

Jesenji semestar, 2022/23

PREDMET: CS322 - Programiranje u C#

Projektni Zadatak

E-Commerce App

Ime i prezime: Aleksa Cekić

Broj indeksa: 4173

Datum izrade: **05.01.2023**

Sadržaj:

<u>Uvod</u>

Struktura aplikacije

Dijagram baza podataka

Struktura klasa

Prikaz aplikacije

Login strana

Admin strana

Korisnik strana

Cart strana

Prikaz greške: Korisnik ne postoji

Prikaz greške: Prazna polja

Zaključak

Literatura

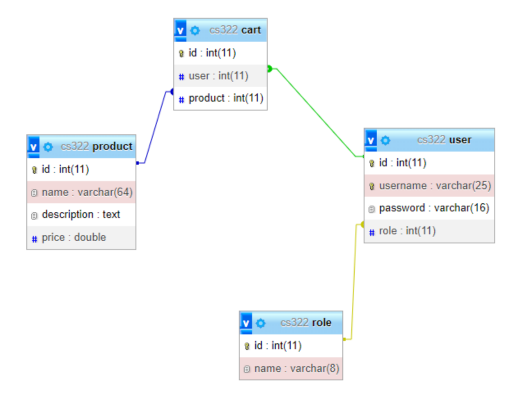
Uvod

Tema ovog projektnog zadatka je Online E-commerce aplikacija. Aplikacija funkcioniše tako da korisnici mogu da kupuju proizvode koji su dostupni na sistemu. Aplikacija se sastoji iz korisničkog i admin dela. Korisnici mogu gledati dostupne proizvode i dodavnjem u korpu oni mogu poručiti proizvod. Nakon logovanja korisnici pristupaju stranici na kojoj se nalaze svi dostupni proizvodi. Korisnici dodaju željene proizvode u korpu i poručuju. Cena proizvoda se računa tako da će se na kraju prikazati totalna cena svih proizvoda. Admin ima mogućnosti da vidi, doda, modifikuje i obriše proizvode iz baze. U zavisnosti od role koje korisnik ima, on će pristupati svojoj posebnoj stranici.

Struktura aplikacije

Realizacija projekta je vršena u Visual Studio 2022 radnom okruženju korišćenjem Windows Formi u C# jeziku. Što se tiče baze podatka korišćen je XAMPP klijent u MySQL jeziku.

Dijagram baza podataka



Postoje četiri tabele u bazi podataka. User tabela sadrži username i password preko kojih se korisnik loguje. Takođe sadrži i rolu preko koje pristupa razilčitim delovima stranice. Product tabela sadrži naziv, opis i cenu. Tabela cart sadrži usera i product, ona služi da bi prikazivala korisniku sve proizvode koje je ubacio u cartu.

Struktura klasa

```
△ Solution 'CS322-PZ' (1 of 1 project)

▲ △ □ CS322-PZ

  ▶ ₽☐ Dependencies

▲ A I Properties

    ▶ 🗈 🔁 Resources.resx

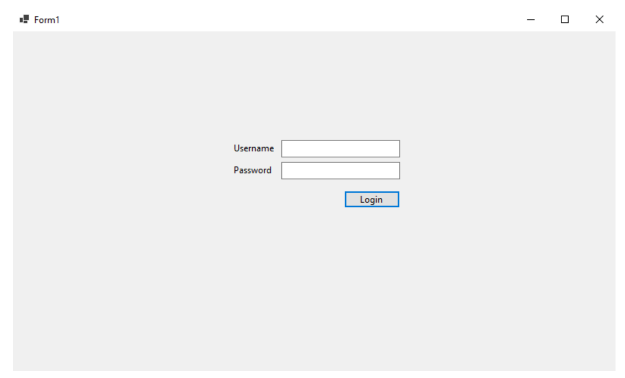
▲ A   Entity

    b △ C# User.cs
  D A ☐ CartItem.cs
  ▶ a □ Login.cs
  ▶ △ □ ProductsForm.cs
  ▶ A C# Program.cs
  ▶ a  ShopItem.cs
```

Projekat sadrži razne klase kao što su Product i User zbog podatka, razne Windows forme radi prikaza podataka kao i User Controle da bi se proizvodi prikazali korisniku.

Prikaz aplikacije

Login strana



Korisnici se loguju na ovoj strani, u zavisnosti od role koje korisnik ima, on će pristupiti različitoj strani.

