Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva



Projekat ReadMe



Specifikacija scenarija upotrebe filtriranja knjiga

Verzija 1.0

Tim: Too Good 4 You

Istorija izmena

| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
|------------|---------|----------------------|---------------|
| 16.03.2021 | 1.0 | inicijalna verzija | Nikola Krstić |
| 11.4.2021 | 1.1 | Nakon log inspektora | Nikola Krstić |
| | | | |

Tim: Too Good 4 You

1 Sadržaj

| 2 | Uvod | | .4 | | | |
|----|---------|---------------------------------|----|--|--|--|
| | 2.1 | Rezime | .4 | | | |
| | 2.2 | Namena dokumenta i ciljne grupe | .4 | | | |
| | 2.3 | Reference | .4 | | | |
| | 2.4 | Otvorena pitanja | .4 | | | |
| | | | | | | |
| 3 | Scenari | Scenario filtriranja knjiga4 | | | | |
| | 3.1 | Kratak opis | .4 | | | |
| | 3.2 | Tok dogadjaja | .4 | | | |
| 3. | 2.1 | Korisnik filtrira knjige | | | | |
| | | , , | | | | |
| | 3.3 | Posebni zahtevi | | | | |
| | 3.4 | Preduslovi | .4 | | | |
| | 3.5 | Posledice | .4 | | | |

ReadMe ____4

2 Uvod

2.1 Rezime

Definisanje scenarija filtriranja knjiga, sa primerima odgovarajućih html stranica.

2.2 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.

2.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
- 3. Guidelines Use Case, Rational Unified Process 2000
- 4. Guidelines Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

2.4 Otvorena pitanja

| Redni broj | Opis | Rešenje |
|------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | Razmisliti o još nekim kriterijumima | Ubačeni novi kriterijumi za filter |
| | filtriranja | J |
| | | |
| | | |

3 Scenario filtriranja knjiga

3.1 Kratak opis

Knjige se mogu filtrirati po žanru nakon čega se odgovarajuca lista smanjuje i omogućava lakši i specifičniji pregled za korisnika.

3.2 Tok dogadjaja

3.2.1 Korisnik filtrira knjige

- 1. Korisnik pristupa početnoj stranici na kojoj se nalaze sve izlistane knjige.
- 2. Korisnik iz padajuće liste "Filter" selektuje kriterijum filtera.

3.3 Posebni zahtevi

Nema.

3.4 Preduslovi

U bazi postoje žanrovi po kojima se knjige filtriraju.

3.5 Posledice

Korisnik dobija isfiltriranu listu knjiga koju pregleda, samim tim efikasnije će naći onu knjugu koju traži.

Tim: Too Good 4 You