# Elektrotehnički fakultet Univerziteta u Beogradu

Principi softverskog inženjerstva

Projektni zadatak
Web portal za psihološko savetovanje

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti Postavljanje pitanja

Verzija 1.0



# Istorija izmena

Verzija	rzija Datum Opis		Autor	
1.0	24.03.2021.	Osnovna verzija	Teodora Petrović	



# Sadržaj

1. Uvod	4
1.1 Rezime	
1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa	4
1.3 Reference	4
1.4 Otvorena pitanja	4
2 Scenario postavljanja pitanja	5
2.1 Kratak opis	5
2.2 Tok događaja	5
2.2.1 Korisnik uspešno postavlja pitanje	5
2.2.2 Neuspešan pokušaj korisnika da postavi pitanje	5
2.3 Posebni zahtevi	5
2.4 Preduslovi	5
2.5 Posledice	5



# 1. Uvod

#### 1.1 Rezime

Sadržaj slučaja upotrebe pre svega opisuje osnovni uspešan scenario. Takođe je moguće navesti i više alternativnih scenarija. Scenario se sastoji iz niza koraka, pri čemu je svaki korak deo interakcije između učesnika i sistema. U ovom dokumentu je definisan scenario upotrebe funkcionalnosti *Postavljanje pitanja*.

### 1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa

Dokument je namenjen svim članovima projektnog tima. Dokument će biti korišćen tokom razvoja i testiranja projekta, kao i prilikom pisanja uputstva za upotrebu.

#### 1.3 Reference

- 1.3.1 Projektni zadatak Web portal za psihološko savetovanje
- 1.3.2 Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
- 1.3.3 Rational Unified Process Best Practices for Software Development Teams
- 1.3.4 IBM/Rational Unified Process Use-Cases

# 1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje



# 2. Scenario postavljanja pitanja

## 2.1 Kratak opis

Registrovani korisnici (kao i verifikovani psiholozi) su u mogućnosti da pošalju pitanje koje će se čuvati u bazi, a biće dostupno za pregled navigacijom po sajtu. Korisnik ima mogućnost da izabere opciju da anonimno postavi pitanje, kao i da dodeli pitanju neku od ponuđenih kategorija, kako bi posle bilo lakše pronaći ga. Prilikom postavljanja pitanja, korisnik će moći da naznači da li će na njega moći da odgovaraju samo psiholozi ili svi registrovani korisnici.

## 2.2 Tok događaja

- 2.2.1 Korisnik uspešno postavlja pitanje
- 1. Korisnik bira opciju za dodavanje novog pitanja u bazu
- 2. Korisnik formira pitanje
  - .1: Korisnik bira jednu od ponuđenih kategorija pitanja
  - .2: Korisnik unosi naslov i tekst pitanja
  - .3: Korisnik bira da li će pitanje postaviti javno ili anonimno
  - .4: Korisnik bira da li će na pitanje moći da odgovaraju samo psiholozi ili svi registrovani korisnici
- 3. Korisnik potvrđuje slanje pitanja pritiskom na dugme
- 4. Sistem potvrđuje da je pitanje uspešno uneto u bazu podataka
- 2.2.2 Neuspešan pokušaj korisnika da postavi pitanje
- 1. Koraci 1,2 i 3 su isti kao u scenariju 2.2.1
- 2. Došlo je do greške prilikom unosa pitanja u bazu, sistem obaveštava korisnika da je došlo do greške i zahteva se od korisnika da ponovo unese pitanje

### 2.3 Posebni zahtevi

Potrebno je obezbediti potpunu anonimnost prilikom postavljanja pitanja ukoliko korisnik izabere tu opciju.

### 2.4 Preduslovi

Korisnik ima mogućnost da postavi pitanje tek nakon što se uspešno prijavi na sistem.

### 2.5 Posledice

Pitanje se beleži u bazu podataka.

 Strana 5	