Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva



Projekat ReadMe



Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti administratorskih funkcija

Verzija 1.0

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
16.03.2021	1.0	inicijalna verzija	Andrej Jokic

1 Contents

2	Uvod		4
	2.1	Rezime	4
	2.2	Namena dokumenta i ciljne grupe	
	2.3	Reference	
	2.4	Otvorena pitanja	
		Con order primary	
3	Scenar	rio dodavanja novog korisnika	4
	3.1	Kratak opis	
	3.2	Tok dogadjaja	
	3.2.1	Administrator uspesno dodaje novog korisnika	
	3.2.2	Administrator neuspesno dodaje korisnika jer je pritisnuo dugme "	4
	3.3	Posebni zahtevi	4
	3.4	Preduslovi	
	3.5	Posledice	
4	Scenar	rio unapredjivanja korisnika u privilegovanog	5
	4.1	Kratak opis	
	4.2	Tok dogadjaja	
	4.2.1	Administrator uspesno unapredjuje korisnika u privilegovanog	5
	4.2.2	Administrator neuspesno unapredjuje korisnika jer je pritisnuo dugme "reject"	5
	4.3	Posebni zahtevi	5
	4.4	Preduslovi	5
	4.5	Posledice	
5	Scenar	rio brisanja korisnika	<i>6</i>
	5.1	Kratak opis	<i>6</i>
	5.2	Tok dogadjaja	<i>6</i>
	5.2.1	Administrator uspesno brise korisnika	6
			_
	5.2.2	Administrator neuspesno brise korisnika jer je pritisnuo dugme "ignore"	6
	5.3	Posebni zahtevi	<i>6</i>
	5.4	Preduslovi	<i>6</i>
	5.5	Posladica	-

ReadMe 4

2 Uvod

2.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri popunjavanju ankete, 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

3 Scenario dodavanja novog korisnika

3.1 Kratak opis

Administrator sistema ima mogucnost dodavanja novih korisnika, u smislu odobravanja njihovih zahteva za registraciju. Time gost sistema moze postati registrovani korisnik.

3.2 Tok dogadjaja

3.2.1 Administrator uspesno dodaje novog korisnika

- 1. Administrator klikom na tab "registrations" odlazi na stranicu registracija korisinika
- 2. Administrator pritiskom na dugme "accept" potvrdjuje registraciju korisnika
- 3. Sistem potvrdjuje registraciju administratoru

3.2.2 Administrator neuspesno dodaje korisnika jer je pritisnuo dugme "reject"

- 1. Administrator klikom na tab "registrations" odlazi na stranicu registracija korisinika
- 2. Administrator pritiskom na dugme "reject" odbija registraciju korisnika

3.3 Posebni zahtevi

Nema.

3.4 Preduslovi

Korisnik je administrator.

3.5 Posledice

Registrovani korisnik se belezi u bazi podataka.

ReadMe

4 Scenario unapredjivanja korisnika u privilegovanog

4.1 Kratak opis

Administrator sistema ima mogucnost unapredjivanja korisnika koji je procitao vise od 100 knjiga u privilegovanog. Time korisnik ostvaruje dodatne pogodnosti.

4.2 Tok dogadjaja

4.2.1 Administrator uspesno unapredjuje korisnika u privilegovanog

- 1. Administrator klikom na tab "upgrades" odlazi na stranicu predlozenih korisnika
- 2. Administrator klikom na dugme "upgrade" unapredjuje korisnika u privilegovanog.
- 3. Sistem potvrdjuje da je korisnik unapredjen.

4.2.2 Administrator neuspesno unapredjuje korisnika jer je pritisnuo dugme "reject"

- 1. Administrator klikom na tab "upgrades" odlazi na stranicu predlozenih korisnika
- 2. Administrator klikom na dugme "reject" odbija unapredjenje korisnika

4.3 Posebni zahtevi

Nema.

4.4 Preduslovi

Korisnik je administrator.

4.5 Posledice

Korisnik postaje privilegovani korisnik.

Korisnik se belezi u bazi podataka kao privilegovan.

ReadMe 6

5 Scenario brisanja korisnika

5.1 Kratak opis

Administrator sistema ima mogucnost brisanja korisnika, u smislu brisanja njihovih profila iz baze podataka.

5.2 Tok dogadjaja

5.2.1 Administrator uspesno brise korisnika

- 1. Administrator klikom na tab "reports" odlazi na stranicu prijavljenih korisnika
- 2. Administrator klikom na dugme "remove" brise korisnika iz baze registrovanih
- 3. Sistem potvrdjuje da je korisnik obrisan

5.2.2 Administrator neuspesno brise korisnika jer je pritisnuo dugme "ignore"

- 1. Administror klikom na tab "reports" odlazi na stranicu prijavljenih korisnika
- 2. Administrator klikom na dugme "ignore" odustaje od brisanja korisnika

5.3 Posebni zahtevi

Nema.

5.4 Preduslovi

Korisnik je administrator.

5.5 Posledice

Korisnik je obrisan iz baze podataka.

5