**PROJEKAT**



Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti ocenjivanja prodavca

Verzija 1.0

**Autori:**

Pavle Tenjović 0471/18

Ognjen Stanojević 0585/18

Miloš Mijailović 0572/18

Filip Gomilanović 0666/18

**Naziv tima:** 4HP

Elektrotehnički fakultet

SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva

**Sadržaj**

[**1. Uvod** 4](#_Toc99108171)

[**1.1. Rezime** 4](#_Toc99108172)

[**1.2. Namena dokumenta i ciljne grupe** 4](#_Toc99108173)

[**1.3. Reference** 4](#_Toc99108174)

[**1.4. Otvorena pitanja** 4](#_Toc99108175)

[**2. Scenario postavljanja oglasa za prodaju vozila** 5](#_Toc99108176)

[**2.1. Kratak opis** 5](#_Toc99108177)

[**2.2. Tok dogadjaja** 5](#_Toc99108178)

[**2.3. Preduslovi** 6](#_Toc99108180)

[**2.4. Posledice** 6](#_Toc99108181)

[**2.5. Posebni zahtevi** 6](#_Toc99108182)

**Istorija izmena**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autori |
| 25.03.2022. | 1.0 | Inicijalna verzija | Ognjen Stanojević |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# **1. Uvod**

## **1.1. Rezime**

Definisanje scenarija upotrebe pri ocenjivanju prodavca

## **1.2. 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.

## **1.3. Reference**

1. Projektni zadatak

2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

## **1.4. Otvorena pitanja**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Redni br.** | **Opis** | **Rešenje** |
| 1. | Da li jedan korisnik može više puta da oceni jednog prodavca(drugog korisnika)? | Korisnik može samo jednom da dodeli ocenu drugom korisniku. |
|  |  |  |
|  |  |  |

# **2. Scenario postavljanja oglasa za prodaju vozila**

## **2.1. Kratak opis**

Korisniku se uz prikaz drugog korisnika nudi i padajuća lista iz koje bira ocenu. Može da oceni lekara koji je postavio oglas sa celobrojnom ocenom u oposegu 1-5.

## **2.2. Tok dogadjaja**

## Glavni tok događaja:

1. Korisnik pritiska labelu na kojoj je ime korisnika koji je postavio oglas
2. Korisniku se prikazuje profil korisnika koji je postavio oglas i negova trenutna ocena
3. Korisnik popunjava polje “Ocena”
4. Korisnik pritiska dugme “Oceni”
5. Sistem obaveštava korisnika da je akcija uspešno obavljena.

Prvi alternativni tok događaja:

3.a. Korisnik ostavlja polje za unos ocene prazno.

4.a. Korisnik pritiska dugme “Oceni”

5.a. Sistem obaveštava korisnika da je polje za ocenu prazno.

Drugi alternativni tok događaja:

3.a. Korisnik popunjava polje za unos ocene.

4.a. Korisnik pritiska dugme “Oceni”

5.a. Sistem obaveštava korisnika da je nemoguće oceniti istog korisnika dva puta.

## **2.3. Preduslovi**

Korisnik mora biti prethodno ulogovan.

## **2.4. Posledice**

Ocena korisnika je izmenjena u bazi.

## **2.5. Posebni zahtevi**

Nema posebnih zahteva.