**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**Principi softverskog inženjerstva (SI3PSI)**



**Projekat**



**Scenario slučaja upotrebe funkcionalnosti autorizacije**

**verzija 1.0**

**Tim :** 

**Simit**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Opis** | **Autor** |
| 07.03.2020. | 1.0 | Osnovna verzija | Mara Bolić |
| 30.03.2020. | 1.1 | Verzija posle formalne inspekcije | Mara Bolić |

[**1. Uvod**](#_hu1g4wk1bn7o) **4**

[1.1. Rezime](#_gf6v6hbrt9e7) 4

[1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe](#_lz3wfqqz48gs) 4

[1.3. Reference](#_q3arcagqnj7s) 4

[1.4. Otvorena pitanja](#_xjdcjy3hpcvn) 4

[**2. Scenario autorizacije korisnika**](#_fmd6t33ftpg) **4**

[2.1. Kratak opis](#_xqrwuqthpc3d) 4

[2.2. Tok dogadjaja](#_nib52toqxo8h) 5

[2.2.1. Korisnik uspeva uspešno da prođe autorizaciju.](#_xcady2v4mxbl) 5

[2.2.2. Korisnik ne uspeva da prođe autorizaciju](#_7j1739bigln) 5

[2.3. Posebni zahtevi](#_csjcm6smzlsg) 5

[2.4. Preduslovi](#_7onz26fgr575) 5

[2.5. Posledice](#_qe4snx287y5i) 5

# 1. Uvod

## 1.1. Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri autorizaciji korisnika sa primerima odgovarajućih html stranica.

## 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

## 1.4. Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Otvorena pitanja | Rešenje |
| 1. | Da li je potrebno ispisivati tačnu grešku korisniku pri neuspešnom prijavljivanju? |  |
|  |  |  |

# 

# 2. Scenario autorizacije korisnika

## 2.1. Kratak opis

(Ovo je iz projektnog zadatka)

Korisnici se autorizuju unošenjem imena i lozinke gde su oba polja obavezna. Ima tri tipa registrovanih korinika (običan registrovani korisnik, moderator i administrator) i gost koji ne prolazi kroz proces autorizacije.

## 2.2. Tok dogadjaja

### 2.2.1. Korisnik uspeva da prođe autorizaciju.

1. Korisnik upisuje korisničko ime
2. Korisnik upisuje svoju šifru
3. Pritiska dugme Login
4. Uspešno se prebacuje na početnu stranicu koja odgovara njegovoj ulozi.

### 2.2.2. Korisnik ne uspeva da prođe autorizaciju

1. Korisnik upisuje korisničko ime
2. Korisnik upisuje svoju šifru
3. Pritiska dugme Login
4. Na ekranu se prikazuje tekst sa greškom o autorizaciji
5. Korisnik se vraća na korak broj 1.

## 2.3. Posebni zahtevi

Uneti podaci moraju da se poklope sa postojećim podacima o korisnicima u bazi podataka i da se pri prijavljivanju proveri koja je uloga korisnika na sajtu.

## 2.4. Preduslovi

Pre prijavljivanja korisnik mora biti registrovan, odnosno da njegovo korisnicko ime postoji u bazi.

## 2.5. Posledice

Preusmeravanje na početnu stranicu odgovarajućeg tipa korisnika.