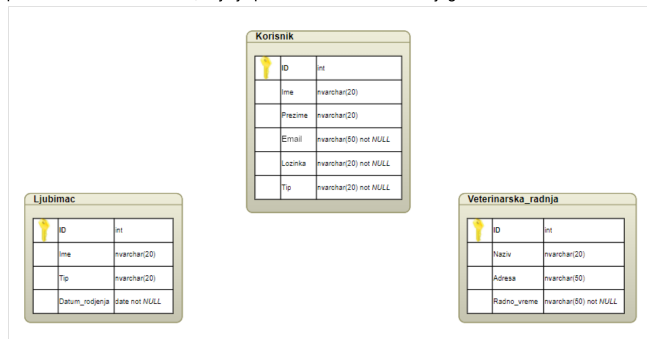
Veterinarska Radnja

Za potrebe veterinarske ustanove neophodno je kreirati Windows Form aplikaciju, ASP.NET Web aplikaciju kao i bazu podataka.

Baza podataka

U alatu Microsoft SQL Server Management Studio, potrebno je kreirati novu bazu podataka sa nazivom "vet", koja je prikazana na sledecem dijagramu:



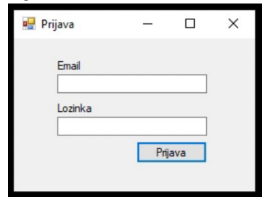
Za potrebe punjenja baze podataka iskoristiti DML naredbe dostavljene u fjalu DML-vet.txt:

Windows Form Aplikacija – VeterinarskaRadnja

Windows Form Aplikacija se sastoji od 4 Forme:

LoginForm

Prva forma koja se prikazuje prilikom pokretanja aplikacije. Izgled forme:



TextBox-u za lozinku je potrebno podesiti karakter "*" kako lozinka ne bi bila vidljiva prilikom unosa.

Ukoliko je neki od textBox-ova prazan, prilikom pritiska tastera "Prijava" obavestiti korisnika sledecom porukom "Molimo Vas unesite email adresu i lozinku!", inace ako je sve korektno uneto potraziti u bazi korisnika sa datom email adresom i lozinkom.

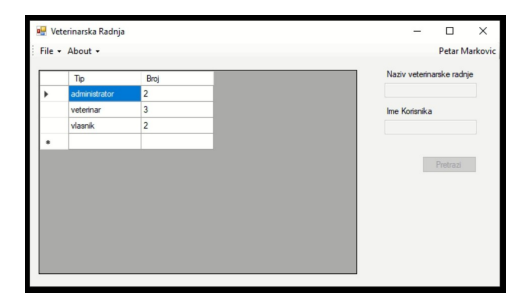
U slucaju da ne postoji takav korisnik prikazati poruku : "Pogresna email adresa ili lozinka!", inace prikazati AppForm, a postojecu LoginForm sakriti.

AppForm

Izgled forme zavisi od tipa prijavljenog korisnika. Ukoliko je korisniik administrator forma izgleda ovako:

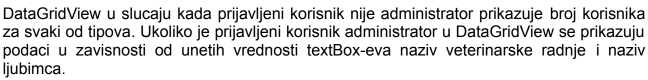


Inace ukoliko korisnik nije administrator, vec je vlasnik ili veterinar, forma izgleda ovako:



ToolStrip traka se sastoji od 2 dugmeta i jedne label-e:

- 1 File → tipa DropDown
 - 1.1 Dodaj ljubimca → Otvara formu AddLjubimacForm preko postojece forme. Disable-ovano ukoliko prijavljeni korisnik nije administrator
 - 1.2 Izlaz → Zatvara celokupnu aplikaciju
- 2 About → dugme koje prikazuje formu AboutForm preko postojece forme
- 3 Labela u desnom uglu trake sadrzi ime i prezime prijavljenog korisnika



Ukoliko nije uneta vrednost ni u jedan textBox, prilikom pritska na taster "Pretrazi", prikazati poruku : "Molimo Vas popunite jedno od gore navedenih polja!".

