## Elektrotehnički fakultet Univerzitet u Beogradu

13S113PSI

## Projektni zadatak BudiVolonter!

# Scenario autorizacije prijave na aktivnost

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

### Sadržaj

Sc	enario autorizacije prijave na aktivnost	4
	1. Kratak opis	4
	2. Tok događaja	4
	2.1. Organizacija prihvata volontera	
	2.2. Organizacija odbija volontera	4
	3. Posebni zahtevi	4
	4. Preduslovi	4
	5. Posledice	4

#### Scenario autorizacije prijave na aktivnost

#### 1. Kratak opis

Organizacija može da iz liste pristiglih prijava prihvati ili odbije specifičnu prijavu. Volonteru se šalje notifikacija da li mu je prijava prihvaćena/odbijena. Ukoliko je prijava prihvaćena, smanjuje se broj slobodnih mesta za konkretnu aktivnost.

#### 2. Tok događaja

#### 2.1. Organizacija prihvata volontera

- 1. Organizacija pritiska dugme "Prihvati" na stranici pregleda pristiglih prijava, za konkretnog volontera koji im odgovara.
- 2. Server evidentira prihvaćenog volontera u bazi.
- 3. Šalje se poruka sistemom za komunikaciju koja obaveštava volontera.
- 4. Prijava tog volontera nestaje sa liste na stranici pregleda pristiglih prijava, i organizacija nastavlja sa korišćenjem sajta.

#### 2.2. Organizacija odbija volontera

- 1. Organizacija pritiska dugme "Odbij" na stranici pregleda pristiglih prijava, za konkretnog volontera koji im odgovara.
- 2. Server evidentira odbijenog volontera u bazi.
- 3. Isto kao u 2.1.
- 4. Isto kao u 2.1.

#### 3. Posebni zahtevi

Nema.

#### 4. Preduslovi

Pre izvršavanja scenarija pregleda liste pristiglih prijava korisnik mora biti autorizovan kao organizacija.

#### 5. Posledice

Prijava volontera je nakon autorizacije kao prihvaćen ili odbijen evidentirana u bazi, i volonter biva obavešten putem poruke sistemom za komunikaciju.