

Elektrotehnički fakultet u Beogradu  
SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Bela Berza

*Tim: Rising Edge*

# **Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti logovanja korisnika**

Verzija 1.1

## Istorija izmena

<b>Datum</b>	<b>Verzija</b>	<b>Kratak opis</b>	<b>Autor</b>
21.03.2021.	1.0	Inicijalna verzija	Andrej Gajić
27.03.2021.	1.1	Male izmene	Andrej Gajić

## Sadržaj

1. Uvod.....	4
1.1 Rezime .....	4
1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe .....	4
1.3 Reference .....	4
1.4 Otvorena pitanja.....	4
2. Scenario logovanja korisnika .....	5
2.1 Kratak opis .....	5
2.2 Tok događaja.....	5
2.2.1 Korisnik se uspešno loguje na sistem.....	5
2.2.2 Korisnik nije uneo dobro korisničko ime ili lozinku.....	5
2.2.3 Korisnik pristupa sajtu bez logovanja .....	5
2.3 Posebni zahtevi .....	6
2.4 Preduslovi .....	6
2.5 Posledice .....	6

# 1. Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri logovanju korisnika na sistem.

## 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je namenjen za korišćenje od strane svih članova tima Rising Edge u fazama razvoja projekta i testiranja. Može se koristiti i prilikom pisanja uputstva za upotrebu.

## 1.3 Reference

- Projektni zadatak
- Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

## 1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

## 2. Scenario logovanja korisnika

### 2.1 Kratak opis

Korisnici se loguju na server pomoću svog korisničkog imena i lozinke koji moraju da se poklope sa onima koje je uneo prilikom registracije. Ukoliko se korisnik uspešno logovao, dostupne su mu funkcionalnosti sistema, u zavisnosti od njegovih privilegija (da li je običan korisnik, privilegovani korisnik ili administrator).

### 2.2 Tok događaja

U ovom odeljku se opisuje više različitih scenarija slučaja upotrebe (jedan glavni, uspešni scenario, i više alternativnih scenarija).

#### *2.2.1 Korisnik se uspešno loguje na sistem*

1. Korisnik pristupio sajtu i nalazi se odmah na formi za prijavu.
2. Korisniku se prikazuje forma za unos e-mail adrese i lozinke.
3. Korisnik unosi svoju e-mail adresu i lozinku.
4. Korisnik pritiska dugme „Prijavi se“ na formi.
5. Sistem proverava korisničko ime i lozinku.
6. Korisnik je uspešno ulogovan na sistem.

#### *2.2.2 Korisnik nije uneo dobro korisničko ime ili lozinku*

- 6a.1. Korisničko ime ne postoji u bazi podataka
- 6a.2. Korisniku se prikazuje poruka „Pogrešno korisničko ime ili lozinka“.
- 6b.1. Lozinka se ne poklapa sa lozinkom iz baze podataka.
- 6b.2. Korisniku se prikazuje poruka „Pogrešno korisničko ime ili lozinka.“

#### *2.2.3 Korisnik pristupa sajtu bez logovanja*

- 3a.1. Korisnik pritiska dugme „Nastavi kao gost“ na formi.
- 3a.2. Korisnik pristupa sajtu kao Gost.

## **2.3 Posebni zahtevi**

Nema.

## **2.4 Preduslovi**

Pre logovanja korisnik mora da pristupi sajtu.

## **2.5 Posledice**

Ukoliko se korisnik uspešno ulogovao, njemu su omogućene privilegije na sajtu u zavisnosti od toga koja je kategorija korisnika (Korisnik, Privilegovani korisnik ili Administrator).

Ukoliko se korisnik nije uspešno ulogovao, on nastavlja da pristupa sajtu kao Gost.