### Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)

Projektni zadatak

Mixology

Tim CodeMates

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti**

**ocenjivanje koktela**

Verzija 1.0

Sadržaj

[1. Uvod 4](#_Toc98534442)

[1.1. Rezime 4](#_Toc98534443)

[1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc98534444)

[1.3. Otvorena pitanja 4](#_Toc98534445)

[2. Scenario ocenjivanja koktela 4](#_Toc98534446)

[2.1. Kratak opis 4](#_Toc98534447)

[2.2. Tok dogadjaja 4](#_Toc98534448)

[2.2.1 Korisnik ocenjuje koktel 4](#_Toc98534449)

[2.3 Alternativni tokovi 5](#_Toc98534454)

[2.4 Posebni zahtevi 5](#_Toc98534458)

[2.5 Preduslovi 5](#_Toc98534460)

[2.6 Posledice 5](#_Toc98534462)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak Opis** | **Autor** |
| 21.3.2022. | 1.0 | Inicijalna verzija | Ana Vukašinović |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri ocenjivanju koktela.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokumentom će se služiti svi članovi tima u procesu razvoja projekta radi lakšeg praćenja funkcionalnosti koje treba da se realizuju i pisanja testova za iste. Takodje se može koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis problema** | **Rešenje** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Scenario ocenjivanja koktela

## Kratak opis

Registrovani korisnci imaju mogućnost da ocene koktele.

## Tok dogadjaja

## 2.2.1 Korisnik ocenjuje koktel

## 1. Korisnik pritiska naziv koktela koji želi da oceni.

## 2. Otvara se stranica na kojoj se nalaze informacije o izabranom koktelu.

## 3. Korisnik ocenjuje koktel ocenom od 1 do 5 odabirom odgovarajućeg radio dugmeta u gornjem levom uglu stranice.

## 

## 

## 2.3 Alternativni tokovi

## Nema.

## 2.4 Posebni zahtevi

## Nema.

## 2.5 Preduslovi

## Korisnik mora biti ulogovan na sistem.

## 2.6 Posledice

## Izabrani koktel je ocenjen.