ТЕХНІЧНИЙ КОЛЕДЖ ТЕРНОПІЛЬСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ ІВАНА ПУЛЮЯ

Відділення електронних апаратів

Циклова комісія програмних систем та комплексів

Освітньо-кваліфікаційний рівень молодший спеціаліст

Спеціальність 5.05010101 « Обслуговування програмних систем і комплексів»

(шифр і назва)

Напрям підготовки 6.050101 « Програмна інженерія»

(шифр і назва)

Галузь знань 0501 «Інформатика та обчислювальна техніка»

(шифр і назва)

## ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова циклової комісії програмних систем і

комплексів

Г.Я. Марціяш

“ ” 20 року

# З А В Д А Н Н Я

**НА КУРСОВИЙ ПРОЕКТ СТУДЕНТУ**

( прізвище, ім’я, по батькові)

1. Тема проекту

керівник проекту

**,**

( прізвище, ім’я, по батькові)

затверджені наказом вищого навчального закладу №

1. Строк подання студентом проекту:
2. Вихідні дані до проекту
3. Зміст розрахунково-пояснювальної записки (перелік питань, які потрібно

розробити

1. Загальний розділ
2. Розробка технічного та робочого проекту
3. Спеціальний розділ

Висновки

Додаткові вказівки:

Виконання проекту (з виготовленням макета, стенда, приладу і т.д.)

Перелік графічного матеріалу (з точним зазначенням обов’язкових креслень)

## КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Назва етапів курсовогопроекту | Строк виконання  етапів проекту | Примітка |
| 1 | Отримання і аналіз технічного завдання |  |  |
| 2 | Збір і узагальнення інформації по проекту |  |  |
| 3 | Написання першого розділу |  |  |
| 4 | Розробка технічного та робочого проекту |  |  |
| 5 | Написання спеціального розділу |  |  |
| 6 | Виконання графічної частини |  |  |
| 7 | Оформлення проекту |  |  |
| 8 | Погодження нормоконтролю |  |  |
| 9 | Попередній захист проекту |  |  |
| 10 | Захист проекту |  |  |

Дата видачі завдання « » 20 р.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Студент | ( підпис ) | (прізвище та ініціали) |
| Керівник проекту | ( підпис ) | (прізвище та ініціали) |