04.22-15.04.22	Виконано
4	Програмна реалізація проєкту	15.04.22-27.04.22	Виконано
5	Оформлення пояснювальної записки	28.04.22-29.04.22	Виконано
6	Захист проєкту	30.04.22	Виконано

Студент

(підпис)

Михно Є. В.

Керівник практики

(підпис)

Малєєва І. А.

РЕФЕРАТ

Курсова робота: 8 сторінок, 0 рисунків, 1 джерел.

ЗМІСТ

Вступ	6
Висновки	7
Перелік джерел посилання	8

ВСТУП

ВИСНОВКИ

ПЕРЕЛІК ДЖЕРЕЛ ПОСИЛАННЯ

1. Share of adults who have read a book in any format in the last 12 months in the United States in 2019 and 2021, by age group [Електронний ресурс] – Режим доступу до ресурсу: <https://www.statista.com/statistics/249787/book-reading-population-in-the-us-by-age/>.