Spiza.hr

Prirodoslovno-matematički fakultet

Martina Gaćina, Manuela Pleša, Fran Vojković, Alen Živković U Zagrebu, 7. srpnja 2020.

Uvod

Uvod i

· Napravili smo web-aplikaciju za naručivanje i dostavljanje hrane



Slika 1: Log in aplikacije Spiza.hr

Uvod ii

- Vodili smo se poznatim aplikacijama poput Glovo, Wolt ili Pauza.hr
- Morali smo čuvati podatke o korisnicima, restoranima, narudžbama, hrani koju restorani imaju u ponudi i povratnoj informaciji korisnika o kvaliteti pa koristimo MySQL bazu podataka

Baza podataka

Baza podataka i

Tablice koje koistimo u bazi podataka:

- USERS podaci o korisnicima koji su već registrirani i koji se naknadno registriraju
- · RESTAURANTS svi registrirani restorani
- · FOOD tablica sa svom postupnom hranom u aplikaciji
- FOOD_TYPE vrste jela kakve restorani nude
- ORDERS sve narudžbe, odnosno one tek poslane, dostavljene ili koje se dostavljaju

Baza podataka ii

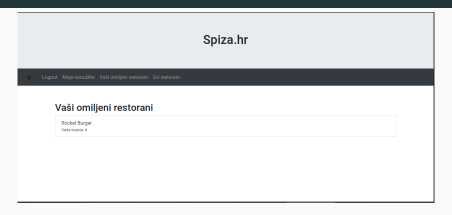
- · CONTAINS što je sve u narudžbi
- · HAS_FOODTYPE koji restoran nudi kaku vrstu jela
- · IMAGE tablica za korištene slike u aplikaciji
- DELIVERER svi dostavljači
- NEIGHBORHOOD popis kvartova grada Zagreba gdje se sve nalaze registrirani restorani

Korisnici

Korisnici i

- Ulogiravanje već postojećeg korisnika ili ako prvi puta koristi aplikaciju, registracija novog korisnika
- Nakon log in-a korisnik dobiva popis svojih omiljenih restorana, prema ocjenama kojima ih je ocijenio

Korisnici ii



Slika 2: Naslovna stranica korisnika

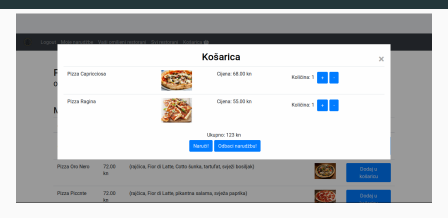
Korisnici iii

- Moje narudžbe popis svih korisnikovih već dostavljenih ili trenutno aktivnih narudžbi
- Vaši omiljeni restorani popis restorana opadajuće prema ocjenama tog korisnika koji je kliknuo
- Svi restorani svi dostupni restorana i mogućnost kategoriziranja restorana
 - Popularni popis resorana opadajuće prema ocjenama svih korisnika
 - Svi restorani
 - U kvartu korisnik odabire kvart koji ga zanima i dobiva popis restorana u tom kvartu
 - Prema vrsti hrane korisnik bira koju vrstu hrane želi i dobije popis restorana s tom vrstom hrane

Naručivanje i

- 1. Odabir restorana
- 2. Odabir jela (1 ili više)
- 3. Ulazak u košaricu gdje se naknadno može povećati količina pojedinog jela
- 4. Klikom na *Naruči* potrebno je ispuniti podatke o narudžbi te kliknuti *Pošalji narudžbu*
- 5. Ulaskom u košaricu u svakom trenu je dostupan gumb *Odbaci* narudžbu kojom odustajete od narudžbe
- Korisnik dobije obavijest gdje može pratiti u kojoj fazi je narudžba

Naručivanje ii



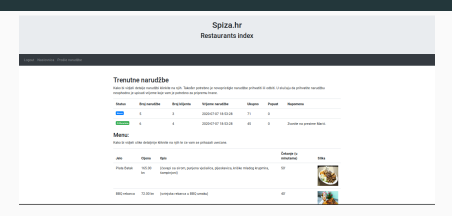
Slika 3: Košarica

Restorani

Restorani i

- · log in već postojećih restorana ili registriranje novih restorana
- Naslovnica
 - · Popis trenutnih aktivnih narudžbi tog restorana te gumbi
 - Prihvati narudžbu prije toga je potrebno unijeti vrijeme pripreme te narudžbe
 - 2. Odbij narudžbu
 - · Menu koji nudi
 - · Uredi jelo mogućnost mijenjanja podataka o nekom jelu
 - · Podaci o restoranu
 - · Promijeni detalje mogućnost mijenjanja podataka o restoranu
- Prošle narudžbe popis svih narudžbi koje je taj restoran zaprimio

Restorani ii



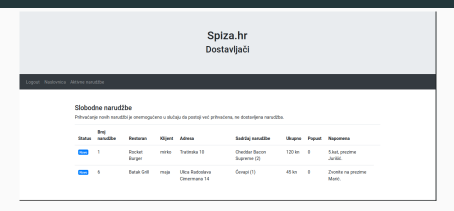
Slika 4: Naslovnica restorana

Dostavljači

Dostavljači i

- · Naslovnica popis trenutno slobodnih nedostavljenih narudžbi
- · Prihvaćanje narudžbe
 - 1. Odabere narudžbu
 - 2. Unese koliko vremena treba za dostavu
 - 3. Klikne Prihvati narudžbu
- · Aktivne narudžbe
 - Prikaže narudžbu koju dostavljač u tom trenutku dostavlja ako ona postoji
 - Kada završi s dostavom
 - 1. Označi da je dostava gotova
 - 2. klik na Dostavljeno

Dostavljači ii



Slika 5: Naslovnica dostavljača

Hvala na pozornosti 🙂