Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat ePutuj

**Specifikacija scenarija upotrebe**

**funkcionalnosti zaboravljena lozinka**

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 21.03.2023. | 1.0 | inicijalna verzija | Milica Cvetković |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

[1. Uvod 4](#_Toc130369574)

[1.1 Rezime 4](#_Toc130369575)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc130369576)

[2. Scenario kupovina karte 4](#_Toc130369577)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc130369578)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc130369579)

[*2.2.1* *Korisnik uspešno zahteva povratak lozinke* 4](#_Toc130369580)

[*2.2.2* *Korisnik neuspešno zahteva povratak lozinke* 4](#_Toc130369581)

[2.3 Posebni zahtevi 4](#_Toc130369582)

[2.4 Preduslovi 4](#_Toc130369583)

[2.5 Posledice 4](#_Toc130369584)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe zaboravljene lozinke.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju, a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

# Scenario zaboravljena lozinka

## Kratak opis

Ako je korisnik zaboravio svoju lozinku, a seća se email-a koji je u vezi sa korisničkim imenom, može poslati zahtev za promenu lozinke kroz odgovarajuću formu.

## Tok događaja

### *Korisnik uspešno zahteva povratak lozinke*

1. Sistem prikazuje ekran za zahtev za povratak lozinke.
2. Korisnik unosi ispravan email.
3. Korisnik pritiska dugme potvrde.
4. Sistem prikazuje poruku uspeha.

### *Korisnik neuspešno zahteva povratak lozinke*

1. Akcija 1 ista kao u 2.2.1.
2. Korisnik unosi neispravan email.
3. Korisnik pritiska dugme potvrde.
4. Sistem prikazuje grešku „Email ne postoji”.

## Posebni zahtevi

Ne postoje.

## Preduslovi

Korisnik ima postojeći nalog u sistemu i seća se email-a koji je povezan sa nalogom, pritisnuo je dugme za zahtev za oporavak lozinke.

## Posledice

U slučaju uspeha 2.2.1 korisnik dobija email koji se tiče promene lozinke, dok u 2.2.2 korisnik unosi neispravan email ili email koji ne postoji u sistemu i može da pokuša ponovo.