Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva

Hotty

(Dostava hrane)

Specifikacija scenarija upotrebe ocenjivanje restorana Verzija 1.0



Tim: Pravoslavni Džedaji

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
29.2.2020.	1.0	Inicijalna verzija	Đorđe Daničić

Sadržaj

1.	Uvoc	1	.4
		Rezime	
1	. 2 .	Namena dokumenta i ciljne grupe	.4
1		Reference	
1	L .4.	Otvorena pitanja	.4
2.		ario ocenjivanja restorana	
2		Kratak opis	
2	2.3.	Tok događaja	.4
	2.3.1	Korisnik selektuje ocenu restorana od 1 do 5	.4
2	2.4.	Posebni zahtevi	.5
2	2.5.	Preduslovi	.5
2	2.6.	Posledice	.5

1. Uvod

1.1. Rezime

• Definisanje scenarija upotrebe za ocenjivanje 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 ocenjivanja restorana

2.2. Kratak opis

Registrovani korsinik može da oceni restoran sa ocenom od 1 do 5

2.3. Tok događaja

2.3.1. Korisnik selektuje ocenu restorana od 1 do 5

- Otvara se početna strana restorana
- Korisnik selektuje broj od 1 do 5 pomoću "radio buttona" i klikće na dugme "Oceni"
- Sistem beleži ocenu i obračunava prosek oceana koji će biti prikazan na početnoj strani sajta I vraća korisnika na stranicu restorana

2.4. Posebni zahtevi

Nema

2.5. Preduslovi

- Korisnik mora da je registrovan i ulogovan na svoj nalog
- Korisnik mora da se nalazi na početnoj strani restorana

2.6. Posledice

• Ocena koju je korisnik dao se beleži u bazu