Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu  
SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva Tim Noćne ptice .  
2020-03-20, verzija 0.2 J. Janković

Projekat "Slatki zalogaj" ketering servis

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti  
pregled jela

1. Sadržaj

[II Uvod 3](#_Toc35599052)

[A Rezime 3](#_Toc35599053)

[B Namena dokumenta i ciljnegrupe 3](#_Toc35599054)

[C Reference 3](#_Toc35599055)

[D Otvorenapitanja 3](#_Toc35599056)

[III Scenario pregleda jela 4](#_Toc35599057)

[A Kratak opis 4](#_Toc35599058)

[B Tok događaja 4](#_Toc35599059)

[1 Prolazak (skrolovanje) kroz sajt 4](#_Toc35599060)

[2 Detalji jela 4](#_Toc35599061)

[3 Dodavanje jela u favorite 4](#_Toc35599062)

[4 Pretraživanje 4](#_Toc35599063)

[5 Uspešan prikaz jela nakon pretrage 4](#_Toc35599064)

[6 Korišćenje filtera za pretragu 5](#_Toc35599065)

[7 Prikaz jela na osnovu zadatih kriterijumima 5](#_Toc35599066)

[C Nefunkcionalni zahtevi 5](#_Toc35599067)

[D Preduslovi 5](#_Toc35599068)

[E Posledice 5](#_Toc35599069)

[IV Zapisnik revizija 6](#_Toc35599070)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pregleda jela ketering servisa „Slatki zalogaj“.

## Namena dokumenta i ciljnegrupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u toku razvoja, validacije i testiranja projekta, a može se koristiti i prilikom pisanjaprojektne dokumentacije.

## Reference

1. Projektnizadatak
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebefunkcionalnosti
3. Guidelines – UseCase, RationalUnifiedProcess2000
4. Guidelines – UseCaseStoryboard, RationalUnifiedProcess2000

## Otvorenapitanja

|  |  |
| --- | --- |
| Pitanje | Rešenje |
|  |  |

# Scenario pregleda jela

## Kratak opis

Ova funkcionalnost omogućava pregled jela koja su u ponudi ketering servisa „Slatki zalogaj“. Funkcionalnost je namenjena mušteriji i omogućava joj da vidi izgled i kratki sastav jela, kao i njegovu cenu. Moguće jedodavanje određenog jela u favorite, kako bi se mušteriji olakšao dolazak do omiljenog jela. Mušterija ima mogućnost filtriranja svih jela po određenim kriterijumima kao što su: cena, tip proslave, abecedni poredak jela, favoriti...

## Tok događaja

### Prolazak (skrolovanje) kroz sajt

Mušterija prolazi kroz ceo sajt. To je najjednostavniji oblik pretrage bez bilo kakvih postavljenih kriterijuma.

### Detalji jela

Mušterija prelaskom miša preko slike jela vidi određene detalje tog jela, a to su cena po gramaži, kao i kratak opis jela sa sastojcima. Takođe se na slici jela, pojavljuje dugme plus **(+)** za dodavanje jela u virtueln korpu, minus**(-)** za uklanjanje jela iz virtuelne korpei dugme **srce** za dodavanje pojedinačnog jela u lične favorite.

### Dodavanje jela u favorite

Mušterija, ukoliko mu se neko jelo posebno dopadne, to jelo dodaje u svoje favorite. Favoriti ga ne obavezuju ni na kakvu kupovinu i služe samo za lakšu navigaciju korisnika kroz sajt kada bude želeo da se vrati na obeležena jela.

### Pretraživanje

Mušterija u search delu(delu za pretragu) kuca naziv jela koje ga zanima.

### Uspešan prikaz jela nakon pretrage

Nakon što mušterija pritisne lupu(search), sistem uspešno izlistava sva pronađena jela koja odgovaraju mušterijinom unosu u search delu.

#### Nema rezultata za traženo jelo

Ukoliko nema rezultata za traženo jelo, deo za pretraživanje će se zacrveneti. Time će signalizirati da traženo jelo ne postoji ili nije ispravno unet naziv jela. *Korisnik se vraća na bilo koji korak.*

### 6 Korišćenje filtera za pretragu

Da bi mušterija koristila filter za pretragu, neophodno je da otvori meni sa leve strane sajta. Nakon toga, mušterija bira određene filtere po kojima sortira jela. Filteri sortiraju jela na osnovu izabrane cene, tipa proslave, abecednog poretka jela, prethodno obeleženih favorita...

### Prikaz jela na osnovu zadatih kriterijumima

Sistem prikazuje sva jela koja nudi sajt “Slatki zalogaj” prema zadatim kriterijumima mušterije.

## Nefunkcionalni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Nema.

## Posledice

Ukoliko je mušterija ulogovana, njegovi favoriti se pamte u bazi na strani servera. Ukoliko mušterija nije ulogovana, njegovi favoriti se pamte u cookie-ju.

# Zapisnik revizija

Ovaj zapisnik sadrži spisak izmena i dopuna ovog dokumenta po verzijama.

|  |  |
| --- | --- |
| Info | Izmena |
| #1, (), v0.1, J.Janković | Inicijalna verzija, **7.03.2020.** |
| #2, (4)v0.2, J.Janković | Dodati detalji i dopunjene stavke kako bi SSU bio precizniji, dodati potkoraci , **20.03.2020.** |