Електротехнички факултет у Београду

СИ3ПСИ Принципи софтверског инжењерства

Пројекат МајсторНаКлик

**Спецификација сценарија употребе функционалности прегледа свих четова**

**Верзија 1.1**

**Историја измена**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Датум** | **Верзија** | **Кратак опис** | **Аутор** |
| 20.3.2023. | 1.0 | иницијална верзија | Павле Шаренац |
| 19.6.2023. | 1.1 | ажурирана верзија | Никола Николић |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Садржај**

[1 Увод 3](#_Toc138089103)

[1.1 Резиме 3](#_Toc138089104)

[1.2 Намена документа и циљне групе 4](#_Toc138089105)

[1.3 Референце 4](#_Toc138089106)

[1.4 Отворена питања 4](#_Toc138089107)

[2 Сценарио прегледа свих четова 4](#_Toc138089108)

[2.1 Кратак опис 4](#_Toc138089109)

[2.2 Ток догађаја 4](#_Toc138089110)

[2.2.1 Клијент успешно прегледа поруке 4](#_Toc138089111)

[2.3 Посебни захтеви 4](#_Toc138089112)

[2.4 Предуслови 4](#_Toc138089113)

[2.5 Последице 4](#_Toc138089114)

# Увод

## Резиме

Дефинисање сценарија употребе при прегледу свих четова корисника.

## Намена документа и циљне групе

Документ ће користити сви чланови пројектног тима у развоју пројекта и тестирању а може се користити и при писању упутства за употребу.

## Референце

* Пројектни задатак
* Упутство за писање спецификације сценарија употребе функционалности
* Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
* Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## Отворена питања

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Редни број | Опис | Решење |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Сценарио прегледа свих четова

## Кратак опис

Клијент може да прегледа целу историју ћаскања у апликацији у формату (особа са којом се ћаскало, број непрочитаних порука од исте). Са ове странице име могућност на прелазак на функционалност четовања са регистрованим корисником. Такође, на овој страници има могућност да разликује новопристигле поруке које није видео (жуте), поруке које је прегледао али није ушао у њих (светло жуте) и прегледане и прочитане поруке (беле), четови су приказани опадајуће по датумима почев од најновијих четова ка најстаријим (гледа се само последња порука у чету).

## Ток догађаја

### Клијент успешно прегледа поруке

Клијент притиском на дугме „Poruke“ прелази на страницу за преглед четовања.

## Посебни захтеви

Уколико има новопристиглих порука и жели да му се приказ четова освежи корисник мора освежити целу страницу, то се не ради динамички.

## Предуслови

Овој функционалности се може приступити било где, невезано од тога где се клијент.

## Последице

Непрочитане поруке које су намењене кориснику постају прегледане и самим тим у наредном прегледу ће се ти четови приказивати светло жутом бојом.