**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva**

Projekat Surveys

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti**

**popunjavanja ankete**

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 22.03.2015 | 1.0 | Inicijalna verzija | Miloš Ergić |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

1. Uvod 4

1.1 Rezime 4

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4

1.3 Reference 4

1.4 Otvorena pitanja

2. Scenario autorizacije moderatora, korisnika i gosta 4

2.1 Kratak opis 4

2.2 Tok dogadjaja 4

2.2.1 Korisnik pravilno unosi podatke o nalogu 4

2.2.2 Korisnik nepravilno unosi podatke o nalogu 5

2.3 Posebni zahtevi 5

2.4 Preduslovi 5

2.5 Posledice 5

**1. Uvod**

**1.1 Rezime**

Definisanje scenarija upotrebe pri autorizaciji moderatora, korisnika i gosta.

**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**

Nema.

**2. Scenario autorizacije**

**2.1 Kratak opis**

Da bi se moderator ulogovao uneta šifra i korisničko ime se moraju poklopiti sa korisničkim imenom i šifrom koja se nalazi u tabeli moderatora na serverskoj bazi.Nakon uspešnog logovanja na sajt moderator dobija pristup da upisuje, briše tj. menja sadržaj baze podataka na serveru.

Registrovani korisnik unosi korisničko ime i šifru. Da bi se ulogovao na sajt, uneti podaci moraju biti isti kao i podaci koji se nalaze u tabeli registrovanih korisnika na serverskoj bazi. Nakon uspešnog logovanja na sajt, registrovani korisnici dobijaju pristup da ocenjuju predstave i ostavljaju komentare.

Korisnici koji posećuju sajt u želji da samo pretražuju predstave i čitaju komentare drugih ljudi ne moraju se autorizovati za korišćenje aplikacije.

**2.2 Tok dogadjaja**

2.2.1 Korisnik pravilno unosi podatke o nalogu

Nakon uspešno unetih podataka pojaviće se poruka da se korisnik uspešno ulogovao i biće obavešten o svom statusu (moderator, korisnik).

2.2.2 Korisnik nepravilno unosi podatke o nalogu

Ako je korisnik uneo korisničko ime i sifru koji ne postoji u bazi podataka biće obavešten o pogrešnim podacima.

**2.3 Posebni zahtevi**

Nema

**2.4 Preduslovi**

Korisnik mora biti registrovan u bazi podataka

**2.5 Posledice**

Korisnik se prijavljuje na aplikaciju.