Elektrotehnički fakultet Univerzitet u Beogradu

13S113PSI

Projektni zadatak BudiVolonter!

Scenario autorizacije registrovanih korisnika

Verzija 1.0

Tim

Dobrovoljci Đorđe

Šarović 2020/0622

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
14.3.2024.	1.0	Inicijalna verzija	Đorđe Šarović
8.4.2024	1.1	korekcija, korisnik se autorizuje unoseci email i sifru, ne ime	Kosta Novokmet

Sadržaj

S	cenario autorizacije registrovanih korisnika	· 1
	1. Kratak opis	4
	2. Tok događaja	4
	2.1. Korisnik uspešno vrši autorizaciju	- 4
	2.2. Korisnik neuspešno vrši autorizaciju	- 4
	3. Posebni zahtevi	4
	4. Preduslovi	4
	5. Posledice	5

Scenario autorizacije registrovanih korisnika

1. Kratak opis

Registrovani korisnici se autorizuju unošenjem imena i lozinke. Ovi podaci moraju da se poklope sa postojećim podacima o korisnicima u bazi podataka. Nakon potvrđene autorizacije ovi korisnici mogu da pristupe daljim funkcionalnostima sajta.

2. Tok događaja

2.1. Korisnik uspešno vrši autorizaciju

- 1. Na stranici za autorizaciju se iscrtava forma u koju korisnik unosi email i lozinku, i dugme "log in" za prijavu.
- 2. Korisnik pritiska dugme "log in".
- 3. Server proverava u bazi njegovo unet email i lozinku, nalazi korisnika sa tim kredencijalima, autorizuje ga kao tog korisnika.
- 4. Korisnik nastavlja sa korišćenjem sajta.

2.2. Korisnik neuspešno vrši autorizaciju

- 1. Isto kao u 2.1.
- 2. Isto kao u 2.1.
- 3. Server proverava u bazi njegovo unet email i lozinku, ne nalazi korisnika sa tim kredencijalima, vraća korisniku grešku.
- 4. Stranica ispisuje pored ostalih komponenata stranice i tekst "Pogrešno ime ili lozinka, pokušajte opet"

3. Posebni zahtevi

U ime sigurnosti sistema lozinke bi mogli čuvati i porediti kao npr. heširane vrednosti umesto plain text čuvanja lozinki.

4. Preduslovi

Pre izvršavanja scenarija autorizacije korisnika na sistem korisnik mora biti neautorizovan.

5. Posledice

Korisnik dobija pristup sajtu kao registrovani korisnik