

Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu

Principi softverskog inženjerstva

13SI3PSI

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti registracije studentskog naloga

StudAssist – Studentski potral za menze

Verzija 1.0

14.3.2024.

Sadržaj

Istorija izmena dokumenta	3
1 Uvod	4
1.1 Rezime	4
1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe	4
1.3 Reference	4
1.4 Otvorena pitanja	4
2 Scenario registracije studentskog naloga	5
2.1 Kratak opis	5
2.2 Tok događaja	5
2.2.1 Registracija novog naloga.....	5
2.2.2 Korisnik pri registraciji ne unosi sve obavezne podatke.....	5
2.2.3 Korisnik pri registraciji ne unosi lozinku u odgovarajućem formatu	5
2.2.4 Korisnik pri registraciji ne unosi ispravno ponovljenu lozinku	5
2.2.5 Korisnik pri registraciji unosi već zauzeto korisničko ime/broj kartice	5
2.3 Posebni zahtevi.....	5
2.4 Preduslovi	6
2.5 Posledice	6

[illegible]

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe registracije studentskog naloga, sa primerima odgovarajućih html stranica.

1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Osnovna namena dokumenta je korišćenje od strane članova projektnog tima u fazama razvoja i testiranja projekta. Dokument se može koristiti prilikom pisanja 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

Redni broj	Opis	Rešenje

2 Scenario registracije studentskog naloga

2.1 Kratak opis

Gost se može registrovati kao student putem forme u kojoj unosi svoje lične podatke (ime, prezime, broj kartice, šifru za nalog...). Nakon potvrđene lozinke potvrđuje podatke klikom na submit dugme.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Registracija novog naloga

2.2.1.1 Korisnik sa stranice prijave klikće na dugme za registraciju koje ga odvodi na odgovarajuću stranicu.

2.2.1.2 Korisnik unosi opšte podatke: ime, prezime, email, adresu (obavezno) i datum rođenja, broj telefona (opciono).

2.2.1.3 Korisnik unosi korisničko ime.

2.2.1.4 Korisnik unosi lozinku.

2.2.1.5 Korisnik unosi istu lozinku još jednom.

2.2.1.6 Korisnik unosi podatke o studentskoj kartici: broj kartice i verifikacioni PIN.

2.2.1.7 Korisnik klikće dugme za registraciju.

2.2.1.8 Prikazuje se poruka o uspešnoj registraciji novog studenta.

2.2.2 *Korisnik pri registraciji ne unosi sve obavezne podatke*

Isto kao u scenariju 2.2.1 samo što korisnik ne unosi neki od obaveznih podataka što dovodi do neuspešne registracije.

2.2.3 *Korisnik pri registraciji ne unosi lozinku u odgovarajućem formatu*

2.2.1.4a.1 Korisnik ne unosi lozinku u odgovarajućem formatu: najmanje 8 karaktera, barem jedno malo, jedno veliko slovo, barem jedna cifra i jedan specijalni znak.

2.2.1.4a.2 Korisnik klikće dugme za registraciju.

2.2.1.4a.3 Prikazuje se poruka o pogrešnom formatu lozinke.

2.2.4 *Korisnik pri registraciji ne unosi ispravno ponovljenu lozinku*

2.2.1.5a.1 Korisnik ne unosi ispravno ponovljenu lozinku.

2.2.1.5a.2 Korisnik klikće dugme za registraciju.

2.2.1.5a.3 Prikazuje se poruka o neadekvatnoj lozinci.

2.2.5 *Korisnik pri registraciji unosi već zauzeto korisničko ime/broj kartice*

Isto kao u scenariju 2.2.1 samo što korisnik unosi korisničko ime ili broj kartice za koje već postoji nalog što dovodi do neuspešne registracije.

2.3 Posebni zahtevi

Funkciju treba uraditi u prvoj fazi izrade aplikacije.

14.3.2024.



StudAssist

2.4 Preduslovi

Korisnik nije već prijavljen na sistemu.

2.5 Posledice

Kreiranje novog studentskog naloga nakon uspešne registracije.