Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti:

Pregled kataloga

Tim Vampiri

Mina Janković

Nemanja Maksimović

Petar Kolić

Spisak revizija

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autori** |
| 8.03.2020. | 1.0 | Inicijalna verzija | Mina Nemanja Maksimović |
| 30.03.2020. | 1.1 | Uklonjene greške | Nemanja Maksimović |
| 5.6.2020. | 1.2 | Finalna verzija | Nemanja Maksimović |

Sadržaj

[1 Uvod 4](#_Toc34525605)

[1.1 Rezime 4](#_Toc34525606)

[1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa 4](#_Toc34525607)

[1.3 Reference 4](#_Toc34525608)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc34525609)

[2 Scenario kupovine proizvoda 5](#_Toc34525610)

[2.1 Kratak opis 5](#_Toc34525611)

[2.2 Tok događaja 5](#_Toc34525612)

[2.2.1 Korisnik pregleda katalog 5](#_Toc34525613)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc34525614)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc34525615)

[2.5 Posledice 5](#_Toc34525616)

# Uvod

## Rezime

Definisanje pregleda kataloga od strane korisnika.

## Namena dokumenta i ciljna grupa

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

## Reference

1. Projektni zadatak
2. Primer SSU-a sa sajta predmeta

## Otvorena pitanja

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

# Scenario kupovine proizvoda

## Kratak opis

Pregled kataloga ponude od strane svih vrsta posetilaca sajta.

## Tok događaja

### Korisnik pregleda katalog

1. Korisnik se nalazi na početnoj home stranici.
2. Korisnik klikom na stranicu katalog ide na zadatu stranicu.
3. Scrollovanjem prolazi kroz sadržaj kataloga gde se ispred svakog artikla nalazi njegovo ime, cena, slika i kratki opis artikla.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Nema.

## Posledice

Korisnik je pregledao ponudu kataloga.