**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva**

David Durić 0102/2021

Kristina kragović 0270/2021

sofija martinović 0486/2021

aleksandar ilić 0495/2021

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti autorizacije administratora**

Verzija 1.0

**STEP BY STEP**

A black and white logo

Description automatically generated

Sadržaj

[1. Uvod 1](#_Toc161096388)

[1.1. Rezime 1](#_Toc161096389)

[1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe 1](#_Toc161096390)

[1.3. Reference 1](#_Toc161096391)

[1.4. Otvorena pitanja 1](#_Toc161096392)

[2. Scenario autorizacije administratora 1](#_Toc161096393)

[2.1. Kratak opis 1](#_Toc161096394)

[2.2. Akteri 1](#_Toc161096395)

[2.3. Preduslovi 2](#_Toc161096396)

[2.4. Tok događaja 2](#_Toc161096397)

[Glavni tok događaja 2](#_Toc161096398)

[Alternativni tokovi događaja 2](#_Toc161096399)

[2.5. Postuslovi 2](#_Toc161096400)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 11.03.2024. | 1.0 | Inicijalna verzija | Aleksandar Ilić |
| 1.04.2024. | 1.1 | Druga verzija | Aleksandar Ilić |
| 30.05.2024. | 2.0 | Treća verzija | Aleksandar Ilić |

Istorija izmena

# Uvod

## Rezime

U ovom dokumentu su definisani scenariji slučajeva upotrebe pri autorizaciji administratora aplikacije Step By Step.

## Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju, s obzirom da je očekivani ishod za svaki unos od strane korisnika precizno definisan i poznat. Dokument se može koristiti i pri pisanju upustva za upotrebu.

## Reference

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

## Otvorena pitanja

Nema.

# Scenario autorizacije administratora

## Kratak opis

Administrator može pristupiti svom nalogu unošenjem korisničkog imena i lozinke.

## Akteri

Administrator.

## Preduslovi

Potrebno je da u bazi postoji administrator.

Administratoru sajta se otvara odgovarajuća html stranica koja prikazuje formu za prijavu na sistem.

## Tok događaja

### Glavni tok događaja

1. Administrator popunjava polja za korisničko ime i šifru i potvrđuje prijavu klikom na dugme „Uloguj se“.
2. Sistem utvrđuje da uneto korisničko ime postoji u bazi.
3. Sistem utvrđuje da je uneta lozinka ispravna.
4. Administratoru se otvara početna stranica sa funkcionalnostima za administriranje sistema.

### Alternativni tokovi događaja

#### Nepostojeće korisničko ime

3.1.1. Sistem utvrđuje da uneto korisničko ime administratora ne postoji u bazi.

3.1.2. Administratoru se ispisuje poruka da „Korisničko ime ne postoji.“ i vraća ga na formu da je popuni ponovo.

#### Pogrešna lozinka

4.1.1. Sistem utvrđuje da lozinka administratora za uneto korisničko ime nije odgovarajuća.

4.1.2. Administratoru se ispisuje poruka da „Lozinka nije ispravna.“ i vraća ga na formu da je popuni ponovo.

## Postuslovi

Administrator je sada ulogovan na sistem i ima pravo na privilegovane funkcionalnosti.