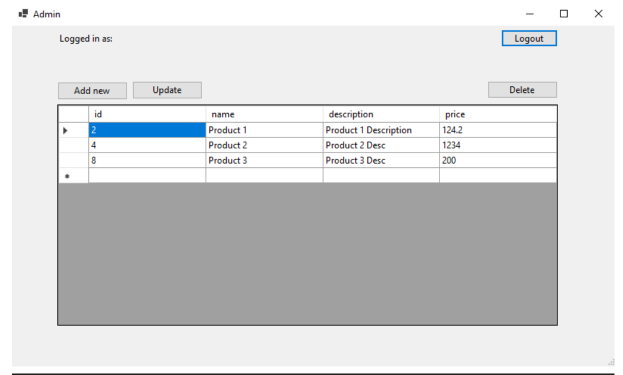
```
if (Username != "" && Password != "")
                         conn.Open();
                         reader = command.ExecuteReader();
                         int userId = 0;
                         string username = "";
                         string password = "";
string roleName = "";
                         int roleId = 0;
                         if (reader.HasRows)
                             while (reader.Read())
                                 userId = reader.GetInt16("id");
                                username = reader.GetString("username");
password = reader.GetString("password");
roleId = reader.GetInt16("role");
                         reader.Close();
                         string roleQuery = "SELECT * FROM role WHERE role.id = " + roleId + ";";
                         command = new MySqlCommand(roleQuery, conn);
66
67
                         reader = command.ExecuteReader();
69 🛓
                         if (reader.HasRows)
                             while (reader.Read())
```

```
if (reader.HasRows)
                             while (reader.Read())
                                 roleName = reader.GetString("name");
                         }
                         else
                             MessageBox.Show("User credentials are not valid");
80
                         reader.Close();
84
                         Role role = new Role(roleName);
                         User user = new User(userId, username, password, role);
                         if (user.Role.Name == "admin")
                             AdminForm adminpage = new AdminForm();
                             adminpage.Username = user.Username;
                             this.Hide();
                             adminpage.ShowDialog();
                             this.Close();
                         else if (user.Role.Name == "user")
                             // Go to User page
                             ProductsForm productsForm();
                             this.Hide();
                             productsForm.userId = user.Id;
                             productsForm.ShowDialog();
                             this.Close();
104
                         conn.Close();
106
```

Prikaz provere korisnika i pristupa razlicitim stranicama u zavisnosti od rola. Prikaz izvlačenja korisnika iz baza po username-u i password-a. Nakon čega se proverava Rola.

Admin strana

Ukoliko korisnik ima rolu admin, on će pristupiti admin stranici gde može dodavati, ažurirati ili brisati proizvode.



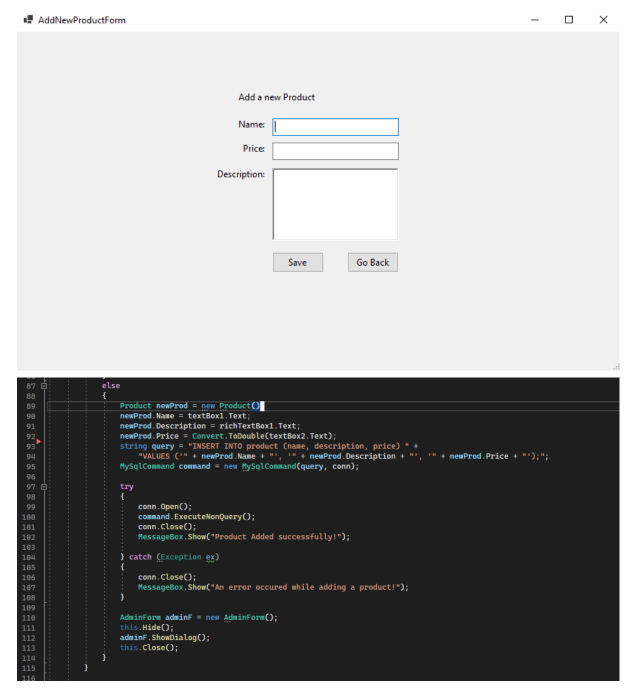
```
private void AdminForm_Load(object sender, EventArgs e)
{
    try
    {
        Label2.Text = Username;
        conn.Open();
        adapter = new MySqlDataAdapter();
        string q = "SELECT * FROM product";
        adapter.SelectCommand = new MySqlCommand(q, conn);

        DataTable table = new DataTable();
        adapter.Fill(table);

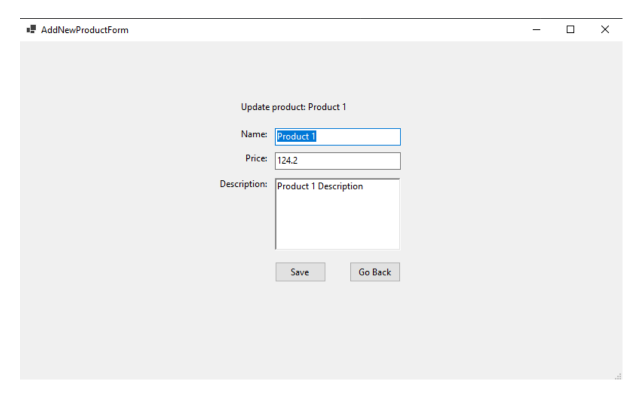
        BindingSource bSource = new BindingSource();
        bSource.DataSource = table;

        dataGridView1.DataSource = bSource;
        dataGridView1.AutoSizeColumnsMode = DataGridViewAutoSizeColumnsMode.Fill;
        dataGridView1.AutoSizeColumnsMode = DataGridViewAutoSizeRowsMode.AllCells;
        conn.Close();
    }
    catch (Exception ex)
    {
        conn.Close();
        MessageBox.Show("An error occured: " + ex.Message, "", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Error);
    }
}
```

