Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat SmartGym

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije korisnika**

**verzija 1.3**

**Istorija Izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| **29.02.2020** | **1.0** | **Inicijalna verzija** | **Dušan Cvjetičanin** |
| **28.03.2020** | **1.1** | **2.2.1 dodat podrazumevan status korisnika** | **Dušan Cvjetičanin** |
| **31.05.2020** | **1.2** | **Odgovor na pitanja** | **Dušan Cvjetičanin** |
| **09.06.2020** | **1.3** | **Mejl** | **Dušan Cvjetičanin** |

Sadržaj

1. Uvod
   1. Rezime
   2. Namena dokumenta i ciljne grupe
   3. Reference
   4. Otvorena pitanja
2. Scenario registracije novog korisnika
   1. Kratak opis
   2. Tok dogadjaja
      1. Korisnik se uspešno registruje
      2. Korisnik nije popunio sva polja
      3. Korisnik već postoji u bazi
      4. Korisnik unosi neispravnu šifru
      5. Šifre se ne poklapaju
      6. Mejl nije validan
   3. Posebni zahtevi
   4. Preduslovi
   5. Posledice

# 1.Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija pri registraciji novog korisnika, sa primerom HTML-a.

## 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

## 1.4 Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Opis** | **Rešenje** |
|  | Poruka za prazno polje, da li treba da se ispisuje odmah na samoj komponenti ili tek kad klikne dugme za potvrdu registracije pa se tu ispiše? | Komponenti |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# 2.Scenario registracije korisnika

## 2.1 Kratak opis

Novi korisnik unosi neophodne podatke koji su potrebni za uspešnu registraciju. Podatke unete pri registraciji korisnik kasnije koristi za pristup sistemu. Informacije o korisniku se unose u bazu.

## 2.2 Tok dogadjaj

U ovom odeljku je opisan glavni uspešni scenario, kao i alternativni scenariji.

### 2.2.1 Korisnik se uspešno registruje

1. Sva polja (Ime, prezime, korisničko ime, email, šifra, ponavljanje šifre, datum rodjenja) moraju biti uneta od strane korisnika. Korisnik može da izabere koji status želi da ima (običan, Premium, moderator, administrator) iz opadajuće liste. Podrazumevan status iz liste jeste običan.
2. Korisnik klikne na dugme za potrvdu registracije.
3. Ispisuje se poruka da je uspešno poslat zahtev za registraciju.

### Korisnik nije uneo sva polja

1. Korisnik je zaboravio neko polje da unese.
2. Ispisuje se poruka na komponenti da je to polje ostalo prazno.

### 2.2.3 Korisnik već postoji u bazi

1. Korisnik je uneo sva polja, pri čemu username ili mejl već postoje u bazi.
2. Korisnik je kliknuo dugme za potrvdu registracije
3. Ispisuje se poruka greške.

### 2.2.4 Korisnik unosi neispravnu šifru

1. Korisnik je uneo sva polja.
2. Korisnik je uneo šfiru koja je kraća od 6 karaktera i/ili ne sadrži bar jednu cifru.
3. Ispisuje se poruka da je šifra neispravna.

### 2.2.5 Šifre se ne poklapaju

1. Korisnik je uneo sva polja.
2. Ispisuje se poruka da šifre moraju da se poklapaju.

### 2.2.6 Mejl nije validan

1. Korisnik je uneo sva polja, ali nije u odgovarajućem formatu napisao mejl.
2. Ispisuje se poruka da mejl nije validan.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Nema.

## Posledice

Novi korisnik se unosi u bazu.