Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti administriranje sistema**

**Verzija 1.1**

Projekat Eventify



Tim: Web wizards

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 19.3.2023. | 1.0 | inicijalna verzija | Vladan Vasić |
| 1.6.2023. | 1.1 | dopunjena verzija – ažuriran logo, objedinjene sve funkcionalnosti admina u jedan dokument, dodat alternativni tok i prilagođen glavni tok shodno implementiranoj aplikaciji | Bogdan Radosavljević |
| 17.6.2023. | 1.2 | Dodati alternativni tokovi za brisanje korisnika i recenzija | Vladan Vasić |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

[1. Uvod 4](#_Toc136509292)

[1.1 Rezime 4](#_Toc136509293)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc136509294)

[1.3 Reference 4](#_Toc136509295)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc136509296)

[2. Scenario administriranja događaja 4](#_Toc136509297)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc136509298)

[2.2 Tok dogadjaja 4](#_Toc136509299)

[*2.2.1* *Administrator pregleda sve događaje objavljene na platformi, registrovane korisnike i ostavljene recenzije kroz svoj interfejs* 4](#_Toc136509300)

[*2.2.2* *Administrator bira događaj, korisnika ili recenziju koji želi da detaljnije da pogleda* 4](#_Toc136509301)

[*2.2.3* *Administrator potvrđuje validnost događaja uspešnim završetkom pregleda i vraćanjem na prvi korak.* 4](#_Toc136509302)

[2.3 *Alternativni tokovi* 4](#_Toc136509303)

[2.4 Posebni zahtevi 4](#_Toc136509304)

[2.5 Preduslovi 4](#_Toc136509305)

[2.6 Posledice 5](#_Toc136509306)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri administriranju sistema.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju upustva za administratora sistema.

## Reference

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

## Otvorena pitanja

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

# Scenario administriranja događaja

## Kratak opis

Radi se o akcijama koje obavlja administrator sistema. Nakon uspešnog logovanja, administrator ima pristup celoj bazi podataka(svim nalozima, događajima i stvarima vezane za događaje, kao i recenzijama). Nakon što se objavi događaj, registruje korisnik ili ostavi recenzija, administrator ima mogućnost da to pregleda i izvrši određenu akciju.

## Tok dogadjaja

U ovom odeljku se opisuju glavni uspešni scenario interakcije korisnika sa aplikacijom. Jedan scenario mora imati jedinstveni tok, na svim mestima „grananja“ tj. Tačkama u scenariju gde postoji izbor, mora se izabrati jedna alternativa, a ostale po potrebi se opisuju u dodatnim scenarijama.

## *Administrator pregleda sve događaje objavljene na platformi, registrovane korisnike i ostavljene recenzije kroz svoj interfejs*

## *Administrator bira događaj, korisnika ili recenziju koji želi da detaljnije da pogleda*

## *Administrator potvrđuje validnost događaja uspešnim završetkom pregleda i vraćanjem na prvi korak.*

## *Alternativni tokovi*

Mogući alternativni tokovi koji ne odgovaraju glavnom toku događaja (npr. kada dolazi do grešaka).

*2.2.1a Administrator pregleda pitanja upućena korisničkoj podršci sa mogućnošću odgovora na njih*

*2.2.3a Administrator briše ili menja događaj ako uvidi da su informacije vezane za njega nevalidne*

*2.2.3b Administrator briše korisnika*

*2.2.3c Administrator briše ili menja recenziju ako uvidi da su informacije vezane za nju neodgovarajuće*

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Administator mora biti ulogovan preko njegove login forme.

## Posledice

Odgovor se beleži u bazu podataka i događaj se objavljuje na platformi. Ukoliko se utvrdi da je događaj ili da su informacije vezane za njega nevalidne, administrator uklanja događaj sa platforme, uz odgovarajuće obaveštavanje organizatora putem mejla.