Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

**Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti popunjavanja ankete**

Verzija 1.0

Autor:  
Ime Prezime

**Sadržaj**

[1. **Uvod** 4](#_Toc161138397)

[1.1 Rezime 4](#_Toc161138398)

[1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe 4](#_Toc161138399)

[1.3 Reference 4](#_Toc161138400)

[1.4 Otvorena pitanja 4](#_Toc161138401)

[2. **Scenario popunjavanja anket**e 5](#_Toc161138402)

[2.1 Kratak opis 5](#_Toc161138403)

[2.2 Tok dogadjaja 5](#_Toc161138404)

[*2.2.1* *Korisnik uspešno odgovara na pitanje sa jednim dozvoljenim odgovorom* 5](#_Toc161138405)

[*2.2.2 Korisnik uspešno...* 5](#_Toc161138406)

[*2.2.3 Alternativni scenario1* 6](#_Toc161138407)

[*2.2.4 Alternativni scneario2* 6](#_Toc161138408)

[2.3 **Posebni zahtevi** 6](#_Toc161138409)

[2.3 **Preduslovi** 6](#_Toc161138410)

[2.4 **Posledice** 6](#_Toc161138411)

**ISTORIJA IZMENA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Verzija* | *Datum* | *Opis* | *Autori* |
| 1.0 | 03.03.2024. | Inicijalna verzija | Nikola Milosavljević |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Uvod

## Rezime

Ovde može da se kaže samo nešto u fazonu: ’’Detaljan opis scenarija slučaja upotrebe za funkcionalnost dodavanje i uklanjanje sličica’’.

## 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.

## Reference

* <http://si3psi.etf.rs/materijali/projekat/faza2/Uputstvo_za_predaju_SSU_i_prototipa.pdf>
* <http://si3psi.etf.rs/materijali/vezbe/PSI_Vezbe02_SSU_Prototip.pdf>
* <http://si3psi.etf.rs/materijali/projekat/faza2/SSU_Primer_PopunjavanjeAnkete.pdf>

## 1.4 Otvorena pitanja

Ovo je nešto što je potrebno da se specificira u okviru ssu ali ste nesigurni kako se radi ovo, i onda se u opis opiše problem a u Rešenje se u narednim verzijama upisuje rešenje ako skontamo šta tu treba da se radi.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Redni broj* | *Opis* | *Rešenje* |
| 1 | (primer sa sajta) Da li je potrebno praviti pozdravni ekran sa uputstvima na početku rešavanja ankete |  |
| **2** | **...** |  |
|  |  |  |

# Scenario popunjavanja ankete

## Kratak opis

Opis problema koji se razradjuje u okviru SSU

Primer sa sajta:  
Radi se o pitalicama sa mogućnošću izbora odgovora među ponuđenima. U nekim anketama biće potrebno odabrati tačno 1 odgovor na svako pitanje. U drugim anketama biće moguće izabrati i više odgovora za isto pitanje. Neke ankete imaće tačne i netačne odgovore. Drugima će cilj biti sakupljanje nekih informacija, a ne provera znanja, pa se odogvori ne dele na tačne i netačne. U nekim anketama biće dozvoljeno da se na neka ili sva pitanja ne odgovori. U drugima, kupac će u slučaju neodgovaranja ili pogrešnog odgovora biti vraćan na ista pitanja, sve dok ne odgovori tačno, ali će biti zabeležen broj pokušaja. Potrebno je beležiti akcije kupca u svim ovim varijantama, tako da postoji zapis čak i kad kupac odustane od nagrade na polovini ankete.

## Tok dogadjaja

U ovom odeljku se opisuju glavni uspešni scenario (niz akcija) interakcije korisnika sa aplikacijom. Takođe je moguće navesti i više alternativnih scenarija (na primer, kada dolazi do različitih vrsta grešaka). Jedan scenario mora imati jedinstveni tok, na svim mestima "grananja", tj. tačkama u scenariju gde postoji neki izbor, mora se izabrati jedna alternativa, a ostale po potrebi opisati u dodatnim scenarijima.

### *Korisnik uspešno odgovara na pitanje sa jednim dozvoljenim odgovorom*

1. akcija1

2. akcija2

3. akcija3

### *2.2.2 Korisnik uspešno...*

1. ...

2. ...

3. ...

### *2.2.3 Alternativni scenario1*

### *2.2.4 Alternativni scneario2*

## 2.3 Posebni zahtevi

Nema.

Ovde se unose nefunkcionalni zahtevi (na primer, da datu funkciju treba uraditi u prvoj fazi izrade aplikacije, ili da je potrebno dati prioritet pri testiranju, ili drugi zahtevi vezani za sigurnost, performanse, višekorisnički rad i tome slično).

## Preduslovi

Šta mora biti ispunjeno pre nego što korisnik može da izvrši opisani scenario aktivnosti.

Primer sa sajta: Pre popunjavanja ankete korisnik mora biti najavljen na sistem (login scenario uspešan). Administrator mora da definiše anketna pitanja.

## Posledice

Ovde se navode neke stvari koje će sigurno biti ispunjene na kraju svakog od navedenih scenarija, a koje imaju uticaj na druge funkcije sistema koje nisu pokrivene ovim dokumentom.

Primer sa sajta: Odgovor se beleži u bazu podataka.