**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**Principi Softverskog Inženjerstva**

**Employee Management System**

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti ažuriranja naloga zaposlenog**

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 20.3.2023. | 1.0 | Inicijalna verzija | Nikola Šubarić |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Sadržaj**

[1. Uvod 4](#_Toc130296922)

[1.1 Rezime 4](#_Toc130296923)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc130296924)

[1.3 Reference 4](#_Toc130296925)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc130296926)

[2. Scenario ažuriranja naloga za zaposlenog 4](#_Toc130296927)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc130296928)

[2.2 Tok dogadjaja 4](#_Toc130296929)

[*2.2.1* *Korisnik popunjava sva polja i uspešno ažurira naloga za zaposlenog* 4](#_Toc130296930)

[*2.2.2* *Korisnik neko od obaveznih polja ostavlja prazno i pokusava da ažurira nalog za zaposlenog* 4](#_Toc130296931)

[*2.2.3* *Korisnik odustaje od ažuriranja naloga za zaposlenog* 5](#_Toc130296932)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc130296933)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc130296934)

[2.5 Posledice 5](#_Toc130296935)

# Uvod

## Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri ažuriranju naloga za zaposlene, 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
3. Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
4. Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

## Otvorena pitanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
| 1 | Da li je potrebno praviti poruku o uspešnom ažuriranju naloga za korisnika? |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Scenario ažuriranja naloga za zaposlenog

## Kratak opis

Ažuriranje naloga za zaposlenog moguć je samo od strane zaposlenih sa korisničkom ulogom admina. Ovaj scenario obuhvata izmenu podataka koji se čuvaju za svakog korisnika (ime, prezime, datum rodjenja, odeljenje, uloga, korisnicko ime, lozinka, slika). Akciju je moguce prekinuti klikom na dugme “Cancel”, odnosno potvrditi klikom na dugme “Submit”.

## Tok dogadjaja

### *Korisnik popunjava sva polja i uspešno ažurira naloga za zaposlenog*

1. Korisnik klikom na opciju sa imenom “Employees” iz sidebar-a koji se nalazi uz levu ivicu web stranice (druga opcija odozgo), otvara stranicu na kojoj se prikazuju svi zaposleni u obliku kartica. Na svakoj kartici se nalazi dugme ”Update“.

2. Klikom na dugme ”Update“ otvara se stranica u vidu forme koja sadrzi zabeležene podatke za tog zaposlenog (ime, prezime, datum rodjenja, odeljenje, ulogu, korisnicko ime, lozinku, slike).

3. Korisnik menja željena polja forme.

4. Klikom na dugme ”Submit“ nalog će biti ažuriran.

### *Korisnik neko od obaveznih polja ostavlja prazno i pokusava da ažurira nalog za zaposlenog*

1. Akcija 1 ista kao u scenariju 2.2.1.

2. Akcija 2 ista kao u scenariju 2.2.1.

3. Menjanje forme, pri čemu neko od obaveznih polja (ime, prezime, datum rodjenja, odeljenje, korisnicko ime, nova sifra, potvrda nove sifre) nije popunjeno.

4. Klikom na dugme ”Submit“ korisnik dobija obavestenje koje od obaveznih polja nije popunjeno.

### *Korisnik odustaje od ažuriranja naloga za zaposlenog*

1. Akcija 1 ista kao u scenariju 2.2.1.

2. Akcija 2 ista kao u scenariju 2.2.1.

3. Korisnik pritiska dugme ”Cancel“

4. Sistem prikazuje stranicu sa pregledom korisnika i ne ažurira nalog za korisnika.

## Posebni zahtevi

Nema.

## Preduslovi

Pre ažuriranja naloga za zaposlene, korisnik mora biti prijavljen na sistem kao admin ili kasnije neka nova dodata rola sa istim mogucnostima kao i admin (autorizacija scenario uspešan).

## Posledice

Nalog se beleži u bazu podataka i otvara se stranica za prikaz svih zaposlenih u kompaniji.