Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti uklanjanja člana sa sistema Verzija 2.0

Student Advisor

Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

VIRT

ISTORIJA IZMENA

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
13.3.2016.	1.0	Inicijalna verzija	Bojović Isidora
18.06.2016.	2.0	Alfa verzija	Bojović Isidora i Vesić Vladimir
	1 1 1 1 1 1		

VIRT

SADRŽAJ

1. UVOD	4
1.1. REZIME	4
1.2. NAMENA DOKUMENTA	4
1.3. REFERENCE	4
1.4. OTVORENA PITANJA	4
2. SCENARIO UKLANJANJA ČLANA SA SISTEMA	5
2.1. KRATAK OPIS	5
2.2. TOK DOGAĐAJA	5
2.2.1. ODABIR KRITERIJUMA	5
2.2.2. MODERATOR PRETRAŽUJE ODREĐENOG ČLANA	5
2.2.3. MODERATOR ŠALJE ZAHTEV ZA BANOVANJE ČLANA	5
2.2.4. MODERATOR UNOSI RAZLOG BANOVANJA ČLANA	5
2.2.5. MODERATOR JE USPEŠNO BANOVAO ČLANA	5
2.2.3.A NEMOGUĆNOST BANOVANJE ČLANA	5
2.2.4.A ČLAN JE VEĆ BANOVAN	5
2.2.5.A MODERATOR NIJE USPEŠNO BANOVAO ČLANA	5
2.3. POSEBNI ZAHTEVI	5
2.4. PREDUSLOVI	5
2.5. POSLEDICE	6

1. UVOD

1.1. Rezime

Definisanje scenarija upotrebe prilikom uklanjanja člana sa sistema, sa primerima odgovarajućih html stranica.

1.2. Namena dokumenta

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju 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
1.	 Na koliki vremenski period se član udaljava?	Na jedan dan.
2.	Da li obavestiti sve administratore o banovanom članu?	

2. SCENARIO UKLANJANJA ČLANA SA SISTEMA

2.1. Kratak opis

Administrator može udaljiti člana sa sistema na zahtev nekog moderatora, drugog administrator ili samostalno, ukoliko se primeti njegovo neprimereno ponašanje kao što je ostavljanje neodgovrajućih komentara, dosađivanje drugim članovima ili bilo kakvo drugo neprimereno ponašanje. Ostali administratori dobijaju obaveštenje o članu koji je udaljen sa sistema(banovan).

Administrator prilikom dobijanja preporuke za uklanjenje nekog člana sa sistema, može se složiti ili ne sa time. Takođe može on inicirati zahtev za uklanjenje nekog člana sa sistema, i time automatski banovati člana, čime pravo pristupa člana sajtu postaje isto kao pravo pristupa gostu.

2.2. Tok događaja

2.2.1. Odabir kriterijuma

U padajućem meniju se štiklira pretraga članova.

2.2.2. Moderator pretražuje određenog člana

Član se pretražuje ukucavanjem imena člana u tekstualno polje i pritiskom na dugme traži, čime izlaze članovi koji su rezultati pretrage.

2.2.3. Moderator šalje zahtev za banovanje člana

Pritiskom na dugme banuj otvara se nova forma za banovanje izabranog člana.

2.2.4. Moderator unosi razlog banovanja člana

Forma sadrži tekstualno polje za unos razloga banovanja.

2.2.5. Moderator je uspešno banovao člana

Pritiskom na dugme sačuvaj, član se banjo sa sistema.

2.2.3.a Nemogućnost banovanje člana

Dugme za banovanje nije dostupno.

2.2.4.a Član je već banovan

Član je već banovan i nije moguće banovati ga opet pre isteka trenutnog bana.

2.2.5.a Moderator nije uspešno banovao člana

Pritiskom na dugme odustani, moderator ne želi da pošalje zahtev za banovanje člana, i zatvara formu.

2.3. Posebni zahtevi

Nema

2.4. Preduslovi

Pre mogućnosti odobravanja ili odbijanja predloga, administrator mora biti najvaljen na sistem(login scenario uspešan).

Da bi se uklonio član sa sistema na zahtev, mora postojati zahtev od moderatora ili administratora koji inicira njegovo banovanje.

2.5. Posledice

Zahtev se pamti u bazi sve dok se administrator ne slože da li ga treba ukloniti ili ne. Nakon derangiranja člana, član nastavlja da postoji u bazi, ali je obeležen kao banovan