

**Elektrotehnički fakultet
Univerziteta u Beogradu**

Principi softverskog inženjerstva

**Projektni zadatak
Web portal za psihološko savetovanje**

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti
*Pretraga pitanja po parametrima***

Verzija 1.0



Istorija izmena

Verzija	Datum	Opis	Autor
1.0	24.03.2021.	Osnovna verzija	Teodora Petrović



Sadržaj

1. Uvod	4
1.1 Rezime	4
1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa	4
1.3 Reference	4
1.4 Otvorena pitanja	4
2. Scenario pretrage pitanja po parametrima	5
2.1 Kratak opis.....	5
2.2 Tok događaja	5
2.2.1. Korisnik vrši pretragu unosom ključne reči u polje za pretragu	5
2.2.2. Korisnik vrši pretragu odabirom jedne od ponuđenih kategorija pitanja	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 *Pretraga pitanja po parametrima*.

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 pretrage pitanja po parametrima

2.1 Kratak opis

Sve kategorije korisnika su u mogućnosti da pretraže pitanja po parametrima. Korisnik može da vrši pretragu na neki od sledeća dva načina: unosom ključne reči u polje za pretragu ili odabirom jedne od ponuđenih kategorija pitanja. Prilikom unosa ključne reči u polje za pretragu, vrši se pretraga u naslovu kao i u samom tekstu postavljenih pitanja.

2.2 Tok događaja

2.2.1. Korisnik vrši pretragu unosom ključne reči u polje za pretragu

1. Korisnik unosi ključnu reč u polje za pretragu
2. Korisnik potvrđuje unos
3. Sistem prikazuje rezultat pretrage

2.2.2. Korisnik vrši pretragu odabirom jedne od ponuđenih kategorija pitanja

1. Korisnik bira jednu od ponuđenih kategorija pitanja
2. Sistem prikazuje rezultat pretrage

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Nema.

2.5 Posledice

Vrši se prikaz rezultata pretrage pitanja.