**Završni rad –   
web aplikacija za iznajmljivanje vozila**

# Funkcionalni zahtjevi

1. Neregistrirani/neprijavljeni korisnik može:
   1. pregledavati web stranicu tvrtke
   2. pregledavati podatke o voznom parku
   3. pregledavati podatke o dostupnosti vozila u odabranom periodu i na odabranoj lokaciji
   4. filtrirati podatke prema zadanim kriterijima
   5. registrirati se kao novi korisnik
   6. prijaviti se u sustav
2. Registrirani i prijavljeni korisnik može:
   1. pregledavati web stranicu tvrtke
   2. pregledavati podatke o voznom parku
   3. pregledavati podatke o dostupnosti vozila u odabranom periodu
   4. filtrirati podatke prema zadanim kriterijima
   5. iznajmiti odabrano vozilo u odabranom periodu i na odabranoj lokaciji
3. Vlasnik poslovanja može:
   1. pregledavati web stranicu tvrtke
   2. upravljati voznim parkom
      1. dodavanje novih vozila (evidentira model vozila, registraciju, cijenu)
      2. izmjena podataka o vozilima u vlasništvu
      3. brisanje vozila
   3. upravljati najmovima
      1. pregled informacija o vozilu i korisniku
      2. zatvoriti najam (potvrditi vraćeno vozilo)
   4. upravljati podružnicama (lokacijama na kojima se mogu iznajmiti vozila)
      1. dodavanje novih
      2. brisanje zatvorenih
   5. pregledavati informacije o poslovanju
      1. broj vozila u vlasništvu
      2. broj trenutno iznajmljenih vozila
      3. prihod od poslovanja
      4. pregled popularnih, odnosno nepopularnih modela vozila
      5. pregled popularnosti lokacija (podružnica)

# Arhitektura sustava

Slika na kojoj se prikazuje snimka zaslona

Opis je automatski generiran

# Model baze podataka

Slika na kojoj se prikazuje tekst, karta

Opis je automatski generiran

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TABLICA** | **OPIS** | **PRIMARNI KLJUČ** | **OSTALI ATRIBUTI** |
| korisnik | Registrirani korisnik sustava. Evidentira se ime i prezime, datum rođenja (korisnik mora imati najmanje 18 godina), korisničko ime, lozinka te mail. Konačno, evidentira se vrsta korisnika. | sifKorisnik | ime  prezime  datumRod  korisnickoIme  lozinka  mail  sifVrstaKorisnik |
| vrsta\_korisnik | Vrsta (uloga) korisnika u sustavu; korisnici se dijele na obične korisnike i vlasnika sustava (vlasnika poslovanja). Uz šifru, evidentira se naziv vrste korisnika. | sifVrstaKorisnik | nazivVrstaKorisnik |
| proizvodac | Popis proizvođača automobila. | sifProizvodac | nazivProizvodac |
| vrsta\_model | Vrste (kategorije) automobila, npr. limuzina, SUV, hatchback… | sifVrstaModel | nazivVrstaModel |
| vrsta\_motor | Vrste motora koji se ugrađuju u automobile, npr. 1.6 benzinski, 2.0 diesel… | sifVrstaMotor | nazivVrstaMotor |
| vrsta\_mjenjac | Vrste mjenjača – ručni, automatski | sifVrstaMjenjac | nazivVrstaMjenjac |
| model | Model automobila nekog proizvođača. Evidentira se šifra proizvođača, naziv modela, vrste modela, motora i mjenjača te potrošnja goriva. Odnosi se na točan model, npr. VW Golf 7 1.6 diesel. | sifModel | sifProizvodac  nazivModel  sifVrstaModel  sifVrstaMotor  sifVrstaMjenjac  potrosnja |
| vozilo | Reprezentacija konkretnog automobila u vlasništvu tvrtke. Evidentira se model vozila, registracija, prijeđeni kilometri, cijena najma po danu, dostupnost te, ako je automobil dostupan, lokacija podružnice gdje se automobil nalazi. | sifVozilo | sifModel  cijenaPoDanu  registratskaOznaka  kilometraza  dostupnost  lokacija |
| lokacija | Lokacija podružnice tvrtke. Tvrtka može imati više podružnica gdje se vozilo mogu pokupiti i vratiti. Osim šifre, evidentira se adresa i grad podružnice. | sifLokacija | adresa  grad |
| najam | Evidencija najma jednog vozila u konkretnom vremenskom periodu. Evidentira se korisnik i iznajmljeno vozilo, datumi početka i završetka najma, lokacije prikupljanja i vraćanja vozila te status najma (zastavica završenosti najma). | sifNajam | sifKorisnik  sifVozilo  datumOd  datumDo  sifLokPrikupljanja  sifLokVracanja  zavrsen |