

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

Читање срећне приче



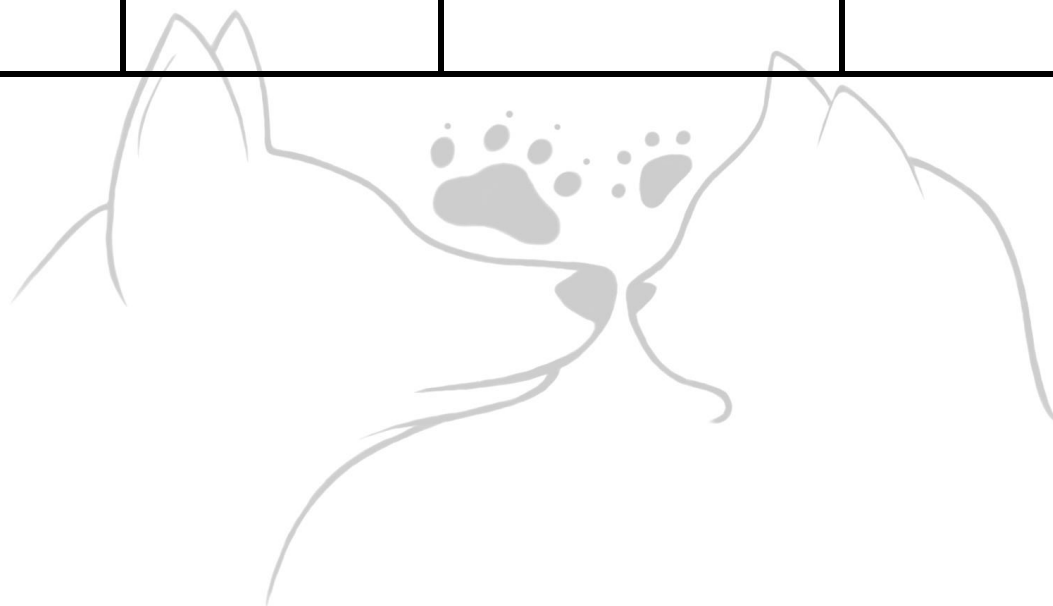
NOT SO FANTASTIC

Садржај

1. УВОД.....	5
1.1 РЕЗИМЕ.....	5
1.2 НАМЕНА ДОКУМЕНТА И ЦИЉНЕ ГРУПЕ	5
1.3 РЕФЕРЕНЦЕ.....	5
1.4 ОТВОРЕНА ПИТАЊА	5



Датум	Верзија	Опис	Аутор
02.03.2020.	1.0	Иницијална верзија	Јована Јелчић



1. Увод

1.1 Резиме

У овом документу се дефинише сценарио случаја употребе при постављању срећне приче.

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

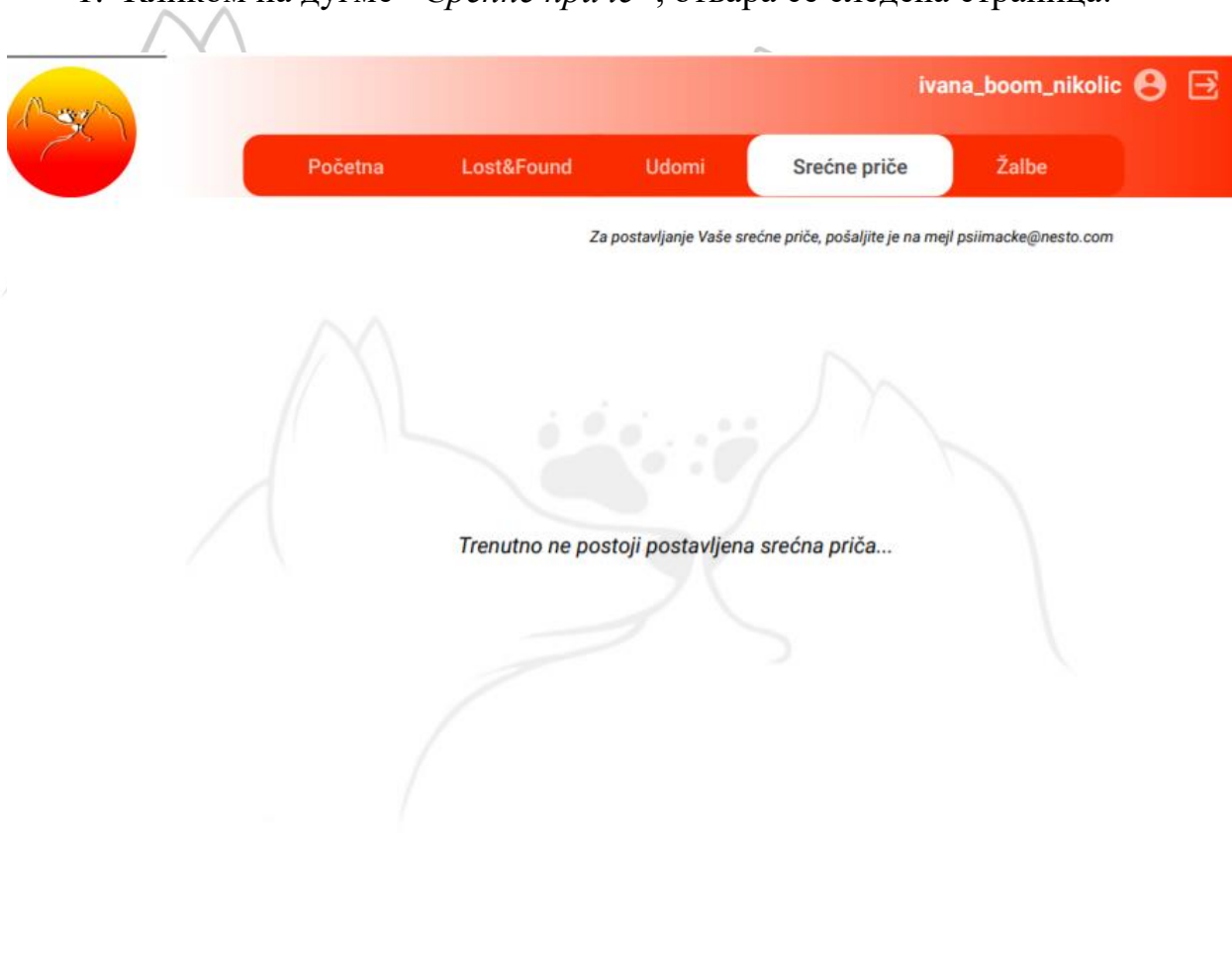
2. Сценарио постављања срећне приче

2.1 Кратак опис

Ова функционалност омогућава регистрованим корисницима да читају срећне приче других корисника. Све срећне приче налазе се у одељку „Срећне приче“.

2.2 Ток догађаја

1. Кликом на дугме “Срећне приче”, отвара се следећа страница:



2. Кориснику се у овој секцији приказују све постављене срећне приче, ако их има.

2.3 Алтернативни ток догађаја

2.4 Посебни захтеви

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

2.5 Предуслови

Потребно је да корисник буде регистрован и да има приступ интернету, као и да у секцији постоји нека срећна прича

2.6 Последице

Нема