Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat “Čitaj, ne skitaj”

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti  *Uklanjanje objava autora ili izdavačkih kuća /   
recenzija korisnika***

**Verzija 1.0**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 22.03.2023. | 1.0 | Inicijalna verzija | Predrag Pešić |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Istorija izmena**

**Sadržaj**

[1. Uvod 4](#_Toc130392857)

[1.1 Rezime 4](#_Toc130392858)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc130392859)

[1.3 Reference 4](#_Toc130392860)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc130392861)

[2. Scenario uklanjanja objava ili recenzija 4](#_Toc130392862)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc130392863)

[2.2 Tok dogadjaja 4](#_Toc130392864)

[2.2.1 Administrator/moderator uklanja sadržaj i potvrđuje 4](#_Toc130392865)

[2.2.2 Administrator/moderator uklanja sadržaj i ne potvrđuje 5](#_Toc130392866)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc130392867)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc130392868)

[2.5 Posledice 5](#_Toc130392869)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija slučaja upotrebe za funkcionalnost uklanjanja objava autora ili izdavačkih i recenzija korisnika. Ovu funkcionalnost poseduju samo moderatori i administratori. Nakon izvršenja akcije, dotična objava ili recenzija bivaju izbrisani iz baze i više se ne mogu videti na sajtu.

## 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

* Projektni zadatak
* Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1 | Da li, generalno, ove specifične privilegije treba realizovati preko odgovarajućih HTML stranica ili radimo neke IF/ELSE strukture i dodajemo odgovarajuću dugmad? |  |

# Scenario uklanjanja objava ili recenzija

## Kratak opis

Nakon uspešne prijave na nalog, administrator ili moderator ima mogućnost brisanja specifičnog sadržaja, klikom na odgovarajuće dugme za brisanje koje će samo njima biti vidljivo. Nakon klika na dugme, administratoru/moderatoru se izbacuje dijalog koji ga pita za potvrdu. Nakon potvrde saglasnosti, izabrani sadržaj se briše u bazi podataka i više nije vidljiv na sajtu aplikacije. Razlog za brisanje sadržaja može biti ugrožavanje politike aplikacije (uvredljiv ili nacionalistički sadržaj, primera radi).

## Tok dogadjaja

### Administrator/moderator uklanja sadržaj i potvrđuje

1. Administrator/moderator pronalazi sadržaj za brisanje.
2. Administrator/moderator klikće na dugme „Obriši“.
3. Sistem administratoru/moderatoru prikazuje dijalog u kojem ga pita za potvrdu.
4. Administrator/moderator klikće na dugme „Potvrdi“.
5. Sistem administratoru/moderatoru prikazuje poruku o uspešnom brisanju i menja odgovarajuće podatke u bazi podataka.

### Administrator/moderator uklanja sadržaj i ne potvrđuje

1. Administrator/moderator pronalazi sadržaj za brisanje.
2. Administrator/moderator klikće na dugme „Obriši“.
3. Sistem administratoru/moderatoru prikazuje dijalog u kojem ga pita za potvrdu.
4. Administrator/moderator klikće na dugme „Poništi“.
5. Sistem ne menja podatke u bazi podataka.

## Posebni zahtevi

Datu funkcionalnost bi trebalo istestirati negde u sredini razvoja projekta, nakon što se implementiraju funkcionalnosti za dodavanje novih sadržaja i njihovih pregleda. Ovu funkcionalnost bismo koristili za testiranje pregleda sadržaja, a kako imamo dosta različitih vrsta pregleda, ovo je jedna od svakako bitnijih funkcionalnosti u sistemu. Ipak, kako i sam korisnik može brisati svoj sadržaj, nije prioritetno odraditi je odmah.

## Preduslovi

Posle uspešne prijave na sistem, potrebno je da se adiministrator/moderator pozicionira na odgovarajući sadržaj za koji smatra da je neprikladan.

## Posledice

Nakon uspešnog brisanja, podaci o sadržaju se brišu baze podataka i mogu se koristiti unutar upita radi realizovanja drugih funkcionalnosti sistema, na primer kako bi se proverilo da li je i nakon brisanja sadržaja isti i dalje vidljiv, što naravno nije dobro.