

Elektrotehnički fakultet u Beogradu
Principi Softverskog Inženjerstva

Veseli PSI

Specifikacija slučaja korišćenja zakazivanje šetnje



Verzija 3.0

Ana Radovanović 2019/0282
Jovana Jaćimović 2019/0593
Nastasija Avramović 2019/0446

Istorija izmena

Datum	Verzija	Kratak opis	Autor
26.03.2022.	v1.0	Inicijalna verzija	Nastasija Avramović
12.04.2022.	v2.0	Posle formalne inspekcije	Ana Radovanović
02.06.2022.	v3.0	U toku implementacije	Jovana Jaćimović

Sadržaj

Uvod	3
Rezime	3
Namena dokumenta i ciljne grupe.....	3
Slučaj korišćenja	3
Zakazivanje šetnje.....	3

Uvod

Rezime

Slučaj korišćenja je scenario koji opisuje kao kako aplikacija treba da se koristi u datoj situaciji. U ovom fajlu definisan je slučaj korišćenja za funkcionalnost „Zakazivanje šetnje” aplikacije Veseli PSI.

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.

Slučaj korišćenja

Zakazivanje šetnje

Kratak opis

Ova funkcionalnost vrši se na zahtev vlasnika. Vlasnik ima mogućnost da zakaže šetnju koju mu je sistem vratio kao rezultat pretrage.

Tok kontrole

1. Korisnik ulazi u odeljak šetnje.
2. Sistem nudi korisniku da unese vremenski interval(od, do), datum i da izabere deo grada u kome će se izvesti šetnja.
3. Korisnik unosi vremenski interval(od, do), datum i bira deo grada(barem jedan parametar je potreban).
4. Sistem izlistava šetnje koje zadovoljavaju parametre.
5. Korisnik bira šetnju koju želi da zakaže.
6. Korisnik bira ljubimca za kog želi da zakaže šetnju.
7. Sistem evidentira da je vlasnik uputio zahtev za šetnju.

Proširenja

3a. Korisnik unosi nevalidne podatke

1: Sistem izbacuje obaveštenje o grešci.

2: Korisnik može ponovo uneti podatke vraćanjem na korak 2 ili prekinuti rad čime se završava ovaj scenario

4a. Sistem obaveštava korisnika da ne postoji šetnja koja odgovara unetim parametrima

1a: Korisnik se vraća na korak 3

1b: Korisnik obustavlja zahtev

6a. Korisnik ne poseduje ljubimca za kog može da zakaže šetnju

1: Sistem obaveštava korisnika da trenutno ne poseduje ljubimca

2: Korisnik obustavlja ovaj zahtev

Preduslov

Korisnik mora biti prijavljen na sistem kao vlasnik ljubimca. Korisnik je već pretražio objavljene šetnje na način opisan u slučaju korišćenja „Pretraživanje šetnji”.

Posledice

Šetač dobija zahtev za šetnju i ima mogućnost prihvatanja ili odbijanja iste.