Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

Projekat Omnidict

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti**

**pravljenja testa**

Verzija 1.0

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autor |
| 14.04.2018. | 1.0 | Inicijalna verzija | J. Trifunović |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sadržaj

[1. Uvod 4](#_Toc508807715)

[1.1 Rezime 4](#_Toc508807716)

[1.2 Namena 4](#_Toc508807717)

[2. Scenario registracije korisnika 4](#_Toc508807718)

[2.1 Kratak opis 4](#_Toc508807719)

[2.2 Tok događaja 4](#_Toc508807720)

[2.3 Posebni zahtevi 4](#_Toc508807721)

[2.4 Preduslovi 4](#_Toc508807722)

[2.5 Posledice 5](#_Toc508807723)

# 1. Uvod

### 1.1 Rezime

Definisanje slučaja upotrebe pri pravljenju novog testa.

### 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 pravljenja novog testa

### 2.1 Kratak opis

Korisnik sa profesorskim nalogom pritiska dugme *+*. Otvara se stranica za pravljenje testova, gde korisnik unosi pitanja, ponudjene odgovore, i bira tacan odgovor. Naposletku bira da sačuva test, nakon čega on postaje dostupan učenicima.

### 2.2 Tok događaja

#### 2.2.1 Korisnik pritiska dugme + na početnoj strani kursa

1. Otvara se nova strana na kojoj korisnik može da vidi opcije u vezi sa kreiranjem testa.
2. Korisnik unosi naziv testa.
3. Korisnik unosi pitanje i dodaje ponuđene odgovore.
4. Korisnik unosi broj tačnih odgovora, I označave tačne ponuđene odgovore klikom na odgovor i pritiskom na dugme *Označi kao tačan*.
5. Pritiskom na jedno od dugmadi *Prethodno pitanje, Sledeće pitanje, Novo pitanje,* i *Sačuvaj pitanje*, vrši se navigacija.
6. Koraci 3-5 se ponavljaju dok korisnik ne završi sa unosom. Nakon toga, korisnik pritiska dugme *Napravi test*, nakon čega test postaje vidljiv učenicima.

#### 2.2.2 Korisnik nije uneo naziv testa pre pritiska na dugme Napravi test

1. Korisnik pritiska dugme napravi test.
2. Aplikacija obaveštava korisnika koji mu podaci nedostaju.

#### 2.2.3 Korisnik nijedan odgovor nije obeležio kao tačan

1. Korisnik pritiska dugme *Sačuvaj pitanje*.
2. Aplikacija obaveštava korisnika da treba da doda tačan odgovor.

#### 2.2.5 Korisnik nije dodao tekst pitanja

1. Korisnik pritiska dugme *Sačuvaj pitanje*.
2. Aplikacija obaveštava korisnika koji mu podaci nedostaju.

### 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

### 2.4 Preduslovi

Korisnik je prijavljen na sistem kao *Profesor*, izabran je kurs za koji se dodaje reč.

### 2.5 Posledice

Test se evidentira u bazu, i postaje vidljiv učenicima.