

grupa: MiJ
projekat: Pomaži i Smaži

Elektrotehnički fakultet u Beogradu
13s113psi Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat
„Pomaži i Smaži”

FUNKCIONALNOST ODJAVLJIVANJE SA NALOGA

Verzija 1.1

grupa: MiJ
projekat: Pomaži i Smaži

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
24.02.2020.	1.0	Inicijalna verzija	Jovana Kitanović 603/17
26.03.2020.	1.1	Ispravljena verzija nakon FR	Maja Ličina

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 Ocenjivanja i promene statusa.	5
2.1	Kratak opis	5
2.2	Tok događaja	5
2.2.1.	Korisnik klikom na dugme za odjavljivanje traži da napusti sistem	5
2.2.2.	Sistem odjavljuje korisnika	5
2.3	Posebni Zahtevi	5
2.4	Preduslovi	5
2.5	Posledice	5

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje procesa napuštanja naloga. Obrada zahteva korisnika u bilo kom trenutku korišćenja aplikacije.

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je pre svega namenjen kao smernica za dalje razvijanje sistema i kao svojevrsno uputstvo korisnicima sistema.

1.3 Reference

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo - Specifikacija Scenarija upotrebe
(http://si3psi.etf.rs/materijali/projekat/faza2/SSU_Primer_PopunjavanjeAnkete.pdf)
3. Izrada SSU i prototipa aplikacije (prezentacija)
(http://si3psi.etf.rs/materijali/vezbe/PSI_Vezbe02_SSU_Prototip.pdf)

1.4 Otvorena Pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

2 Scenario Ocenjivanja i promene statusa.

2.1 Kratak opis

Svaki prijavljeni korisnik sa svog naloga može da se izloguje pritiskom na dugme koje je uvek prisutno u gornjem desnom uglu stranice

2.2 Tok događaja

2.2.1. Korisnik klikom na dugme za odjavljivanje traži da napusti sistem



Slika 1 .1Izgled dugmeta za odjavljivanje

2.2.2. Sistem odjavljuje korisnika

Sistem odjavljuje korisnika i vraća ga na početnu stranu (Stranu za logovanje).

2.3 Posebni Zahtevi

nema

2.4 Preduslovi

Nema posebnih preduslova.

2.5 Posledice

Posledica napuštanja naloga je stvaranje mogućnosti da naredni korisnik tog uređaja može posetiti sajt preko svog naloga.