projekat: Pomaži i Smaži

# Elektrotehnički fakultet u Beogdadu 13s113psi Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat "Pomaži i Smaži"

# FUNKCIONALNOST FILTRIRANJE SADRŽAJA

Verzija 1.1

projekat: Pomaži i Smaži

# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
24.02.2020.	1.0	Inicijalna verzija	Jovana Kitanović 603/17
26.02.2020.	1.1	Izmenjena verzija nakon FR	Maja Ličina

projekat: Pomaži i Smaži

# SADRŽAJ

1	L Uvod		
		nenta i ciljne grupe	
	1.4 Otvorena Pitanj	ja	∠
2 Scenario Ocenjivanja i promene statusa		5	
2.1 Kratak opis			
	2.2.1. Korisni	k klikom na ponuđenu kategoriju bira recepte koji će se prikazivati	5
		na sranici izlistava recepte koji pripadaju odabranoj kategoriji	
	2.3 Posebni Zahtev	I	e
2.4 Preduslovi		6	
	2.5 Posledice		

projekat: Pomaži i Smaži

# 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 funkcionalnositi koje treba da budu zadovoljene, takođe, dokument može poslužiti kao osnova za pisanje uputstva za upotrebu.

#### 1.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo Spesicifikacija Scenaruja upotrebe (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)

# 1.4 Otvorena Pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje
1	Da li dodati podkategorije?	

projekat: Pomaži i Smaži

# 2 Scenario Ocenjivanja i promene statusa.

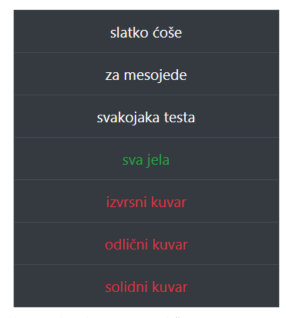
## 2.1 Kratak opis

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

#### 2.2 Tok događaja

Slučaj korišćenja Filtritanje sadržaja nema alternativne tokove. Prilikom posećivanja sajta i kao gost i kao korisnik postoji mogućnost izlistavanja sadržaja po kategorijama prostim izborom kategorije iz menija.

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



Slika 1.1 Prikaz izbora opcija iz priloženog prototipa

Korisnik ima mogućnost da izabere jedan od 6 specifičnih filtera:

- "Slatko ćoše" filter za recepte slatkiša
- "za Mesojede" filter za recepte od mesa
- "svakojaka testa"

Takođe, recepti mogu biti razvrstani po kategorijama kuvara:

- "Izvrsni kuvar"
- "Odlični kuvar"
- "Solidni kuvar"

Postoji mogućnost pregleda svih jela koja su objavljena na aplikaciji

"sva jela"

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

Sistem prema vrsi odabrane kategoije iz baze uzima odgovarajuće recepte i prikazuje ih na stranici.

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 Funkcionallost – objava sadržaja)

## 2.4 Preduslovi

Nema

#### 2.5 Posledice

Kao posledica se izdvaja ugodnije pretraživanje sadržaja aplikacije.