Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat

Vivaldi – Online kockarnica

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti** Dodavanje novog moderatora ili administratora

**Verzija 1.0**

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Verzija** | **Kratak opis** | **Autor** |
| 22.3.2021 | 1.0 | Inicijalna verzija | Marko Gloginja Stefan Luković |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1. Uvod 4](#_Toc67771848)

[1.1 Rezime 4](#_Toc67771849)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc67771850)

[1.3 Reference 4](#_Toc67771851)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc67771852)

[2. Scenario dodavanja novog administratora ili moderatora 4](#_Toc67771853)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc67771854)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc67771855)

[2.3 Posebni zahtevi 5](#_Toc67771856)

[2.4 Preduslovi 5](#_Toc67771857)

[2.5 Posledice 5](#_Toc67771858)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe dodavanja novog moderatora ili administratora, 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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Opis | Rešenje |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

2. Scenario dodavanja novog administratora ili moderatora

2.1 Kratak opis

Registrovani administrator dodaje novog administratora ili moderatora.

2.2 Tok događaja

Osnovni uspešni scenario

1. Administrator unosi Korisničko Ime, Lozinku, Potvrdu Lozinke, Ime, Prezime, JMBG i bira da li želi da kreira novog administratora ili moderatora.
2. Potvrđuje unete podatke klikom na dugme “Submit”.
3. Sistem provera validnost podataka.
4. Svi podaci su validni, sistem ispisuje “Novi administrator/moderator je uspešno dodat“.

Proširenja

4.a Nisu popunjeni svi podaci.

.1: Administrator se obaveštava porukom.

.2: Administrator se vraća na korak 1. ili odustaje.

4.b Uneto korisničko ime je već postoji.

.1: Administrator se obaveštava porukom.

.2: Administrator se vraća na korak 1. ili odustaje.

4.c Unete lozinke se ne podudaraju.

.1: Administrator se obaveštava porukom.

.2: Administrator se vraća na korak 1. ili odustaje.

4.d Uneta lozinka nema dovoljno karaktera.

.1: Administrator se obaveštava porukom.

.2: Administrator se vraća na korak 1. ili odustaje.

4.e Uneto Ime ili Prezime sadrži nedozvoljeni karakter.

.1: Administrator se obaveštava porukom.

.2: Administrator se vraća na korak 1. ili odustaje.

4.f Uneti JMBG nije validan.

.1: Administrator se obaveštava porukom.

.2: Administrator se vraća na korak 1. ili odustaje.

4.g Korisnik sa unetim JMBG-om ne ispunjava kriterijume za registraciju.

.1: Administrator se obaveštava porukom.

.2: Administrator se vraća na korak 1. ili odustaje.

4.h Korisnik sa unetim JMBG-om već postoji u sistemu.

.1: Administrator se obaveštava porukom.

.2: Administrator se vraća na korak 1. ili odustaje

2.3 Posebni zahtevi

Funkcionalnost nije kritična za sistem pa se može realizovati u kasnijim fazama implementacije.

2.4 Preduslovi

Da bi korisnik mogao da registruje novog administratora ili moderatora mora biti prijavljen kao administrator.

2.5 Posledice

U sistemu je napravljen novi administrator/moderator.