Naziv tima: JMS

Elektrotehnički fakultet

Principi Softverskog Inženjerstva (SI3PSI)

Projektni zadatak eestec-network

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti prijave na sistem - Gost

Verzija dokumenta: 1.0

Naziv tima : JMS

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
23.03.2019	1.0	Inicijalna verzija	Jovan Dojčilović 2019/0340

Sadržaj

	Istorija izmena	2
1.	Uvod	4
	1.1 Rezime	4
	1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa	4
	1.3 Reference	4
	1.4 Otvorena pitanja	4
2.	Scenario	5
	2.1 Kratak opis	5
	2.2.1 Korisnik pristupa aplikaciji	5
	2.2.2 Sistem prikazuje ekran za unošenje kredencijale	5
	2.2.3 Korisnik pritiska dugme "Continue as a Guest"	5
	2.2.4 Korisnik se preusmerava na sledeći ekran	5
	2.3 Posebni zahtevi	5
	2.4 Preduslovi	5
	2.5 Posledice	5

Naziv tima: JMS

1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija prijave Gosta na sistem.

1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa

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

Naziv tima: JMS

2. Scenario

2.1 Kratak opis

Prilokom pistupanja aplikaciji, korisniku se prikazuje ekran za prijavu na sistem. Ako sistemu želi da pristupi kao gost, korisnik ima i tu mogućnost.

2.2 Tok događaja

- 2.2.1 Korisnik pristupa aplikaciji
- 2.2.2 Sistem prikazuje ekran za unošenje kredencijale
- 2.2.3 Korisnik pritiska dugme "Continue as a Guest"
- 2.2.4 Korisnik se preusmerava na sledeći ekran

2.3 Posebni zahtevi

Nema.

2.4 Preduslovi

Korisnik je pristupio aplikaciji.

2.5 Posledice

Kornisik je prijavljen na sistem kao Gost.