21.3.2022

Beograd na WEB-u

Specifikacija scenarija upotrebe Promena šifre

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 šifre Scenario Proširenja	4 4 4
Posebni zahtevi	4
Preduslov	4
Posledice	4

Uvod

Rezime

Definisanje scenarija slučaja upotrebe pri promeni lozinke 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 šifre

Promena šifre određenog korisnika na osnovu unosa stare i nove šifre. Unos stare šifre mora biti identičan sa trenutnom šifrom korisnika.

Scenario

- 1. Korisnik ispravno unosi staru šifru
- 2. Korisnik ispravno unosi novu šifru
- 3. Korisnik ispravno unosi potvrdu nove šifre
- 4. Korisnik pritiska dugme "Potvrdi"

Proširenja

- 1.a. Korisnik unosi neispravno staru šifru
 - Korak 2
- 2.a. Korisnik unosi neispravnu novu šifru (ne poštuje pravila)
 - Korak 3
- 3.a. Korisnik unosi neispravnu potvrdu nove šifre (ne poklapa se sa prethodno unetom novom šifrom)
 - Korak 4
- 4.a. Korisnik je odustao od promene šifre
 - Povratak na prozor sa korisničkim nalogom

Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

Preduslov

Korisnik je prijavljen i nalazi se u prozoru za promenu lozinke.

Posledice

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