Sistem za traženje parking mjesta

Uposlenik na parkingu

Korisnik

1. Korisnik pokreće sistem, unosi GPS lokaciju

- 2. Sistem pronalazi parkinge sa slobodnim parking mjestima u radijusu date GPS lokacije, te izlistava parkinge korisniku
- 3. Korisnik odabire jedan od parkinga koji mu najviše odgovara
- 4. Sistem pokreće navigaciju prema parkingu koji je korisnik odabrao
- 5. Korisnik na putu prema parkingu koji je odabrao dolazi do zaključka da će mu biti teško stići do parkinga zbog velike gužve u saobraćaju u tom dijelu grada. Korisnik obavještava sistem da mu trenutni parking ne odgovara
- 6. Sistem prekida navigaciju prema datom parkingu te nudi vozaču parkinge sa slobodnim parking mjestima neuključujući prethodno odabrani parking

- koji mu odgovara.
- 7. Korisnik ponovo bira parking 8. Sistem pokreće navigaciju prema novoizabranom parkingu
- 9. Korisnik uspješno stiže na parking

Dolazak na parking je detaljno objašnjen u glavnom toku događaja...

Opis
Vezani zahtjevi
Preduvjeti
Posljedice - uspješan završetak
Posljedice - neuspješan završetak
Primarni akteri
Ostali akteri
Glavni tok

Proširenja

Pronalaženje slobodnog parking mjesta Korisnik pokušava da pronađe parking mjesto koje mu najviše odgovara

Mora postojati slobodno parking mjesto u radijusu date GPS lokacije Korisnik pronalazi slobodno parking mjesto, te parkira svoj automobil Korisnik zbog popunjenosti parkinga ili nekog drugog razloga ne uspijeva da nađe slobodno parking mjesto

Korisnik/Vozač, Sistem za pronalazak parking mjesta

Uposlenik na parkingu

Korisnik unosi GPS lokaciju, bira jedan od slobodnih parkinga, te se počinje kretati prema njemu. U međuvremenu shvaća da je velika gužva i da neće brzo stići do parkinga te odlučuje za neki drugi parking. Uspješno odlazi na drugi parking.

Moguće je da se neki parking koji je korisnik prethodno odabrao u međuvremenu napuni. Tada je korisnik primoran da pronalazi drugo rješenje, u ovom slučaju drugi parking.