

Elektrotehnički fakultet u Beogradu  
SI3PSI – Principi Softverskog Inženjerstva



Verzija 1.0

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti:  
**Pretraga studenata**

Uzelac Nikola 2019/0577

Krstić Milovan 2019/0709

Lulić Mladen 2019/0314

Popara Đorđe 2019/0460

# Istorija izmena

Verzija	Datum	Autor	Opis
v1.0	24.03.2022.	Mladen Lulić	Inicijalna verzija
v1.1	25.03.2022.	Đorđe Popara	Stilizovanje, ispravke, pravopis
v1.2	13.04.2022.	Đorđe Popara	Korekcija prethodne verzije

## 1. Uvod

- 1.1 Rezime
- 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe
- 1.3 Reference
- 1.4 Otvorena pitanja

## 2. Scenario pretrage studenta/fakulteta

- 2.1 Kratak opis
- 2.2 Tok događaja
  - 2.2.1 Student traži drugog studenta
- 2.3 Posebni zahtevi
- 2.4 Preduslovi
- 2.5 Posledice

# 1. Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe prilikom pretrage studenata/fakulteta, sa primerima odgovarajućih **HTML** stranica.

## 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

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

## 1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

## 2. Scenario pretrage studenata

### 2.1 Kratak opis

Pretragom studenta dobija se profil studenta sa zadatim imenom, a pretraga fakulteta daje samo opšte informacije o fakultetu.

### 2.2 Tok događaja

#### 2.2.1 Student traži drugog studenta

1. Student klikne mišem na search
2. Student kuca
  - a. Student kuca puno ime
  - b. Student kuca deo imena
  - c. Student kuca puno prezime
  - d. Student kuca deo prezimena
  - e. Student kuca ime i prezime
3. Student klikne enter
4. Student vidi spisak svih studenata koji zadovoljavaju kriterijum pretrage
5. Student nalazi studenta
6. Student klikne mišem na studenta
7. Student vidi profil drugog studenta

### 2.3 Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

### 2.4 Preduslovi

Nema preduslova.

### 2.5 Posledice

Nema posledica.