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.	U۱	/od	4
	1.1.	Rezime	4
	1.2.	Namena dokumenta i ciljne grupe	4
	1.3.	Reference	4
	1.4.	Otvorena pitanja	4
2.	Sc	enario brisanja svog naloga	.4
	2.1.	Kratak opis	.4
	2.2.	Tok dogadjaja	. 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 dogadjaja

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 obrisan, slučaj korišćenja se završava

Prvi alternativni tok događaja (poništavanje brisanja naloga):

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

<u>Drugi alternativni tok događaja (unošenje pogrešne lozinke):</u>

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]".