

Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat ProLab

# **Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti kreiranja timova za projekte**

**Verzija 1.1**

## Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
20.03.2021.	1.0	inicijalna verzija	Nemanja Lazić
13.04.2021.	1.1	ispravka defekta #10 iz zapisnika dobijenog na kraju faze FR	Nemanja Lazić

## 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 kreiranja timova za projekte	4
2.1 Kratak opis	4
2.2 Tok događaja	4
2.2.1 Student bira opciju za kreiranje tima u okviru željenog projekta	4
2.2.2 Student uspešno popunjava formu i kreira tim	4
2.2.3 Student bira opciju "Izmeni" u prikazanom dijalogu	4
2.2.4 Student u bilo kom trenutku otkazuje kreiranje tima	5
2.3 Posebni zahtevi	5
2.4 Preduslovi	5
2.5 Posledice	5

# 1. Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe – kreiranje timova za projekte

## 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
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 kreiranja timova za projekte

## 2.1 Kratak opis

Studentu je dostupna opcija za kreiranje novog tima sa željenim nazivom. Novi tim, čiji je lider upravo osnivač tima, se dodaje u postojeću listu timova, koja je dostupna i vidljiva svim studentima odgovarajućeg kursa. U slučaju da je Student osnovao tim, omogućava mu se i akcija zaključavanja tima, u slučaju da je broj članova premašio minimalan, a nije dostigao maksimalan dozvoljeni broj studenata po timu. Nakon zaključavanja, timu više nije moguće dodavati nove članove.

## 2.2 Tok događaja

### 2.2.1 Student bira opciju za kreiranje tima u okviru željenog projekta

### 2.2.2 Student uspešno popunjava formu i kreira tim

1. Student u prikazanoj formi upisuje naziv tima i bira opciju “Kreiraj tim”
2. Sistem u dijalogu prikazuje sve unesene podatke (ime tima u ovom slučaju)
3. Student potvrđuje kreiranje tima
4. Sistem ispisuje poruku o uspešnom kreiranju tima

### 2.2.3 Student bira opciju “Izmeni” u prikazanom dijalogu

1. Sistem se vraća na izmenu forme

**2.2.4** Student u bilo kom trenutku otkazuje kreiranje tima

1. Sistem se vraća na stranicu za izbor predmeta

**2.3 Posebni zahtevi**

Nema.

**2.4 Preduslovi**

Student izabrao željeni predmet, pa nakon toga željeni projekat.

Student nije član nijednog tima tog projekta.

**2.5 Posledice**

Kreirani tim za projekat se beleži u bazi podataka.