Електротехнички факултет у Београду  
Принципи Софтверског Инжењерства (13С113ПСИ) Пројектни задатак

***Спецификација сценарија употребе функционалности регистрације корисника***

***Верзија 1.0***

Николић Игор 2020/0636

**Списак измена**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Датум | Верзија | Места измене | Аутор |
| 21.03.2023. | **1.0** | **Основна верзија** | **И. Николић** |
|  |  |  |  |

Садржај

[1 Увод 4](#_Toc130306778)

[1.1 Резиме 4](#_Toc130306779)

[1.2 Намена документа и циљне групе 4](#_Toc130306780)

[1.3 Отворена питања 4](#_Toc130306781)

[2 Сценарио регистрације корисника 4](#_Toc130306782)

[2.1 Кратак опис 4](#_Toc130306783)

[2.2 Ток догађаја 4](#_Toc130306784)

[2.2.1 Невалидно корисничко (већ заузето) корисничко име 4](#_Toc130306785)

[2.2.2 Поље „Username“ остављено празно 4](#_Toc130306786)

[2.2.3 Поље „Password“ остављено празно 4](#_Toc130306787)

[2.3 Последице 4](#_Toc130306788)

# Увод

## Резиме

Овај документ представља дефиницију сценарија употребе при регистрацији корисника са примерима одговарајућих страница.

## 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 апликације ***LibMaster***.

## Отворена питања

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Р. бр.** | **Опис** | **Решење** |
|  |  |  |

# Сценарио регистрације корисника

## Кратак опис

Регистрација корисника је неопходна за вођење евиденције у бази података платформе о типовима корисника због категоризације. Корисници који не доставе валидне или конфликтне податке за регистрацију ће бити враћени на почетну страницу за регистрацију да поново унесу податке са поруком.

## Ток догађаја

1. Нови корисник уноси своје изабрано корисничко име у поље „Username“.
2. Нови корисник уноси своју прозивољну лозинку у поље „Password“.
3. Нови корисник притиска на дугме „Submit“.

### Невалидно корисничко (већ заузето) корисничко име

* 1. Корисничко име се проверава у бази података платформе.
  2. Систем пријављује да је дато корисничко име заузето.
  3. Систем враћа новог корисника на 1. корак са поруком „Korisničko ime već postoji“.

### Поље „Username“ остављено празно

* 1. Систем пријављује да је поље празно.
  2. Систем враћа новог корисника на 1. корак са поруком „Korisničko ime mora da postoji!“.

### Поље „Password“ остављено празно

* 1. Систем пријављује да је поље празно.
  2. Систем враћа новог корисника на 1. корак са поруком „Lozinka mora da postoji“.

### Успешна регистрација

* 1. Корисничко име се проверава у бази података платформе.
  2. Дато корисничко име није у конфликту
  3. Корисничко име и лозинка се додају у базу
  4. Систем захтева од корисника да достави и E-mail адресу у случају губитка лозинке
     1. Ако E-mail већ постоји у бази систем пријављује грешку и избацује грешку „E-mail već registrovan!“.
     2. Повратак на корак 3.11.
  5. Дата исправна E-mail адреса корисника се везује за његов налог и уноси у базу података.

## Последице

Нови корисник се региструје у бази података и добија основну категорију корисничке групе.