# Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

## Projekat Zlatni gol



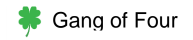
# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti pisanja komentara na vesti

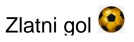
Verzija 1.0

Tim Gang of Four

Istorija izmena

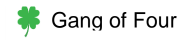
Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
24.3.2022.	1.0	inicijalna verzija	Kosta Mladenović

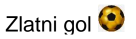




## Sadržaj

1.	Uvod		4		
	1.1	Rezime	4		
	1.2	Namena dokumenta i ciljne grupe	4		
	1.3	Reference	4		
	1.4	Otvorena pitanja	4		
2.	Scena	Scenario popunjavanja ankete			
	2.1	Kratak opis	4		
	2.2	Tok dogadjaja	4		
	2	.2.1 Korisnik piše komentar na odabranu vest	4		
			;		
	2.3	Posebni zahtevi	ļ		
	2.4	Preduslovi	,		
	2.5	Posledice			





### 1. Uvod

#### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri pisanju komentara na vesti, sa primerima odgovarajućih html stranica.

#### 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju uputstva zaupotrebu.

#### 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

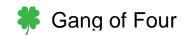
### 2. Scenario autorizacije registrovanog korisnika

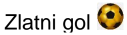
#### 2.1 Kratak opis

Ovu funkcionalnost imaju samo registrovani korisnici. Pritiskom na neku vest na glavnoj stranici otvara se nova HTML stranica sa sadržajem vesti i komentarima na tu vest. Nakon toga korisnik može da doda novi komentar na postojeće komentare.

#### 2.2 Tok dogadiaia

#### 2.2.1 Korisnik piše komentar na odabranu vest





- 1. Korisnik vrši odabir opcije za pregled željene vesti.
- 2. Korisnik vrši odabir opcije za pisanje novog komentara.
- 3. Sistem proverava da li je korisnik ulogovan.
- 4. Sistem prikazuje korisniku formu u koju on unosi željeni sadržaj komentara.
- 5. Korisnik vrši odabir opcije pošalji komentar.
- 6. Sistem ubacuje komentar u bazu podataka.

#### 2.3 Posebni zahtevi

Funkcionalnost ovog tipa ne zahteva da bude uradjena u ranijim fazama izrade s obzirom da nema prioritet pri testiranju.

#### 2.4 Preduslovi

Pre komentarisanja vesti korisnik mora biti ulogovan.

#### 2.5 Posledice

Dodavanje komentara se beleži u bazi podataka i postaje vidljiva za pregled posetiocima date aplikacije.