Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)

**Projekat GurmanGuide**

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

pregled jela

Verzija 1.0

Verzije dokumenta

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Opis | Autor |
| 11.03.2019. | 1.0 | Inicijalna verzija | Nenad Babin |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1 Uvod 4](#_Toc3230880)

[1.1 Rezime 4](#_Toc3230881)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc3230882)

[1.3 Reference 4](#_Toc3230883)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc3230884)

[2 Scenario funkcionalnosti pregled jela 4](#_Toc3230885)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc3230886)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc3230887)

[2.2.1 Korisniku se prikazuje stranica o odabranom jelu 4](#_Toc3230888)

[2.2.2 Sistem nije vratio ni jedno jelo kao rezultat pretrage 5](#_Toc3230889)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc3230890)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc3230891)

[2.5 Posledice 5](#_Toc3230892)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe za funkcionalnost pregleda jela na Web aplikaciju.

## 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. | Da li je će svako jelo sadržati i određene tagove (npr. „Posno“, „Italijanska kuhinja“...)? |  |

# Scenario funkcionalnosti pregled jela

## Kratak opis

Ova funkcionalnost omogućena je svim korisnicima, bez obzira da li su ulogovani ili ne. Cilj ove funkcionalnosti je da svakom posetiocu stranice omogući informacije o određenom jelu kao i link ka profilu konkretnog restorana koji to jelo nudi. Od samih informacija o jelu, korisnicima je dostupno: naziv jela, sastav jela (sastojci od kojih je jelo sačinjeno), kratak opis, ocena, naziv restorana koji to jelo nudi (i link ka profilu restorana), recenzije i slika. Korisnici koji su ulogovani kao gurmani imaju opciju da napisu recenziju o jelu koje trenutno pregledaju.

## Tok događaja

### Korisniku se prikazuje stranica o odabranom jelu

1. Korisnik pretražuje jelo po nekom od ponuđenih kriterijuma
2. Sistem kornisniku izlistava sva jela koja odgovaraju zadatom kriterijumu.
3. Kornisnik klikom na naziv jela bira o kom jelu želi dodatne informacije.
4. Sistem prikazuje korisniku stranicu o željenom jelu.

Na stranici se nalaze informacije koje su navedele u odeljku 2.1.

### Sistem nije vratio ni jedno jelo kao rezultat pretrage

1. Sistem ispisuje poruku korisniku da nema jela koje odgovara odabranom kriterijumu.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Svaki posetilac može pristupiti pregledu jela. Preduslov je uspešna pretraga jela.

## Posledice

Rezultat uspešnog izvršavanja prethodnih koraka je stranica o željenom jelu. Ukoliko ni jedno jelo iz baze ne odgovara zadatom kriterijumu, korisniku se ispisuje da je pretraga bila neuspešna.