**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**SI3PSI Principi softversko inženjerstva**

**Projekat Platforma za formiranje PSI timova**

**Specifikacija scenaria upotrebe registracija studenta**

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 03.15.2016 | 1.0 | Inicijalna verzija | Jovan Đukić |

Uvod

* Rezime

Definisanje scenario registracija studenta.

* Reference

1. Projektni zadatak

2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

Scenario registracija studenta

* Kratak opis

Radi se o procedure za registraciju studenta. Biće potebno uneti sve potrebne podatke. U slučaju neregularnosti (korisničko ime već postoji, formati indeksa nije ispravan itd.) biće izbačena poruka o greški. Nakon uspešne registracije biće ispisana poruka o uspehu I student će nadalje moći da koristi svoj nalog na sistmemu. U slučaju neuspeha biće ispisana poruka o greški u kojoj će pisati šta od ulaznih podataka nije ispravno.

* Učesnici

1. Student

* Preduslovi

Nema.

* Glavni tok događaja

Student se uspešno registruje

1. Student otvara formu za registraciju.
2. Student unosi potrebne podatke (ime, prezime, indeks itd.)
3. Sistem proverava ispravnost unetih podataka (da li je korisničko ime već u upotrebi itd.)
4. Pravi se nalog za odgovarajućeg studenta u bazi.
5. Izbacuje se poruka o uspehu.

* Alternativni tok događaja

Student unosi pogresne podatke

Prati se tok događaja iz prvog scenario. Posle provere sistem utvrđuje da je neki od unetih podataka neispravan. Izbacuje se poruka o greški u kojoj se navodi koji od podataka nije ispravan I vraća se na drugi korak scenario upotebe.

* Posebni zahtevi

Data funkcionalnost treba da se implementira u prvoj fazi aplikacije.

* Posledice

U bazi se formira nalog za datog studenta.