Zanatlije 1

Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Zanatlije

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti brisanja naloga korisnika od strane korisnika

Verzija 1.1

Zanatlije 2

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
21.3.2022.	1.0	Inicijalna verzija	Aleksa Garčević
9.4.2022.	1.1	Verzija nakon izveštajima o defektima	Aleksandar Stanković

Zanatlije ______3

Sadržaj

Uvod	4
Rezime	
Namena dokumenta i ciljne grupe	
Reference	
Otvorena pitanja	4
Scenario brisanja naloga korisnika od strane korisnika	
Kratak opis	
Tok događaja	4
Proširenja	4
Posebni zahtevi	5
Preduslovi	5
Posledice	5

Zanatlije 4

Uvod

Rezime

Brisanje korisničkog naloga od strane ulogovanog korisnika.

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.

Reference

- I. Projektni zadatak
- II. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
- III. Guidelines Use Case, Rational Unified Process 2000
- IV. Guidelines Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

Scenario brisanja naloga korisnika od strane korisnika

Kratak opis

Korisnik briše sopstveni nalog klikom na dugme na svom profilu i potvrdom i sistem vrši evidenciju brisanja datog naloga.

Tok događaja

- 1. Korisnik klikće dugme za brisanje naloga
- 2. Sistem šalje poruku korisniku sa pitanjem da li stvarno želi da obriše svoj nalog.
- 3. Korisnik bira da li stvarno želi da obriše izabrani nalog
- 4. Sistem proverava uneti odgovor
- 5. Sistem vrši brisanje naloga

Proširenja

4.1 Korisnik je izabrao da ne želi da obriše svoj nalog

Zanatlije _____5

Posebni zahtevi

Nema.

Preduslovi

Korisnik koji vrši brisanje mora biti prijavljen i mora otvoriti svoj profil preko kog može obrisati svoj nalog klikom na dugme.

Posledice

Sistem ažurira bazu podataka brisanjem korisnika. Obrisani korisnik biva izlogovan. Korisnik ne može više da se prijavi na obrisan nalog.