Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Omnidict

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti**

**kreiranja nove nastavne jedinice**

Verzija 1.0

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 14.03.2018. | 1.0 | Inicijalna verzija | Mia Krstićević |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1. Uvod 4](#_Toc508658822)

[1.1 Rezime 4](#_Toc508658823)

[1.2 Namena 4](#_Toc508658824)

[2. Scenario kreiranja nove nastavne jedinice 4](#_Toc508658825)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc508658826)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc508658827)

[2.3 Posebni zahtevi 4](#_Toc508658828)

[2.4 Preduslovi 4](#_Toc508658829)

[2.5 Posledice 4](#_Toc508658830)

# 1. Uvod

### 1.1 Rezime

Definisanje slučaja upotrebe pri kreiranju nastavne jedinice od strane profesora.

### 1.2 Namena

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju, a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

# 2. Scenario kreiranja nove nastavne jedinice

### 2.1 Kratak opis

Profesor za bilo koji od jezika koji predaje može da kreira zasebnu nastavnu jedinicu, kako bi učenici imali pristup rečima koje treba da usvoje u narednom periodu.

### 2.2 Tok događaja

#### 2.2.1 Profesor kreira nastavnu jedinicu

1.Profesor bira opciju za dodavanje nove nastavne jedinice

2.Profesor unosi ime nove nastavne jedinice

3.Prazna nastavna jedinica je kreirana

#### 2.2.2 Dodavanje postojecih tabela u novu nastavnu jedinicu

1.Bira se opcija za dodavanje vec postojeće tabele

2.Bira se jedna od postojećih tabela profesora

3.Tabela je dodata u novu nastavnu jedinicu

#### 2.2.3 Kreiranje tabela u novoj nastavnoj jedinici

1.Bira se opcija za kreiranje nove tabele u okviru nastavne jedinice

### 2.4 Preduslovi

Korisnik je ulogovan kao profesor.

### 2.5 Posledice

Podaci se evidentiraju u bazu.