

**UNIVERZITET U BEOGRADU**

Elektrotehnički fakultet

Principi softverskog inženjerstva (SI3PSI)

**PROJEKTNI ZADATAK**

**Plan My Night**

**– Servis za planiranje noćnih izlazaka**

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

registracije korisnika

Jovan Ivković

Filip Andrić

Jasna Marin

Jelena Vasiljević

**Beograd, 2021.**

# SADRŽAJ

[SADRŽAJ 2](#_Toc67760123)

[1.UVOD 3](#_Toc67760124)

[1.1.Rezime 3](#_Toc67760125)

[1.2.Namena dokumenta i ciljna grupa 3](#_Toc67760126)

[1.3.Reference 3](#_Toc67760127)

[2.SCENARIO REGISTRACIJE KORISNIKA 3](#_Toc67760128)

[2.1.Kratak opis 3](#_Toc67760129)

[2.2.Tok događaja 3](#_Toc67760130)

[2.2.1. Korisnik uspešno kreira nalog 3](#_Toc67760131)

[2.2.2. Korisnik ne unosi podatke 4](#_Toc67760132)

[2.2.3. Korisnik unosi pogrešne podatke 4](#_Toc67760133)

[2.3.Posebni zahtevi 4](#_Toc67760134)

[2.4.Preduslovi 4](#_Toc67760135)

[2.5.Posledice 4](#_Toc67760136)

[3. Spisak izmena 5](#_Toc67760137)

# 1.UVOD

## 1.1.Rezime

Definiše se scenario upotrebe prilikom registracije novih korisnika.

## 1.2.Namena dokumenta i ciljna grupa

Predviđeno je da ovaj dokument koriste svi članovi tokom razvoja i testiranja projekta. Takođe može se iskoristiti pri pisanju uputstva za upotrebu.

## 1.3.Reference

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
3. Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
4. Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

# 2. SCENARIO REGISTRACIJE KORISNIKA

## 2.1.Kratak opis

Novi korisnik unosi svoje podatke, koji se proveravaju kako se ne bi stvorilo više naloga sa istim korisničkim imenom ili imejlom. Ukoliko se to pokuša, izlazi poruka o grešci, a u suprotnom se novi nalog za običnog korisnika sistema dodaje u bazu.

## 2.2.Tok događaja

### 2.2.1. Korisnik uspešno kreira nalog

1. Korisnik unosi svoje podatke (korisničko ime, lozinku, mejl, ime, prezime i datum rođenja) u odgovarajuća polja forme i pritiska dugme “*Register*”.
2. Sistem vrši proveru datih podataka sa onim koji se nalaze u bazi podataka i omogućava kreiranje naloga korisniku.
3. Korisnik nadalje ima mogućnost da koristi datu aplikaciju u skladu sa svojom kategorijom.

### 2.2.2. Korisnik ne unosi sve podatke

1. Korisnik pokušava kreiranje naloga pritiskom na dugme “*Register*” bez unosa svih podataka.
2. Sistem ne dozvoljava pristup korisniku i prikazuje obaveštenje “*Niste uneli podatke!*”.

### 2.2.3. Korisnik unosi pogrešne podatke

1. Akcija a. je ista kao u scenariju 2.2.1
2. Sistem vrši proveru i ako postoji konflikt sa postojećim podacima iz baze (već postoji to korisničko ime, ili već postoji nalog registrovan na unetoj mejl adresi), prikazuje obaveštenje “*Promenite podatke!*”.

## 2.3.Posebni zahtevi

Nema ih.

## 2.4.Preduslovi

Korisnik nije već ulogovan.

## 2.5.Posledice

Podaci se unose u bazu, a korisniku se daje pristup funkcionalnostima običnih registrovanih korisnika.

# 3. Spisak izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Mesta izmene** | **Autor** |
| **27.03.2021.** | 1.0 | Osnovna verzija | Jovan Ivković |
| **16.04.2021.** | 1.1 | Razjašnjenje toka događaja; u opisu i posledicama naglašeno da se radi o običnom korisniku sistema; ispravljen preduslov | Jelena Vasiljević |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |