Projektni zadatak

CodeWithZac

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

-Registracija na sistem -



TIM HugsForBugs

Verzija 1.0

Sadržaj

[1. Uvod 3](#_Toc3217309)

[1.1. Rezime 4](#_Toc3217310)

[1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc3217311)

[1.3. Otvorena pitanja 4](#_Toc3217312)

[2. Scenario registracije korisnika 4](#_Toc3217313)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc3217314)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc3217315)

[2.2.1 Korisnik kreira korisnički nalog 5](#_Toc3217316)

[2.3 Alternativni tokovi 5](#_Toc3217317)

[2.2.1.5.a Korisnik odustaje od zahteva za kreiranje korisničkog naloga 5](#_Toc3217318)

[2.2.1.6.a Korisnik je uneo već postojeće korisničko ime 5](#_Toc3217319)

[2.2.1.6.c Korisnik je uneo već postojeću e-mail adresu 5](#_Toc3217320)

[2.2.1.6.d Korisnik nije uneo korisničko ime ili neku od obaveznih informacija 5](#_Toc3217321)

[2.4 Posebni zahtevi 6](#_Toc3217322)

[2.5 Preduslovi 6](#_Toc3217323)

[2.6 Posledice 6](#_Toc3217324)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 11. 3. 2019. | 1.0 | Inicijalna verzija | Sara Milovanović |
| 29.5.2019. | 1.1 | Ispravke nakon implementacije | Iva Veljković |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe registracije korisnika na sistem.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokumentom će se služiti svi članovi tima u procesu razvoja projekta radi lakšeg praćenja funkcionalnosti koje treba da se realizuju i pisanja testova za iste. Takodje se može koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis problema | Rešenje |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# 

# Scenario registracije korisnika

## 2.1 Kratak opis

Korisnik želi da kreira nalog, kako bi imao mogućnosti korišćenja svih funkcionalnosti koje ovaj sistem pruža.

## 2.2 Tok događaja

### 2.2.1 Korisnik kreira korisnički nalog

1. Korisnik se nalazi na početnoj stranici sistema
2. Klikom na opciju „SignUp“ zahteva kreiranje korisničkog naloga
3. Korisnik prelazi na stranicu za unos informacija
4. Korisnik unosi potrebne informacije za kreiranje naloga(korisničko ime, lozinka, e-mail adresa, i opciono ime i prezime)
5. Korisnik potvrđuje unos klikom na dugme “Confirm”
6. Korisnik se uspešno registrovao, i sada je ulogovan na sistem

## Alternativni tokovi

### 2.2.1.5.a Korisnik odustaje od zahteva za kreiranje korisničkog naloga

1. Klikom na dugme “Cancel” korisniku se resetuju popunjena polja forme

### 2.2.1.6.a Korisnik je uneo već postojeće korisničko ime

1. Korisnik je uneo korisničko ime koje već postoji u sistemu
2. Korisnik ostaje na istoj stranici i prikazuje mu se informacija o tome da username već neko koristi I traži ponovni unos podataka
3. Scenario se vraća na tačku 2.2.1.5

### 2.2.1.6.c Korisnik je uneo već postojeću e-mail adresu

1. Korisnik je uneo e-mail adresu koja već postoji u sistemu
2. Korisnik ostaje na istoj stranici i prikazuje mu se informacija o tome da se dati e-mail već koristi I traži ponovni unos podataka
3. Scenario se vraća na tačku 2.2.1.5

### 2.2.1.6.d Korisnik nije uneo korisničko ime ili neku od obaveznih informacija

1. Korisnik je ostavio prazno polje za unos korisničkog imena
2. Korisnik ostaje na istoj stranici i prikazuje mu se informacija o tome da nije uneo neki od obaveznih podataka I traži ponovni unos podataka
3. Scenario se vraća na tačku 2.2.1.5

## Posebni zahtevi

Nema.

## 2.5 Preduslovi

Nema.

### 

### 2.6 Posledice

Korisnik je kreirao svoj korisnički nalog, time se ažurira i sama baza, a i sam korisnik dobija pravo na privilegovane funkcionalnosti koje su dostupne samo registrovaninm korisnicima.