Elektrotehnički fakultet u BeograduPrincipi softverskog inženjerstva [SI3PSI]

Projektni zadatak

Kviz „Želite li da postanete multiplekser“



Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije korisnika

Verzija 1.1

Izmene

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Opis | Autori |
| 18.03.2016. | 1.0 | Inicijalna verzija | Sofija Ničić |
| 18.04.2016. | 1.1 | Sitna ispravka u tački 2.2.2 | Sofija Ničić |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1 Uvod 4](#_Toc445990792)

[1.1 Rezime 4](#_Toc445990793)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc445990794)

[1.3 Reference 4](#_Toc445990795)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc445990796)

[2 Scenario registracije korisnika 4](#_Toc445990797)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc445990798)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc445990799)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc445990800)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc445990801)

[2.5 Posledice 5](#_Toc445990802)

1. Uvod
   1. Rezime

Ovaj dokument definiše scenario upotrebe funkcionalnosti registracije korisnika.

* 1. 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. Reference

Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti.

* 1. Otvorena pitanja

Nema

1. Scenario registracije korisnika
   1. Kratak opis

Kako bi pristupio celom sadržaju sajta, korisnik pravi nalog tako što unosi lične podatke, korisničko ime i lozinku koji se čuvaju u bazi podataka.

* 1. Tok događaja

2.2.1 Gost se uspešno registruje

1. Gost bira opciju “Novi korisnik” na početnoj strani ili bira da se registruje nakon urađene demo verzije kviza

2. Gost u predviđena polja unosi korisničko ime, lozinku, e-mail, ime i prezime, bira svoj pol i godište

3. Gost pritiska dugme za registraciju

4. Gostu se preusmerava se na svoju početnu stranicu

2.2.2 Gost ne unosi sve podatke

1. Akcija 1 ista kao u scenariju 2.2.1

2. Gost pritiska dugme za registraciju a nije uneo sve podatke

3. Gostu se prikazuje poruka “Morate da unesete sve podatke“ sa naznakom koje podatke nije uneo

2.2.3 Gost unosi e-mail u pogrešnom formatu

1. Akcije 1, 2 i 3 iste kao u scenariju 2.2.1, s tim što je e-mail unet u pogrešnom formatu

2. Gostu se prikazuje poruka “Morate da unesete e-mail u ispravnom formatu“

2.2.4 Gost unosi korisničko ime koje je zauzeto

1. Akcije 1, 2 i 3 iste kao u scenariju 2.2.1, s tim što je uneto korisničko ime već zauzeto

2. Gostu se prikazuje poruka “Korisničko ime je zauzeto“

2.2.5 Gost unosi e-mail koji već postoji u sistemu

1. Akcije 1, 2 i 3 iste kao u scenariju 2.2.1, s tim što je uneti e-mail već vezan za neki nalog u sistemu

2. Gostu se prikazuje poruka “Nalog sa unetim e-mailom već postoji“

* 1. Posebni zahtevi

Nema

* 1. Preduslovi

Nema

* 1. Posledice

Nalog novog korisnika se unosi u bazu podataka i korisnik postaje prijavljen na sistem.