

Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi softverskog inženjerstva

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti grafički  
prikaz napretka korisnika**

verzija 1.0.



## Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
25.03.2022.	1.0.	inicijalna verzija	Mia Vučinić

## 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 grafički prikaz napretka korisnika .....	4
2.1. Kratak opis .....	4
2.2. Tok događaja .....	4
2.2.1. Korisnik bira vrstu aktivnosti za koju želi da vidi prikaz.....	4
2.3. Posebni zahtevi.....	4
2.4. Preduslovi.....	4
2.5. Posledice.....	4

## 1. Uvod

### 1.1. Rezime

U ovom SSU dokumentu će biti definisan scenario slučaja upotrebe grafički prikaz napretka korisnika.

### 1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će biti korišćen od strane članova tima tokom razvoja projekta, kao i tokom dokumentovanja funkcionalnosti.

### 1.3. Reference

1. Postavka projektnog zadatka
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

### 1.4. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

## 2. Scenario grafički prikaz napretka korisnika

### 2.1. Kratak opis

(iz projektnog zadatka)

Registrovani korisnik može pratiti dnevni unos na graficima na nedeljnom, mesečnom i godišnjem nivou.

### 2.2. Tok događaja

#### 2.2.1. Korisnik bira vrstu aktivnosti za koju želi da vidi prikaz

1. Korisnik je ulogovan sa svojim korisničkom nalogom.
2. U meniju bira opciju CHARTS.
3. Korisnik bira da li želi da vidi podatke za unos vode, kalorija ili potrošenih kalorija.

### 2.3. Posebni zahtevi

Nema.

### 2.4. Preduslovi

Korisnik mora biti prijavljen.

### 2.5. Posledice

Nema.