



PROJEKAT

UniCart



Specifikacija scenarija upotrebe za funkcionalnost autorizacije
registrovanih korisnika

Verzija 1.0



MARCH 27, 2021

Elektrotehnički fakultet u Beogradu
SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva
Članovi tima: Ivana Marjanović 18/0719 , Aco Avramović 18/667

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
27.03.2021.	1.0	Početna verzija	Aco Avramović

1 SADRŽAJ

2	Uvod	3
2.1	Rezime	3
2.2	Namena dokumenta i ciljne grupe.....	3
2.3	Reference	3
2.4	Otvorena pitanja	3
3	Scenario autorizacije registrovanih korisnika	3
3.1	Kratak opis	3
3.2	Tok događaja	3
3.2.1	Korisnik se uspešno ulogovao na svoj nalog	3
3.3	Posebni zahtevi	3
3.4	Preduslovi	4
3.5	Posledice.....	4

2 UVOD

2.1 REZIME

Definisanje scenarija upotrebe pri autorizaciji registrovanih korisnika, sa primerima odgovarajućih html stranica.

2.2 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.

2.3 REFERENCE

1. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti
2. Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
3. Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

2.4 OTVORENA PITANJA

Nema potrebe.

3 SCENARIO AUTORIZACIJE REGISTROVANIH KORISNIKA

3.1 KRATAK OPIS

Korisnik će, ako je već registrovan korisnik sistema, unošenjem svojeg username-a i password-a u istoimena polja za unos moći da pristupi svom nalogu. Ukoliko su unete vrednosti ispravne i nalaze se u bazi korisnik će videti početnu stranicu svog naloga, a ukoliko nisu, korisniku će biti omogućeno da opet unese svoj username i password.

3.2 TOK DOGAĐAJA

3.2.1 Korisnik se uspešno ulogovao na svoj nalog

1. Korisnik u formi za logovanje unosi svoj username i password
2. Sistem proverava da li su podaci korektni
3. Korisnik pristupa svom nalogu

Proširenja:

2.a Podaci nisu korektni

- .1 Korisniku izlazi poruka o greški
- .2 Korisnik ostaje u formi za logovanje i omogućeno mu je da opet pokuša

3.3 POSEBNI ZAHTEVI

Nema.



3.4 PREDUSLOVI

Da bi se korisnik uspešno ulogovao na svoj nalog potrebno je da je prethodno uspešno registrovan na sistem.

3.5 POSLEDICE

Korisnik će biti ulogovan na svoj nalog i biće mu omogućene funkcionalnosti u zavisnosti kog je tipa korisnik.