Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat SmartGym

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti upravljanje korisnicima**

**verzija 1.1**

**Istorija Izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| **06.03.2020** | **1.0** | **Inicijalna verzija** | **Marko**  **Pantić** |
| **03.30.2020** | **1.1** | **Dve funkcionalnosti prebačene u poseban SSU i promenjen naziv dokumenta** | **Dušan Cvjetičanin** |
|  |  |  |  |

Sadržaj

1. Uvod
   1. Rezime
   2. Namena dokumenta i ciljne grupe
   3. Reference
   4. Otvorena pitanja
2. Scenario upravljanja korisnicima
   1. Kratak opis
   2. Tok dogadjaja
      1. Prihvatanje zahteva korisnika
      2. Odbijanje zahteva korisnika
      3. Blokiranje korisnika
      4. Prihvatanje zahteva za premium
      5. Odbijanje zahteva za premium
   3. Posebni zahtevi
   4. Preduslovi
   5. Posledice

# 1.Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upravljanja korisnicima, sa primerom prototipa.

## 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** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# 2.Scenario upravljanje korisnicima

## 2.1 Kratak opis

Administrator može da prihvati zahtev novog korisnika, da odbije zahtev, da blokira korisnika , da prihvati zahtev običnog korisnika za prelazak u Premium status..

## 2.2 Tok dogadjaja

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

### 2.2.1 Prihvatanje zahteva korisnika

1. Administratoru se u listi zahteva prikazuju zahtevi korisnika.
2. Administrator klikom na dugme odobrava zahtev.
3. Zahtev se uklanja iz liste i korisnik se dodaje u bazu korisnika.

### Odbijanje zahteva korisnika

1. Administratoru se u listi zahteva prikazuju zahtevi korisnika.
2. Administrator klikom na dugme ne odobrava zahtev.
3. Zahtev se uklanja iz liste.

### Blokiranje korisnika

* + - 1. Administrator bira opciju za blokiranje korisnika.
      2. Administratoru se prikazuje lista korisnika
      3. Administrator bira željenog korisnika i klikom na dugme potvrđuje akciju.
      4. Korisnik se u bazi označava kao blokiran.

### 2.2.4 Prihvatanje zahteva za premium

1. Administratoru se u listi zahteva za premium korisnika prikazuju zahtevi korisnika.
2. Administrator klikom na dugme odobrava zahtev.
3. Zahtev se uklanja iz liste i korisnik se premešta u premium korisnike.

### Odbijanje zahteva za premium

* + - 1. Administratoru se u listi zahteva za premium korisnika prikazuju zahtevi korisnika.
      2. Administrator klikom na dugme ne odobrava zahtev.
      3. Zahtev se uklanja iz liste.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Korisnik mora da bude ulogovan na svoj nalog. Korisnik mora biti administrator.

## Posledice

Novi korisnici se dodaju u bazu ukoliko su prihvaćeni. Korisnici se u bazi označavaju kao blokirani. Korisnici se prebacuju u premium korisnike ukoliko je njihov zahtev prihvaćen.