Elektrotehnicki fakultet

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Majstor na klik

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

video poziva

verzija 1.0

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 19.03.2023 | 1.0 | Inicijalna verzija | Ljubica Majstorovic |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri popunjavanju ankete, sa primerima odgovarajućih html stranica.

## 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

* Projektni zadatak
* Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnsti
* Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
* Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Resenje |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |

# Scenario video poziva u aplikaciji

## Kratak opis

Registrovanim korisnicima je omogucena opcija da komuniciraju preko video poziva.

## Tok dogadjaja

### Korisnik klikce na ikonicu za video poziv

Korisnik se nalazi u cetu sa drugim korisnikom. Klikom na ikonicu video poziva, otpocinje video sesiju i ceka odgovor pozvanog.

### Pozvani ne odgovara

Korisnik je cekao minut da se pozvani javi, ali odgovora nema, poziv se automatski prekida. U cetu se ispisuje oznaka propustenog poziva.

### Pozvani odgovara

Pozvani odgovara uspostavlja se konekcija. Live video se siri preko celog ekrana. U donjem levom uglu se nalazi mala slika pozivaoca.

### Video poziv se prekida

Neko od ucesnika razgovora klikce na ikonicu za zavrsetak poziva. Poziv se obustavlja u cetu se ispisuje vreme I trajanje video poziva. To se takodje belezi u bazu podataka.

## Posebni zahtevi

Implementiran cet.

## Preduslovi

Da bi se video poziv obavio oba korisnika moraju da budu registrovani.

## Posledice

Nema.