**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**Principi softverskog inženjerstva (SI3PSI)**



**Projekat**

**Izveštaj o Testovima**

**verzija 1.0**

**Tim :** 

**Simit**

## Administriranje sistema

* Napisan je automatski test za uspešni scenario promote korisnika
* Napisan je automatski test za uspešni scenario demote korisnika
* Napisan je automatski test za uspešno banovanje korisnika
* Napisan je automatski test za uspešno unbanovanje korisnika
* Napisan je automatski test za uspešni scenario pretrage korisnika i promote korisnika
* Napisan je automatski neuspešni test za promote korisnika koji ne postoji, test ce uvek prijavljivati error iz razloga sto pokušava da nadje dugme promote koje ne postoji(jer korisnik ne postoji)

## Autorizacija sistema

* Napisan automatski test za uspešnu autorizaciju korisnika
* Napisan automatski test za neuspešni scenario kada se pokuša autorizacija sa pogrešnom šifrom .

## Dodavanje Vrste

* Napisan manuelni test za uspesni scenario
* Napisan automatski test za neuspešni scenario kada nisu uneta obavezna polja: ime vrste i slika
* Napisan automatski neuspešni scenario kada nije uneto ime vrste
* Postojanje tipa vrste nije proveren jer ima podrazumevanu selekciju

## Dodavanje Sinonima

* Napisan automatski test za uspeni scenario
* Napisan automatski test za neuspešni scenario kada je vrsta upisana ali ne postoji a sinonim nije unet
* Napisan automatski test za neuspešni scenario kada je vrsta upisana i postoji a sinonim nije unet
* Napisan automatski test za neuspešni scenario kada je vrsta upisana ali ne postoji a sinonim je unet
* Napisan automatski test za neuspešni scenario kada ni jedno od dva polja nije uneto
* Napisan automatski test za neuspešni scenario kada vrsta nije uneta a sinonim jeste

## Odjavljivanje korisnika

* Napisan automatski test za uspešno izlogovanje korisnika.

## Postavljanje opazanja

* Napisan automatski test za uspešno dodavanje novog opažanja
* Napisan automatski test za neuspešno dodavanje opažanja sa nepostojećom vrstom

## Potvrda opazanja

* Napisan automatski test koji dodaje dva opažanja potom se prijavljuje kao moderator i proverava prisutnost tih opažanja u listi opažanja dodeljenih moderatoru
* Napisan automatski test koji proverava uspešnu potvrdu opažanja
* Napisan automatski test koji proverava uspešnu potvrdu opažanja sa promenom imena
* Napisan automatski test koji pokusava potvrdu opažanja sa promenjenim imenom vrste koja ne postoji

## Pregled opazanja i vrste

* Napisan je automatski test za uspešni scenario pretrage vrste i markera
* Napisan je automatski test za uspešni scenario pretrage markera i ulazak u pregled opažanja

## Registracija korisnika

* Napisan je automatski test za uspešni scenario registracije korisnika.
* Napisan je automatski test za testiranje i prikazivanje vise neuspešnih testova.