Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat hoceneko

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti nadogradnja objave

**Verzija 1.1**

# Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 3.3.2020. | 1.0 | inicijalna verzija | Nikola Miličević |
| 27.3.2020. | 1.1 | Verzija nakon FR | Nikola Miličević |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

[Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti nadogradnja objave 1](#_Toc34482265)

[1. Uvod 4](#_Toc34482267)

[1.1 Rezime 4](#_Toc34482268)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc34482269)

[1.3 Reference 4](#_Toc34482270)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc34482271)

[2. Scenario nadogradnje objave 4](#_Toc34482272)

[2.2 Tok dogadjaja 4](#_Toc34482273)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc34482274)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc34482275)

[2.5 Posledice 5](#_Toc34482276)

3

## Uvod

### Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri nadogradnji objava tj. događaja.

### 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. IS1-UML-Banka-Prenos-ScenarioSlucajaUpotrebe

### Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1 | Da li treba stvarno implementirati plaćanje za realizaciju ove funkcionalnosti ili će korisnici moći da koriste nešto drugo u svrhu nadogradnje objave. |  |
| 2 | Kako će međusobno raspoređivati nadograđene objave. |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Scenario nadogradnje objave

* 1. **Kratak opis**

Korisnici koji imaju svoj nalog imaju opciju postavljanja objava u kojima je opisan događaj, a mogu i boost-ovati tu objavu što znači da će se ta objava pojavljivati pre objava koje nisu nadograđene.

### Tok dogadjaja

* + 1. *Korisnik uspešno nadograđuje objavu*

4

1. Korisnik odlazi na stranicu „Dodaj objavu“.
2. Korisnik popunjava sva polja po scenariju postavljanje objave.
3. Korisnik opciono štiklira opciju da se objava nadogradi.
4. Korisnik pritiskom na dugme objavi postavlja objavu i dobija obavest od sistema za uspešnost.
   * 1. Korisnik neuspesno nadograđuje objavu.
5. Korisnik popunjava sva polja po scenariju postavljanja objave i štiklira opciju za nadogradnju objave.
6. Sistem ga obaveštava da nema dovoljno sredstava za nadogradnju, koja god sredstva da su u pitanju.
7. Korisnik je vraćen sa mogućnošću da odštiklira polje za nadogradnju i pokuša ponovo.

### Posebni zahtevi

Nema.

### Preduslovi

Pre nadogradnje objave korisnik mora biti registrovan i najavljen na sistem (register, a potom i login scenario uspešan).

### Posledice

Objava se unosi u bazu i pojavljuje se na stranici odgovarajuće kategorije i to na vrhu, gde će i ostati među ostalim nadograđenim objavama.

5