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
20.03.2021.	1.0	inicijalna verzija	Nemanja Lazić
13.04.2021.	1.1	ispravka defekta #6 iz zapisnika posle FR faze	Nemanja Lazić
09.06.2021.	1.2	uklonjen deo – može da se definiše više projekata za isti predmet	Nemanja Lazić

ProLab 4

Sadržaj

1.	Uvo	d		5
	1.1	Rezin	ne	5
	1.2	Name	na dokumenta i ciljne grupe	5
	1.3	Refere	ence	5
	1.4	Otvor	ena pitanja	5
2.	Scen	ario defi	inisanja projekta	5
	2.1	Kratal	x opis	5
	2.2	Tok d	ogadjaja	5
		2.2.1	Profesor bira opciju za definisanje projekta u okviru željenog predmeta	5
		2.2.2	Profesor uspešno definiše projekat	5
		2.2.3	Definisanje projekta nije uspelo, jer je minimalni broj članova u timu veći od maksimalnog	6
		2.2.4	Definisanje projekta nije uspelo, jer je uneseni rok za formiranje projekta prošao	6
		2.2.5	Profesor otkazuje definisanje projekta	6
		2.2.6	Profesor se iz dijaloga vraća na izmenu forme	6
		2.2.7	Definisanje projekta nije uspelo, jer je jedan projekat za taj predmet već definisan	6
	2.3	Poseb	ni zahtevi	6
	2.4	Predu	slovi	6
2.5 Posledice				

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 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 Tok dogadjaja

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"

ProLab 6

- 3. Sistem u dijalogu prikazuje sve unesene podatke
- 4. Profesor potvrđuje definisanje projekta
- 5. Sistem ispisuje poruku o uspešnom definisanju projekta
- 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 koju je profesor izabrao
- 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
- 2.2.7 Definisanje projekta nije uspelo, jer je jedan projekat za taj predmet već definisan
 - 1. Sistem ispisuje poruku o grešci
 - 2. Profesor se vraća na stranicu sa projektom

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Profesor izabrao željeni predmet.

2.5 Posledice

Definisani projekat se beleži u bazi podataka.