Prikaz popunjavanje tabele podacima iz baze.

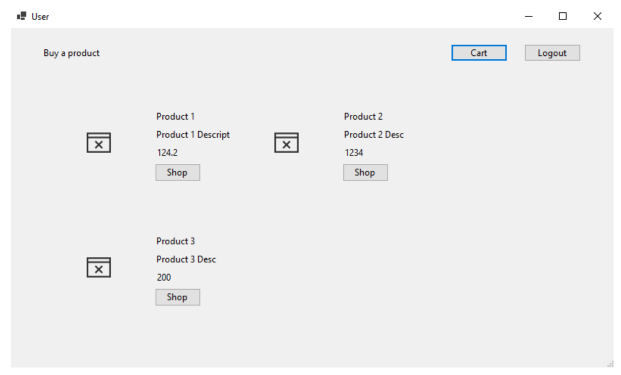


Dodavanje novog proizvoda



Ažuriranje već postojaćeg proizvoda

Korisnik strana



Ukoliko korisnik ima rolu user on pristupa stranici gde mu se prikazuju svi dostupni proizvodi. Klikom na dugme Shop on dodaje proizvode u Cart.

```
private void ProductsForm_Load(object sender, EventArgs e)
    try
       MySqlCommand command = null;
       MySqlDataReader reader = null;
        conn.Open();
       string Query = "SELECT * FROM product";
       command = new MySqlCommand(Query, conn);
       List<Product> products = new List<Product>();
       reader = command.ExecuteReader();
        if (reader.HasRows)
            while (reader.Read())
               Product product = new Product();
               product.Id = reader.GetInt16("id");
               product.Name = reader.GetString("name");
               product.Description = reader.GetString("description");
               product.Price = reader.GetDouble("price");
               products.Add(product);
            }
       reader.Close();
        foreach (Product product in products)
            ShopItem shopItem = new ShopItem();
            shopItem.itemId = product.Id;
            shopItem.itemUserId = userId;
            shopItem.itemName = product.Name;
            shopItem.itemDescription = product.Description;
            shopItem.itemPrice = Convert.ToString(product.Price);
            flowLayoutPanel1.Controls.Add(shopItem);
```

```
foreach (Product product in products)

{
ShopItem shopItem = new ShopItem();
shopItem.itemUserId = userId;
shopItem.itemUserId = userId;
shopItem.itemDescription = product.Name;
shopItem.itemDescription = product.Price);

shopItem.itemPrice = Convert.ToString(product.Price);

flowLayoutPanel1.Controls.Add(shopItem);

flowLayoutPanel1.Controls.Add(shopItem);

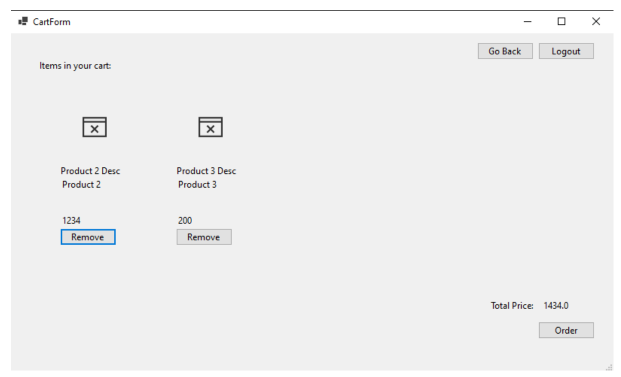
catch (Exception ex)

conn.Close();
MessageBox.Show("An error occured: " + ex.Message, "", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Error);

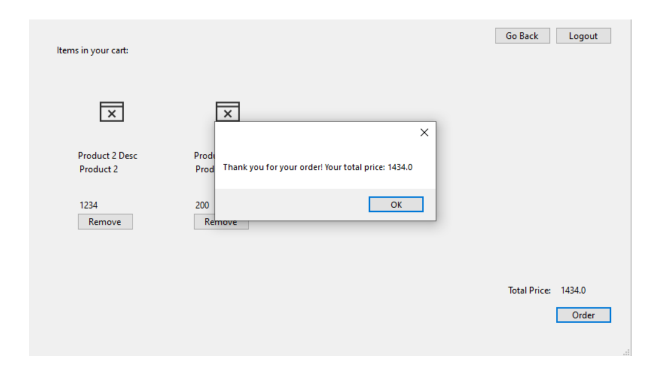
MessageBox.Show("An error occured: " + ex.Message, "", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Error);
}
```

