Univerzitet u Beogradu Elektrotehnički fakultet

Principi softverskog inženjerstva

Projekat ProLab

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije korisnika

Verzija 1.1



Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
17.03.2021.	1.0	Inicijalna verzija	Slobodan Katanić 2018/0133
13.04.2021	1.1	Nakon formalne inspekcije	Slobodan Katanić 2018/0133



Sadržaj

1. Uv	vod	4	
1.1	Rezime	4	
1.2	Namena dokumenta i ciljne grupe	4	
1.3	Reference		
1.4	Otvorena pitanja	4	
2. Sc	enario upotrebe funkcionalnosti registracije korisnika	4	
2.1	Kratak opis	4	
2.2	Tok događaja	4	
2.2	2.1 Korisnik se uspešno registruje na sistem	4	
2.2	2.2 Korisnik uneo pogrešne podatke	5	
2.2	2.3 Korisnik se vraća na prijavu pritiskom na dugme "Nazad na prijavu"	5	
2.3	Posebni zahtevi	5	
2.4	Preduslovi	5	
2.5	Posledice		



1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri registraciji novih korisnika sistema, sa odgovarajućim prototipom u vidu HTML stranica koje prikazuju način realizacije datog scenarija.

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima tokom svih faza razvoja projekta, a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

1.3 Reference

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

2. Scenario upotrebe funkcionalnosti registracije korisnika

2.1 Kratak opis

(Iz projektnog zadatka)

Novi korisnici koji nemaju kreiran nalog mogu se registrovati unosom imena, prezimena, korisničkog imena, lozinke, email-a i izborom tipa korisnika kojem oni pripadaju. Tip unete email adrese se mora poklopiti sa tipom korisnika. Nakon uspešne registracije korisnik može da interaguje sa sistemom.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Korisnik se uspešno registruje na sistem

- 1. Korisnik putem forme unosi puno ime i prezime, korisničko ime, lozinku, email adresu i bira odgovarajući tip korisnika.
- 2. Korisnik klikom na dugme "Registruj se" potvrđuje unete podatke.
- 3. Sistem proverava da li su uneti ispravni podaci.
- 4. Korisnik je uspešno registrovan i prijavljen na sistem i može da nastavi sa korišćenjem sistema.



2.2.2 Korisnik uneo pogrešne podatke

- 1. Prva tri koraka ista kao u scenariju 2.2.1.
- 2. Sistem obaveštava korisnika da uneti podaci nisu ispravni.
- 3. Korisnik ponavlja unos (skok na korak 1) ili odustaje.

2.2.3 Korisnik se vraća na prijavu pritiskom na dugme "Nazad na prijavu"

1. Korisnik pokreće nov scenario uporebe prijavljivanja korisnika koji je opisan u posebnom dokumentu.

2.3 Posebni zahtevi

Potrebno je obezbediti verfikaciju email adrese da ne bi došlo do zloupotrebe.

2.4 Preduslovi

Korisnik nije prijavljen na sistem.

2.5 Posledice

Korisnik je registrovan i njegovi podaci se čuvaju u bazi podataka.