

# Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi softverskog inženjerstva

Specifikacija scenarija upotrebe  
funkcionalnosti promena telesne težine i

broja treninga koje neko ima na

nedeljnom nivou

verzija 1.1.

Tim Team 7



## Zapisnik o verzijama dokumenta

DATUM	VERZIJA	OPIS	AUTORI
24.03.2022.	1.0.	osnovna verzija	Teodora Glišić
14.04.2022.	1.1.	usvojene sugestije iz faze formalne inspekcije	Teodora Glišić



## Sadržaj

1. Uvod.....	4
1.1. Rezime .....	4
1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe.....	4
1.3. Reference .....	4
1.4. Otvorena pitanja .....	4
2. Scenario promene telesne težine i broja treninga koje korisnik ima na nedeljnom nivou.....	5
2.1. Kratak opis.....	5
2.2. Tok događaja .....	5
2.2.1. Korisnik uspešno menja svoju težinu i broj treninga na nedeljnom nivou .....	5
2.2.2. Korisnik ne unosi svoju novu kilažu .....	5
2.2.3. Korisnik ne unosi novi broj treninga na nedeljnom nivu .....	5
2.2.4. Korisnik ostavlja prazna polja za unos .....	5
2.3. Posebni zahtevi .....	6
2.4. Preduslovi .....	6
2.5. Posledice .....	6



# 1. Uvod

## 1.1. Rezime

Definisanje scenarija funkcionalnosti promena težine i broja treninga koje neko ima na nedeljnom nivou, sa primerima odgovarajućih html stranica.

## 1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

Osnovna namena dokumenta je upotreba od strane članova tima u razvoju projekta, kasnije i testiranju istog. Može se upotrebiti i kao referenca pri pisanju uputstva za upotrebu.

## 1.3. Reference

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

## 1.4. Otvorena pitanja

REDNI BROJ	OPIS	REŠENJE
1		



## **2. Scenario promene telesne težine i broja treninga koje korisnik ima na nedeljnom nivou**

### **2.1. Kratak opis**

(Iz projektnog zadatka)

Registrovani korisnik može ažurirati svoju telesnu težinu i broj treninga koje ima na nedeljnom nivou, a koje je naveo prilikom registracije. Tada se ažuriraju svi parametri za preporučeni dnevni unos.

### **2.2. Tok događaja**

#### **2.2.1. Korisnik uspešno menja svoju težinu i broj treninga na nedeljnom nivou**

1. Korisnik bira u meniju opciju MY ACCOUNT.
2. U polje za unos brojeva, korisnik upisuje svoju novu kilažu.
3. U drugo prazno polje za unos brojeva, korisnik unosi broj treninga koje će imati na nedeljnom nivou.
4. Korisnik pritiskom na dugme OK potvrđuje promene.

#### **2.2.2. Korisnik ne unosi svoju novu kilažu**

1. Korisnik bira u meniju opciju MY ACCOUNT.
2. U drugo prazno polje za unos brojeva, korisnik unosi broj treninga koje će imati na nedeljnom nivou.
3. Korisnik pritiskom na dugme OK potvrđuje promene.

#### **2.2.3. Korisnik ne unosi novi broj treninga na nedeljnom nivou**

1. Korisnik bira u meniju opciju MY ACCOUNT.
2. U polje za unos brojeva, korisnik upisuje svoju novu kilažu.
3. Korisnik pritiskom na dugme OK potvrđuje promene.

#### **2.2.4. Korisnik ostavlja prazna polja za unos**

1. Korisnik bira u meniju opciju MY ACCOUNT.
2. Korisnik pritiska dugme OK.
3. Nema promena, korisnik ostaje na MY ACCOUNT strani.



### **2.3. Posebni zahtevi**

Nema posebnih zahteva.

### **2.4. Preduslovi**

Korisnik mora biti prijavljen na sistem (log in scenario uspešan).

### **2.5. Posledice**

U bazi podataka se ažuriraju novi podaci vezani za korisnika.

Ažuriraju se svi parametric za preporučeni dnevni unos.