21.3.2022

# Beograd na WEB-u

# Specifikacija scenarija upotrebe Promena e-mail adrese

Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi softverskog inženjerstva



# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
21.3.2022.	1.0	inicijalna verzija	Jelena Lučić 0268/2019

# Sadržaj

UVOD	3
Rezime	3
Namena dokumenta	3
SCENARIO UPOTREBE	4
Promena e-mail adrese Scenario Proširenja	<b>4</b> 4 4
Posebni zahtevi	4
Preduslov	4
Posledice	4

# Uvod

# Rezime

Definisanje scenarija slučaja upotrebe pri promeni e-mail adrese korisnika.

# Namena dokumenta

Dokument je namenjen članovima tima, profesorima i asistentima sa predmeta za korišćenje prilikom razvoja i testiranja projekta "Beograd na WEB-u". Takođe, dokument se može koristiti i prilikom pisanja uputstava za upotrebu.

# Scenario upotrebe

### Promena e-mail adrese

Promena e-mail adrese predstavlja zamenu stare e-mail adrese novom. Za uspešnu promenu e-mail adrese neophodno je da korisnik ispravno unese staru, kao i novu e-mail adresu.

#### Scenario

- 1. Korisnik ispravno unosi staru e-mail adresu
- 2. Korisnik ispravno unosi novu e-mail adresu
- 3. Korisnik pritiska dugme "Promeni lozinku"

## Proširenja

- 1.a. Korisnik unosi neispravno staru e-mail adresu
  - Korak 2
- 2.a. Korisnik unosi neispravnu novu e-mail adresu
  - Korak 3
- 3.a. Korisnik je odustao od promene e-mail adrese
  - Povratak na stranicu sa koje je započeo funkcionalnost

### Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

## Preduslov

Korisnik je prijavljen i nalazi se u prozoru za promenu e-mail adrese.

## Posledice

Ukoliko je promena e-mail adrese bila uspešna, promena se beleži u bazi i korisnik dobija poruku o uspešnoj promeni. U slučaju neuspešne promene e-mail adrese korisnik ostaje na stranici za promenu e-mail adrese i dobija poruku o grešci.