Elektrotehnički fakultet u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti:

Autorizacija gosta

Tim Vampiri

Mina Janković

Nemanja Maksimović

Petar Kolić

Spisak revizija

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autori** |
| 8.03.2020. | 1.0 | inicijalna verzija | Mina Petar Kolić |
| 19.5.20 19.05.2020 | 1.1 | Pr Previd autorizacije gosta – registracija | Petar K Petar Kolić |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1 Uvod 4](#_Toc34517260)

[1.1 Rezime 4](#_Toc34517261)

[1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa 4](#_Toc34517262)

[1.3 Reference 4](#_Toc34517263)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc34517264)

[2 Scenario autorizacije gosta 5](#_Toc34517265)

[2.1 Kratak opis 5](#_Toc34517266)

[2.2 Tok događaja 5](#_Toc34517267)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc34517268)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc34517269)

[2.5 Posledice 5](#_Toc34517270)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija autorizacije 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 autorizacije gosta

## Kratak opis

Gost ima autorizaciju samo za osnovnu pretragu po stranicama koja je opisana funkcionalnošću pregled sajta. On takođe ima mogućnost registracije(opisano u SSU fajlu registracije).

## Tok događaja

Opisana u SSU fajlu registracija korisnika.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Nema.

## Posledice

Nema.