### Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Movie Library

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti sviđanja i nesviđanja komentara

Verzija 1.1

# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
25.3.2022	1.0	inicijalna verzija	Momčilo Milić
14.4.2022	1.1	ipravljen kratak opis i alternativni tok 2.2.1 korak 2 i alternativni tok 2.2.2 korak 2 radi ispravljanja defekta 14	Momčilo Milić
2.6.2022	1.2	Sitne izmene	Momčilo Milić

Movie Library 3

# 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.	Scenar	io popunjavanja ankete	4
	2.1	Kratak opis	2
	2.2	Tok dogadjaja	4
	2.	2.1 Sviđanje komentara	4
	2.	2.2 Nesviđanje komentara	4
	2.3	Posebni zahtevi	4
	2.4	Preduslovi	4
	2.5	Posledice	4

Movie Library 4

### 1. Uvod

#### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri sviđanju i nesviđanju komentara, 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

- 1. Projektni zadatak
- 2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

### 1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

### 2. Scenario popunjavanja ankete

### 2.1 Kratak opis

Registrovani korisnik može da klikne da mu se komentar sviđa ili ne sviđa. Korisničke preference se čuvaju u bazu podataka, a na komentaru se vidi razlika sviđanja i nesviđanja.

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

### 2.2.1 Sviđanje komentara

- 1. Korisnik klikne na dugme za sviđanje u komentaru.
- 2. Podatak o broju sviđanja se ažurira u bazi podataka i ažurira se podatak na komentaru.

### 2.2.2 Nesviđanje komentara

- 1. Korisnik klikne na dugme za nesviđanje.
- 2. Podatak o broju sviđanja se ažurira u bazi podataka i ažurira se podatak na komentaru.

### 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

### 2.4 Preduslovi

Korisnik mora biti ulogovan u sistem da bi bilo moguće sviđanje i nesviđanje komentara.

Ova funkcionalnost je moguća samo na library stranicama (film ili glumac).

Movie Library 5

### 2.5 Posledice

Mogućnost izražavanja mišljenja o komentaru i korisniku je dostupan uvid o popularnosti komentara.