Електротехнички факултет у Београду

13С113ПСИ Принципи софтверског инжењерства

Слободна Енциклопедија птица Србије

Тим Одисеја

Анђела Ћирић 2021/0066 Срђан Лучић 2021/0260 Јанко Аранђеловић 2021/0328 Јарослав Весели 2021/0480

Спецификација сценарија употребе функционалности пријаве на обавештавање о новостима везаним за чланак

Верзија 1.2

Аутор: Анђела Ћирић 2021/0066

ЕТФ Београд, март 2024.

Историја измена:

Датум	Верзија	Кратак опис	Аутор
11.3.2024.	1.0	Иницијална верзија	Анђела Ћирић
			2021/0066
3.4.2024.	1.1	Верзија након	Анђела Ћирић
		процеса формалне	2021/0066
		инспекције	
31.5.2024.	1.2	Верзија усклађена	Анђела Ћирић
		са имплементацијом	2021/0066

Садржај

1.	Уво,	Д	4	
	1.1	Резиме		
	1.2	Намена документа и циљне групе	4	
	1.3	Референце	4	
	1.4	Отворена питања	4	
2.	Сце	енарио пријаве на обавештавање о новостима везаним за чланак	5	
	2.1	Кратак опис	5	
	2.2	Категорије корисника	5	
	2.3	Предуслови	5	
	2.4	Ток догађаја	5	
	2.4.	1 Главни ток догађаја	5	
	2.4.	2 Алтернативни токови	5	
	2.5 По	оследице	6	
	2.6 Посеδни захтеви			

1. Увод

1.1 Резиме

Дефинисање сценарија употребе за функционалност пријаве на обавештавање о свим новостима везаним за чланак.

1.2 Намена документа и циљне групе

Документ ће користити сви чланови пројектног тима у развоју пројекта и тестирању, а може се користити и при писању упутства за употребу.

1.3 Референце

- 1. Пројектни задатак
- 2. Упутство за предају ССУ докумената и прототипа са сајта предмета
- 3. Пример једног ССУ документа са сајта предмета
- 4. Презентација о изради ССУ и прототипа апликације са сајта предмета

1.4 Отворена питања

Редни број	Опис питања	Решење

2. Сценарио пријаве на обавештавање о новостима везаним за чланак

2.1 Кратак опис

Сценарио описује начин на који се регистровани корисник може пријавити за пријем обавештења о новостима везаним за чланак које обухватају измене тог чланка као што је измена табеле са најважнијим информацијама, промена фотографије итд.

2.2 Категорије корисника

Регистровани корисник. Уредник и администратор се не пријављују на пријем обавештења. У другим ССУ документима је детаљније разјашњено за које измене и пријаве других корисника уредници и администратори примају обавештења.

2.3 Предуслови

Корисник се регистровао (у даљем тексту само корисник), има креиран налог и тренутно је улогован. Приступ сајту је омогућен.

2.4 Ток догађаја

2.4.1 Главни ток догађаја

- 1. Корисник приступа детаљнијем садржају чланка за који жели да се пријави како би примао обавештења о новостима везаним за његову измену.
- 2. Корисник изнад фотографије птице и њене врсте види дугме за пријављивање.
- 3. Корисник кликће на дугме "Прати измене".
- 4. Кориснику се приказује форма за пријаву.
- 5. Корисник бира да ли жели да прима обавештења и на мејл (уколико жели потребно је да селектује checkbox "ДА").
- 6. Кликом на дугме "Пријави се" корисник је пријављен.
- 7. Кориснику се на екрану појављује порука о успешној пријави и кликом на дугме "Повратак" се може вратити на чланак.

2.4.2 Алтернативни токови

2.1 Корисник се већ пријавио на обавештавање о новостима везаним за чланак.

- 2.1.1 Корисник изнад фотографије птице и њене врсте види дугме за одјављивање са праћења "Прекини праћење".
- 2.1.2 Овим се ток догађаја завршава.
- 6.1 Корисник је кликнуо на дугме "Одустани"
 - 6.1.1 Корисник одустаје од пријаве и овим се ток догађаја завршава.

2.5 Последице

Уколико се корисник успешно пријавио у бази се памти ова измена, односно памти се који корисник, када се пријавио и да ли жели да прима поруке и на мејл за обавештења о новостима везаним за који чланак.

2.6 Посебни захтеви

Нема.