## Elektrotehnički fakultet u Beogradu Principi Softverskog Inženjerstva

## Veseli PSI

# Specifikacija slučaja korišćenja pretraživanja partnera



Verzija 2.0

Ana Radovanović 2019/0282 Jovana Jaćimović 2019/0593 Nastasija Avramović 2019/0446

## Istorija izmena

| Datum       | Verzija | Kratak opis                  | Autor               |
|-------------|---------|------------------------------|---------------------|
| 26.03.2022. | v1.0    | Inicijalna verzija           | Nastasija Avramović |
| 12.04.2022. | v2.0    | Posle formalne<br>inspekcije | Ana Radovanović     |
|             |         |                              |                     |

# Sadržaj

| Uvod                            | 3 |
|---------------------------------|---|
| Rezime                          | 3 |
| Namena dokumenta i ciljne grupe | 3 |
| Slučaj korišćenja               |   |
| Pretraživanje partnera          | 3 |

## Uvod

#### Rezime

Slučaj korišćenja je scenario koji opisuje kao kako aplikacija treba da se koristi u datoj situaciji. U ovom fajlu definisan je slučaj korišćenja za funkcionalnost "Pretraživanje partnera" aplikacije Veseli PSI.

## 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.

## Slučaj korišćenja

## Pretraživanje partnera

## Kratak opis

Prilikom pretraživanja potencijalnog partnera za parenje, moguće je uneti, željenu rasu, pol, gornju i donju granicu starosti partnera. Nakon unesenih informacija, pojaviće se lista ljubimaca za koje su vlasnici stavili da je parenje dobrodošlo.

#### Tok kontrole

- 1. Korisnik ulazi u odeljak partner.
- 2. Sistem nudi korisniku da unese pol, rasu i gornju i donju granicu starosti partnera.
- 3. Korisnik unosi pol, rasu i gornju i donju granicu starosti partnera.
- 4. Sistem izlistava sve pse koji odgovaraju parametrima pretrage.

#### Proširenja

Nema proširenja za dati scenario.

#### Preduslov

Ne postoji preduslov.

### **Posledice**

Ukoliko su uneti podaci validni, sistem vraća sve kuce koje odgovaraju unetim parametrima.