## МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ "ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА"

Інститут **КНІТ** Кафедра  $\Pi 3$ 

#### **3BIT**

До лабораторної роботи № 5 **На тему**: "*Побудова діаграми прецедентів*" **З дисципліни**: "Вступ до інженерії програмного забезпечення"

**Лектор**: доцент кафедри  $\Pi 3$  Левус  $\mathfrak{C}.B.$ 

Виконав:

студент групи ПЗ-16 Коваленко Д.М.

**Прийняв**: асистент кафедри ПЗ

асистент кафедри ПЗ Самбір А.А.

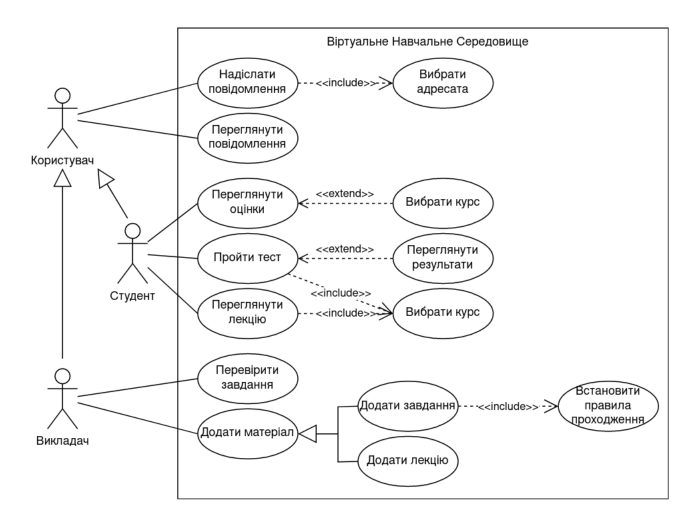
Тема. Побудова діаграми прецедентів.

Мета. Навчитися описувати функціональну поведінку системи з допомогою діаграми прецедентів.

# Лабораторне завдання

Побудувати діаграму прецедентів згідно індивідуального варіанту. Використати обов'язково усі відношення, які використовуються для моделювання вимог. Для кожної системи передбачити щонайменше 2 актора. Оформити звіт.

# Отриманий результат



## Висновок

Під час виконання лабораторної роботи я навчився описувати функціональну поведінку системи з допомогою діаграми прецедентів.