Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi softverskog inženjerstva

Specifikacija scenarija upotrebe

funkcionalnost prelgled tektualnih sadržaja prema kategoriji

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 kategoriji.

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

## 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 određenom kategorijom.

Korisnik pritiska dugme sa određnom kategorijom. Nakon toga server pronalazi i prosleđuje sve postove koji zadovoljavaju datu kategoriju.

## Tok događaja

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

1. Korisnik pritiska plavo dugme sa nazivom željene kategorije
2. Server prima zahteva za prikaz sadržaja željene kategorije
3. Server pronalazi sve sadržaje tipa tražene keategorije
4. Server salje odgovor korisniku
5. Korisniku se prikazuje lista sa sadržajima čija kategorija odgovara traženoj kategoriji

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Korisnik ima validan nalog u sistemu.

Korisnik je prijavljen na sistem.

## Posledice

Korisniku će biti prikazan sadržaj tražene kategorije.