### Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat ProLab

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti definisanja projekta

Verzija 1.1

# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
20.02.2021	1.0		N
20.03.2021.	1.0	inicijalna verzija	Nemanja Lazić
13.04.2021.	1.1	ispravka defekta #6 iz zapisnika posle FR faze	Nemanja Lazić

ProLab 4

# Sadržaj

1.	Uvod		4			
	1.1	Rezime	4			
	1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe					
	1.3 Reference					
	1.4	Otvorena pitanja	4			
2.	. Scenario definisanja projekta					
	2.1	Kratak opis	4			
	2.2	Tok dogadjaja	4			
		2.2.1 Profesor bira opciju za definisanje projekta u okviru željenog predmeta	4			
		2.2.2 Profesor uspešno definiše projekat	4			
		2.2.3 Definisanje projekta nije uspelo, jer je minimalni broj članova u timu veći od maksimalnog	(			
		2.2.4 Definisanje projekta nije uspelo, jer je uneseni rok za formiranje projekta prošao	(			
		2.2.5 Profesor otkazuje definisanje projekta	(			
		2.2.6 Profesor se iz dijaloga vraća na izmenu forme	(			
	2.3	Posebni zahtevi	(			
	2.4	Preduslovi	6			
	2.5	Posledice	6			

ProLab 5

### 1. Uvod

#### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe – definisanje projekta za profesore.

#### 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 definisanja projekta

#### 2.1 Kratak opis

Profesor ujedno može dodati projekat (ili više njih) za odgovarajući kurs. Tom prilikom, definišu se naziv projekta, maksimalan i minimalan broj članova po timu, kao 10 i rok za formiranje timova. Analogno, Profesor može ukloniti već postojeći projekat, ako je on završen ili treba da bude ukinut.

#### 2.2 <u>Tok dogadjaja</u>

#### 2.2.1 Profesor bira opciju za definisanje projekta u okviru željenog predmeta

#### 2.2.2 Profesor uspešno definiše projekat

- 1. Profesor polja u formi: naziv projekta, maksimalan i minimalan broj članova u timu i rok za kreiranje timova
- 2. Profesor bira opciju "Definiši projekat"
- 3. Sistem u dijalogu prikazuje sve unesene podatke
- 4. Profesor potvrđuje definisanje projekta
- 5. Sistem ispisuje poruku o uspešnom definisanju projekta

ProLab 6

2.2.3 Definisanje projekta nije uspelo, jer je minimalni broj članova u timu veći od maksimalnog

- 1. Sistem prikazuje poruku o grešci
- 2. Profesor može da promeni podatke ili da prekine rad
- 3. Povratak na korak 2.2.2.1

#### 2.2.4 Definisanje projekta nije uspelo, jer je uneseni rok za formiranje projekta prošao

- 1. Sistem prikazuje poruku o grešci
- 2. Profesor može da promeni podatke ili da prekine rad
- 3. Povratak na korak 2.2.2.1

#### 2.2.5 Profesor otkazuje definisanje projekta

1. Sistem se vraća na stranicu za izbor predmeta

#### 2.2.6 Profesor se iz dijaloga vraća na izmenu forme

- 1. Profesor bira opciju "Izmeni" u dijalogu
- 2. Sistem briše dijalog i omogućava profesoru izmenu forme
- 3. Profesor se vraća na korak 2.2.2.1

#### 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

#### 2.4 Preduslovi

Profesor izabrao željeni predmet.

#### 2.5 Posledice

Definisani projekat se beleži u bazi podataka.