Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

**Projekat Portal za šahovski savez**

**Tim: Runtime Terror**

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti autorizacije korisnika**

Verzija 1.0

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 08.03.2020. | 1.0 | Inicijalna verzija | Momčilo Peović |
| 08.06.2020. | 1.1 | Popravljena verzija | Momčilo Peović |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

Sadržaj

[1 Uvod 4](#_Toc34601331)

[1.1 Rezime 4](#_Toc34601332)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc34601333)

[1.3 Reference 4](#_Toc34601334)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc34601335)

[2 Scenario za autorizaciju korisnika 4](#_Toc34601336)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc34601337)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc34601338)

[2.3 Posebni zahtevi 4](#_Toc34601339)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc34601340)

[2.5 Posledice 5](#_Toc34601341)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotreba pri autorizaciji korisnika.

## 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 za autorizaciju korisnika

## Kratak opis

(Preuzeto iz specifikacije projektnog zadatka)

Vrši se unošenjem korisničkog imena i lozinke. Uneti podaci se moraju poklapati sa podacima iz baze podataka. Prijavljivanje se vrši isto za sve korisnike sistema. Nakon uspešne autorizacije, korisnik može da interaguje sa sistemom i koristi usluge koje su mu dozvoljene.

## Tok događaja

1. Korisnik unosi korisničko ime i lozinku i bira opciju da se uloguje
2. Sistem poredi unete podatke sa onima iz baze
3. Sistem prikazuje početnu stranicu i korisnik je ulogovan i ima odredjene privilegije

3.1 Ukoliko se podaci ne poklapaju sa onima iz baze sistem će ispisati obaveštenje da autorizacija nije uspela i dolazi do povratka na korak 1.

## Posebni zahtevi

Nema

## Preduslovi

Da bi autorizacija bila uspešna potrebno je da nalog postoji u bazi podataka.

## Posledice

Korisnik je ulogovan u sistem.