Elektrotehnički fakultet u Beogradu

*Principi Softverskog Inženjerstva*

**Sajt “Akordi za gitaru”**

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti upravljanja nalozima**

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 15.3.2019. | 1.0 | Inicijalna verzija | David Milićević |
| 11.4.2019. | 1.1 | Ispravka nakon FR | Ratko Amanović |

**Sadržaj**

[**1.** **Uvod** 2](#_Toc3544737)

[**1.1.** **Rezime** 2](#_Toc3544738)

[**1.2.** **Namena dokumenta i ciljne grupe** 2](#_Toc3544739)

[**1.3.** **Reference** 2](#_Toc3544740)

[**1.4.** **Otvorena pitanja** 2](#_Toc3544741)

[**2.** **Scenario upravljanja nalozima** 2](#_Toc3544742)

[**2.1.** **Kratak opis** 2](#_Toc3544743)

[**2.2.** **Tok događaja** 2](#_Toc3544744)

[2.2.1. Administrator menja podešavanja korisničkog naloga 2](#_Toc3544745)

[**2.3.** **Posebni zahtevi** 2](#_Toc3544746)

[**2.4.** **Preduslovi** 2](#_Toc3544747)

[**2.5.** **Posledice** 2](#_Toc3544748)

# **Uvod**

## **Rezime**

Definisanje scenarija upotrebe prilikom upravljanja nalozima.

## **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
3. Guidelines – Use Case, Rationa Unified Process 2000
4. Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## **Otvorena pitanja**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1 | Koje sve mogućnosti administrator treba da ima prilikom prilikom rada sa korisničkim nalozima? Šta sve može da promeni? | Administrator može da uklanja korisnike, da postavalja i uklanja moderatore i da postavlja administratore |

# **Scenario upravljanja nalozima**

## **2.1. Kratak opis**

Administratori imaju pristup svim korisničkim nalozima. Mogu ih dodavati/brisati, a mogu i menjati neka specifična podešavanja naloga poput da li je konkretan korisnik moderator, administrator itd…

## **2.2. Tok događaja**

### 2.2.1. Administrator menja podešavanja korisničkog naloga

1. Sistem prikazuje administratoru sva podešavanja koje on može da obavi i za konkretna podešavanja korisnike koje on može da menja.
2. Nakon što izabere određenog korisnika, vrši se promena u bazi podataka.
3. Nakon završenih izmena vraća se na početnu listu naloga iz tačke 1.

## **2.3. Posebni zahtevi**

Nema.

## **2.4. Preduslovi**

Korisnik mora biti najavljen na sistem kao administrator.

## **2.5. Posledice**

Promene na nalozima su zabeležene u bazi podataka.