

Elektrotehnički fakultet u Beogradu
Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat TableMate

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije
korisnika**

Verzija 1.2

Autor: Pavle Perović 0594/14

Tim – Stolari

Članovi tima:

- 1. Aleksić Marija**
- 2. Perović Pavle**
- 3. Banjac Milica**
- 4. Bogdanović Natalija**

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
19.03.2023.	1.0	Inicijalna verzija	Pavle Perović
09.04.2023.	1.1	Dodata tacka 2.2.6 kao posledica formal review procesa	Pavle Perović
3.6.2.2023.	1.2	Izmenjeni koraci prilikom unosa podataka usled drugacije implementacije.	Milica Banjac

Sadržaj

- 1. Uvod**
 - 1.1. Rezime**
 - 1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe**
 - 1.3. Reference**
 - 1.4. Otvorena pitanja**
- 2. Scenario registracije korisnika**
 - 2.1. Kratak opis**
 - 2.2. Tok događaja**
 - 2.2.1. Korisnik se uspešno registruje na sistem**
 - 2.2.2. Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojećeg korisničkog imena**
 - 2.2.3. Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojeće elektronske pošte**
 - 2.2.4. Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojećeg broja telefona**
 - 2.2.5. Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog više postojećih podataka**
 - 2.2.6. Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog loše unetog broja telefona**
 - 2.3. Posebni zahtevi**
 - 2.4. Preduslovi**
 - 2.5. Posledice**

1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri registraciji novog korisnika na sistem.

1.2 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.

1.3 Reference

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

1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje
1.	Da li će se menadžer registrovati preko obične registracije ili će se dodavati „direktno“ u bazu?	
2.	Da li će još neki od ličnih podataka sem korisničkog imena, elektronske pošte i broja telefona morati da budu unikatni u bazi?	
3.		
4.		

2. Scenario registracije korisnika

2.1 Kratak opis

Kako bi korisnik sistema mogao da rezerviše stolove i ocenjuje objekte, a ne samo da pregledava objekte, on mora da se registruje na sistem. Biće potrebno da korisnik sistema unese svoje lične podatke i nakon nekoliko provera korisnik će biti registrovan na sistem i od tog trenutka će sistemu moći da pristupa kao „registrovani korisnik“.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Korisnik se uspešno registruje na sistem

1. Na početnoj stranici korisnik bira opciju „Sign up“ čime mu se otvara stranica za registraciju.
2. Korisnik unosi željeno korisničko ime u polje „Username“.
3. Korisnik unosi šifru u polje „Password“.
4. Korisnik unosi svoje Ime u polje „First name“.
5. Korisnik unosi svoje prezime u polje „Last name“.
6. Korisnik unosi svoj broj telefona u polje „Number“.
7. Korisnik unosi svoj „Pol“.

8. Korisnik unosi svoj „Datum i vreme rođenja“.
9. Korisnik pritiska dugme „Sign up“.
10. Sistem proverava ispravnost unetih podataka(da li neki od njih već postoje u bazi)
11. Sistem potvrđuje registraciju.

2.2.2 Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojećeg korisničkog imena

1. Sve isto kao u scenariju 2.2.1 sve do koraka 9.
2. Korisniku se ponovo prikazuje stranica za registraciju sa komentarom o već postojećem korisničkom imenu.

2.2.3 Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojeće elektronske pošte

1. Sve isto kao u scenariju 2.2.1 sve do koraka 9.
2. Korisniku se ponovo prikazuje stranica za registraciju sa komentarom o već postojećoj elektronskoj pošti.

2.2.4 Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojećeg broja telefona

1. Sve isto kao u scenariju 2.2.1 sve do koraka 9.
2. Korisniku se ponovo prikazuje stranica za registraciju sa komentarom o već postojećem broju telefona.

2.2.5 Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog više postojećih podataka

1. Sve isto kao u scenariju 2.2.1 sve do koraka 9.
2. Korisniku se ponovo prikazuje stranica sa komentarom o tome koji su podaci već postojeći.

2.2.6 Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog loše unetog broja telefona

1. Sve isto kao u scenariju 2.2.1 sve do koraka 9.
2. Korisniku se ponovo prikazuje stranica za registracijom sa komentarom u kom formatu treba da bude unet broj telefona.

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Nema.

2.5 Posledice

Novi korisnik ulazi u bazu podataka.