

Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України
Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

Кафедра комп'ютерних наук

Дисципліна “Об’єктно-орієнтоване програмування”

Напрямок 6.050101 «Комп'ютерні науки»

Курс 2 Група СН-21 Семестр IV

ЗАВДАННЯ
на курсову роботу

Студентові Кокоті Віталію Борисовичу

(прізвище, ім'я, по батькові)

1. Тема роботи Інженерний калькулятор

2. Термін здачі студентом закінченої роботи 29 травня 2015 року

3. Вихідні дані до роботи 3.1 Підстава для розробки – виконання курсової роботи.
3.2 Призначення розробки – програма, яка виконує функції інженерного
калькулятора.

4. Зміст розрахунково-пояснювальної записки (перелік питань, які підлягають розробці) _____
Вступ. 1 Аналіз технічного завдання. 2 Обґрунтування алгоритму і структури
програми. 3 Розробка програми. 4 Тестування програми і результати її
виконання. Висновки. Перелік використаних джерел. Додатки

5. Перелік графічного (ілюстративного) матеріалу, якщо передбачено _____
Презентація

6. Дата видачі завдання 04.03.2015

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

№ з/п	Назва етапів курсової роботи	Термін виконання етапів роботи	Примітка
1.	Технічне завдання - Постановка задачі, визначення вимог, структури даних, методу рішення, тощо	04.03	
2.	Технічний проект - Розробка алгоритму, визначення форми представлення даних, структури програми	18.03	
3.	Робочий проект - Програмування. Розробка документації. Випробування програми.	15.04	
4.	Оформлення пояснювальної записки	8.05	
5.	Представлення роботи до попереднього розгляду	15.05	
6.	Захист роботи на кафедрі	29.05	

Студент

_____ (підпис)

Кокота Віталій Борисович

_____ (прізвище, ім'я, по батькові)

Керівник роботи

_____ (підпис)

к.т.н. доцент Бревус В.М.

_____ (вчений ступінь, посада, прізвище, ім'я, по батькові)