Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat TableMate

**Specifikacija scenarija upotrebe**

**funkcionalnosti filtriranja po kuhinji**

**Verzija 1.0**

Autor: Natalija Bogdanovic

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 17.3.2023. | 1.0 | inicijalna verzija | Natalija Bogdanovic |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadrzaj**

[1. Uvod 4](#_Toc6242)

[1.1 Rezime 4](#_Toc6243)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc6244)

[1.3 Reference 4](#_Toc6245)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc6246)

[2. Scenario filtriranja po kuhinji 4](#_Toc6247)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc6248)

[2.2 Tok dogadjaja 4](#_Toc6249)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc6255)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc6256)

[2.5 Posledice 5](#_Toc6257)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri filtriranju lokala po kuhinji.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument ce koristiti svi clanovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a moze se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

## Reference

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Resenje |
| 1 | Da li je od estetskog interesa napraviti ispis “great taste” nakon filtriranja ? |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Scenario filtriranja po kuhinji

## Kratak opis

Korisnik aplikacije ima mogucnost da odabere vrstu kuhinje kakvu zeli. Ponudjeno je vise tipova i klikom na dugme odgovarajuceg naziva prikazace se restorani koji u ponudi imaju hranu izabrane vrste.

## Tok dogadjaja

Korisnik klikom na dugme “Restaurants” dobija prikaz svih restorana i dugmadi za filtriranje.

Korisnik bira vrstu kuhinje koju bi zeleo, klikom na dugme odgovarajuceg naziva .

Nakon sto klikne dugme za zeljenu vrstu kuhinje na ekranu ce biti prikazan samo odredjen broj restorana koji zadovoljavaju uslov da u svom sklopu imaju kuhinju tog tipa za koji se korisnik opredelio.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Korisnik mora biti najavljen na sistem (sign in scenario uspesan ili pristup sistemu kao gost).

## Posledice

Nema.