Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Zanatlije

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije potražioca

Verzija 1.0

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
21.3.2022.	1.0	inicijalna verzija	Jovan Radonjić

Zanatlije

Sadržaj

1.	Uvo	od .				
	1.1	Rezime				
	1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe					
	1.3	Reference				
	1.4 Otvorena pitanja					
2.	Scenario registracije potražioca					
2.1 Kratak opis						
	2.2 Tok dogadjaja 2.2.1 Korisnik unosi svoje ime					
	2.2.2 Korisnik unosi svoje prezime					
	2.2.3 Korisnik unosi korisničko ime Korisničko ime mora biti jedinstveno u bazi podataka i kraće od 20 karaktera					
	2.2.4 Korisnik unosi šifru					
		2.2.5 Korisnik ponavlja šifru				
		2.2.6 Korisnik selektuje pol				
		2.2.7 Korisnik unosi mejl				
		2.2.8 Korinik unosi broj telefona				
-		1 1 /				
		2.2.11 Korisnik klikće dugme potvrdi				
		2.2.12 Sistem proverava unete podatke				
		2,2,1a Ime ne zadovoljava kriterijume				
		2.2.2a Prezime ne zadovoljava kriterijume				
	2.2.3a Korisničko ime ne zadovoljava kriterijume					
		2.2.5a Šifra ne zadovoljava kriterijume				
		2.2.6a Ponovljena šifra nije ista kao šifra				
		2.2.7a Mejl nije u zadatom formatu				
		2.2.8a Telefon nije u zadatom formatu				
		2.2.11a Korisnik klikće dugme otkaži				
		2.2.12a Sistem otkriva da uneti podaci nisu ispravni i obaveštava korisnika koji podaci nisu ispravni				
	2.3	Posebni zahtevi				
	2.4	Preduslovi				
	2.5	Posledice				

Zanatlije 4

1. Uvod

1.1 Rezime

Registracija potražioca popunjavanjem odgovarajuće forme.

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

2. Scenario registracije potražioca

2.1 Kratak opis

(Ovo je iz projektnog zadatka)

Korisnik popunjava formu za registraciju svojim ličnim podacima i u slučaju nepravilno unesenih podataka biva obavešten.

2.2 <u>Tok dogadjaja</u>

2.2.1 Korisnik unosi svoje ime

Prilikom unosa se pazi na to da se ne koriste specijalni znaci i brojevi i da počinje velikim slovom i da ima manje od 20 karaktera

2.2.2 Korisnik unosi svoje prezime

Prilikom unosa se pazi na to da se ne koriste specijalni znaci i brojevi i da počinje velikim slovom i da ima manje od 20 karaktera

2.2.3 Korisnik unosi korisničko ime

Korisničko ime mora biti jedinstveno u bazi podataka i kraće od 20 karaktera

2.2.4 Korisnik unosi šifru

Šifra mora imati 1 veliko slovo, 1 malo slovo, 1 broj , minimum 5 karaktera, maksimalno 20 karaktera

2.2.5 Korisnik ponavlja šifru

Mora biti ista kao uneta šifra

Zanatlije 5

2.2.6 Korisnik selektuje pol

Pol može biti muški ili ženski

2.2.7 Korisnik unosi mejl

Mejl mora biti u formatu nešto@nešto.nešto

2.2.8 Korinik unosi broj telefona

Telefon mora biti u formatu +381601234567

2.2.9 Korisnik unosi opis (opciono)

Korisnik može uneti kratak opis o sebi

2.2.10 Korisnik unosi adresu

Korisnik unosi adresu na kojoj se nalazi

2.2.11 Korisnik klikće dugme potvrdi

2.2.12 Sistem proverava unete podatke

Sistem unosi podatke u bazu u slučaju da su podaci ispravno uneti

Proširenja

- 2,2,1a lme ne zadovoljava kriterijume
- 2.2.2a Prezime ne zadovoljava kriterijume
- 2.2.3a Korisničko ime ne zadovoljava kriterijume
- 2.2.5a Šifra ne zadovoljava kriterijume
- 2.2.6a Ponovljena šifra nije ista kao šifra
- 2.2.7a Mejl nije u zadatom formatu
- 2.2.8a Telefon nije u zadatom formatu
- 2.2.11a Korisnik klikće dugme otkaži
- 2.2.12a Sistem otkriva da uneti podaci nisu ispravni i obaveštava korisnika koji podaci nisu ispravni

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Korisnik mora otvoriti stranicu za registraciju.

2.5 Posledice

Administratoru se prikazuje zahtev za registraciju novog potražioca koju može da prihvati ili odbije