Електротехнички факултет у Београду

Принципи софтверског инжењерства(СИ3ПСИ)

Пројектни задатак

Online library

Спецификација сценарија употребе објављивања текста

Верзија 1.0

Садржај

[Списак измена 3](#_Toc34437327)

[1. Увод 4](#_Toc34437328)

[1.1. Резиме 4](#_Toc34437329)

[1.2. Намена документа и циљне групе 4](#_Toc34437330)

[1.3. Референце 4](#_Toc34437331)

[1.4. Отворена питања 4](#_Toc34437332)

[2. Сценарио објављивања текста 4](#_Toc34437333)

[2.1. Кратак опис 4](#_Toc34437334)

[2.2. Ток догађаја 4](#_Toc34437335)

[2.2.1. Корисник успешно објављује текст 4](#_Toc34437336)

[2.2.2. Корисник није изабрао област 4](#_Toc34437337)

[2.2.3. Корисник није изабрао наслов 5](#_Toc34437338)

[2.2.4. Корисник није написао текст 5](#_Toc34437339)

[2.3. Посебни захтеви 5](#_Toc34437340)

[2.4. Предуслови 5](#_Toc34437341)

[2.5. Последице 5](#_Toc34437342)

# Списак измена

| Датум | Верзија | Места измене | Аутори |
| --- | --- | --- | --- |
| 6.3.2020. | 1.0 | Основна верзија | Лука Кљајић |
| 8.3.2020. | 2.0 | Уместо да се текст пише на лицу места сада се очекује да се приложи .pdf документ | Лука Кљајић |
| 31.3.2020. | 3.0 | Исправљене грешке уочене у фази формалне инспекције | Лука Кљајић |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Увод

## Резиме

Дефинисање сценарија употребе при објављивању текста

## Намена документа и циљне групе

Документ ће користити сви чланови тима у фази развоја пројекта као и у фази тестирања. Може бити од помоћи и у фази писања упутства за употребу.

## Референце

1. Пројектни задатак
2. Пример једног ССУ документа

## Отворена питања

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Редни број | Опис | Решење |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Сценарио објављивања текста

## Кратак опис

Сви корисници имају право да приложе текст на објаву, текст се прилаже искључиво у .pdf формату и бива уписан у базу али док се он не одобри нико неће моћи да га чита. Корисник при објављивању текста одређује област којој тај текст припада.

## Ток догађаја

У овом одељку описан је главни успешни ток догађаја, а могу бити описани и алтернативни токови, што успешни, што неуспешни.

### Корисник успешно објављује текст

1. Корисник се успешно логује на свој профил.
2. Корисник стиска дугме Објави текст.
3. Корисник бира категорију којој ће текст да припада.
4. Корисник бира наслов текста.
5. Корисник прилаже текст.
6. Корисник стиска дугме Објави којем се текст шаље на рецензију.

### Корисник није приложио текст

1. Дешавају се акције 1, 2, 3 и 4 из сценарија 2.2.1., тј. корисник све уради само не приложи текст.
2. Корисник стиска дугме Објави, али се текст неће послати на рецензију.
3. Кориснику се исписује порука „Приложите текст“.

### Корисник није приложио текст у .pdf формату

1. Дешавају се акције 1, 2, 3, 4 и 5 из сценарија 2.2.1., тј. корисник све уради само приложи текст у неком другом формату који није .pdf.
2. Корисник стиска дугме Објави, али се текст неће послати на рецензију.
3. Кориснику се исписује порука „Приложите текст .pdf формату“.

### Корисник није изабрао наслов

1. Дешавају се акције 1, 2, 3, 5 из сценарија 2.2.1., тј. корисник све уради само не изабере наслов текста.
2. Корисник стиска дугме Објави, али се текст неће послати на рецензију.
3. Кориснику се исписује порука „Изаберите наслов“.

## Посебни захтеви

Нема

## Предуслови

Корисник мора да буде улогован на систем.

## Последице

Текст се чува у бази података и рецензенти ће моћи да га рецензирају.