Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva

Hotty

(Dostava hrane)

Specifikacija scenarija upotrebe postavljanje logoa restorana

Verzija 1.0



Tim: Pravoslavni Džedaji

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
29.2.2020.	1.0	Inicijalna verzija	Dimitrije Gučević

Sadržaj

1.	Uvoc	.	4	
	1.1.	Rezime	4	
	1.2.	Namena dokumenta i ciljne grupe		
	1.3.	Reference		
		Otvorena pitanja		
2				
۷.		ario postavljanja logoa restorana		
	2.2.	Kratak opis	4	
	2.3.	Tok događaja	4	
	2.3.1	. Korisnik(restoran) uspešno postavlja logo	4	
	2.3.2	2. Korisnik(restoran) pokušava da postavi sliku za logo koja je neispravnog formata	4	
	2.4.	Posebni zahtevi	5	
	2.5.	Preduslovi	5	
	2.6.	Posledice		

1. Uvod

1.1. Rezime

• Definisanje scenarija upotrebe za postavljanje logoa restorana

1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

 Dokument je namenjen svim članovima tima i može koristiti u razvoju i testiranju projekta

1.3. Reference

- Projektni zadatak
- Izrada SSU i prototipa aplikacije (slajdovi sa vežbi)
- Primer SSU (popunjavanje ankete)

1.4. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

2. Scenario postavljanja logoa restorana

2.2. Kratak opis

 Prilikom postavljanja logoa, korisnik(restoran) bira sliku iz svog fajl sistema koju želi da postavi za logo

2.3. Tok događaja

2.3.1. Korisnik(restoran) uspešno postavlja logo

- Otvara se fajl sistem korisnika odakle bira željenu sliku
- Korisnik selektuje željenu sliku za novi logo
- Sistem proverava da li je fajl odgovarajućeg formata
- Sistem ažurira početnu stranu restorana i prikazuje je korisniku(restoranu)

2.3.2. Korisnik(restoran) pokušava da postavi sliku za logo koja je neispravnog formata

• Korisnik selektuje željeni falj za novi logo iz svog fajl sistema

 Sistem ga vraća na početnu stranu restorana uz obaveštenje da je selektovani fajl neispravnog formata

2.4. Posebni zahtevi

Nema

2.5. Preduslovi

- Korisnik prvo mora da je registrovan kao restoran i da je ulogovan na svoj profil
- Korisnik mora da klikne na dugme "Promeni logo" koje se nalazi ispod trenutnog logoa

2.6. Posledice

- Sistem ažurira stranicu sa prikazom novog logoa
- Sistem menja podatke vezane za logo u bazi