

Elektrotehnički fakultet u Beogradu  
SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva



Projekat SporTna Tačka

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti  
registracije na sistem

Verzija 1.0

## Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autori
20.3.2021.	1.0	Inicijalna verzija	David Cejtin 2018/0700

## 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 registrovanja na portal	5
2.1 Kratak opis	5
2.2 Tok događaja	5
2.2.1 Korisnik se uspešno registruje na portal	5
2.2.2 Korisnik unosi korisničko ime koje sadrži nedozvoljene karaktere	5
2.2.3 Korisnik unosi mejl u neispravnom formatu	5
2.2.4 Korisnik unosi lozinku neodgovarajuće dužine	6
2.2.5 Korisnik pogrešno unosi ponovnu lozinku	6
2.3 Posebni zahtevi	7
2.4 Preduslovi	7
2.5 Posledice	7

# 1 Uvod

## 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe korišćenja registracije na portal

## 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
1.		

## 2 Scenario registrovanja na portal

### 2.1 Kratak opis

Registracijom na portal korisnici stiču pravo na korišćenje dodatnih funkcionalnosti ove web aplikacije. Pod registracijom podrazumeva se unošenje željenog korisničkog imena(koje sme da sadrži samo alfanumeričke karaktere), datuma rođenja,, e-mail adrese i lozinke(treba da sadrže 8 ili više karaktera) kojom će se korisnici kasnije prijavljivati na portal. Prilikom registracije korisnika podaci njihovih korisničkih naloga čuvaju se u bazu kako bi kasnije mogli prijavljivati sa istima.

### 2.2 Tok događaja

#### 2.2.1 Korisnik se uspešno registruje na portal

1. Korisnik ulazi na početnu stranu
2. Korisnik ide na stranicu "Registracija"
3. Korisnik unosi korisničko ime, datum rođenja, e-mail adresu, lozinku i ponovljenu lozinku
4. Korisnik pritiska na dugme "Registracija" - ovim se podaci snimaju u bazi i korisnik se sada može prijaviti na sistem
5. Korisnik se sada nalazi na stranici za prijavu i može se prijaviti na portal.

#### 2.2.2 Korisnik unosi korisničko ime koje sadrži nedozvoljene karaktere

1. Korisnik ulazi na početnu stranu
2. Korisnik ide na stranicu "Registracija"
3. Korisnik unosi korisničko ime koje sadrži nedozvoljene karaktere (bilo koji osim alfanumeričkih)
4. Bez obzira na ostale unose, korisnik dobija obaveštenje da korisničko ime nije u ispravnom formatu
5. Od korisnika se traži da ponovo unese podatke

#### 2.2.3 Korisnik unosi mejl u neispravnom formatu

1. Korisnik ulazi na početnu stranu
2. Korisnik ide na stranicu "Registracija"
3. Korisnik unosi adresu koja ne sadrži karakter @ i domen, što čini mejl adresu neispravnom
4. Bez obzira na ostale unose, korisnik dobija obaveštenje da mejl adresa nije u ispravnom formatu.
5. Od korisnika se traži da ponovo unese podatke

#### 2.2.4 Korisnik unosi lozinku neodgovarajuće dužine

1. Korisnik ulazi na početnu stranu
2. Korisnik ide na stranicu "Registracija"
3. Korisnik unosi lozinku koja je kraća od 8 karaktera
4. Bez obzira na ostale unose, korisnik dobija obaveštenje da lozinka nije odgovarajućeg formata
5. Od korisnika se traži da ponovo unese podatke

#### 2.2.5 Korisnik pogrešno unosi ponovnu lozinku

1. Korisnik ulazi na početnu stranu
2. Korisnik ide na stranicu "Registracija"
3. Nakon svih unesenih polja, u polje za ponovljenu lozinku unosi lozinku koja se ne podudara sa onom iznad.
4. Bez obzira na ostale unose, korisnik dobija obaveštenje da lozinke nisu iste
5. Od korisnika se traži da ponovo unese podatke

## 2.3 Posebni zahtevi

Nema ih

## 2.4 Preduslovi

Nema ih

## 2.5 Posledice

Nakon registracije korisnika njegovi podaci čuvaju se u bazi kako bi kasnije mogao da se prijavi na portal.