# Elektrotehnički fakultet u Beograd

Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)

# **Explore Serbia**

# Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti filtriranja pretrage

Verzija 1.0

# Istorija izmena

Datum	Verzija	Opis	Autor
20.3.2022.	1.0	Osnovna verzija	Miloš Brković

# Sadržaj

1.	U,	vod	. 4
	1.1.	Rezime	. 4
		Namena dokumenta i ciljne grupe	
	1.3.	Reference	. 4
	1.4.	Otvorena pitanja	. 4
		cenario filtriranja pretrage	
	2.1.	Kratak opis	. 4
	2.2.	Tok dogadjaja	. 4
	2.3.	Posebni zahtevi	. 5
	2.4.	Preduslovi	. 5
	2.5.	Posledice	. 5

# 1. Uvod

#### 1.1. Rezime

Definisanje scenarija upotrebe filtriranja pretrage 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 izradu specifikacije upotrebe(SSU) i prototipa korisničkog interfejsa.

## 1.4. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje
1.		
2.		
3.		
4.		

# 2. Scenario filtriranja pretrage

## 2.1. Kratak opis

(Preuzeto iz projektnog zadatka)

Gost, pisac, zanatlija ili administrator unosi pojam koji želi da pretraži. Nakon toga prikazuju mu se sve relevantne objave i onda se opciono nudi dalje filtriranje rezultata na osnovu proizvoljnog broja izabranih tagova.

## 2.2. Tok dogadjaja

## Glavni tok događaja:

- 1. Korisnik unosi pojam koji želi da pretraži
- 2. Sistem proverava da li postoje objave za dati pojam
- 3. Postoje objave, prikazuju se korisniku

# Explore Serbia

- 4. Korisnik bira filtere
- 5. Sistem proverava da li postoje objave sa izabranim filetrima
- 6. Postoje objave, prikazuju se korisniku
- 7. Slučaj korišćenja se ponavlja

# Prvi alternativni tok događaja:

- 4. Ne postoje objave, ne prikazuju se korisniku
- 5. Slučaj korišćenja se ponavlja

# 2.3. Posebni zahtevi

Nema.

# 2.4. Preduslovi

Nema.

# 2.5. Posledice

Korisniku se prikazuje filtriran sadžaj.