# Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu Principi softverskog inženjerstva 13SI3PSI

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti ostavljanje recenzije za menzu

StudAssist – Studentski potral za menze

Verzija 1.3

8.6.2024.





### Sadržaj

8.6.2024.

ls	storija izmena dokumenta3							
1								
			me					
			nena dokumenta i ciljne grupe					
			erence					
			orena pitanja					
2			rio ostavljanja recenzije za menzu koju je student posetio					
_			ak opis					
			događaja					
			Student ostavlja recenziju za menzu					
			Student nikad nije bio u menzi za koju ostavlja recenziju					
			Student nikad nije bio u menzi za koju ostavlja recenziju					
			Korisnik koji nije Student pokušava da ostavi recenziju					
2.3 Posebni zahtevi								
2.4 Preduslovi								
	2.5 Posledice							

## BRZI BR@D

### Istorija izmena dokumenta

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
10.3.2024.	1.0	Inicijalna verzija	Jelena Blagojević
28.3.2024.	1.1	Ispravljeni propusti uočeni prilikom formalne inspekcije.	Jelena Blagojević
31.5.2024.	1.2	Promena naziva dugmeta.	Andrej Ačković
8.6.2024.	1.3	Ispravka specifikacije za korisnika koji nije student	Andrej Ačković



StudAssist

### 1 Uvod

8.6.2024.

### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe ostavljanja recenzije za menzu koju je student posetio, sa primerima odgovarajućih html stranica.

### 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Osnovna namena dokumenta je korišćenje od strane članova projektnog tima u fazama razvoja i testiranja projekta. Dokument se može koristiti prilikom pisanja uputstva za upotrebu.

### 1.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
- 3. Guidelines Use Case, Rational Unified Process 2000
- 4. Guidelines Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

### 1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

8.6.2024. StudAssist

# 2 Scenario ostavljanja recenzije za menzu koju je student posetio

### 2.1 Kratak opis

Ukoliko je studentov žeton barem jednom registrovan u određenoj menzi, on može za nju napisati recenziju i odabrati ocenu od 1 do 5.

### 2.2 Tok događaja

### 2.2.1 Student ostavlja recenziju za menzu

- 1. Student na stranici menze u odeljku za recenzije klikne na dugme *Ostavi recenziju*, koje otvara formu za objavljivanje recenzije.
- 2. Student obavezno unosi kratak opis, bira ocenu i opciono unosi recenziju.
- 3. Student klikom na dugme Oceni ocenjuje menzu.

### 2.2.2 Student nikad nije bio u menzi za koju ostavlja recenziju

- 1. Student na stranici menze u odeljku za recenzije klikne na dugme *Ostavi recenziju*, koje otvara formu za objavljivanje recenzije.
- 2. Student obavezno unosi kratak opis, bira ocenu i opciono unosi recenziju.
- 3. Student klikom na dugme *Oceni* pokušava da oceni menzu, ali kako je on nikad nije posetio ispisuje se poruka o greški.

### 2.2.3 Student nikad nije bio u menzi za koju ostavlja recenziju

- 1. Student na stranici menze u odeljku za recenzije klikne na dugme *Ostavi recenziju*, koje otvara formu za objavljivanje recenzije.
- 2. Student unosi nepotpune podatke.
- 3. Student klikom na dugme *Oceni* pokušava da oceni menzu, ali kako nije popunio sva obavezna polja obaveštava se o tome da treba da popuni odgovarajuće polje.

### 2.2.4 Korisnik koji nije Student pokušava da ostavi recenziju

1. Korisnik nema opciju da ostavi recenziju.

#### 2.3 Posebni zahtevi

Posebno voditi računa o proveri da li je student posetio menzu za koju pokušava da ostavi recenziju.

#### 2.4 Preduslovi

Korisnik (student) mora biti ulogovan.

8.6.2024. StudAssist

### 2.5 Posledice

Čuva se recenzija. Ponovo se računa prosečna ocena menze.