**Сценарії виконання прецедентів**

Назва: Вхід

Учасники: Користувач, система

Передумови: Користувач має намір ввійти в систему

Результат: Користувач в системі

Основний сценарій:

1. Користувач натискає відповідну кнопку для входу
2. Система візуалізує форму для авторизації користувача
3. Користувач вводить в відповідні поля свій логін та пароль
4. Система ідентифікує введені користувачем дані
5. Система автентифікує користувача

Виключні ситуації:

1. Введені користувачем дані невалідні

Назва: Попередня Реєстрація

Учасники: Користувач, система

Передумови: Користувач має намір зареєструватись в системі

Результат: Створено неактивний профіль користувач а

Основний сценарій:

1. Користувач натискає відповідну кнопку для реєстрації
2. Система візуалізує форму для реєстрації користувача
3. Користувач вибирає опцію реєстрації (???)
4. Користувач заповняє форму своїми персональними даними, а саме:

* Прізвище, ім’я. по батькові;
* Контактна інформація;
* Логін;
* Пароль.

1. Система створює профільв неактивному стані
2. Система надсилає на *пошту*, вказану користувачем, ***лист-підтвердження***

Виключні ситуації:

1. Користувач не заповнив обов'язкові поля в формі для реєстрації
2. Користувач вказав невалідну електронну пошту
3. Користувач ч вказав ненадійний пароль
4. Користувач вказав існуючий логін

Назва: Перегляд потрібної частини бази

Учасники: Користувач, система

Передумови: Користувач має намір переглянути частину бази

Результат: Показано потрібну частину бази даних

Основний сценарій:

1. Відвідувач відкриває сторінку з новинами
2. Система візуалізує сторінку з новинами

Виключні ситуації:

1. 1. Новини відсутні

Назва: Редагування профілю

Учасники: Зареєстрований користувач, система

Передумови: Зареєстрований користувач має намір редагувати профіль

Результат: Профіль відредаговано

Основний сценарій:

1. Зареєстрований користу вач натискає кнопку для редагування власного профілю
2. Зареєстрований користу вач редагує дані профілю
3. Зареєстрований користувач натискає кнопку підтвердження редагування

Назва: Вихід

Учасники: Зареєстрований користувач, система

Передумови: Зареєстрований користувач має намір вийти з профілю

Результат: Здійснено вихід з профілю

Основний сценарій:

1. Зареєстрований користувач натискає кнопку для виходу з власного проф ілю

Назва: Активація профілю

Учасники: Модератор, система

Передумова: система повідомила модератору про наявність неактивних профілів Результат : Профіль набув статусу активного

Основний сценарій:

1. Модератор натискає на кнопку для візуалізації списку неактивних профілів
2. Система формує та візуалізує список неактивних профілів
3. Модератор переглядає один із профілів
4. Модератор натискає кнопку для переводу профілю в активний стан
5. Система переводить профіль в активний стан
6. Система надсилає лист-повідомлсння про активацію профілю на електронну пошту зареєстрованого користувача

Виключні ситуації:

1. Модератор не схвалює активацію профілю

Назва: Деактивація профілю

Учасники: Модератор, система

Передумови: Модератор має намір деактивувати профіль

Результат: Профіль набув статусу неактивного

Основний сценарій:

1. Модератор виявив профіль зареєстрованого користувача, який не відповідає правилам
2. Модератор натискає на кнопку для деактивапії профілю зареєстрованого користувача
3. Модератор вказує причину та строк деактиваціі
4. Профіль деактивований
5. Система надсилає лист-повідомлсння про деактивацію профілю на електронну пошту зареєстрованого користувача

Назва: Перегляд профілю

Учасники: Модератор, система

Передумови: Модератор бажає переглянути профіль зареєстрованого користувача Результат: Візуалізовано профіль

Основний сценарій:

1. Модератор натискає кнопку для перегляду профілю зареєстрованого користувача
2. Система візуалізує модератору дані профілю

Назва: Редагування профілю

Учасники: Модератор, система

Передумови: Модератор має намір редагувати профіль зареєстрованого користувача Результат: Профіль редаговано

Основний сценарій:

1. Модератор натискає кнопку для редагування профілю
2. Модератор редагує дані профілю
3. Модератор натискає кнопку підтвердження редагування

Назва: Створення нової частини бази даних

Учасники: Модератор, система

Передумови: Модератор має намір створити нової частини бази даних

Результат: Базу даних створено

Основний сценарій:

1. Модератор натиснув на кнопку для написання новини
2. Система візуалізує форму для написання новини
3. Система опубліковує новину

Виключні ситуації:

1. Модератор не заповнив обов'язкові поля

Назва: Редагування бази

Учасники: Модератор, система

Передумови: Модератор має намір редагувати базу

Результат: Базу відредаговано

Основний сценарій:

1. Модератор натиснув на кнопку для редагування новини
2. Система візуалізує форму для редагування новини
3. Система опубліковує редаговану новину