Zanatlije 1

Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Zanatlije

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti ćaskanja

Verzija 1.1

Zanatlije 2

# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
24.3.2022.	1.0	Inicijalna verzija	Aleksandar Stanković
9.4.2022.	1.1	Verzija nakon izveštajima o defektima	Aleksandar Stanković

Zanatlije \_\_\_\_\_\_3

# Sadržaj

Jvod	4
Rezime	
Namena dokumenta i ciljne grupe	
Reference	
Otvorena pitanja	
Scenario ćaskanja	
Kratak opis	
Tok događaja	
Proširenja	
Posebni zahtevi	
Preduslovi	
Posledice	

Zanatlije 4

## Uvod

### Rezime

Ćaskanje.

### 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 ćaskanja

### Kratak opis

Ovim scenariom se predstavlja postupak ćaskanja od strane prijavljenog korisnika.

### Tok događaja

- 1. Korisnik klikće na dugme za započinjanje ćaskanja na stranici drugog korisnika
- 2. Sistem obrađuje informaciju o započinjanju diskusije dva korisnika
- 3. Aplikacija otvara prozor za ćaskanje
- 4. Korisnik kuca poruku koju želi da pošalje
- 5. Korisnik klikće dugme za slanje otkucane poruke
- 6. Sistem čuva datu poruku u bazi podataka

### Proširenja

Nema.

Zanatlije \_\_\_\_\_5

## Posebni zahtevi

Nema.

### Preduslovi

Korisnik je uspešno prijavljen na sajt

### Posledice

U bazi podataka se čuvaju informacije o poslatim porukama i oba korisnika mogu imati uvid o poslatim i primljenim porukama, kao i dobijati obaveštenja o primljenim porukama.