# Elektrotehnički fakultet u Beogradu SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Learnopedia

# Funkcionalnosti administratora: Izmena baze kroz forme

Marko Brkić 2019/321, Ilija Marković 2019/406 Raša Stojanović 2020/732, Dejan Drašković 2019/412

Verzija 1.1

# Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
18.03.2022.	1.0	Inicijalna verzija	Dejan Drašković
23.03.2022.	1.1	Izmenjena verzija	Raša Stojanović

# Sadržaj

1.	Uvo	d	4
	1.1.	Rezime	
	1.2.	Namena dokumenta i ciljne grupe	4
	1.3.	Otvorena pitanja	
2.	Scen	nario izmene baze kroz formu	
	2.1.	Kratak opis	
	2.2.	Tok dogadjaja	
	2.2.1		
	2.2.2		
	2.2.3		
	2.2.4	·	
	2.2.5	. Menjanje role korisnika	5
	2.2.6	Brisanje kategorije artikla	5
	2.2.7	. Dodavanje kategorije artikla	5
	2.3.	Posebni zahtevi	6
	2.4.	Preduslovi	6
	2.5.	Posledice	6

#### 1. Uvod

#### 1.1. Rezime

Definisanje scenarija izmene baze kroz formu od strane administratora.

# 1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti isključivo administratori za brisanje, izmene ili unos u bazu.

1.3. Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje
1	Kada se bude menjala rola	
	korisnika da li ćemo novu	
	rolu upisivati ili birati iz	
	padajućeg menija?	
	Kada se bude brisala	
	kategorija da li ćemo	
	brisanu kategoriju upisivati	
	ili birati iz padajućeg	
	menija.	

# 2. Scenario izmene baze kroz formu

### 2.1. Kratak opis

Administrator ima sve mogućnosti moderatora, a takođe može da menja role svih korisnika i da briše i menja sve podatke iz baze. Plan je da administrator ovo radi kroz jednostavne forme.

# 2.2. Tok događaja

- 2.2.1. Brisanje kategorije
  - 1. Administrator upisuje ID kategorije koju želi da obriše i klikće dugme potvrde.

#### Learnopedia

2. Sistem će obrisati datu kategoriju sa svih članaka koje je imaju. Članci koji imaju samo datu kategoriju se više neće prikazivati ali će ostati u bazi podataka.

#### 2.2.2. Brisanje artikla

- 1. Administrator upisuje ID artikla koji želi da obriše, klikće dugme potvrde.
- 2. Sistem će obrisati dati članak iz baze podataka i on se više neće prikazivati.

#### 2.2.3. Brisanje korisnika

- 1. Administrator upisuje ID korisnika kojeg želi da obriše, klikće dugme potvrde.
- 2. Sistem će obrisati korisnika i sve članke koje je on pisao iz baze podataka i oni se više neće prikazivati.

### 2.2.4. Suspendovanje korisnika

- 1. Administrator upisuje ID korisnika kojeg želi da suspenduje, klikće dugme potvrde.
- 2. Sistem će suspendovati korisnika i zabraniti mu da dalje objavljuje članke i ažurirati bazu podataka.

### 2.2.5. Menjanje role korisnika

- 1. Administrator upisuje ID korisnika kome želi da promeni rolu i bira koju mu rolu postavlja, klikće dugme potvrde.
- 2. Sistem menja rolu korisnika i ažurira bazu podataka.

### 2.2.6. Brisanje kategorije artikla

- 1. Administrator upisuje ID artikla kome želi da obriše kategoriju i bira koju će mu kategoriju obrisati, klikće dugme potvrde.
- 2. Sistem briše kategoriju artiklu i ažurira bazu podataka.

## 2.2.7. Dodavanje kategorije artikla

- 1. Administrator upisuje ID artikla kome želi da doda kategoriju i upisuje koju će mu kategoriju dodati, klikće dugme potvrde.
- 2. Sistem dodaje artiklu izabranu kategoriju i ažurira bazu podataka.

# 2.3. Posebni zahtevi

Nema

## 2.4. Preduslovi

Pre pristupa bazi preko forme korisnik mora biti ulogovan. Uloga korisnika mora biti administrator.

## 2.5. Posledice

Sve izmene, brisanja i dodavanja će se pamtiti u bazi, baza uvek ostaje konzistentna.