Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat

PinBoard

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

Pravljenje Beleške

Verzija 1.0

Autor: Dušan Spasojević 515/2012

Tim: Mračni Vitezovi Mentor: Dražen Drašković

Sadržaj:

1 Uvod ............................................................................................................................... .............4

[1 Uvod 2](#_Toc414229717)

[1.1 Rezime 4](#_Toc414229718)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc414229719)

[1.3 Reference 4](#_Toc414229720)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc414229721)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc414229722)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc414229723)

[2.2.1 Korisnik pravi novu belešku u određenoj grupi 4](#_Toc414229724)

[2.2.2 Korisnik pravi novu privatnu belešku 5](#_Toc414229725)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc414229726)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc414229727)

[2.5 Posledice 5](#_Toc414229728)

Spisak izmena

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Datum** | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 14.3.2015 | 1.0 | Prva verzija | Tim Mračni Vitezovi |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **Uvod**

# 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri pravljenju nove beleške , sa primerima odgovarajućih html stranica.

# 1.2 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.

# 1.3 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

# 1.4 Otvorena pitanja

Nema.

2. Scenario pretraga beleski

# 2.1 Kratak opis

Svaki korisnik ove aplikacije ima mogućnost za kreiranje nove beleške.Beleške mogu biti kreirane kako u okviru neke grupe, gde ih korisnik deli sa svim članovima te grupe, tako i u globalnoj grupi gde korisnik dodaje privatnu belešku tj. belešku koju samo on može da vidi.

# 2.2 Tok događaja

## 2.2.1 Korisnik pravi novu belešku u određenoj grupi

1. Korisnik bira grupu u kojoj želi da doda novu belešku.

2. Klikom na polje „create new note“ u izabranoj grupi otvara mu se novi prozor i pojavljuje uvećana beleška u koju treba uneti podatke.

3. Unosi se naslov beleške, tekst beleške, kao i eventualni podsetnik.

4.Odabirom klika na dugme save ili cancel, na panelu sa desne strane, korisnik bira da li će data beleška biti dodata u tu grupu,ili neće biti nikakvih promena.

5.Nova beleška se dodaje kao prva na listi belešaka u datoj grupi i nju sada mogu videti svi ostali korisnici.

## 2.2.2 Korisnik pravi novu privatnu belešku

1. Korisnik ulazi u global grupu, jer je jedino iz nje moguće dodati privatnu belešku.

2. Klikom na polje „create private note“ u izabranoj grupi otvara mu se novi prozor i pojavljuje uvećana bleška u koju treba uneti podatke.

3. Unosi se naslov beleške,tekst beleške,kao i eventualni podsetnik.

4.Odabirom klika na dugme save ili cancel, na panelu sa desne strane, korisnik bira da li će data beleška biti dodata global grupu,ili neće biti nikakvih promena.

5.Nova beleška se dodaje kao prva na listi belešaka u global .

# 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

# 2.4 Preduslovi

Korisnik mora da bude registrovani član, ukoliko dodaje javnu belešku mora biti član barem jedne grupe u koju bi dodao belešku.

# 2.5 Posledice

Dodata beleška se evidentira i pamti u bazi podataka.