Електротехнички факултет у Београду

SI3PSI Принципи Софтверског Инжењерства

Пројекат hoceneko.com

**Спецификација сценарија употребе функционалности регистрације нових корисника**

**Верзија 1.1**

Београд, школска 2019/20

# Историја измена

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Датум** | **Верзија** | **Кратак опис** | **Аутор** |
| 05.03.2020. | 1.0 | Иницијална верзија | Александра Богићевић |
| 27.03.2020. | 1.1 | Измене грешака уочених формалном инспекцијом:  додата нумерација страница, додата порука за испис при неуспешном логовању. | Александра Богићевић |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Садржај**

[Историја измена 2](#_Toc34478085)

[1. Увод 4](#_Toc34478086)

[1.1. Резиме 4](#_Toc34478087)

[1.2. Намена документа и циљне групе 4](#_Toc34478088)

[1.3. Референце 4](#_Toc34478089)

[1.4. Отворена питања 4](#_Toc34478090)

[2. Сценарио регистрације нових корисника 5](#_Toc34478091)

[2.1. Кратак опис 5](#_Toc34478092)

[2.2. Ток догађаја 5](#_Toc34478093)

[2.3. Посебни захтеви 5](#_Toc34478094)

[2.4. Предуслови 5](#_Toc34478095)

[2.5. Последице 5](#_Toc34478096)

# Увод

## **Резиме**

Дефинисање сценарија употребе при регистрацији нових корисника, са примерима одговарајућих html страница.

## **Намена документа и циљне групе**

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

## **Референце**

1. Пројектни задатак

2. Упутство за писање спецификације сценарија употребе функционалности

## **Отворена питања**

Нема отворених питања.

# Сценарио регистрације нових корисника

## **Кратак опис**

Свако ко посети сајт има могућност да постане регистровани корисник сајта тако што ће да се региструје. Регистрација се врши уношењем основних података о кориснику.

## **Ток догађаја**

* + 1. **Успешна регистрација**

1. Корисник уђе на сајт.

2. Корисник притисне дугме „Региструј се“.

3. Корисник уноси јединствено корисничко име.

4. Корисник уноси лозинку.

5. Корисник потврђује лозинку поновним уносом исте.

6. Корисник уноси име.

7. Корисник уноси презиме.

8. Корисник уноси пол.

9. Корисник уноси мејл адресу.

10. Кликом на дугме „Потврди“ корисник се успешно региструје на систем.

* + 1. **Неуспешна регистрација**

1.Кораци 1-9 су исти као у тачки 2.2.1.

2. Кликом на дугме „Потврди“ корисник се не региструје на систем, при чему му се исписује једна од следећих порука:

- „Корисничко име већ постоји“.

-„Потврда лозинке није добра“.

-„Мејл адреса није валидна“.

## **Посебни захтеви**

Предност при имлементацији.

## **Предуслови**

Корисничко име је једниствено.

## **Последице**

Подаци о кориснику се уносе у базу.