# Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog inžinjerstva

# Projekat

# MedAdviceNTreatment.com Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije

Verzija 1.1

# **FifoDevTeam**

Jevtić Ivan 2018/0550 Kojić Filip 2018/0285 Zarić Filip 2018/0345



# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
20.03.2021.	1.0	Inicijalna verzija	Jevtić Ivan
12.04.2021.	1.1	Ispravljanje defekata	Jevtić Ivan

# Sadržaj

1. Uvod	4
1.1 Rezime	4
1.2 Namena dokumentacije i ciljne grupe	4
1.3 Reference	
1.4 Otvorena pitanja	4
2. Scenario registracije	4
2.1 Kratak opis	4
2.2 Tok događaja	4
2.2.1. Uspešna registracija	4
2.2.2. Korisnik sa unetim kredencijalima već postoji	5
2.2.3. Korisnik ne unosi elektroncku poštu u odgovarajućem obliku	6
2.2.4. Korisnik ne unosi neko od polja	6
2.2.5. Korisnik unosi različite lozinke	6
2.2.6. Korisnik ne unosi šifru u odgovarajućem formatu	6
2.3 Posebni zahtevi	6
2.4 Preduslovi	6
2.5 Posledice	6

#### 1. Uvod

#### 1.1. Rezime

U ovom dokumentu je definisan scenario upotrebe za registrovanje korisnika na platformu.

## 1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

Ovaj dokument je namenjen članovima razvojnog tima projekta. Biće korišćen radi izrade rešenja, kao vodilja pri testiranju i kao pomoć u pisanju uputstva za upotrebu.

#### 1.3. Reference

- 1.Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

### 1.4. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

# 2. Scenario registracije

# 2.1. Kratak opis

Različite kategorije korisnika imaju mogućnost da se registruju na sistem unosom neophodnih podataka i izborom kategorije za koju se registruju. Podaci će nakon registracije biti sačuvani u bazi podataka na serveru i biće korišćeni za dalji pristup platformi. Nakon registrovanja korisnik će dobiti informacije o uspešno ili neuspešno poslatom zahtevu za registraciju.

# 2.2. Tok događaja

## 2.2.1. <u>Uspešna registracija</u>

- **1.** Nakon izbora opcije za registraciju, korisnik odlazi na stranicu sa nekoliko polja za unos. Pomenuta polja su sledeća:
  - 1. Ime (tekstualno polje)

- 2. Prezime (tekstualno polje)
- 3. Korisničko ime (tekstualno polje)
- 3. E-pošta (tekstualno polje)
- 4. Datum rođenja (widget za datum)
- 5. Mesto rođenja (tekstualno polje)
- 6. Mesto prebivališta (tekstualno polje)
- 7. Adresa prebivališta (tekstualno polje)
- 8. JMBG (tekstualno polje)
- 9. Pol (radio dugme muški/ženski)
- 10. Lozinka (tekstualno polje)
- 11. Potvrda lozinke
- 12. Izbor kategorije korisnika (radio dugme pacijent, lekar, menadžer)
- 13. Rezime (tekstualno polje) obavezno polje ukoliko se korisnik registruje za lekara
- 14. Uploadovanje slike obavezno polje ukoliko se korisnik registruje za lekara.
- 2. Korisnik unosi polja jedno po jedno proizvoljnim redosledom. Svako polje je obavezno.
- **3.** Nakon unosa svih podataka korisnik pritiska dugme "PREDAJ".
- **4.** Sistem proverava da li u sistemu postoji korisnik sa datim podacima.
- **5.** Sistem čuva zahtev za registraciju zajedno sa unesenim podacima u bazu podataka.
- **6.** Nakon pritiska na "PREDAJ" korisnik je vraćen na glavnu stranicu i može nastaviti sa radom kao kategorija Gost.

#### 2.2.2. Korisnik sa unetim kredencijalima već postoji

- 1. Koraci 1-4 su isti kao u primarnom toku.
- **2.** Sistem vraća korisnika na stranicu za registraciju uz ispis poruke da neki od podataka već postoje u sistemu i da registracija nije moguća. Sistem omogućava da sva polja, osim lozinke, budu i dalje popunjena unetim podacima (ne resetuje se kompletna forma).

# 2.2.3. Korisnik ne unosi elektronsku poštu u odgovarajućem obliku

- **1.** Koraci 1-3 su isti kao u primarnom toku, osim toga što korisnik unosi e-poštu u neodgovarajućem obliku (bez "@", bez domena ".com" ili slično).
- **2.** Sistem ispisuje poruku korisniku o nepravilno unetoj e-pošti i zadržava ga na stranici za registraciju kako bi pomenuti korisnik uneo ispravnu e-poštu.

### 2.2.4. Korisnik ne unosi neko od polja

- **1.** Koraci 1-3 su isti kao u primarnom toku, osim toga što korisnik ne unosi jedno ili više pomenutih polja.
- **2.** Sistem obaveštava korisnika koja polja nije uneo ispisom odgovarajuće poruke, nakon čega korisnik ostaje na stranici za registraciju kako bi popunio pomenuta polja.

#### 2.2.5. Korisnik unosi različite lozinke

- **1.** Koraci 1-4 su isti kao u primarnom toku, osim toga što korisnik ne unosi iste lozinke u polje za upis lozinke i potvrdu lozinke.
- **2.** Sistem obaveštava korisnika o različitosti lozinki ispisom odgovarajuće poruke, nakon čega korisnik ostaje na stranici za registraciju kako bi uneo iste lozinke.

## 2.2.6. Korisnik ne unosi šifru u adekvatnom formatu

- **1.** Koraci 1-4 su isti kao u primarnom toku, osim toga što korisnik ne unosi lozinku poštujući odgovarajuća ograničenja.
- **2.** Sistem obaveštava korisnika o neispravnom unosu lozinke ispisom odgovarajuće poruke, nakon čega korisnik ostaje na stranici za registraciju kako bi uneo pravilnu lozinku.

#### 2.3. Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

#### 2.4. Preduslovi

Korisnik nije već registrovan na sistem.

#### 2.5. Posledice

Zahtev za registraciju, zajedno sa unetim podacima, je zabeležen u bazi podataka i korisnik će nakon odobrenog zahteva za registraciju imati mogućnost da se uloguje na platformu koristeći neke od unetih podataka (lozinka i e-pošta).