

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«ПОЛТАВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
«ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»

Відділення _____ комп'ютерних технологій
Циклова комісія _____ дисциплін програмної інженерії
Освітньо-кваліфікаційний рівень _____ молодший бакалавр
Напрямок підготовки _____ 121 «Програмна інженерія»
Спеціалізація _____ «Розробка програмного забезпечення»
(шифр і назва)
(шифр і назва)

ЗАВДАННЯ

до курсового проєкту з дисципліни «Проектування автоматизованих
інформаційних систем»

Приходько Артем Валерійович

(прізвище, ім'я та по-батькові студента)

1. Тема _____ Розробка автоматизованої системи для магазину одягу (телеграм бот) _____

2. Термін здачі студентом завершеної роботи « 10 » листопада 2024 р

3. Перелік завдань, які повинні бути розроблені в роботі:

1. Сформулювати актуальність теми проєкту, завдання, мету, предмет, об'єкт дослідження.
2. Виконати постановку завдання, розробити проєкт технічного завдання на АІС.
3. Визначити склад АІС та розробити її схему бази даних, прототип інтерфейсу, діаграму прецедентів.
4. Створити програмний продукт згідно постановки завдання, провести тестування. Частину програмного коду з коментарями навести в додатках.
5. Розробити проєкт інструкції по експлуатації АІС.
6. Зробити висновки по результатам проєктування.
7. Скласти список вивченої літератури по проєкту.
8. Оформити пояснювальну записку згідно вимог стандартів і методичних рекомендацій.
9. Підготувати презентацію проєкту та доповідь для захисту проєкту.

4. Дата видачі завдання «01 « вересня 2024 р.

Керівник _____ / Світлана ГРИЦЕНКО /

Завдання прийняв до виконання _____ / Артем ПРИХОДЬКО /

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

виконання курсового проекту

Тема роботи Розробка автоматизованої інформаційної системи для магазину одягу (телеграм бот)

затверджена від “01” вересня 2024р, № 1

№ п/п	Найменування етапу роботи	Терміни	
		початку	Завершення
1	Ознайомлення з темою та завданням на проектування	01.09.24	04.09.24
2	Постановка завдання на проєкування	05.09.24	17.09.24
3	Розробка структури АІС та вимог до складових частин (технічні завдання, функціональна схема)	18.09.24	24.09.24
4	Розробка форм та інтерфейсу АІС	25.09.24	30.09.24
5	Кодування системи	01.10.24	15.10.24
6	Розробка інструкції по експлуатації, тестування	16.10.24	22.10.24
7	Формулювання висновків	23.10.24	03.11.24
8	Оформлення тексту записки та додатків.	04.11.24	05.11.24
9	Здача готового курсового проекту на перевірку	06.11.24	08.11.24
10	Підготовка презентації та доповіді для захисту проекту	09.11.24	10.11.24

Студент _____ / Артем ПРИХОДЬКО /

Керівник _____ / Світлана ГРИЦЕНКО /

“ 01 “ вересня 2024 р