

ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET, UNIVERZITET U BEOGRADU

PROJEKAT ĐIRO™

iz predmeta

Principi softverskog inženjerstva

Specifikacija scenarija upotrebe funktionalnosti filtriranja pretrage

Tim SLAV Co.

- Stefan Branković 0253/2019
- Lazar Erić 0235/2019
- Aleksa Račić 728/2019
- Vasilevska Nevena 0418/2019

Verzija:
1.0

Beograd, mart 2021.

Sadržaj

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri filtriranju pretrage, sa primerima odgovarajućih html stranica

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
3. Guidelines – Use Case, Rational Unified Process 2000
4. Guidelines – Use Case Storyboard, Rational Unified Process 2000

1.4 Otvorena pitanja

| Redni broj | Opis | Rešenje |
|------------|--|---------|
| 1 | Po kojim sve specifikacijama možemo filtrirati? | |
| 2 | Dodavanje filtera za pretragu vozila najbližeg trenutnoj lokaciji? | |
| 2 | Dodavanje država u kojima će korisnik voziti inajmljeni automobil? | |

2 Scenario filtriranja pretrage

2.1 Kratak opis

Pretraga se dalje može filtrirati specificiranjem datuma, proizvođača, modela, tipu vozila(SUV, kabriolet, sedan itd.), jačine, broj mesta u vozilu. Takode se može bliže odrediti mesto u čijoj okolini se traži automobil, kao i željeni raspon cena.

Takođe, može se dodati države po kojim aće voziti auto, u slučaju da je potreban zeleni karton ili specijalna dozvola za vožnju tamo.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Uspena unos specifikacija za pretragu

1. Korisnik unosi specifikacije koje njemu odgovaraju za filtriranje.
2. Proizvoljno unosi države u kojima će voziti inajmljeni automobil..
3. Proizvoljno prevlači slider(klizač) za cenu koja mu odgovara.
4. Pritiska dugme za filtriranu pretragu.
5. Pojavljuje se prikaz svih filtriranih slobodnih automobila.

2.3 Posebni zahtevi

Za ovu funkcionalnost nema posebnih zahteva.

2.4 Preduslovi

Svi korisnici mogu da pristupe ovoj funkcinlnosti.

2.5 Posledice

Korisnik ima pristup svim automobilima koji odgovaraju datim filterima.

3 Istorija izmena

| Datum | Verzija | Kratak opis | Autori |
|-------------|---------|--------------------------------|------------|
| 21.03.2022. | 1.0 | Napravljen inicijalni dokument | Lazar Erić |
| | | | |