Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi softverskog inženjerstva

Specifikacija scenarija upotrebe

funkcionalnost prelgled tektualnih sadržaja prema autoru

Verzija 1.0

# Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Opis** | **Autor** |
| 17.5.2017. | 1.0 | Inicijalna verzija | Petar Ranković |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[Istorija izmena 3](#_Toc477095873)

[1. Uvod 5](#_Toc477095874)

[1.1 Rezime 5](#_Toc477095875)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 5](#_Toc477095876)

[1.3 Reference 5](#_Toc477095877)

[1.4 Otvorena pitanja 5](#_Toc477095878)

[2. Scenario prijava korisnika 6](#_Toc477095879)

[2.1 Kratak opis 6](#_Toc477095880)

[2.2 Tok događaja 6](#_Toc477095881)

[2.2.1 Gost pristupa veb stranici 6](#_Toc477095882)

[2.3 Posebni zahtevi 6](#_Toc477095883)

[2.4 Preduslovi 6](#_Toc477095884)

[2.5 Posledice 6](#_Toc477095885)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija slučaja upotrebe prilikom prelgleda tektualnih sadržaja prema autoru.

Slučaj upotrebe specificira korake neophodne za prelgled tektualnih sadržaja prema autoru.

## 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.

## Reference

Prilikom izrade ovog dokumenta korišćene su sledeće reference:

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

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Scenario prelgled besplatnih tekstualnih sadržaja

## Kratak opis

Scenario opisuje korake neophodne za prikaz svih tekstalnih sadržaja sa čiji je autor određeni korisnik.

Korisnik pritiska link sa korisničkim imenom željenog korisnika. Nakon toga server pronalazi i prosleđuje sve objave čiji je autor željeni korisnik.

## Tok događaja

### 2.2.1 Korisnik pristupa veb stranici „Text Tutorials“

1. Korisnik pritiska link sa korisničkim imenom korisnika
2. Server prima zahteva za prikaz sadržaja čiji je autor zahtevani korisnik
3. Server pronalazi sve sadržaje sa zahtevanim autorom
4. Server salje odgovor korisniku
5. Korisniku se prikazuje lista sa sadržajima čiji je autor zahtevani korisnik

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Korisnik ima validan nalog u sistemu.

Korisnik je prijavljen na sistem.

## Posledice

Korisniku će biti prikazan sadržaj određenog autora.