Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti pregleda profila**

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 05.03.2020 | 1.0 | inicijalna verzija | Smiljana Spasić |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

1. [Uvod 4](#_bookmark0)
   1. [Rezime 4](#_bookmark1)
   2. [Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_bookmark2)
   3. [Reference 4](#_bookmark3)
   4. [Otvorena pitanja 4](#_bookmark4)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [2.](#_bookmark5) | [Scenario popunjavanja ankete](#_bookmark5) | [4](#_bookmark5) |
|  | [2.1 Kratak opis](#_bookmark6) | [4](#_bookmark6) |
|  | [2.2 Tok dogadjaja](#_bookmark7) | [4](#_bookmark7) |
|  | [2.2.1. Pregled](#_bookmark8) profila | [4](#_bookmark8) |
|  | [2.3 Posebni zahtevi](#_bookmark13) | [5](#_bookmark13) |
|  | [2.4 Preduslovi](#_bookmark14) | [5](#_bookmark14) |
|  | [2.5 Posledice](#_bookmark15) | [5](#_bookmark15) |

3

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri pregledu profila nekog 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 pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
3. Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
4. Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1 | Da li se treba prikazati poruka korisniku ako unese nepostojeće korisničko ime za pretragu profila? | Moglo bi da se implementira u kasnijoj fazi u vidu neke poruke ili alerta |
| 2 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Scenario pregleda profila

**2.1 Kratak opis**  
Svi korisnici (i gosti i registrovani korisnici) imaju mogućnost da pregledaju javne podatke ostalih registrovanih korisnika. U javne podatke spadaju svi korisnički atributi osim šifre odnosno skor, ukupnu popularnost njegovih predviđanja

**2.2 Tok dogadjaja**

*2.2.1 Pregled profila*

4

1. Korisnik na bilo kojoj stranici na kojoj se vide predviđanja/ideje u donjem desnom uglu klikne na korisničko ime autora predviđanja/ideje
2. Korisniku se prikazuje profil autora predviđanja/ideje

* 1. **Posebni zahtevi**

Nema.

* 1. **Preduslovi**
  2. **Posledice**

Nema.

5