ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET, UNIVERZITET U BEOGRADU

$\mathbf{PROJEKAT}\ \mathbf{DIRO}^{\mathsf{TM}}$

iz predmeta

Principi softverskog inženjerstva

Specifikacija scenarija upotrebe funkcionalnosti pretraživanja

Tim SLAV Co.

- Stefan Branković 0253/2019
- \cdot Lazar Erić0235/2019
- $\cdot\,$ Aleksa Račić 728/2019
- · Vasilevska Nevena 0418/2019

Verzija:

1.0

Beograd, mart 2021.

Sadržaj

1 Uvod

1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe pri pretrazi, 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	Na koji način je najbolje prikazati pre-	
		tražene automobile?	
	2	Na koji način je najbolje sortirati pre-	
		tražene automobile?	

2 Scenario pretrage

2.1 Kratak opis

Svaki posetilac sajta može da pretražuje listinge po mestu u kojem mu je potreban automobil. Korisnik unosi odgovarajuće datume i mesto i na onsovu toga dobija prikaz slobodnih automobila koje može da rentira.

2.2 Tok događaja

2.2.1 Korisnik upisuje postojeće mesto i bira validne datume

- 1. Korisnik unosi mesto gde želi da pretraži automobile.
- 2. Korisnik unosi datum od i do kog želi da iznajmi automobil.
- 3. Pritiska dugme za pretragu.
- 4. Pojavljuje se prikaz svih slobodnih automobila.

2.2.2 Korisnik upisuje nepostojeće mesto ili bira nevalidne datume

- 1. Korisnik unosi mesto gde želi da pretraži automobile.
- 2. Korisnik unosi datum od i do kog želi da iznajmi automobil.
- 3. Pritiska dugme za pretragu.
- 4. Pojavljuje se poruka o pogresnom unosu mesta ili datuma.
- 5. Vraća se na starnicu da pokuša ponovnu pretragu.

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 za uneto mesto i datume.

3 Istorija izmena

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