Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)

**Projekat GurmanGuide**

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

Pretraga jela

Verzija 1.1

Verzije dokumenta

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Opis | Autor |
| 12.03.2019 | 1.0 | Inicijalna verzija | Nikola Božović |
| 20.06.2019 | 1.1 | Ispravljen tekst koji se ispisuje pri neuspešnoj pretrazi. Dodat tok 2.2.5 i izmenjen opis na početku dokumenta. | Nenad Babin |

Sadržaj

[1 Uvod 4](#_Toc11959542)

[1.1 Rezime 4](#_Toc11959543)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc11959544)

[1.3 Reference 4](#_Toc11959545)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc11959546)

[2 Scenario 4](#_Toc11959547)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc11959548)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc11959549)

[2.2.1 Korisnik uspešno pretražuje po nazivu jela 4](#_Toc11959550)

[2.2.2 Korisnik uspešno pretražuje po sastojku 5](#_Toc11959551)

[2.2.3 Korisnik uspešno pretražuje po restoranu 5](#_Toc11959552)

[2.2.4 Korisnik neuspešno pretražuje 5](#_Toc11959553)

[2.2.5 Korisnik uspešno pretražuje i bira prikaz restorana 5](#_Toc11959554)

[2.3 Posebni zahtevi 6](#_Toc11959555)

[2.4 Preduslovi 6](#_Toc11959556)

[2.5 Posledice 6](#_Toc11959557)

# 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. Takođe, korisniku je na stanici rezultata pretrage za svako jelo ponuđeno da prikaže stranicu restorana koji nudi to 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 ni jedan rezultat po zadatom kriterijumu... Pokušajte ponovo."*, kojim se napominje da jela po izabranom kriterijumu ne postoje u bazi.

### Korisnik uspešno pretražuje i bira prikaz restorana

1. Korisnik ponavlja korake 1-3 iz scenarije 2.2.1, 2.2.2 ili 2.2.3.
2. Korisnika bira opciju prikaza stranice restorana za odgovarajuće jelo
3. Sistem prikazuje stranicu sa detaljima restorana.

## Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

## Preduslovi

Korisnik je na stranici za pretragu.

## Posledice

Nema posledica.