

1. Opis teme

Studentski servis je web aplikacija koja omogućava studentima pronalazak praksi i poslova. Poslodavcima je omogućeno dodavanje oglasa. Nakon prijave na stranicu i popunjavanja osnovnih podataka, studentu je omogućen pregled oglasa za poslove, koristeći kategorije ili pretragu. U slučaju da se student prijavi na neki od poslova, poslodavcu stiže obavijest o prijavi, te može pogledati profil studenta.

2. Moduli

2.1. Prijava

2.1.1. Kreiranje korisničkog računa i unos podataka o studentu/poslodavcu.

Prilikom kreiranja novog korisničkog računa potrebno je odabrati da li je u pitanju student ili poslodavac. Ukoliko korisnički račun kreira student, unose se sljedeći podaci:

ime i prezime

e-mail duga minimalno a maksimalno znakova

šifra minimalno znakova MD5 heširanje

Ukoliko je u pitanju poslodavac, unose se sljedeći podaci:

naziv kompanije

ulica

grad

e-mail

šifra minimalno znakova MD5 heširanje

2.1.2. Mogućnost logiranja na web stranicu

2.1.3. Opcija "zaboravljena šifra"

Moguće je da korisnik zaboravi svoju šifru. U tom slučaju je potrebno unijeti e-mail, te mu se šalje poruka sa privremenom šifrom, uz pomoć koje se može prijaviti na stranicu i izvršiti izmjenu šifre.

2.2. Pregled i pretraga poslova po kategorijama

2.2.1. Pregled aktivnih oglasa

Na početnoj stranici se prikazuje lista svih aktivnih oglasa. Aktivnim oglasima smatramo

oglasa i je vrijeme trajanja važeće. Također ova lista je dostupna svim korisnicima.

2.2.2. Mogućnost filtriranja oglasa

Korisniku će biti omogućena tri načina filtriranja oglasa. Način filtriranja su sljedeći:

- Filtriranje pomoću liste kategorija: navigacijska traka će sadržavati predefinirane kategorije. Klikom na određenu kategoriju korisniku će biti prikazani samo oglasi koji pripadaju datoj kategoriji.

- Filtriranje pomoću liste lokacija: navigacijska traka će sadržavati predefiniranu listu gradova.

- Kombinovanje filtriranja pomoću liste kategorija i liste lokacija.

- Filtriranje pomoću ključne riječi: korisniku će biti omogućeno unošenje ključne riječi pri čemu će biti prikazani oglasi koji u opisu sadrže datu riječ ili riječi.

2.2.3. Pregled oglasa

Svaki korisnik će moći pogledati željeni oglas. Svaki oglas se sastoji od sljedećih podataka:

- Kategorija kojoj oglas pripada. Ovaj podatak je neka od unaprijed predefiniranih kategorija.

- Poslodavac koji je postavio oglas.

- Opis samog oglasa.

- Lokacija oglasa.

- Datum objave oglasa.

- Datum do kada traje oglas. Datum trajanja mora biti različit od datuma objave i datum trajanja mora biti veći od datuma objave oglasa.

2.2.4. Prijava na oglas

Nakon što korisnik pregleda oglas, omogućeno mu je da se na isti prijavi. Prijava oglasa je omogućena samo za korisnike tipa studenta.

2.3. Unos, ažuriranje i pregled oglasa

- poslodavci koji su prijavljeni na stranicu imaju mogućnost kreiranja novih oglasa te ažuriranja postojećih.

- kreirane oglase mogu vidjeti svi korisnici.

2.3.1. Unos oglasa

Prilikom kreiranja oglasa potrebno je unijeti sljedeće podatke

 kategoriju kojoj će pripadati

 opis oglasa

 lokaciju

 trajanje oglasa

2.3.2. Ažuriranje oglasa

Oglas može biti ažuriran samo od strane korisnika koji ga je i objavio

2.3.3. Pregled oglasa

2.4. Pregled prijava na oglas

Poslodavci su u mogućnosti pregledati pristigle prijave na oglase i to

2.4.1. Sve pristigle prijave

Sve pristigle prijave su sortirane po datumu kreiranja prijave. Prijave su prikazane u gridu. Moguće je otvoriti svaku od pojedinačnih prijava te pregledati detalje.

2.4.2. Aktivne prijave na pojedinačne oglase

Poslodavac ima mogućnost i da prikazuje prijave na aktivne oglase. Prijave su prikazane od najnovije do najstarije.

Prikaz prijave uključuje ime i prezime studenta koji se prijavio s mogućnošću prikaza podataka o tom studentu.

2.5. Pregled profila korisnika

2.5.1. Pregled profila studenata

Poslodavcima je omogućen pregled profila studenata koji su se prijavili na oglas.

2.5.2. Pregled profila poslodavaca

Studenti su u mogućnosti pregledati profil poslodavca za kog su zainteresirani.

3. ER dijagram