Ukoliko je uneta vrednost u oba textBox-a, prilikom pritska na taster "Pretrazi", prikazati poruku : "Molimo Vas popunite samo jedno od gore navedenih polja!".

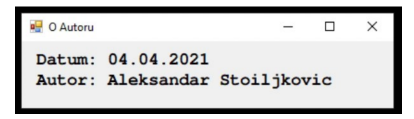
Za slucaj da je uneta vrednost u textBox Naziv veterinarske radnje, pritiskom na taster "Pretrazi" u DataGridView-u nam se prikazuju svi korisnici koji pripadaju Veterinarskoj radnji sa datim nazivom. Prosiriti odredjenu tabelu u bazi i dodati korisnike sledecim veterinarskim radnjama:

- korisnika sa ID-jem 1 veterinarskoj radnji sa ID-jem 1
- korisnika sa ID-jem 2 veterinarskoj radnji sa ID-jem 3
- korisnika sa ID-jem 3 veterinarskoj radnji sa ID-jem 1
- korisnika sa ID-jem 4 veterinarskoj radnji sa ID-jem 4

Za slucaj da je uneta vrednost u textBox-u Naziv korisnika, pritiskom na taster "Pretrazi" u DataGridView-u nam se prikazuju svi ljubimci koji pripadaju korisniku sa datim imenom. Prosiriti odredjenu tabelu u bazi i dodati ljubimce sledecim korisnicima:

- ljubimca sa ID-jem 1 korisniku sa ID-jem 3
- ljubimca sa ID-jem 2 skorisniku sa ID-jem 1
- ljubimca sa ID-jem 3 korisniku sa ID-jem 2
- ljubimca sa ID-jem 4 korisniku sa ID-jem 1

AboutForm Izgled forme:



Sastoji se od 2 label-e:

- 1 Datum
- 2 Autor

Potrebno je promeniti velicinu i stil fonta.

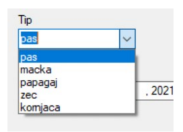
Prilagoditi tekst label-a datumu kada radite zadatak i vasem imenu i prezimenu.

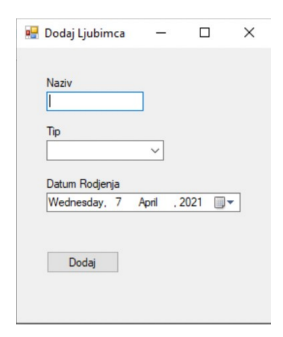


AddLjubimacForm Izgled forme:

ComboBox za Tip ljubimca sadrzi 5 vrednosti :

- 1 pas
- 2 macka
- 3 papagaj
- 4 zec
- 5 kornjaca





Pritiskom na taster Dodaj, proveravaju se uneta polja, da li su sva polja popunjena, ukoliko jesu dotaje se ljubimac u bazu i to prijavljenom korisniku .

Ukoliko dodje do greske prilikom dodavanja korisnika u bazu ili nisu sva polja popunjena, prikazati sledecu poruku: "Greska prilikom dodavanja korisnika!", inace, ukoliko upit bude izvrsen uspesno prikazati poruku: "Uspesno dodat korisnik!"

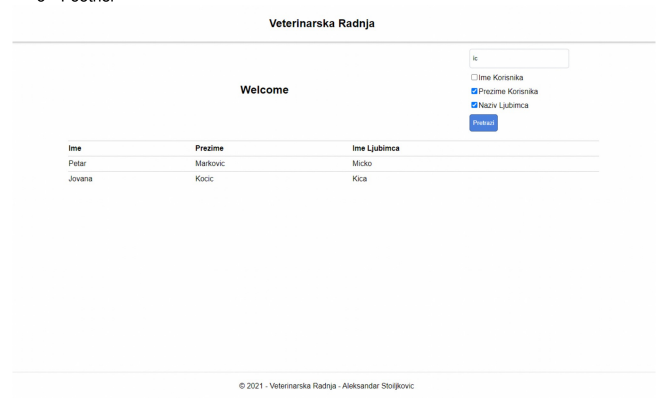
Napomena: Prilikom dodavanja novog ljubimca potrebno je podesiti ID ljubimca koji predstavlja primarni kljuc I jedinstven je u tabeli Ljubimac.

