Elektrotehnički faktultet Univerziteta u Beogradu

Principi Softverskog Inženjerstva

## Projekat Informacioni Sistem Bioskopi

Specifikacija scenarija upotrebe kreiranja naloga od strane administratora

Verzija 1.0

# Istorija izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 16.03.2018 | 1.0 | Inicijalna verzija | Luka Knežević |
|  |  |  |  |

SADRŽAJ

[Projekat Informacioni Sistem Bioskopi 1](#_Toc513132774)

[Istorija izmena 2](#_Toc513132775)

[Uvod 4](#_Toc513132776)

[Rezime 4](#_Toc513132777)

[Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc513132778)

[Reference 4](#_Toc513132779)

[Otvorena pitanja 4](#_Toc513132780)

[Scenario kreiranja naloga 4](#_Toc513132781)

[Kratak opis 4](#_Toc513132782)

[Tok događaja 4](#_Toc513132783)

[Korisnik je popunio sva polja sa odgovarajućim vrednostima 4](#_Toc513132784)

[Korisnik nije popunio sva polja sa odgovorajućim vrednostima 5](#_Toc513132785)

[Posebni zahtevi 5](#_Toc513132786)

[Preduslovi 5](#_Toc513132787)

[Posledice 5](#_Toc513132788)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri kreiranju naloga od strane administratora sa primerima 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 upustva za upotrebu.

## Reference

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

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1 | Da li je potrebno obaveštavati korisnika o uspešnosti izmena kroz novi prozor u pretraživaču? |  |
|  |  |  |

# Scenario kreiranja naloga

## Kratak opis

Ovaj scenario sadrži formular sa svim relevatnim poljima za kreiranje naloga kao i formu odabira vrste naloga. Zahtevi za ulazne podatke forme su intuitivni i mogu biti tekstualni, cifre ili lozinka. Kod unosa lozinke zahteva se ponovni unos iste lozinke radi autentifikacije. Kod odabira vrste naloga koji se kreira moze se izabrati jedan od ponuđenih Korisnik, Menadžer, Službenik ili Administrator.

## Tok događaja

Ovde ćemo opisati glavni uspešni scenario interakcije administratora sa sistemom,kao i više alternativnih scenarija u slučaju različitih grešaka. Svaki scenario ima jedinstveni tok, dok kod svih grananja postoji neki izbor odabira se jedna alternativa.

### Korisnik je popunio sva polja sa odgovarajućim vrednostima

1. Korisnik dobija afirmacionu poruku o uspešnom kreiranju naloga.
2. Korisniku se prikazuje stranica za kreiranje novog naloga.

### Korisnik nije popunio sva polja sa odgovorajućim vrednostima

Korisniku se serverski generisana poruku o nedostajućoj vrednosti na polju.

* Ukoliko korisnik **nije popunio bilo koje tekstualno polje**, ispisuje mu se naziv tog polja i informacija da polje mora biti popunjeno.
* Ukoliko korisnik **nije popuno polja u kome se traže cifre**(broj telefona), korisnik se obaveštava da u to polje mora biti uneta vrednost koja pristaje formatu.
* Ukoliko je **korisničko ime već u upotrebi,** korisnik se obaveštava da nalog sa tim korisničkim imenom već postoji i poništava unetu vrednost tog polja forme.
* Ukoliko korisnik **nije uneo email ili je uneo neispravan email,** korisnik se obaveštava da u to polje mora biti uneta vrednost koja pristaje formatu.
* Ukoliko je **email već u upotrebi,** korisnik se obaveštava da nalog sa tim emailom već postoji ali ostavlja unetu vrednost netaknutu.
* Ukoliko **se lozinke ne poklapaju** u prvom polju i u polju potvrde, korisnik se obaveštava da ta dva polja moraju imati identićnu vrednost i prikazuje mu se pomoć za kreiranje lozinke.

## Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

## Preduslovi

Ovaj slučaj korišćena ne zahteva dodatne preduslove.

## Posledice

Nov nalog je kreiran u bazi podataka i dostupan da se sa njegovim korisničkim imenom i lozinkom korisnik uloguje na sistem radi daljeg rada.