

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 прегледа обавештења

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 процеса формалне инспекције | Анђела Ћирић 2021/0066 |
| 31.5.2024. | 1.2 | Верзија усклађена са имплементацијом | Анђела Ћирић 2021/0066 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Садржај

| | | |
|-------|--------------------------------------|---|
| 1. | Увод..... | 4 |
| 1.1 | Резиме | 4 |
| 1.2 | Намена документа и циљне групе | 4 |
| 1.3 | Референце | 4 |
| 1.4 | Отворена питања | 4 |
| 2. | Сценарио прегледа обавештења | 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 | 6 |
| 2.5 | Последице | 6 |
| 2.6 | Посебни захтеви | 6 |

1. Увод

1.1 Резиме

Дефинисање сценарија употребе за функционалност прегледа обавештења.

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 |
|------------|---|---|
| 1 | Ако прочита обавештење на мејлу да ли се оно брише из сандучета у апликацији? | Решено: Не. Неко може да користи мејл сервер који не подржава read receipt као на пример outlook. |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

2. Сценарио прегледа обавештења

2.1 Кратак опис

Сценарио описује начин на који корисник може да прегледа обавештења на измене чланака на чија праћења се претходно пријавио. У оквиру саме апликације је преглед ових обавештења омогућен.

2.2 Категорије корисника

Регистровани корисник, уредник и администратор (у даљем тексту корисници). Наведене улоге имају омогућену ову функционалност док се разлика јавља у томе које типове обавештења одређене улоге примају. Ово је детаљније описано у ССУ документима који се баве пријавом одговарајућих неправилности и измена чланака.

2.3 Предуслови

Корисник се регистровао, има креиран налог и тренутно је улован. Приступ сајту је омогућен.

2.4 Ток догађаја

Напомена 1: Овде неће бити обрађено приступање обавештењима преко личног мејла корисника већ само преглед обавештења директно у апликацији.

2.4.1 Главни ток догађаја

1. Корисник у десном углу траке менија кликће на иконицу која представља сандуче – inbox.
2. Корисник се пребацује на нову страницу на којој се излиставају новости о изменама чланака за чије праћење измена се пријавио или аутоматски прима поруке, сортиране по времену настанка (од најновијих).
3. Корисник је регистровани корисник и чита обавештења која су у облику измена – чланак, са садржајем новости и линком који води ка чланку на који се измена односи. Детаљном прегледу обавештења корисник може приступити кликом на линк „Отвори“.
4. Корисник се кроз обавештења креће скроловањем миша.
5. Корисник има могућност да уклони обавештења из сандучета кликом на дугме „X“ у десном делу секције за појединачно обавештење при чему ће га систем питати да ли је сигуран да жели да обрише поруку.
6. Корисник долази до краја обавештења.

7. Корисник излази из секције са обавештењима.

2.4.2 Алтернативни токови

2.1 Корисник се није пријавио да прати измене ниједног чланка

2.1.1 Корисниково сандуче је празно.

2.1.2 Ток догађаја се наставља од акције 7.

3.1 Корисник је уредник или администратор

3.1.1 Корисник чита обавештења која су у облику неправилност - [на шта се односи неправилност], са краћим садржајем при чему може да отвори детаљнији преглед кликом на линк „Отвори“ који поред осталих информација садржи и линк који води ка чланку за који је пријављена неправилност.

3.1.2 Корисник се кликом на дугме „Повратак“ враћа на страницу са излистаним обавештењима - ток се наставља од акције 4.

Напомена 2: Корисник из било које акције може прећи у акцију 7.

2.5 Последице

За обавештења која је корисник прочитао, уклонио из сандучета кликом на „X“ се врше измене у бази.

2.6 Посебни захтеви

Тестирати пријем мејла са обавештењима о променама оних чланака за чије праћење измена се корисник пријавио.