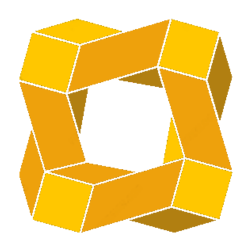
Elektrotehnički fakultet u Beogradu

13S113PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat

FLUDJ Net



Specifikacija scenarija upotrebe (SSU) funkcionalnosti pretraga proizvoda

Tim - FLUDJ

Uroš Lončar 2019/0691 Đorđe Stanojević 2019/0288 Feđa Mladenović 2019/0613 Luka Cvijan 2019/0154

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
20.03.2022	1.0	Inicijalna verzija	Luka Cvijan

1. Uvod

1.1. Rezime

Svrha dokumenta je konkretizacija scenarija slučaja upotrebe funkcionalnosti pretrage proizvoda u okviru platforme FLUDJ Net. Odgovarajuce statičke *html* stranice (*sve html stranice*) i *css* fajlovi (*styles.css*) su priložene uz njega.

1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je namenjen svim članovima tima i asistentima i profesorima na predmetu.

1.3. Reference

Prilikom pisanja dokumenta korišćene su sledeće reference:

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za izradu specifikacije scenarija upotrebe (SSU)

1.4. Otvorena pitanja

Redni Br.	Opis	Rešenje
1		
2		

2. Scenario pretraga proizvoda

2.1. Kratak opis

Omogućava korisnicima sa svim nivoima pristupa da unošenjem ključne reči ili filtriranjem žanra nađu odgovarajući proizvod.

2.2. Tok događaja

U ovom odeljku se opisuje glavni uspešni scenario interakcija korisnika sa aplikacijom. Takođe je moguće navesti i više alternativnih scenarija (primer: kada dolazi do različitih vrsta grešaka). Jedan scenario mora imati jedinstveni tok, na svim mestima "grananja", tj. tačkama u scenariju gde postoji neki izbor, mora se izabrati jedna alternativa, a ostale po potrebi opisati u dodatnim scenarijima.

2.2.1. Korisnik popunjava polje za pretragu proizvoda koji postoji u bazi

- 1. Korisnik unosi ispravan tekst za potragu određenog proizvoda.
- 2. Sistem prikazuje rezultate.
- 3. Traženi proizvod se nalazi medju rezultatima.

2.2.2. Korisnik popunjava polje za pretragu proizvoda koji ne postoji u bazi

- 1-2. Akcije 1 i 2 su iste kao u scenariju 2.2.1.
- 3. Traženi proizvod se ne nalazi medju rezultatima.

2.2.3. Korisnik popunjava polje za pretragu proizvoda koji postoji u bazi

- 1. Korisnik unosi neispravan tekst za potragu određenog proizvoda.
- 2. Sistem prikazuje rezultate.
- 3. Traženi proizvod se nalazi medju rezultatima.

2.3. Posebni zahtevi

Nema.

2.4. Preduslovi

Nema.

2.5. Posledice

Nema.