## **Teszttervek**

**ID**: TP\_1

 $\textbf{Teszteset} : \mathsf{TC}\_1$ 

Leírás: Regisztrációs ablak ellenőrzése

Lépések:

1. Megnyitom a kezdőoldalt

2. A "Bejelentkezés" gombra kattintok

3. A bejelentkezési dialog ablakban a "Regisztráció" gomba kattintok

## Elvárt eredmény:

• Megjelenik a regisztrációs tab

**ID**:TP\_1

Teszteset: TC\_2

Leírás: Regisztráció különböző adatokkal

Lépések:

1. Megnyitom a kezdőoldalt

- 2. A "Bejelentkezés" gomba kattintok
- 3. A bejelentkezési dialog ablakban a "Regisztráció" gomba kattintok
- 4. Az "email" field-be beírom <email>
- 5. A "jelszó" field-be beírom <password>

Email	
<Üresen hagyom>	
example@gmail.com	
examplegmail.com	
examplegmail@com	
example@gmail.comexample@gmail.com	

Password
<Üresen hagyom>
password1
а
aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
~!@#\$%^&*()_+}{ ":?> .,;'\][=-</td
ÍÉÁŰÚŐÓÜÖíéáűőúóüö
0123456789

## Elvárt eredmény:

Email	Password
nem maradhat üresen	nem maradhat üresen
megfelel	megfelel
nem megfelelő email	túl rövid jelszó
nem megfelelő email	túl hosszú jelszó
nem megfelelő email	nem használható karakterek
	nem használható karakterek
	megfelel

**ID**: TP\_2

**Teszteset**: TC\_3 **Leírás**: Bejelentkezés

Lépések:

- 1. Megnyitom a kezdőoldalt
- 2. A "Bejelentkezés" gombra kattintok
- 3. Az "Email" mezőbe beírom example@gmail.com
- 4. A "Jelszó" mezőbe beírom "password1"

#### Elvárt eredmény:

• Sikeresen bejelentkezek ezzel a felhasználóval

**ID**: TP 2

Teszteset: TC 4

Leírás: Bejelentkezés helytelen adatokkal

Lépések:

- 1. Megnyitom a kezdőoldalt
- 2. A "Bejelentkezés" gombra kattintok
- 3. Az "Email" mezőbe beírom examplegmail.com
- 4. A "Jelszó" mezőbe beírom "password1"

#### Elvárt eredmény:

• Sikertelen bejelentkezés, mert nem megfelelő adatok

**ID**: TP\_3

Teszteset: TC 5

Leírás: Keresés egy nem létező könyvre

Lépések:

- 1. Megnyitom a kezdőoldalt
- 2. A kereső inputbox-ba beírom, hogy "sigdksangjd"
- 3. Rákattintok a keresés gombra

#### Elvárt eredmény:

• Nem talál ilyen könyvet, mert nincs ilyen.

**ID**: TP\_3

Teszteset: TC 6

Leírás: Keresés egy létező könyvre

Lépések:

- 1. Megnyitom a kezdőoldalt
- 2. A kereső inputbox-ba beírom, hogy "Napló"
- 3. Rákattintok a keresés gombra

## Elvárt eredmény:

• Megtalálja a megfelelő könyvet

**ID**: TP\_4

Teszteset: TC\_7

Leírás: Könyv vásárlása bejelentkezéssel

Lépések:

- 1. Megnyitom a kezdőoldalt
- 2. A kereső inputbox-ba beírom, hogy "Napló"
- 3. Rákattintok a keresés gombra
- 4. Rákattintok a talált könyvre

- 5. Rákattintok a "Megvásárolni" gombra
- 6. Bejelentkezek az example@gmail.com és "password1" adatokkal
- 7. Kitöltöm a postázási adatokat és fizetési módot
- 8. Megvásárlás gombra kattintok

#### Elvárt eredmény:

• Sikeres vásárlás (számlát megkapjuk emailben)

**ID**: TP 4

Teszteset: TC 8

Leírás: Könyv vásárlása bejelentkezés nélkül

Lépések:

- 1. Megnyitom a kezdőoldalt
- 2. A kereső inputbox-ba beírom, hogy "Napló"
- 3. Rákattintok a keresés gombra
- 4. Rákattintok a talált könyvre
- 5. Rákattintok a "Megvásárolni" gombra
- 6. Nem jelentkezek be

#### Elvárt eredmény:

• Nem jelentkeztem be, így nem tudok könyvet vásárolni

**ID**: TP 4

Teszteset: TC\_9

Leírás: Könyv vásárlása kedvezménnyel

### Lépések:

- 1. Megnyitom a kezdőoldalt
- 2. A kereső inputbox-ba beírom, hogy "Napló"
- 3. Rákattintok a keresés gombra
- 4. Rákattintok a talált könyvre
- 5. Rákattintok a "Megvásárolni" gombra
- 6. Bejelentkezek az example@gmail.com és "password1" adatokkal
- 7. Kitöltöm a postázási adatokat és fizetési módot
- 8. Aktiválom a kedvezményem
- 9. Megvásárlás gombra kattintok

## Elvárt eredmény:

Sikeres vásárlás(számlát megkapjuk emailben)

**ID**: TP\_5

Teszteset: TC 10

Leírás: A webshop főoldalának megtekintése

Lépések:

1. Megnyitom a kezdőoldalt

#### Elvárt eredmény:

Az oldal hibaüzenet nélkül betöltődik

**ID**: TP 5

Teszteset: TC 11

Leírás: Egy könyv részletes megjelenítése

#### Lépések:

- 1. Megnyitom a kezdőoldalt
- 2. Kiválasztok egy tetszőleges könyvet a felületről
- 3. A könyv adatait ellenőrzöm

## Elvárt eredmény:

- A könyv adatai helyesen töltődnek be
- Az ablak bezárható a jobb felső sarokban lévő 'x' gombbal, az ablakből való kikattintással valamint a jobb alsó sarokban lévő 'Bezár' gombbal

# **Teszt riport**

TC\_1 – TC\_9 még nem tesztelhető.

**ID**: TR\_1 **TC**: TC\_10

- 1.) Megnyitottam az oldalt
- 2.) Hibaüzenet nélkül betöltődött az oldal

ID:TR\_2 TC:TC\_11

- 1.) Megnyitom az oldalt
- 2.) Kiválasztom az első kínált könyvet
- 3.) A könyv adatai megfelelőek
- 4.) Az ablak bezárható mind a 3 opcióval