

Elektrotehnički fakultet u Beogradu
SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva



Projekat ReadMe



READMe
GATEWAY TO GETAWAY

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti administratorskih funkcija

Verzija 1.1

Istorija izmena

| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
|------------|---------|--------------------------|--------------|
| 16.03.2021 | 1.0 | inicijalna verzija | Andrej Jokic |
| 09.04.2021 | 1.1 | Verzija posle FR procesa | Andrej Jokic |
| | | | |

Contents

| | | |
|-----|--|---|
| 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 dodavanja novog korisnika..... | 4 |
| 2.1 | Kratak opis | 4 |
| 2.2 | Tok dogadjaja | 4 |
| 2.3 | Posebni zahtevi | 4 |
| 2.4 | Preduslovi | 4 |
| 2.5 | Posledice | 4 |
| 3 | Scenario unapredjivanja korisnika u privilegovanog | 5 |
| 3.1 | Kratak opis | 5 |
| 3.2 | Tok dogadjaja | 5 |
| 3.3 | Posebni zahtevi | 5 |
| 3.4 | Preduslovi | 5 |
| 3.5 | Posledice | 5 |
| 4 | Scenario brisanja korisnika | 5 |
| 4.1 | Kratak opis | 5 |
| 4.2 | Tok dogadjaja | 5 |
| 4.3 | Posebni zahtevi | 5 |
| 4.4 | Preduslovi | 5 |
| 4.5 | Posledice | 5 |

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri popunjavanju ankete, sa primerima odgovarajućih html stranica.

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

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

1.4 Otvorena pitanja

| Redni broj | Opis | Rešenje |
|------------|------|---------|
| | | |
| | | |

2 Scenario dodavanja novog korisnika

2.1 Kratak opis

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

2.2 Tok događaja

2.2.1 Administrator uspesno dodaje novog korisnika

1. Administrator klikom na tab „registrations“ odlazi na stranicu registracija korisnika
2. Administrator pritiskom na dugme „accept“ potvrđuje registraciju korisnika
3. Sistem potvrđuje registraciju administratoru

2.2.2 Administrator neuspesno dodaje korisnika jer je pritisnuo dugme „reject“

1. Administrator klikom na tab „registrations“ odlazi na stranicu registracija korisnika
2. Administrator pritiskom na dugme „reject“ odbija registraciju korisnika

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Korisnik je administrator i ulogovan je.

2.5 Posledice

Registrovani korisnik se beleži u bazi podataka.

3 Scenario unapredjivanja korisnika u privilegovanog

3.1 Kratak opis

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

3.2 Tok dogadjaja

3.2.1 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 potvrđuje da je korisnik unapredjen.

3.2.2 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

3.3 Posebni zahtevi

Nema.

3.4 Preduslovi

Korisnik je administrator i ulogovan je.

3.5 Posledice

Korisnik postaje privilegovani korisnik.
Korisnik se belezi u bazi podataka kao privilegovan.

4 Scenario brisanja korisnika

4.1 Kratak opis

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

4.2 Tok dogadjaja

4.2.1 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 potvrđuje da je korisnik obrisani

4.2.2 Administrator neuspesno brise korisnika jer je pritisnuo dugme „ignore“

1. Administrator klikom na tab „reports“ odlazi na stranicu prijavljenih korisnika
2. Administrator klikom na dugme „ignore“ odustaje od brisanja korisnika

4.3 Posebni zahtevi

Nema.

4.4 Preduslovi

Korisnik je administrator i ulogovan je.

4.5 Posledice

Korisnik je obrisani iz baze podataka.