

**Elektrotehnički fakultet
Univerzitet u Beogradu**

Principi softverskog inženjerstva

**Projektni zadatak
GroomRoom**

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti

Ocenjivanje salona nakon pružene usluge

Verzija 1.2

BigBrainS

Teodora Perić 2018/0283

Anastasija Volčanovska 2019/0092

Aleksandra Dragojlović 2019/0409

Pavle Stefanović 2018/0562



Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak Opis	Autor
23.3.2022.	1.0	Inicijalna verzija	Dragojlović Aleksandra 2019/0409
13.4.2022.	1.1	Izmena u FR fazi	Dragojlović Aleksandra 2019/0409
1.6.2022.	1.2	Izmena u fazi implementacije	Dragojlović Aleksandra 2019/0409



Sadržaj

1. Uvod.....	4
1.1 Rezime	4
1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa	4
1.3 Reference	4
1.4 Otvorena pitanja	4
1. 4	
2. Scenario ocenjivanja salona nakon pružene usluge.....	5
2.1 Kratak opis	5
2.2 Tok događaja	5
2.2.1 Korisnik uspešno ocenjuje salon.....	5
2.2.2 Korisnik neuspešno ocenjuje salon jer nije popunio odgovarajuće polje za recenziju.	5
2.2.3 Korisnik nema salon za prikazivanje jer nema nijedan ostvaren termin.....	6
2.3 Posebni zahtevi.....	6
2.4 Preduslovi	6
2.5 Posledice	6



1. Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri ocenjivanju salona nakon pružene usluge.

1.2 Namena dokumenta i ciljna grupa

Dokument je namenjen članovima razvojnog tima projekta. Biće korišćen u cilju izrade rešenja a kasnije i izrade testova u svrhu provere ispravnosti implementacije. Dokument služi kao osnova za pisanje uputstva za upotrebu korisnicima platforme.

1.3 Reference

Reference dokumenta su:

1. Projektni zadatak tima BigBrainS: GroomRoom_v1.1.pdf
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje
1.	Da li registrovani korisnik sme da oceni isti salon više puta za istu uslugu?	Registrovai korisnik sme da oceni salon više puta za istu uslugu ali se pamti poslednja ocena.



2. Scenario ocenjivanja salona nakon pružene usluge

2.1 Kratak opis

Registrovani korisnik klikom na “Istorija usluga” dobija prikaz tretmana njegovog kućeta i salona u kojima su se ti tretmani izvršili, kao i link “Oceni i ostavi recenziju”, gde može da oceni salon i ostavi recenzije.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Korisnik uspešno ocenjuje salon.

1. Korisnik klikom na “Istorija usluga” ide na stranicu za prikaz pruženih usluga i salona kod kojih je njegovo kuće imalo tretman.
2. Pritiskom na link “Oceni i ostavi recenziju” prikazuje se forma za ocenjivanje i ostavljanje recenzije.
3. Korisnik pritiska jednu od pet zvezdica.
4. Korisnik pritiska dugme “Oceni” čime ocenjuje salon.
5. Sistem obaveštava korisnika da je salon ocenjen i korisnik ostaje na istoj stranici.
6. Korisnik popunjava tekstualno polje za recenziju.
7. Korisnik pritiska dugme “Pošalji” čime ostavlja recenziju.
8. Sistem obaveštava korisnika da je ostavljena recenzija i korisnik ostaje na istoj stranici.

2.2.2 Korisnik neuspešno ocenjuje salon jer nije popunio odgovarajuće polje za recenziju.

1. Koraci 1-2 SSU 2.2.1 su isti.
2. Korisnik pritiska dugme “Pošalji”, a nije napisao recenziju.
3. Sistem obaveštava korisnika da mora da popuni odgovarajuće polje da bi ostavio recenziju i korisnik ostaje na istoj stranici.



2.2.3 Korisnik nema salon za prikazivanje jer nema nijedan ostvaren termin.

1. Korisnik klikom na “Istorija usluga” ide na stranicu za prikaz salona kod kojih je njegovo kuće imalo tretman.
2. Sistem obaveštava korisnika da trenutno nema salona za prikaz i korisnik ostaje na istoj stranici.

2.3 Posebni zahtevi

Nema posebnih zahteva.

2.4 Preduslovi

Korisnik mora biti prethodno ulogovan i imati ostvaren termin u salonu koji ocenjuje.

2.5 Posledice

Ocena je uneta u bazu i utiče na prosečnu ocenu lekara. Takođe, recenzija je vidljiva na profilu salona.