Київський національний університет ім. Тараса Шевченка

Факультет інформаційних технологій

Кафедра програмних систем і технологій

Звіт

з лабораторної роботи №4

з дисципліни

«Функціональне програмування»

Виконав:

студент групи ІПЗ-41

Микола Ляшуга

2019

## **Завдання**

**Написати процедури, що здійснюють операції над списками та деревами**

Припустимо, що вектори v = (vi) є послідовності чисел, а матриці m = (mij) представлені як послідовності векторів (рядів матриці). Напишіть процедури для обчислення матричних операцій визначення діагональних елементів матриць

**Виконання:**



**Результати:**



**Висновок**

Программа функціонує за планом, результат вірний.