

Реєстрація

Дійові особи	Студент, працівник КПП
Ціль	Створити обліковий запис студента
Передумови	Наявний діючий студентський квиток, працівник КПП підтверджений документом
Успішний сценарій	1. Користувач входить у веб застосунок 2. Тисне «Реєстрація» 3. Студент успішно вводить дані
Результат	Судень, підтверджений базою університета, створив обліковий допис Працівник, підтверджений базою університета, створив обліковий допис
Розширення	1. Введені не всі дані 2. Студента з такою серією і номером не існує 2.1. Даний працівник КПП існує

Вхід до системи

Дійові особи	Студент, працівник бібліотеки, працівник КПП
Ціль	Верифікація
Передумови	Існує обліковий запис
Успішний сценарій	1. Користувач входить у веб застосунок 2. Тисне «Увійти» 3. Користувач правильно вводить дані 4. Успішний вхід до системи
Результат	Користувач увійшов в свій обліковий запис
Розширення	1. Дані ведені не вірно 2. Такого облікового запису не існує

Додати літературу в список «Збережене»

Дійові особи	Студент, працівник КПП
Ціль	Додати літературу в список «Збережене»
Передумови	1. Користувач верифікований 2. Книжка(посібник) існує
Успішний сценарій	1. Користувач входить у веб застосунок 2. Вводить назву у «пошук» 3. Обирає бажану літературу та додає її до списку
Результат	В списку «Збережене» користувача з'являється література
Розширення	1. Пошук не дав результатів 2. Користувач ввів не вірно дані

Формування замовлення

Дійові особи	Студент, працівник КПП
Ціль	Замовити книжку в бібліотеці
Передумови	1. Користувач верифікований 2. Книжка(посібник) знаходиться в бібліотеці в потрібній кількості
Успішний сценарій	1. Користувач входить у веб застосунок 2. Вводить назву у «пошук» 3. Обирає бажану літературу та додає її у «кошик» 4. В «кошику» студент обирає «замовити» 5. Користувач забирає книжку в бібліотеці після отримання сповіщення
Результат	Користувач отримав посібник
Розширення	1. Пошук не дав результатів 2. Користувач ввів не вірно дані 3. Книжки нема в бібліотеці або є лише в одному екземплярі 4. Книжка пробула в «кошику» без замовлення більше доби

Редагування бази даних бібліотеки

Дійові особи	Працівник бібліотеки
Ціль	Додати літературу в онлайн бібліотеку
Передумови	Працівник увійшов до системи
Успішний сценарій	1. Працівник натискає «Додати» 2. Вводить дані та опис книжка 3. Додає книжку
Результат	Нова книжка в онлайн бібліотеці