Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat SmartGym

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti statistike korišćenih sprava**

**verzija 1.0**

**Istorija Izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| **06.03.2020** | **1.0** | **Inicijalna verzija** | **Marko Pantić** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

1. Uvod
   1. Rezime
   2. Namena dokumenta i ciljne grupe
   3. Reference
   4. Otvorena pitanja
2. Scenario statistike korišćenih sprava
   1. Kratak opis
   2. Tok dogadjaja
      1. Prikaz statistike i predloga
   3. Posebni zahtevi
   4. Preduslovi
   5. Posledice

# 1.Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija zahtevu za pregled statistike korišćenih sprava, 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 statistike korišćenih sprava

## 2.1 Kratak opis

Premium korisnik ima mogućnost da vidi statistiku koje grupe mišića je najviše trenirao. Takođe može da vidi predlog koje grupe mišića više da trenira i koje sprave to omogućavaju.

## 2.2 Tok dogadjaja

### 2.2.1 Prikaz statistike i predloga

1. Korisnik bira opciju za prikaz statistike.
2. Korisniku se prikazuje statistika u procentima koje grupe mišića je trenirao. Nakon toga mu se prikazuje predlog koje grupe mišića da trenira više i uz svaki predlog listu sprava koje to omogućavaju. Ispisuje se predlog kako vremenski treba da raspodeli trening kako bi sve mišiće trenirao podjednako.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Korisnik mora biti ulogovan na svoj nalog. Korisnik mora biti premium, moderator ili admin.

## Posledice

Nema.