Elektrotehnički fakultet u Beogradu 13S113PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Usluga na dlanu

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registacije korisnika

Tim: Under pressure Filip Janjić 2019/0116 Jana Pašajlić 2019/0132 Lazar Premović 2019/0091

Verzija 1.3

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
17.03.2022.	1.0	Inicijalna verzija	Jana Pašajlić
25.03.2022.	1.1	Ispravljene slovne greške	Jana Pašajlić
12.04.2022.	1.2	Korekcije nakon formalne inspekcije	Jana Pašajlić
03.06.2022.	1.3	Korekcije nakon implementacije	Jana Pašajlić

Sadržaj

1	Uvod	
	1.1	Rezime
	1.2	Namena dokumenta i ciljne grupe
	1.3	Reference
	1.4	Otvorena pitanja
2	Scenar	io registacije korisnika
	2.1	Kratak opis
	2.2	Tok događaja
	2.3	Posebni zahtevi
	2.4	Preduslovi
	2.5	Posledice

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri registraciji korisnika, sa primerima odgovarajućih HTML stranica.

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u toku razvoja projekta i testiranja aplikacije. Može se koristiti prilikom izrade 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
1.	Da li treba slati verifikacioni kod na email korisnika koji	
	se registruje?	
2.	Da li trajno pamtiti zahteve za kreiranje naloga?	

2 Scenario registacije korisnika

2.1 Kratak opis

Korisnik se registruje unošenjem jedinstvene email adrese, imena, prezimena, jedinstvenog korisničkog imena, lozinke i ponovljene lozinke. Bez registracije i kreiranja naloga korisnik nije u mogućnosti da kontaktira pružaoca usluga. Nakon korektno unetih podataka kreira se nalog i korisnik se dodaje u bazu registrovanih korisnika.

2.2 Tok događaja

Osnovni uspešni scenario

- 1. Korisnik unosi email adresu.
- 2. Korisnik unosi ime.
- 3. Korisnik unosi prezime.
- 4. Korisnik unosi korisničko ime.
- 5. Korisnik unosi lozinku.
- 6. Korisnik unosi ponovljenu lozinku.
- 7. Korisnik mora da označi saglasnost o uslovima korišćenja.
- 8. Korisnik pritiska dugme "Registruj se".
- 9. Sistem obaveštava korisnka o uspešnoj registraciji i unosi korisnikov nalog u bazu.

Proširenja

- 1.1 Korisnik je uneo email adresu koja postoji u bazi.
 - 1. Sistem prikazuje poruku da je email adresa zauzeta.
 - 2. Korisnik može pokušati ponovnu registraciju počev od koraka 1.
- 4.1 Korisnik je uneo već postojeće korisničko ime.
 - 1. Sistem prikazuje poruku da je korisničko ime zauzeto.
 - 2. Korisnik može pokušati ponovnu registraciju počev od koraka 4.
- 6.1 Korisnik nije uneo identičnu lozinku.
 - 1. Sistem prikazuje poruku da lozinka nije identična.
 - 2. Korisnik može pokušati ponovnu registraciju počev od koraka 6.
- 8.1 Korisnik nije uneo sve obavezne informacije.
 - 1. Sistem prikazuje poruku da treba popuniti sva obavezna polja.
- 8.2 Korisnik nije uneo validnu email adresu.
 - 1. Sistem prikazuje poruku da uneta email adresa nije validna.
 - 2. Korisnik može pokušati ponovnu registraciju počev od koraka 1.
- 8.3 Korisnik nije označio da prihvata uslove korišćenja.
 - 1. Sistem prikazuje poruku da je potrebno označiti prihvatanje uslova korišćenja.

2.3 Posebni zahtevi

Korisnikova lozinka se u bazi čuva kao enkriptovana.

2.4 Preduslovi

Potrebno je da korisnik poseduje email adresu.

2.5 Posledice

Nakon uspešno izvršene sekvence koraka, u bazu se trajno upisuje korisnik sa potrebnim informacijama. Korisnik dalje pristupa sajtu prijavom na sistem pomoću korisničkog imena i lozinke.