# Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

## Projekat Zlatni gol



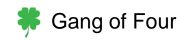
# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti autorizacije moderatora

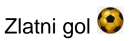
Verzija 1.0

Tim Gang of Four

Istorija izmena

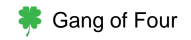
Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
26.3.2022.	1.0	inicijalna verzija	Srđan Kuzmanović
14.3.2022.	1.1	ispravke defekata sa FR	Srđan Kuzmanović

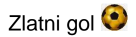




# Sadržaj

۱.	Uvod			4
	1.1	Rezi	ime	4
	1.2	Nam	4	
	1.3	Refe	4	
	1.4	Otvo	orena pitanja	4
2.	Scen	ario au	utorizacije moderatora	4
	2.1	4		
	2.2	Tok	4	
	:	2.2.1	Moderator je uspešno autorizovan	4
	:	2.2.2	Moderator ne unosi sve potrebne podatke	5
	:	2.2.3	Moderator unosi podatke koji su nepostojeći	5
	2.3	Pos	5	
	2.4	Pred	5	
	2.5	2.5 Posledice		





## 1. Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri autorizaciji ulogovanog korisnika, 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 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
1	ekran sa uputstvima na početku	Nije neophodno zbog same jednostavnosti forme.
	autorizacije moderatora?	
2	Da li je potrebno praviti ekran sa obaveštenjem na kraju uspešno završene autorizacije moderatora?	

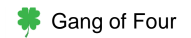
## 2. Scenario autorizacije moderatora

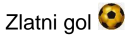
## 2.1 Kratak opis

Moderatori se autorizuju unošenjem imena i lozinke. Nakon potvrđene autorizacije moderatori mogu da pristupe pregledanju mečeva, stanja na tabeli, pregledu vesti i pisanju komentara na vesti, pregledu informacija o timovima, pregledu rang liste top korisnika po broju poena, pregledu liste strelaca, predviđanju ishoda utakmica, otvaranju dnevnih poklona, brisanju svojih vesti, izmeni svojih vesti.

## 2.2 Tok dogadiaia

## 2.2.1 Moderator je uspešno autorizovan





- 1. Korisnik vrši odabir opcije za autorizaciju.
- 2. Sistem prikazuje korisniku formu za unos podataka za autorizaciju.
- 3. Korisnik unosi podatke za autorizaciju (korisničko ime i šifru).
- 4. Sistem proverava podatke iz baze podataka.
- 5. Sistem prikazuje poruku da je korisnik uspešno autorizovan.

## 2.2.2 Korisnik ne unosi sve potrebne podatke

- 1. Korisnik vrši odabir opcije za autorizaciju.
- 2. Sistem prikazuje korisniku formu za unos podataka za autorizaciju.
- 3. Korisnik unosi podatke za autorizaciju (korisničko ime ili šifru ili nijedno).
- 4. Sistem proverava podatke iz baze podataka.
- 5. Sistem prikazuje poruku da korisnik nije uneo sve podatke (fale korisničko ime i/ili šifra).

## 2.2.3 Korisnik unosi podatke koji su nepostojeći

- 1. Korisnik vrši odabir opcije za autorizaciju.
- 2. Sistem prikazuje korisniku formu za unos podataka za autorizaciju.
- 3. Korisnik unosi podatke za autorizaciju (korisničko ime i šifru).
- 4. Sistem proverava podatke iz baze podataka.
- 5. Sistem prikazuje poruku da je korisnik uneo nevalidnu kombinaciju korisničkog imena i šifre.

## 2.3 Posebni zahtevi

Funkcionalnost ovog tipa zahteva da bude uradjena u ranijim fazama izrade aplikacije budući da od nje zavise druge funkiconalnosti samog sistema, pa je neophodno i dati prioritet pri testiranju i obezbediti sigurnost.

## 2.4 Preduslovi

Pre popunjavanja forme za autorizaciju moderator mora imati svoj već kreirani nalog i mora biti odobren kao moderator od strane administratora.

#### 2.5 Posledice

Korisnik iz statusa gosta prelazi u status moderatora, pa dobija pristup delovima aplikacije koje su u sklopu njegovih privilegija i opisane drugim funkcionalnostima sistema.