Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

****

**Explore Serbia**

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti podešavanja profila korisnika**

**Verzija 2.2**

**Članovi tima**

**Miloš Brković 2019/0599**

**Antonija Vasiljević 2019/0501**

**Nikola Bjelobaba 2019/0442**

**Marko Jovanović 2018/0607**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 21.3.2022. | 1.0 | inicijalna verzija | Antonija Vasiljević |
| 9.4.2022. | 1.1 | dodate izmene nakon FR faze | Antonija Vasiljević |
| 3.6.2022. | 2.2 | dodate izmene alternativnih tokova i verzija | Antonija Vasiljević |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

**1. Uvod** **4**

1.1 Rezime 4

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4

1.3 Reference 4

1.3 Otvorena pitanja 4

**2. Scenario podešavanja profila korisnika** **4**

2.1. Kratak opis 4

2.2. Tok događaja 4

2.3. Posebni zahtevi 5

2.4. Preduslovi 5

2.5. Posledice 5

# **Uvod**

## **Rezime**

Definisanje scenarija upotrebe podešavanja profila korisnika.

## **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.

## **Reference**

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo za izradu specifikacije upotrebe(SSU) i prototipa korisničkog interfejsa.

## **Otvorena pitanja**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis** | **Rešenje** |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |

# **Scenario podešavanja profila korisnika**

## **Kratak opis**

*(Preuzeto iz projektnog zadatka)*

Pisac, zanatlija i administrator imaju mogućnost da ažuriraju svoje podatke. Ovo uključuje izmenu profilne slike, lozinke, e-mail adrese, imena, prezimena i lokacije.

## **Tok dogadjaja**

Glavni tok događaja:

1. Korisnik klikne na dugme za podešavanje.
2. Korisniku se prikazuje forma sa prethodno unetim podacima: profilna slika, e-mail adresa, ime, prezime, lokacija kao i polje za novu lozinku, potvrdu nove lozinke i potvrdu stare lozinke.
3. Korisnik postavlja URL nove profilne slike.
4. Korisnik postavlja novu lozinku.
5. Korisnik postavlja novu e-mail adresu.
6. Korisnik postavlja novo ime.
7. Korisnik postavlja novo prezime.
8. Korisnik postavlja novu lokaciju iz padajuće liste.
9. Korisnik potvrđuje staru lozinku.
10. Korisnik klikne na dugme za potvrdu.

Prvi alternativni tok događaja (pogrešna lozinka):

10.1a Sistem javlja da je lozinka pogrešna.

10.1b Slučaj korišćenja se završava.

Drugi alternativni tok događaja (ponovljena lozinka nije ista kao prethodna):

10.2a Sistem javlja da se lozinke ne poklapaju.

10.2b Slučaj korišćenja se završava.

Treći alternativni tok događaja (e-mail adresa je pogrešnog formata):

10.3a Sistem javlja da e-mail adresa nije ispravnog formata.

10.3b Slučaj korišćenja se završava.

## **Posebni zahtevi**

Nema.

## **Preduslovi**

Potrebno je da korisnik bude prijavljen na sistem da bi podešavao svoj profil.

## **Posledice**

Korisnik je uspešno ažurirao podatke na svom profilu i vidljivo je u sistemu.