Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat sajt za ogranizaciju venčanja

,,Ludi Kamen’’

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti administriranja sistema

Verzija 1.0

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 14.3.2015. | 1.0 | inicijalna verzija | Nevena Milinković |
| 28.5.2015. | 2.0 |  | Nevena Milinković, Maša Reko |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1. Uvod 4](#_Toc414117578)

[1.1 Rezime 4](#_Toc414117579)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc414117580)

[1.3 Reference 4](#_Toc414117581)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc414117582)

[2. Scenario funkcionalnosti za administriranje sistema 4](#_Toc414117583)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc414117584)

[2.2 Tok dogadjaja 4](#_Toc414117585)

[2.2.1 Prijava korisnika na sistem; 4](#_Toc414117586)

[2.2.2 Sistem proverava postojanje unetih podataka 4](#_Toc414117587)

[2.2.3 Uneti podaci jesu/nisu pronađeni u bazi 4](#_Toc414117588)

[2.3 Posebni zahtevi 4](#_Toc414117589)

[2.4 Preduslovi 4](#_Toc414117590)

[2.5 Posledice 4](#_Toc414117591)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri administriranju sistema.

## 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.

## 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

## Otvorena pitanja

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

# Scenario funkcionalnosti za administriranje sistema

## Kratak opis

Administrator sistema jedini poseduje lozinku za pristup interfejsu koji omogućava dodavanje novih i brisanje starih naloga. On je takođe u mogućnosti da uklanja pojedine neprimerene ili zastarele usluge.

## Tok dogadjaja

### Prijava korisnika na sistem;

1. Korisnik unosi username i password u odgovarajuća polja za unos istih, zatim potvrđuje svoj unos klikom na odgovarajuće dugme;

### Sistem proverava postojanje unetih podataka

1. Podaci koje je korisnik sajta uneo moraju postojati u bazi podataka sistema da bi se omogućila tražena autorizacija. U zavisnosti od toga da li postoje ili ne, korisniku su na raspolaganju privilegije koje imaju administratori ili mogućnost ponovnog unosa.

### Uneti podaci jesu/nisu pronađeni u bazi

1a. Podaci su pronađeni u bazi, korisnik je ulogovan na sajt u svojstvu administratora sistema i može da nastavi sa pregledanjem sajta, pregledanjem svog naloga, verifikacijom njegovog sadržaja, uklanjanjem novih naloga ili usluga.

1b. Podaci nisu pronađeni u bazi, korisnik može ponoviti unos username-a i password-a ili odustati od daljeg unosa.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Da bi posetio sajt u svojstvu administratora, korisnik mora uneti korektno korisničko ime i lozinku administratora.

## Posledice

Nakon logovanja administratora može doći do izmena u sistemu i bazi podataka, npr. ako je neki korisnik obrisan/dodat ili su pronađene ponude neprimerenog sadržaja.