**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva**

**Projektni zadatak**

**eCK**

****

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

autorizacije korisnika

Verzija 1.0

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 14.3.2018. | 1.0 | Inicijalna verzija | Miloš Čubrilo |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1. Uvod 4](#_Toc513149145)

[1.1. Rezime 4](#_Toc513149146)

[1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc513149147)

[1.3. Referenca 4](#_Toc513149148)

[1.4. Otvorena pitanja 4](#_Toc513149149)

[2. Scenario autorizacija korisnika 4](#_Toc513149150)

[2.1. Kratak opis 4](#_Toc513149151)

[2.2. Tok dogadjaja 4](#_Toc513149152)

[2.2.1. Korisnik uspešno unosi potrebne podatke 4](#_Toc513149153)

[2.2.2. Korisnik nije uneo email adresu ili šifru 5](#_Toc513149154)

[2.2.3. Korisnik nije ispravno uneo šifru 5](#_Toc513149155)

[2.3. Posebni zahtevi 5](#_Toc513149156)

[2.4. Preduslovi 5](#_Toc513149157)

[2.5. Posledice 5](#_Toc513149158)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri autorizaciji korisnika, sa primerom odgovarajuće html stranice.

## 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.

## Referenca

Projektni zadatak  
Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti  
Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000  
Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1. | Da li je potrebno omogućiti maksimalno tri pokušaja autorizacije? |  |
| 2. | Da li je potrebno omogućiti resetovanje šifre ukoliko je korisnik zaboravio istu? |  |

# Scenario autorizacija korisnika

## Kratak opis

Regstrovani korisnici se autorizuju unošenjem email adrese i lozinke. Ovi podaci moraju da se poklope sa postojećim podacima o korisnicima u bazi podataka. Nakon potvrđene autorizacije ovi korisnici mogu da pristupe svom nalogu.

## Tok dogadjaja

### Korisnik uspešno unosi potrebne podatke

* + - 1. Korisnik ispravno unosi svoju email adresu I pristupnu lozinku.
      2. Korisnik pritiska dugme za login I uspešno završava process autorizacije.
      3. Otvara se stranica dobrodošlice.

### Korisnik nije uneo email adresu ili šifru

* + - 1. Korisnik unosi samo šifru ili samo email adresu.
      2. Korisnik pritiska dugme za login I dobija poruku da je neophodno uneti oba polja radi pristupa svom nalogu.
      3. Korisnik ostaje na istoj stranici dok ispravno ne unese svoju email adresu I pristupnu lozinku.

### Korisnik nije ispravno uneo šifru

* + - 1. Korisnik unosi email adresu I pristupnu lozinku.
      2. Korisnik pritiska dugme za login I dobija poruku da uneta kombinacija nije ispravna.
      3. Korisnik ostaje na istoj stranici dok ispravno ne unese svoju email adresu I pristupnu lozinku.

## Posebni zahtevi

Za normalno funkcionisanje aplikacije ovu funkcionalnost je potrebno uraditi u ranoj fazi izrade aplikacije

## Preduslovi

Nema

## Posledice

Ukoliko je korisnik obavio uspešnu autorizaciju, otvara mu se odgovarajuća stranica I dobija pristup svim funcionalnostima namenjenim za taj tip profila.