Міністерство освіти і науки України

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ

“КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ”

Кафедра прикладної математики

ЗВІТ

ПРО ВИКОНАННЯ І ЕТАПУ КУРСОВОЇ РОБОТИ

з дисципліни “Бази даних та інформаційні системи”

на тему: формування рейтингу викладача

Студента ІV курсу , групи КМ-31

напряму підготовки 6.040301 – прикладна математика

Рінсевича Юрія

Викладач

ТЕРЕЩЕНКО І.О.

ЗМІСТ

[ВСТУП 3](#_Toc461525759)

[1 ОПИС ЗАВДАННЯ 4](#_Toc461525760)

[2 ОПИС РЕЗУЛЬТАТІВ 5](#_Toc461525761)

[ВИСНОВКИ 6](#_Toc461525762)

# ВСТУП

Аналіз можливих груп користувачів та їх ролей в інформаційній системі є важливим для побудови коректної інформаційної системи, а саме для побудови інтуїтивно зрозумілого інтерфейсу.

В рамках даного етапу виконання курсової роботи потрібно визначити користувачів і ролі (групи користувачів) в інформаційній системи.

# 1 ОПИС ЗАВДАННЯ

Завдання - описати користувачів та ролі в інформаційній системі на тему «формування оцінки викладача», а саме:

1. визначити користувачів;
2. визначити ролі;

# 2 ОПИС РЕЗУЛЬТАТІВ

В процесі формування оцінки викладача приймають участь такі групи : викладачі, респонденти, адміністратори. По аналогії з лекційним заняттям всіх користувачів можна поділити на 3 групи:

- неавторизовані користувачі;

- авторизовані користувачі;

- адміністратори інформаційної системи.

До функціоналу, яким користуються неавторизовані користувачі, належать : перегляд головної сторінки, реєстрація та логін.

Авторизовані користувачі, тобто респонденти, можуть виконувати такі операції : перегляд інформацію про голосування, вибрати за якого викладача проголосувати, голосування.

До функціоналу, яким користуються адміністратори, належать : перегляд всіх сторінок сайту, логін, додавання, оновлення, видалення питань.

# ВИСНОВКИ

Аналіз можливих груп користувачів та їх ролей в інформаційній системі є важливим для побудови коректної інформаційної системи, а саме для побудови інтуїтивно зрозумілого інтерфейсу.

В рамках даного етапу виконання курсової роботи було визначено користувачів і ролі (групи користувачів) в інформаційній системи : 1 група - неавторизований користувач може лише зареєструватись; 2 група – респондент (зареєстрований користувач, який може голосувати); 3 група – адміністратор, може додавати, видаляти оновлювати питання.

# 