

# UniCart



Specifikacija scenarija upotrebe za funkcionalnost autorizacije registrovanih korisnika



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	Uvo	d	3
	2.1	Rezime	3
	2.2	Namena dokumenta i ciljne grupe	3
	2.3	Reference	3
	2.4	Otvorena pitanja	3
3	Scer	nario autorizacije registrovanih korisnika	3
	3.1	Kratak opis	3
	3.2	Tok događaja	3
	3.2.2	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 CILINE 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.