**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva**

**Projektni zadatak**

**eCK**

****

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

pregleda statistika (moderator)

Verzija 1.0

Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 14.3.2018. | 1.0 | Inicijalna verzija | Srđan Skorković |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1. Uvod 4](#_Toc509006845)

[1.1. Rezime 4](#_Toc509006846)

[1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc509006847)

[1.3. Referenca 4](#_Toc509006848)

[1.4. Otvorena pitanja 4](#_Toc509006849)

[2. Scenario pregleda statistika 4](#_Toc509006850)

[2.1. Kratak opis 4](#_Toc509006851)

[2.2. Tok dogadjaja 5](#_Toc509006852)

[2.2.1. Moderator generiše statistiku po nekim parametrima 5](#_Toc509006853)

[2.3. Posebni zahtevi 5](#_Toc509006854)

[2.4. Preduslovi 5](#_Toc509006855)

[2.5. Posledice 5](#_Toc509006856)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri pregledu statistika od strane moderatora, sa primerom odgovarajuće html stranice.

## 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.

## Referenca

Projektni zadatak  
Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti  
Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000  
Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |

# Scenario pregleda statistika

## Kratak opis

Jedna od bitnih funkcionalnosti sistema za moderatore sistema je generisanje (i pregled) statistika po raznim parametrima. Npr. moderator može da zatraži statistiku za neku određenu aktivnost kao prosek godina volontera koji su imali učešće u aktivnosti, ili procenat volontera muškog ili ženskog pola koji su imali učešće u aktivnosti. U ovoj fazi se i dalje ne znaju baš svi parametri po kojima će se raditi statistike, ali su navedeni neki primeri. Konkretnije će se znati nakon detaljnijih konsultacija za budućim korisnicima aplikacije (zaposlenima i volonterima Crvenog krsta). Pošto će broj kombinacija parametara za generisanje statistika biti dosta veliki, u poglavlju Tok događaja su dati samo opšti podaci, bez konkretnih parametara.

## Tok dogadjaja

### Moderator generiše statistiku po nekim parametrima

* + - 1. Moderator bira opciju Statistike.
      2. Otvara se stranica za statistike, gde sistem nudi određene parametre po kojima se može uraditi statistika
      3. Moderator bira parametre za statistiku, s tim što može odabrati jedan ili više parametara
      4. Sistem prikazuje statistiku za željene parametre

## Posebni zahtevi

Nema

## Preduslovi

Moderator se mora ulogovati sa svojim pristupnim podacima. Podrazumeva se da se statistika traži za postojeće aktivnosti.

## Posledice

Sistem prikazuje statistiku za željene parametre koje je moderator uneo. Ovakva funkcionalnost ne radi nikakve izmene u bazi, samo povlači postojeće podatke I nad tim podacima radi određena računanja.