Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI

Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Vivaldi – Online kockarnica

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti prijave korisnika

Verzija 1.0

Istorija izmena

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

Sadržaj

l. Uvod	4
1.1 Rezime	4
1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe	4
1.3 Reference	
1.4 Otvorena pitanja	
2. Scenario prijave korisnika	4
2.1 Kratak opis	4
2.2 Tok dogadjaja	
2.3 Posebni zahtevi	
2.4 Preduslovi	
2.5 Posledice	

1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri prijavi 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 koristiti i pri pisanju uputstva zaupotrebu.

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 prijave korisnika

2.1 Kratak opis

Korisnik se prijavljuje na sajt sa svojim korisničkim imenom i lozinkom.

2.2 Tok dogadjaja

Osnovni uspešni scenario

- 1. Korisnik unosi Korisničko Ime i Lozinku.
- 2. Potvrđuje unete podatke klikom na dugme "Submit".
- 3. Sistem provera validnost podataka.
- 4. Svi podaci su validni, sistem ispisuje "Uspešna prijava".

Proširenja

- 4.a Nisu popunjeni svi podaci.
 - .1: Korisnik se obaveštava porukom.
 - .2: Korisnik se vraća na korak 1. ili odustaje.
- 4.b Uneto korisničko ime ne postoji u bazi podataka.
 - .1: Korisnik se obaveštava porukom.
 - .2: Korisnik se vraća na korak 1. ili odustaje.
- 4.c Uneta lozinka se ne uparuje sa unetim korisničkim imenom u bazi podataka .
 - .1: Korisnik se obaveštava porukom.
 - .2: Korisnik se vraća na korak 1. ili odustaje.

2.3 Posebni zahtevi

Ovu funkcionalnost treba realizovati u najranijim fazama implementacije, jer ostatak sistema zavisi od ove funkcionalnosti.

2.4 Preduslovi

Da bi se korisnik prijavio, mora se prethodno registrovati, odnosno imati profil u bazi podataka.

2.5 Posledice

Korisnik se prijavljuje i dobija dodatne funkcionalnosti u zavisnosti od tipa korisničkog naloga.