Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inžinjerstva

**Projekat TableMate**

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije korisnika**

**Verzija 1.1**

**Autor: Pavle Perović 0594/14**

**Tim – Stolari**

**Članovi tima:**

1. **Aleksić Marija**
2. **Perović Pavle**
3. **Banjac Milica**
4. **Bogadnović 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 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

1. ***Uvod***
   1. ***Rezime***
   2. ***Namena dokumenta i ciljne grupe***
   3. ***Reference***
   4. ***Otvorena pitanja***
2. ***Scenario registracije korisnika***
   1. ***Kratak opis***
   2. ***Tok dogadjaja***
      1. ***Korisnik se uspešno registruje na sistem***
      2. ***Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojećeg korisničkog imena***
      3. ***Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojeće elektronske pošte***
      4. ***Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog već postojećeg broja telefona***
      5. ***Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog više postojećih podataka***
      6. ***Korisnik ne uspeva da se registruje na sistem zbog loše unetog broja telefona***
   3. ***Posebni zahtevi***
   4. ***Preduslovi***
   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 menadzer 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 dogadjaja**

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 svoju elektronsku poštu u polje „Email“.
7. Korisnik unosi svoj broj telefona u polje „Number“.
8. Korisnik pritiska dugme „Sign up“.
9. Sistem proverava ispravnost unetih podataka(da li neki od njih već postoje u bazi)
10. Sistem potvrdjuje 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: „Već postojeće korisničko ime“

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: „Već postojeća elektronska pošta“.

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: „Već postojeći broj 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.