# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti uklanjanja člana sa sistema Verzija 1.0

## 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
	1		



## **VIRT**

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. ADMINISTRATOR NA SVOJU INICIJATIVU UKLANJA ČLANA SA SISTEMA	5	
	2.2.2. ADMINISTRATORU JE STIGAO PREDLOG ZA UKLANJENJE NEKOG ČLANA SA SIS	STEMA	5
	2.2.3. ADMINISTRATOR ODBIJA DA PRIHVATI UKLANJENJE ČLANA SA SISTEMA	5	
	2.2.4. ADMINISTRATOR PRIHVATA PREDLOŽENO UKLANJANJE ČLANA SA SISTEMA	5	
	2.2.5. ADMINISTRATOR VIDI PREDLOGE	5	
	2.3. POSEBNI ZAHTEVI	5	
	2.4. PREDUSLOVI	6	
	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?	
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. Administrator na svoju inicijativu uklanja člana sa sistema

- 1. Ukoliko administrator primeti da neki član zbog neprimerenog ponašanja ne treba biti na sistemu jer time opterećuje i remeti druge članove, može ga ukloniti sa sistema, odnosno ograničiti njegova prava pristupa sistemu. Ovo se radi pritiskom na dugme Svi članovi sistema, gde se prikazuje lista svih clanova I mogucnost njihovog unapređivanja, derangiranja ili uklanjanja sa sistema. Ukoliko su to obični članovi, oni se automatski uktlanjaju ,dok u slučaju da su Administratori, moraju se složiti I ostali administrator za njihovo uklanjanje.
- 2. Šalje se zahtev ostalim administratorima za banovanje člana uz moguće obrazloženje

#### 2.2.2. Administratoru je stigao predlog za uklanjenje nekog člana sa sistema

- 1. Prikazuje se odgovarajuća poruka (Notifikacija) koja obaveštava administratora da je primećeno neprimereno ponašanje nekog člana sistema i predlaže mu se da prihvati njegovo banovanje
- 2. Administrator odobrava ili ne odobrava banovanje člana pritiskom na dugme odobri ili odbij.

#### 2.2.3. Administrator odbija da prihvati uklanjenje člana sa sistema

- 1. Pritiskom na dugme odbij administrator odbija zahtev za banovanje drugog administratora.
- 2. Administrator prestaje da vidi taj predlog

#### 2.2.4. Administrator prihvata predloženo uklanjanje člana sa sistema

- 1. Pritiskom na dugme prihvati, administrator prihvata zahtev za banovanje drugog administrator,
- 2. Administrtor prestaje da vidi taj predlog

#### 2.2.5. Administrator vidi predloge

Administrtor nastavlja da ima mogućnost odobravanja predloga sve dok on sam ili neki drugi administrator odobri ili ne odobri predlog

#### 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