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 Писање жалби од стране корисника







Садржај

1.	У	ВОД	5
	1.1	Резиме	5
	1.2	Намена документа и циљне групе	
	1.3	Референце	5
	1.4	Отворена питања	5
2.	C	ЦЕНАРИО ПИСАЊЕ ЖАЛБИ ОД СТРАНЕ КОРИСНИКА	<i>6</i>
	2.1	Кратак опис	6
	2.2	Ток догађаја	6
	2.3	Алтернативни ток догађаја	6
	2.4	Посебни захтеви	6
	2.5	Предуслови	6
	2.6	Последице	<i>6</i>
		Последице	



Датум	Верзија	Опис	Аутор
02.03.2020.	1.0	Иницијална верзија	Лазар Смиљковић
30.03.2020.	2.0	Измењена верзија: Промена предуслова	Лазар Смиљковић





1. Увод

1.1 Резиме

У овом документу се дефинише сценарио случаја употребе при писању жалби.

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		
2		



2. Сценарио писање жалби од стране корисника

2.1 Кратак опис

Ова функционалност омогућава корисницима да поставе жалбе у случају да примете нерегуларности на страници или непоштовање правила других корисника.

2.2 Ток догађаја

- 1. Корисник приступа страници Žalbe
- 2. На форми уноси текст жалбе
- 3. Кликом на дугме *Pošalji žalbu* појављује се искачући прозор за потврду слања жалбе
- 4. Потврђивањем слања жалбе кориснику се отвара почетна страна, а жалба је успешно постављена

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

Како би корисник могао да обрише било који оглас, мора да има приступ интернету и да буде улогован на свој налог.

2.6 Последице

Жалба ће бити видљива аминистраторима у секцији жалбе.