Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)

**Projekat GurmanGuide**

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

Pretraga jela

Verzija 1.0

Verzije dokumenta

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Opis | Autor |
| 12.03.2019 | 1.0 | Inicijalna verzija | Nikola Božović |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1 Uvod 4](#_Toc3492168)

[1.1 Rezime 4](#_Toc3492169)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc3492170)

[1.3 Reference 4](#_Toc3492171)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc3492172)

[2 Scenario 4](#_Toc3492173)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc3492174)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc3492175)

[2.2.1 Korisnik uspešno pretražuje po nazivu jela 4](#_Toc3492176)

[2.2.2 Korisnik uspešno pretražuje po sastojku 5](#_Toc3492177)

[2.2.3 Korisnik uspešno pretražuje po restoranu 5](#_Toc3492178)

[2.2.4 Korisnik neuspešno pretražuje 5](#_Toc3492179)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc3492180)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc3492181)

[2.5 Posledice 6](#_Toc3492182)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe funkcionalnosti pretrage jela.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Ovaj dokument služi članovima tima u projektovanju aplikacije, kao i pri njenom testiranju kasnije.

## Reference

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

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1. | Mogućnost sortiranja rezultata po odgovarajućim kriterijumima |  |

# Scenario

## Kratak opis

Posetilac i ostali korisnici sajta su u mogućnosti da pristupe pretrazi i pronađu željeno jelo. Pretraga može da se vrši po unapred definisanim kriterijumima. Kada odaberu željeno jelo na stranici rezultata, otvara im se stranica sa detaljnim opisom i utiscima vezanim za jelo.

## 

## Tok događaja

### Korisnik uspešno pretražuje po nazivu jela

1. Korisnik unosi naziv jela.
2. Korisnik pozicioniranjem kursora preko dugmeta *“Pretraga jela”* iz padajućeg menija odabira *“po nazivu”*.
3. Korisnik je prebačen na stranicu rezultata pretrage jela.
4. Korisnik klikom na odabrano jelo otvara stranicu pregleda jela.

### Korisnik uspešno pretražuje po sastojku

1. Korisnik unosi naziv sastojka.
2. Korisnik pozicioniranjem kursora preko dugmeta *“Pretraga jela”* iz padajućeg menija odabira *“po sastojku”*.
3. Korisnik je prebačen na stranicu rezultata pretrage jela.
4. Korisnik klikom na odabrano jelo otvara stranicu pregleda jela.

### Korisnik uspešno pretražuje po restoranu

1. Korisnik unosi naziv restorana.
2. Korisnik pozicioniranjem kursora preko dugmeta *“Pretraga jela”* iz padajućeg menija odabira *“po restoranu”*.
3. Korisnik je prebačen na stranicu rezultata pretrage jela.
4. Korisnik klikom na odabrano jelo otvara stranicu pregleda jela.

### Korisnik neuspešno pretražuje

1. Korisnik unosi ključnu reč.
2. Korisnik pozicioniranjem kursora preko dugmeta *“Pretraga jela”* iz padajućeg menija odabira proizvoljnu stavku.
3. Korisnik je prebačen na stranicu rezultata pretrage jela na kojoj se pojavljuje obaveštenje *"Nije pronađen nijedan rezultat!"*, kojim se napominje da jela po izabranom kriterijumu ne postoje u bazi i pruža mogućnost da se vrati na stranicu za pretragu klikom na dugme *"Pokušaj ponovo"*.

## Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

## Preduslovi

Korisnik je na stranici za pretragu.

## Posledice

Nema posledica.