

Elektrotehnički fakultet u Beogradu
SI3PSI Principi Softverskog
Inženjerstva



Projekat ReadMe



README
GATEWAY TO GETAWAY

Specifikacija scenarija upotrebe sortiranja knjiga

Verzija 1.1

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
16.03.2021	1.0	inicijalna verzija	Nikola Krstić
18.03.2021	1.1	sort kriterijumi	Nikola Krstić

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	Scenario soritanja knjiga.....	4
3.1	Kratak opis.....	4
3.2	Tok događaja.....	4
3.2.1	Korisnik sortira listu.....	4
3.3	Posebni zahtevi.....	4
3.4	Preduslovi.....	4
3.5	Posledice.....	4

2 Uvod

2.1 Rezime

Definisanje scenarija sortiranja 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	Da li je potrebno dodati još neki kriterijum za sortiranje?	U fazi 1.1 dodati novi sort kriterijumi.

3 Scenario sortiranja knjiga

3.1 Kratak opis

Radi lakše pretrage, knjige se mogu sortirati po raznim kriterijumima: oceni, datumu objavljivanja, A-Z, Z-A.

3.2 Tok događaja

3.2.1 Korisnik sortira listu

1. Korisnik pristupa početnoj stranici na kojoj su izlistane sve knjige
2. Korisnik iz padajuće liste “Sort” selektuje kriterijum po kome se sortira lista knjiga

3.3 Posebni zahtevi

Nema.

3.4 Preduslovi

Postoje makar 2 knjige u bazi, da bi videli efekat sortiranja.

3.5 Posledice

Korisnik dobija sortiranu listu knjiga koja mu olakšava pregled knjiga.