Za gotovu aplikaciju kreirati instalaciju, nakon cega treba pokrenuti gotovu aplikaciju van Visual Studio okruzenja.

ASP.NET Web Application - VeterinarskaRadnjaWeb

Web aplikaciju cini jedna stranica, Home koja se sastoji od 3 dela:

- 1 Header
- 2 Main
- 3 Foother



Potrebno je izdvojiti CSS kod u eksternu datoteku i ucitati ga pri startovanju aplikacije.

Header

Specifikacije:

- sirina 100%
- visina 60px
- padding 5px
- bela pozadina #FFFFFF
- donja ivica puna linija, debljine 1px, boje #E0E0E0
- senka debljine 5px na donjoj stranici, boje #808080, blur 10px, spread -5px Centriran naslov h2 : Veterinarska Radnja

Main

Za body podesiti:

- font Arial
- sirina 100%

Glavni deo na slici:

- padding sa leve strane 20%
- padding sa desne strane 20%

Za formu:

- dugme
 - boja slova #FFFFFF
 - pozicija teksta centrirana
 - boja pozadine #4c81de
 - ivica debljine 1px, puna linija , boja #2d4c82
 - padding gore i dole 10px, levo i desno 7px
 - zaobljenje ivice 5px
- input za tekst
 - margina sa donje i gornje strane 10px
 - sirina 200px
 - visina 20px
 - ivica debljine 1px, puna linija, boje #ced4da
 - paddding gore i dole 10px, levo i desno 7px
 - rzaobljenje ivice 5px
- checkbox
 - prikaz blok
 - margina sa donje strane 10px

Uloga forme jeste da vrati sve korisnike i nazive njihovih ljubimaca u zavisnosti od toga koji su checkbox-evi selektovani. Potrebno je napisati SQL upit koristeci JOIN klauzulu. U where delu koristiti and operator (ukoliko je selektovan checkbox Prezime Korisnika i Naziv Ljubimca uneti tekst mora da se nalazi i u prezimenu korisnika u tabeli Korisnik i u nazivu ljubimca u tabeli Ljubimac itd.). Na osnovu rezultata koje vrati upit popuniti tabelu.

Tabelu stilizovati na sledeci nacin:

- padding sa gornje strane 10px
- sirina 100%

Foother

Specifikacije:

- sirina 100%
- visina 60px
- bela pozadina
- crne boje gornja ivica celom duzinom

Centriran tekst h4 : Veterinarska Radnja "© 2021 - Veterinarska Radnja – Vase Ime I Prezime"

Gotovu aplikaciju postaviti na web server instaliran na lokalnom racunaru, nakon cega treba pokrenuti web server van Visual Stuido okruzenja.

Provera

Pokrenuti web aplikaciju na lokalnom web server-u.

Instalirati Windows Form aplikaciju I pokrenuti je.

U Windows Form aplikaciji, prijaviti se kao administrator I dodati novog ljubimca.

Na Web aplikaciji primetiti promene u bazi (dodat novi ljubimac prijavljenom korisniku).

Predaja

Gotove aplikacije predati zip-ovane na moodle platformi. Naziv zip fajla treba da sadrzi ime i prezime ucenika koji je radio zadatak (npr. VeterinarskaRadnja-AleksandarStoiljkovic.zip).

Datum:04.04.2021 Autor: Aleksandar Stoiljkovic