Elektrotehnički fakultet u Beogradu Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Art House



Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti brisanja tagova za opis slika.

Verzija 1.0



Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
21.03.2022.	1.0	Inicijalna verzija	Bogdan Arsić



Sadržaj

1.	Uv	od	4
1.1		Rezime	
1.2	2.	Namena dokumenta i ciljne grupe	
		Reference	
1.4	١.	Otvorena pitanja	4
2.	Sce	enario brisanja tagova za opis slika	4
2.1	١.	Kratak opis	4
2.2	2.	Tok događaja	4
2.2	2.1.	Uspešno brisanje taga sa sajta	4
2.2	2.2.	Korisnik nije odabrao ni jedan tag	4
3.	Pos	sebni zahtevi	5
4.	Pre	eduslovi	5
5.	Posledice		



1. Uvod

1.1. Rezime

Definisanje scenarija upotrebe prilikom brisanja taga za označavanje slike na sajtu.

1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi tima tokom faze razvoja projekta i testiranja istog. Ovaj dokument takođe može poslužiti prilikom izrade uputstva za upotrebu.

1.3. Reference

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

1.4. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

2. Scenario brisanja tagova za opis slika

2.1. Kratak opis

Moderatori i administratori imaju mogućnost da brišu tagove za opis slika. Ovi tagovi se koriste za označavanje slika prilikom pravljenja aukcije.

2.2. Tok događaja

2.2.1. <u>Uspešno brisanje taga sa sajta</u>

- 1. Korisnik selektuje opciju brisanja tagova sa sajta.
- 2. Korisniku se otvara nova stranica na kojoj on unosi tagove koje briše.
- 3. Korisnik klikće na dugme za potvrdu brisanja.
- 4. Ispisuje se poruka da su tagovi uspešno obrisani.

2.2.2. Korisnik nije odabrao ni jedan tag

- 1. Koraci 1 3 isti kao u scenariju 2.2.1.
- 2. Ispisuje se poruka da ni jedan tag nije selektovan.



3. Posebni zahtevi

- Sistem će tražiti da se, kada se kreira aukcija, uvek odabere bar jedan tag. Ako se obrišu svi tagovi moraju se dodati novi, da bi aukcija mogla da se napravi.

4. Preduslovi

- Ovu funkcionalnost vide samo administratori i moderatori.

5. Posledice

- Brišu se jedan ili više tagova iz tabela svih tagova u bazi podataka.