Tim MUÐF

Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat E-Trivia



Specifikacija scenarija upotrebe registracije korisnika

Tim MUÐF

Istorija izmena

| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
|------------|---------|--------------------|-----------------------------|
| 13.03.2024 | 1.0 | Inicijalna verzija | Filip Rinkovec 2019/0463 |
| 03.04.2024 | 1.1 | Novija verzija | Filip Rinkovec 2019/0463 |
| | | | |
| | | | |

Tim MUÐF

Sadržaj

| 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 korisnika | 4 |
| 2.1 Kratak opis | 4 |
| 2.2 Tok događaja | 4 |
| 2.2.1 Korisnik unosi svoj username u predviđeno polje | 4 |
| 2.2.2 Korisnik unosi password u "Password" i "Repeat Password" polja | 4 |
| 2.2.3 Korisnik pritiska dugme "Submit" za kraj registracije | 4 |
| 2.2.3.1 Korisnik je uspešno registrovan | 4 |
| 2.2.3.2 Uneseni username nije jedinstven u bazi | 4 |
| 2.2.3.3 Uneseni username je jedinstven ali unos u polju "Password" i | |
| ''Repeat Password'' se razlikuje | 5 |
| 2.3 Posebni zahtevi | 5 |
| 2.4 Preduslovi | 5 |
| 2.5 Posledice | 5 |

1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri registraciji korisnika, 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 i koristiti pri pisanju uputstva za upotrebu.

1.3 Reference

- Projektni zadatak
- Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

1.4 Otvorena pitanja

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

2. Scenario registracije korisnika

2.1 Kratak opis

Korisnik može da napravi novi nalog unošenjem ličnih podataka koji će biti upisani u bazu podataka, ovi podaci će se kasnije koristiti za autorizaciju.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Korisnik unosi svoj username u predviđeno polje

Sistem proverava da li je uneseni username odgovarajuće dužine.

2.2.2 Korisnik unosi password u "Password" i "Repeat Password" polja Sistem proverava da li su uneseni password-i odgovarajuće dužine.

2.2.3 Korisnik pritiska dugme "Submit" za kraj registracije

Sistem proverava jedinstvenost username-a u bazi.

2.2.3.1 Korisnik je uspešno registrovan

Sistem prebacuje korisnika na Log-in stranicu.

2.2.3.2 Uneseni username nije jedinstven u bazi

Sistem obaveštava korisnika porukom "Username already taken".

2.2.3.3 Uneseni username je jedinstven ali unos u polju "Password" i "Repeat Password" se razlikuje

Sistem obaveštava korisnika porukom "Passwords does not match".

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Nema.

2.5 Posledice

Informacije koje je korisnik uneo se pamte u bazi.