

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ



ОДСЕК ЗА СОФТВЕРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО



Ментори:

Проф. Др Драган Бојић

Доц. Др Дражен Драшковић

Дипл. Инж. Тамара Шекуларац

Студенти:

Марко Прашчевић, 2017/0108

Лазар Смиљковић, 2017/0125

Ања Пантовић, 2017/0418

Јована Јелчић, 2017/0082

Београд, фебруар 2020.

**Спецификација сценарија употребе функционалности**  
**Блокирање налога корисника од стране администратора**

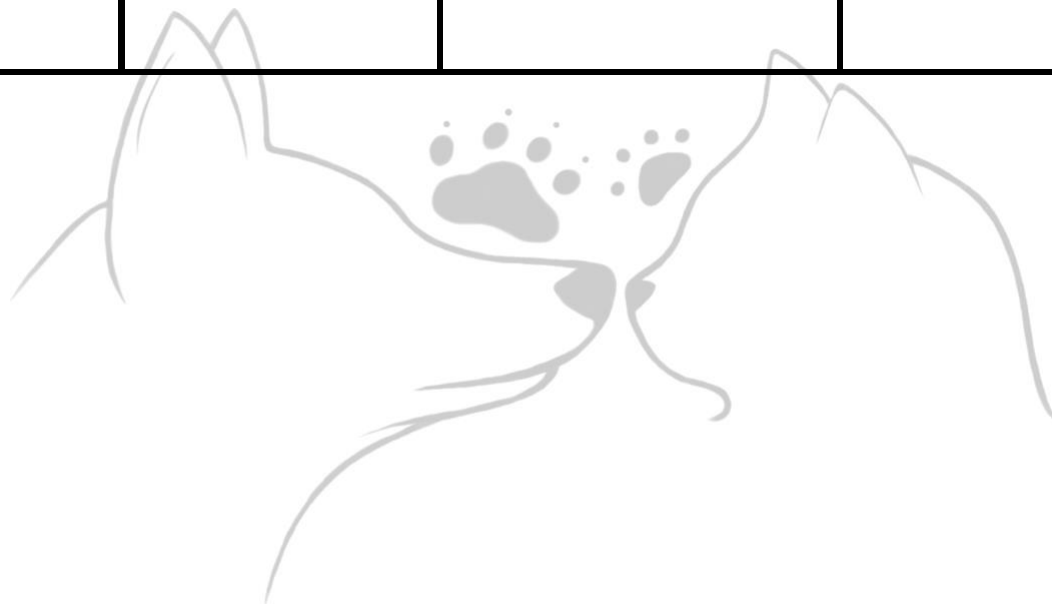


NOT SO FANTASTIC

## Садржај

<b>1. УВОД.....</b>	<b>5</b>
1.1 РЕЗИМЕ.....	5
1.2 НАМЕНА ДОКУМЕНТА И ЦИЉНЕ ГРУПЕ .....	5
1.3 РЕФЕРЕНЦЕ.....	5
1.4 ОТВОРЕНА ПИТАЊА .....	5
<b>2. СЦЕНАРИО БРИСАЊА ОГЛАСА ОД СТРАНЕ АДМИНИСТРАТОРА .....</b>	<b>6</b>
2.1 КРАТАК ОПИС.....	6
2.2 ТОК ДОГАЂАЈА .....	6
2.3 АЛТЕРНАТИВНИ ТОК ДОГАЂАЈА.....	6
2.3.1 Администратор претражује кориснике преко филтера .....	6
2.3.2 Администратор одустаје од блокирања корисника.....	6
2.4 ПОСЕБНИ ЗАХТЕВИ.....	7
2.5 ПРЕДУСЛОВИ.....	7
2.6 ПОСЛЕДИЦЕ.....	7

Датум	Верзија	Опис	Аутор
02.03.2020.	1.0	Иницијална верзија	Лазар Смиљковић



# 1. Увод

## 1.1 Резиме

У овом документу се дефинише сценарио случаја употребе при блокирању корисника од стране администратора.

## 1.2 Намена документа и циљне групе

Овај документ представља детаљан *step-by-step* опис горе наведене функционалности и намењен је свим члановима пројектног тима за сам развој пројекта, његово надограђивање и тестирање, а може се користити и при писању комплетног упутства за употребу.

## 1.3 Референце

1. Пројектни задатак
2. Упутство за писање спецификације сценарија употребе функционалности
3. Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
4. Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## 1.4 Отворена питања

Редни број	Опис	Решење
1	Шта се дешава уколико је корисник улогован на систем у тренутку када га администратор блокира?	
2	Брисање свих огласа блокираног корисника?	

## 2. Сценарио брисања огласа од стране администратора

### 2.1 Кратак опис

Ова функционалност омогућава администраторима да блокирају било ког корисника у случају да се појави разлог за то.

### 2.2 Ток догађаја

1. Администратор отвара страницу *Administrator*
2. Администратор улази на посебну форму за блокирање корисника
3. Међу понуђеним корисницима тражи корисника ког жели да блокира
4. Кликне дугме “знак минус” поред корисника ког жели да блокира
5. Кликом на ово дугме отвара се нови прозор на ком потврђује да је сигуран да жели да обрише оглас, након чега налог више није у употреби и не може му се накнадно приступити

### 2.3 Алтернативни ток догађаја

#### 2.3.1 Администратор претражује кориснике преко филтера

Све је исто као у тачки 2.2 сем што у кораку 3 уместо исцрпне претраге може да искористи корисничко име или *Id* корисника ради лакше претраге.

#### 2.3.2 Администратор одустаје од блокирања корисника

Све је исто као у тачки 2.2 сем што у кораку 5 бира опцију *Odustani* што не резултује никаквом променом.

## 2.4 Посебни захтеви

Дату функционалност је потребно урадити у првој фази израде апликације и посветити посебну пажњу при тестирању.

## 2.5 Предуслови

Како би корисник могао да блокира другог корисника, мора да има приступ интернету и да буде улогован као администратор.

## 2.6 Последице

Кориснички налог више не постоји и немогуће му је поново приступити.