Prikaz User Controle za svaki proizvod.

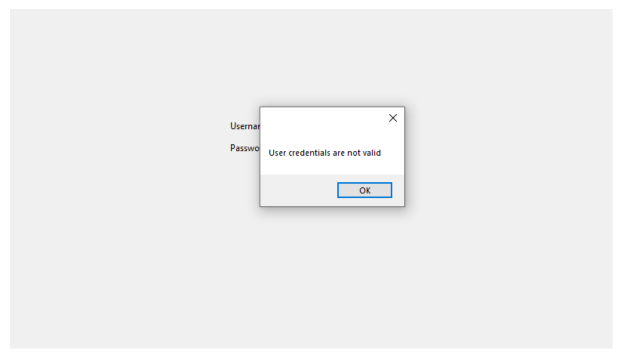
Cart strana



Korisniku se prikazuju svi proizvodi koje je dodao u cart-u i klikom na dugme može da poruči te proizvode.

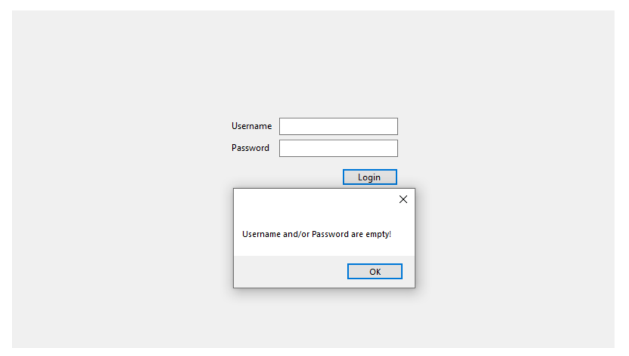


Prikaz greške: Korisnik ne postoji



Ukoliko uneti korisnik ne postoji izaćiće greška.

Prikaz greške: Prazna polja



Ukoliko su neka od polja prazna izaćiće greška

Zaključak

Ovaj projekat je osmišljen tako da korisnicima olakša kupovinu i pruži mogućnost naručivanja proizvoda na internetu preko Aplikacije. Korisnici će moći da pristupe sistemu za naručivanje preko drugih aplikacija i da naručuju proizvode koje žele. Realizacija ovakvog projekta je omogućena stečenim znanjem na ovom predmetu.

Literatura

Login - LAMS :: Learning activity management system. (n.d.). Metropolitan.Ac.Rs:8080. Retrieved January 5, 2023, from http://lams.metropolitan.ac.rs:8080/lams/index.do

Stack Overflow - where developers learn, share, & build careers. (n.d.). Stack Overflow. Retrieved January 5, 2023, from https://stackoverflow.com/