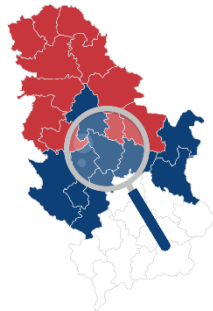


**Elektrotehnički fakultet u Beograd**  
**Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)**



## **Explore Serbia**

# **Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti brisanja svog naloga**

**Verzija 1.1**

**Članovi tima**

**Miloš Brković 2019/0599**

**Antonija Vasiljević 2019/0501**

**Nikola Bjelobaba 2019/0442**

**Marko Jovanović 2018/0607**

## Istorija izmena

Datum	Verzija	Opis	Autor
20.3.2022.	1.0	Osnovna verzija	Miloš Brković
10.4.2022.	1.1	Dodat logo i članovi tima	Miloš Brković

## 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 brisanja svog naloga.....	4
2.1.	Kratak opis .....	4
2.2.	Tok događaja .....	4
2.3.	Posebni zahtevi.....	5
2.4.	Preduslovi .....	5
2.5.	Posledice.....	5

## 1. Uvod

### 1.1. Rezime

Definisanje scenarija upotrebe brisanja svog naloga 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 izradu specifikacije upotrebe(SSU) i prototipa korisničkog interfejsa.

### 1.4. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje
1.		
2.		
3.		
4.		

## 2. Scenario brisanja svog naloga

### 2.1. Kratak opis

*(Preuzeto iz projektnog zadatka)*

Pisac, zanatlija i administrator imaju mogućnost da obrišu svoj nalog. Brisanje naloga ne povlači za sobom brisanje objava ili reklama datog korisnika. U tom slučaju se autor objave ili reklame označava kao deleted.

### 2.2. Tok događaja

Glavni tok događaja:

1. Korisnik bira *Obriši nalog* u okviru podešavanja profila
2. Korisniku se prikazuje forma u kojoj treba da potvrdi šifru
3. Korisnik unosi lozinku i pritiska dugme *Obriši nalog*
4. Sistem proverava da li je lozinka ispravna
5. Provera je uspela, nalog je uspešno obrisao, slučaj korišćenja se završava

Prvi alternativni tok događaja (poništanje brisanja naloga):

3. Korisnik poništava brisanje naloga pritiskom na dugme *Odustani*
4. Slučaj korišćenja se završava

Drugi alternativni tok događaja (unošenje pogrešne lozinke):

5. Provera nije uspela, slučaj korišćenja se završava

### **2.3. Posebni zahtevi**

Nema.

### **2.4. Preduslovi**

Nema.

### **2.5. Posledice**

Korisnik se briše iz baze podataka. Za sve objave ili reklame koje je korisnik kreirao kao autor se postavlja "[deleted]".