Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat ReadMe

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti komentarisanje knjiga Verzija 1.1

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
17.03.2021.	1.0 inicijalna verzija Andrej Veselin		Andrej Veselinović
11.04.2021.	1.1	Verzija posle FR procesa	Andrej Veselinović

Sadržaj

1.	Uvod	, 4
1.1	Rezime	. 4
1.2	Namena dokumenta i ciljne grupe	. 4
1.3	Reference	, 4
1.4	Otvorena pitanja	, 4
2.	Scenario komentarisanja knjige	. 4
2.2	Tok dogadjaja	. 4
2.3	Posebni zahtevi	. 4
2.4	Preduslovi	
2.5	Posledice	

1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri ostavljanju komentara na neku knjigu.

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

1.3 Reference

Projektni zadatak

Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

IS1-UML-Banka-Prenos-ScenarioSlucajaUpotrebe

1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

2 Scenario komentarisanja knjiga

2.1 Kratak opis

Korisnik sajta ostavlja komentar na određenu knjigu.

2.2 Tok događaja

2.2.1. Korisnik uspešno ostavlja komentar

- 1. Korisnik pritiska dugme za ostavljanje komentara čime mu se otvara novi prozor.
- 2. Korisnik zapisuje svoj komentar.
- 3. Korisnik pritiska na polje za potvrdu.
- 4. Gasi se prozor i korisnik se vraća na stranu o knjizi na kojoj je ostavio komentar.

2.2.2 Korisnik prekida proces ostavljanja komentara

- 1. Korisnik pritiska dugme za ostavljanje komentara čime mu se otvara novi prozor.
- 2. Korisnik u svakom trenutku može da obustavi proces pritiskom na dugme za odustajanje.

3. Gasi se novootvoreni prozor.

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Postoji knjiga i korisnički nalog u sistemu i korisnik je prijavljen.

2.5 Posledice

Posle uspešnog komentarisanja, komentar ostaje vidljiv na sajtu.