

grupa: MiJ  
projekat: Pomaži i Smaži

Elektrotehnički fakultet u Beogradu  
13s113psi Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat  
„Pomaži i Smaži”

# **FUNKCIONALNOST FILTRIRANJE SADRŽAJA**

Verzija 1.2

grupa: MiJ  
projekat: Pomaži i Smaži

### Istorija izmena

<b>Datum</b>	<b>Verzija</b>	<b>Kratak opis</b>	<b>Autor</b>
24.02.2020.	1.0	Inicijalna verzija	Jovana Kitanović 603/17
26.02.2020.	1.1	Izmenjena verzija nakon FR	Maja Ličina
05.05.2020.	1.2	tokom faze: „Modelovanje veb aplikacije” je uočen nedostatak opisa alternativnog toka „prelisatavanje naloga”	Jovana Kitanović
07.06.2020.	1.3	Ispravke grešaka	Jovana Kitanović Maja Ličina

## SADRŽAJ

<b>1</b>	<b>Uvod</b>	<b>4</b>
1.1	Rezime	4
1.2	Namena dokumenta i ciljne grupe	4
1.3	Reference	4
1.4	Otvorena Pitanja	4
<b>2</b>	<b>Scenario Ocenjivanja i promene statusa</b>	<b>5</b>
2.1	Kratak opis	5
2.2.1.	Korisnik klikom na ponuđenu kategoriju bira recepte koji će se prikazivati	5
2.2.2.	Sistem na stranici izlistava recepte koji pripadaju odabranoj kategoriji	5
	Prosirenja:	5
2.2.1.1.	Prelistavanje naloga	6
2.3	Posebni Zahtevi	7
2.4	Preduslovi	7
2.5	Posledice	7

# 1 Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje procesa filtriranja sadržaja omogućava korisnicima da prilagode sadržaj svojim potrebama.

## 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument je namenjen članovima tima kako bi imali uvid u funkcionalnosti koje treba da budu zadovoljene, takođe, dokument može poslužiti kao osnova za pisanje uputstva za upotrebu.

## 1.3 Reference

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo - Specifikacija Scenarija upotrebe  
([http://si3psi.etf.rs/materijali/projekat/faza2/SSU\\_Primer\\_PopunjavanjeAnkete.pdf](http://si3psi.etf.rs/materijali/projekat/faza2/SSU_Primer_PopunjavanjeAnkete.pdf))
3. Izrada SSU i prototipa aplikacije (prezentacija)  
([http://si3psi.etf.rs/materijali/vezbe/PSI\\_Vezbe02\\_SSU\\_Prototip.pdf](http://si3psi.etf.rs/materijali/vezbe/PSI_Vezbe02_SSU_Prototip.pdf))

## 1.4 Otvorena Pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje
1	Da li dodati podkategorije?	Podfunkcije je moguće dodati u narednim proširenjima sistema

## 2 Scenario Ocenjivanja i promene statusa.

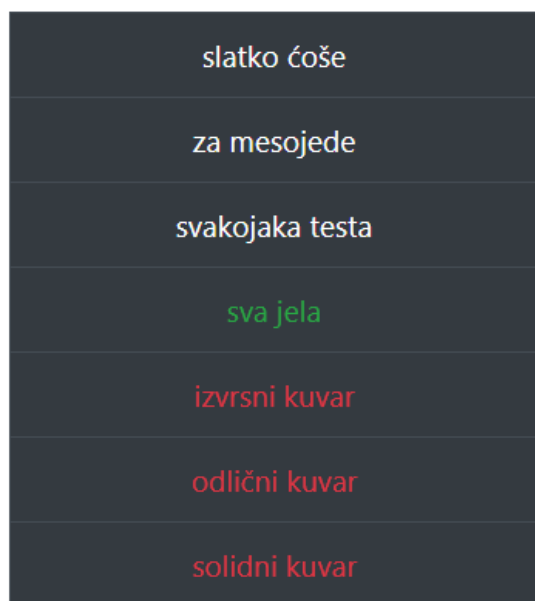
### 2.1 Kratak opis

Filtriranje recepata predstavlja mogućnost da korisnik razvrsta sadržaj prema svojim željama i interesovanjima.

### 2.2 Tok događaja

Prilikom posjećivanja sajta i kao gost i kao korisnik postoji mogućnost izlistavanja sadržaja po kategorijama prostim izborom kategorije iz menija. Dodatno, ukoliko je korisnik sajta ulogovan ima mogućnost pregleda sadržaja svog naloga.

#### 2.2.1. Korisnik klikom na ponuđenu kategoriju bira recepte koji će se prikazivati



Korisnik ima mogućnost da izabere jedan od 6 specifičnih filtera

- „Slatko čošē“ filter za recepte slatkiša
- „za Mesojede“ filter za recepte od mesa
- „svakojaka testa“

Takođe, recepti mogu biti razvrstani po kategorijama kuva

- „Izvrsni kuvar“
- „Odlični kuvar“
- „Solidni kuvar“

Postoji mogućnost pregleda svih jela koja su objavljena na aplikaciji

- „sva jela“

Slika 1.1 Prikaz izbora opcija iz priloženog prototipa

#### 2.2.2. Sistem na stranici izlistava recepte koji pripadaju odabranoj kategoriji

Sistem prema vrsti odabrane kategorije iz baze uzima odgovarajuće recepte i prikazuje ih na stranici.

## Proširenja:

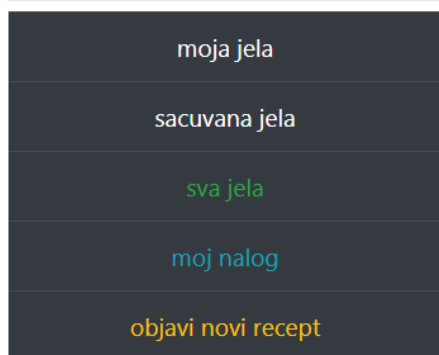
### 2.2.1.1. Prelistavanje naloga

Ukoliko je korisnik sistema ulogovan ima, pored kategorija navedenih u tački 2.2.1 dodatne mogućnosti pregleda svog naloga.



Ukoliko je korisnik ulogovan, pored opcija koje su opisane u pasusu 2.1.1. ima opciju pregleda svog naloga. klikom na „**moj nalog**”.

Slika 1.2 Prikaz izbora opcija iz priloženog prototipa



- „**moja jela**” pruža korisniku pregled svih recepata koje je napisao
- „**sačuvana jela**” su sva jela koje je korisnik tokom korišćenja naloga sačuvao (čuvanje recepata je detaljnije objašnjeno udokumentu „ Funkcionalnost - Čuvanje tuđeg sadržaja”).
- „**moj nalog**” objedinjuje sve sačuvane i sve recepte odeljka moja jela.

Slika 1.3 Prikaz izbora opcija pregleda naloga

grupa: MiJ

projekat: Pomaži i Smaži

### **2.3 Posebni Zahtevi**

Kako bi sortiranje bilo moguće, potrebno je primorati korisnika da pri unosu novog recepta, taj recept svrsta u neku od ponuđenih kategorija. To je postignuto obaveznim checkbox-ovima u formi za objavljivanje novih recepata.

(Detalji o formi se nalaze u dokumentu Funkcionalnost – objava sadržaja)

### **2.4 Preduslovi**

Nema

### **2.5 Posledice**

Kao posledica se izdvaja ugodnije pretraživanje sadržaja aplikacije.