Elektrotehnički fakultet u Beogradu Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)

Specifikacija scenarija upotrebe – Registracija korisnika

Verzija 1.2

BelgradeOut



Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
12.3.2017.	1.0	Inicijalna verzija	Đorđe Perčobić
06.05.2017.	1.1	Ispravka nakon formalne inspekcije	Đorđe Perčobić
15.06.2017.	1.2	Konačna verzija	Aleksandar Stojkoski

Sadržaj

1.	Uvod	. 4
	1.1. Rezime	. 4
	1.2. Namena dokumenta	. 4
	1.3. Reference	. 4
2.	Scenario registracije korisnika	. 4
	2.1 Kratak opis	. 4
	2.2 Tok događaja	. 4
	2.2.1 Glavni tok	. 4
	2.2.2 Korisnik ili autor unose korisničko ime koje već postoji	. 6
	2.2.3 Korisnik ili autor unose potvrdu lozinke koja nije ista kao i lozinka	. 6
	2.2.4 Korisnik ili autor ne unose neko od polja	. 6
	2.2.5 Korisnik ili autor odustaju od registracije	. 6
	2.3 Posebni zahtevi	. 6
	2.4 Preduslov	. 6
	2.5 Posledice	. 6

1. Uvod

1.1. Rezime

Definisanje scenarija upotrebe registracije korisnika na sistem BelgradeOut.

1.2. Namena dokumenta

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

2. Scenario registracije korisnika

2.1 Kratak opis

Ukoliko gost nema svoj nalog, moze ga kreirati unošenjem ličnih podataka. Ti podaci će biti upisani u bazu podataka na osnovu čega će kasnije moći da pristupa sistemu.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Glavni tok

- 1. Korisniku se prikazuje forma sa dva dugmeta, gdje on bira da li želi da se registruje kao običan korisnik, ili kao autor.
- 2. Korisnik klikne na dugme
- 2.1 Koje predstavlja autora
- 2.1.1 Gostu se prikazuje forma sa poljima koja se nalaze u jednoj koloni. U polja se unose lični podaci autora kao I lokala koji on predstavlja. Pored svakog polja je naznačeno šta treba da se unese u samo polje. Poslednja stavka je ona koju korisnik može da štiklira, a to je prijavljivanje na mailing listu. Na kraju forme se nalaze tri dugmeta POŠALJI, OBRIŠI i ODUSTANI, kojima autor potvrđuje svoje podatke, briše ih, ili odustaje od registracije.

Obavezna polja su:

- 1. Korisničko ime
- 2. Ime i Prezime
- 3. Email adresa
- 4. Lozinka
- 5. Potvrda lozinke
- 6. Kontakt telefon
- 7. Naziv objekta
- 8. Adresa objekta
- 9. Radno vreme objekta
- 10. Kapacitet objekta
- 11. Tip objekta
- 12. Slika objekta
- 13. Kratak opis objekta
- 2.1.2 Autor unosi korisničko ime
- 2.1.3 Autor unosi ime I prezime
- 2.1.4 Autor unosi email adresu

- 2.1.5 Autor unosi lozinku
- 2.1.6 Autor unosi potvrdu lozinke
- 2.1.7 Autor unosi kontakt telefon
- 2.1.8 Autor unosi naziv objekta
- 2.1.9 Autor unosi adresu objekta
- 2.1.10 Autor unosi radno vreme objekta
- 2.1.11 Autor unosi kapacitet objekta
- 2.1.12 Autor unosi tip objekta
- 2.1.13 Autor unosi kratak opis objekta
- 2.1.14 Autor unosi sliku objekta
- 2.1.16 Korisnik potvrđuje registraciju klikom na dugme POŠALJI
- 2.1.17 Korisnik briše sve uneto na dugme OBRIŠI
- 2.1.18 Korisnik odustaje od registracije pritiskom na dugme ODUSTANI
- 2.1.19 Ukoliko su svi podaci ispravni sistem ga vraća na početnu stranu
- 2.2 Koje predstavlja korisnika
- 2.2.1 Korisniku se prikazuje forma sa poljima koja se nalaze u jednoj koloni. U polja se unose lični podaci korisnika. Pored svakog polja je naznaceno šta treba da se unese u samo polje. Poslednja stavka je ona koju korisnik može da štiklira, a to je prijavljivanje na mailing listu. Na kraju forme se nalaze tri dugmeta POŠALJI, OBRIŠI i ODUSTANI, kojima korisnik potvrđuje svoje podatke, briše ih, ili odustaje od registracije.

Obavezna polja su:

- 1. Korisničko ime
- 2. Ime I Prezime
- 3. Email adresa
- 4. Lozinka
- 5. Potvrda lozinke
- 6. Slika
- 7. Prijava na mailing listu
- 2.2.2 Korisnik unosi korisničko ime
- 2.2.3 Korisnik unosi ime i prezime
- 2.2.4 Korisnik unosi email adresu
- 2.2.5 Korisnik unosi lozinku
- 2.2.6 Korisnik unosi potvrdu lozinke
- 2.2.7 Korisnik unosi sliku
- 2.2.8 Korisnik bira da li želi da se prijavi na mailing listu
- 2.2.9 Korisnik potvrđuje registraciju klikom na dugme POŠALJI
- 2.2.10 Korisnik briše sve unete podatke klikom na dugme OBRIŠI

- 2.2.11 Korisnik odustaje od registracije klikom na dugme ODUSTANI
- 2.2.12 Ukoliko su uneti ispravni podaci sistem ga vraća na početnu stranu

2.2.2 Korisnik ili autor unose korisničko ime koje već postoji

- 1. Isto kao u 2.2.1
- 2. Korisnik unosi korisničko ime koje već postoji
- 3. Sistem u pozadini radi proveru korisničkog imena I ustanovljava se da to korisnicko ime već postoji i vraća obaveštenje do korisnika i iznad tog polja se slovima ispisuje da username već postoji.
- 4. Sledeći koraci su isti kao u glavnom toku.

2.2.3 Korisnik ili autor unose potvrdu lozinke koja nije ista kao i lozinka

- 1. Isto kao u 2.2.1
- 2. Korisnik unosi potvrdu lozinke koja nije ista kao lozinka
- 3. Sistem u pozadini provjerava I ustanovljava se da lozinke nisu iste I vraca obavještenje do korisnika I pored tog polja se slovima ispisuje da lozinke nisu iste
- 4. Sledeći koraci su isti kao u glavnom toku

2.2.4 Korisnik ili autor ne unose neko od polja

- 1. Isto kao u 2.2.1
- 2. Korisnik preskoči ili zaboravi da unese neko od obaveznih polja
- 3. Korisnik klikne na REGISTRUJ SE
- 4. Sistem u pozadini provjerava podatke I ustanovljava da neko polje nije popunjeno I obaveštava korisnika o tome. Korisnik dobija istu formu nazad sa tim obavještenjem

2.2.5 Korisnik ili autor odustaju od registracije

- 1. Isto kao u 2.2.1
- 2. Korisnik klikom na dugme ODUSTANI odustaje od registracije
- 3. Sistem vraća korisnika na početnu stranicu

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslov

Nema.

2.5 Posledice

Ukoliko je glavni tok uspešno ispunjen novi korisnički nalog će biti dodat u bazu podataka. U suprotnom neće biti promena.