# Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Movie Library

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti autorizacije korisnika

Verzija 1.1

# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
25.3.2022	1.0	inicijalna verzija	Momčilo Milić
14.4.2022.	1.1	sitne izmene u osnovnom toku zbog trake za navigaciju	Momčilo Milić
1.6.2022.	1.2	Sitne izmene	Momčilo Milić

Movie Library 3

# Sadržaj

Uvod	1		4				
1.1	Rez	ime	4				
1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe							
1.3 Reference							
1.4	1.4 Otvorena pitanja						
Scena	ario aut	torizacije korisnika	4				
2.1	Krat	tak opis	4				
2.2	Tok	događjaja	4				
	2.2.1	Korisnik se uspešno autorizuje	4				
	2.2.2	Korisnik je izostavio neki podatak	4				
	2.2.3	Korisnik je uneo pogrešne podatke	4				
2.3	Pose	ebni zahtevi	4				
2.4	Prec	duslovi	4				
2.5	Posl	ledice	4				
	1.1 1.2 1.3 1.4 Scena 2.1 2.2	1.2 Nan 1.3 Refe 1.4 Otv Scenario au 2.1 Kra 2.2 Tok 2.2.1 2.2.2 2.2.3 2.3 Pose 2.4 Prece	<ul> <li>1.1 Rezime</li> <li>1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe</li> <li>1.3 Reference</li> <li>1.4 Otvorena pitanja</li> <li>Scenario autorizacije korisnika</li> <li>2.1 Kratak opis</li> <li>2.2 Tok dogadjaja  <ul> <li>2.2.1 Korisnik se uspešno autorizuje</li> <li>2.2.2 Korisnik je izostavio neki podatak</li> <li>2.2.3 Korisnik je uneo pogrešne podatke</li> </ul> </li> <li>2.3 Posebni zahtevi</li> <li>2.4 Preduslovi</li> </ul>				

Movie Library 4

## 1. Uvod

#### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri autorizaciji korisnika, 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 autorizacije korisnika

#### 2.1 Kratak opis

Korisnici se autorizuju unošenjem korisničkog imena i šifre. Ovi podaci moraju biti egzaktni sa podacima koji se nalaze u bazi.

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

#### 2.2.1 Korisnik se uspešno autorizuje

- 1. Korisnik bira dugme "Prijavi se" iz trake za navigaciju
- 2. Korisnik unosi svoje korisničko ime ili e-mail adresu u polje za korisničko ime/e-mail adresu
- 3. Korisnik unosi svoju lozinku u polje za lozinku
- 4. Korisnik se prijavljuje klikom na dugme prijavi se
- 5. Sistem otvara stranicu korisničkog profila

#### 2.2.2 Korisnik je izostavio neki podatak

Ako korisnik izostavi bilo koji podatak ili podatke, prilikom klika na dume *prijavi se* javlja se poruka da treba popuniti prazna polja i sistem ostaje na toj stranici

#### 2.2.3 Korisnik je uneo pogrešne podatke

- 1. Akcije 1-4 su iste kao u scenariju 2.2.1
- 2. Pojavljuje se poruka "pogrešno korisničko ime ili lozinka" i sistem ostaje na istoj stranici

Movie Library 5

### 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

## 2.4 Preduslovi

Pre autorizacije korisnik ne može biti ulogovan, tj. mora biti u režimu *gost*.

#### 2.5 Posledice

Postoji pristup stranici korisničkog profila kao i korisničkim funkcionalnostima.