Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Evelynn

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti odjavljivanje korisinika**

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 1.3.2020 | 1.0 | inicijalna verzija | Šapić Rastko |
| 23.5.2020 | 1.1 | dodat SSU fajl | Šapić Rastko |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

[1. Uvod 4](#_Toc37440394)

[1.1 Rezime 4](#_Toc37440395)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc37440396)

[1.3 Reference 4](#_Toc37440397)

[2. Scenario autorizacije korisnika 4](#_Toc37440398)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc37440399)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc37440400)

[2.3 Posebni zahtevi 4](#_Toc37440401)

[2.4 Preduslovi 4](#_Toc37440402)

[2.5 Posledice 5](#_Toc37440403)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri odjavljivanju, sa primerima odgovarajućih html stranica.

## 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

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

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

# Scenario odjave korisnika

## Kratak opis

Odjavljivanje se radi tako što prijavljeni korisnik u headeru ima dodano polje ‘Odjavi se’, na koje pritiskom odjavljuje sebe sa svog naloga i prelazi u režim gosta.

## Tok događaja

**Scenario uspeha**

1. Korisnik pritiska dugme na kome je naznaceno da se može odjaviti.
2. Sistem prekida sesiju koja je bila kreirana za korisnika.
3. Sistem vraća korisnika na režim osnovne stranice za neulogovane korisnike(goste).

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

* Korisnik mora biti ulogovan.

## Posledice

* Korisnik prelazi iz režima određenog korisnika u režim Gosta.