

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 оцењивања чланака

Верзија 1.1

Аутор: Јарослав Весели 2021/0480

ЕТФ Београд, март 2024.

Историја измена:

Датум	Верзија	Кратак опис	Аутор
10.03.2024.	1.0	Иницијална верзија	Јарослав Весели 2021/0480
30.05.2024.	1.1	Усклађена верзија	Јарослав Весели 2021/0480

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 оцењивања чланака.....	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	Последице.....	6
2.6	Посебни захтеви.....	6

1. Увод

1.1 Резиме

Дефинисање сценарија употребе за функционалност оцењивања чланака.

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. Пример једног ССУ документа са сајта предмета
3. Презентација о изradi ССУ и прототипа апликације са сајта предмета

1.4 Отворена питања

Редни број	Опис питања	Решење

2. Сценарио оцењивања чланака

2.1 Кратак опис

Веб апликација треба да обезбеди функционалност корисницима са налогом да оцењују чланке оценом од 1 до 10 на самој страници чланка. Тиме ће се омогућити да сервер израчуна просечну оцену сваког чланка, чиме ће се чланци рангирати на почетној страници сваког корисника по оцени.

2.2 Категорије корисника

Категорије корисника које могу да користе ову функционалност су следеће: регистровани корисник, уредник и администратор.

2.3 Предуслови

Неопходно је да корисник који има налог буде улогован у веб апликацији, и да се налази на веб страници неког (било ког) постојећег чланка.

2.4 Ток догађаја

2.4.1 Главни ток догађаја

1. Корисник оцењује чланак оценом од 1 до 10 на самој страници чланка преко дугмића у облику звезда (тако што кликне на њих) које се налазе испод садржаја чланка.
2. Дугмићи у облику звезда за оцењивање ће остати у таквом стању да приказују изабрану оцену корисника.
3. Кориснику се на страници на којој се тренутно налази ажурира просечна оцена чланка, и тиме се оцењивање чланка завршава, корисник остаје на истој страници.

2.4.2 Алтернативни токови

2.1. Корисник је власник чланка који покушава да оцени.

2.1.1. Кориснику се приказује порука у виду *ror-ur-a* да не може да оцени чланак, јер је он власник истог.

2.1.2. Корисник чита поруку, и притиска дугме потврде да склони *ror-ur*.

2.1.3. Тиме се оцењивање обуставља и *ror-ur* нестаје са екрана, корисник остаје на истој страници.

2.5 Последице

Сервер треба да забележи у базу података оцелу корисника за дати чланак уколико је успешно оцењен (ако корисник није власник тог чланка), и да ажурира просечну оцелу тог чланка.

2.6 Посебни захтеви

Нема.