# 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 |
|            |         |                    |                   |
|            |         |                    |                   |
|            |         |                    |                   |

# Sadržaj

| 1. | Uvo   | vod               |  |   |
|----|---|-------------------|--|---|
|    | 1.1   | Rez               | zime   | 4 |
|    | 1.2   | Nar               | Namena dokumenta i ciljne grupe<br>Reference<br>Otvorena pitanja |   |
|    | 1.3   | Ref               |  |   |
|    | 1.4   | Otv               |  |   |
| 2. | Scenario funkcionalnosti za administriranje sistema |                   |  | 4 |
|    | 2.1   | Kra               | atak opis  | 4 |
|    | 2.2   | 2.2 Tok dogadjaja |  | 4 |
|    |   | 2.2.1             | Prijava korisnika na sistem;                                     | 4 |
|    |   | 2.2.2             | Sistem proverava postojanje unetih podataka                      | 4 |
|    |   | 2.2.3             | Uneti podaci jesu/nisu pronađeni u bazi                          | 4 |
|    | 2.3   | 3 Posebni zahtevi |  | 4 |
|    | 2.4   | 4 Preduslovi      |  | 4 |
|    | 2.5   | Pos               | sledice  | 5 |

### 1. Uvod

#### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri administriranju sistema.

#### 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 funkcionalnosti za administriranje sistema

#### 2.1 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.

#### 2.2 Tok dogadjaja

#### 2.2.1 Prijava korisnika na sistem;

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

#### 2.2.2 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.

#### 2.2.3 Uneti podaci jesu/nisu pronađeni u bazi

- la. Podaci su pronađeni u bazi, korisnik je ulogovan na sajt u svojstvu administratora sistema i može da nastavi sa pregledanjem sajta, verifikacijom njegovog sadržaja, uklanjanjem ili dodavanjem novih naloga.
- 1b. Podaci nisu pronađeni u bazi, korisnik može ponoviti unos username-a i password-a ili odustati od daljeg unosa.

#### 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

#### 2.4 Preduslovi

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

## 2.5 Posledice

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