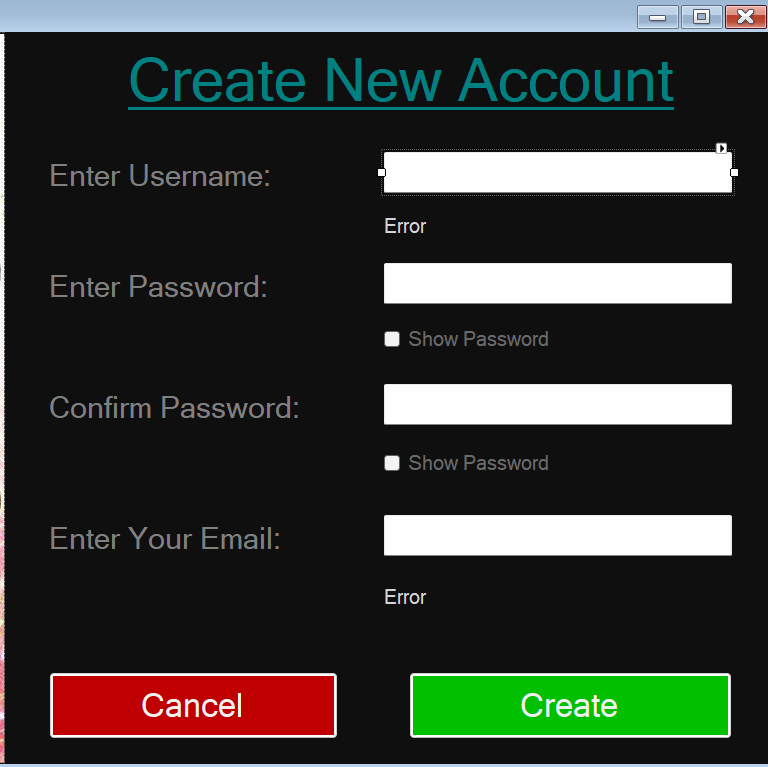
# Ví dụ khác về register



using System;

using System.Collections.Generic;

using System.ComponentModel;

using System.Data;

using System.Data.SqlClient;

using System.Drawing;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Text.RegularExpressions;

using System.Threading.Tasks;

using System.Windows.Forms;

namespace Login\_Day02

{

public partial class FormNewAccount : Form

{

public FormNewAccount()

{

InitializeComponent();

lbError.Text = "";

lbErrorEmail.Text = "";

pictureBox1.Image = Image.FromFile("../../images/3.jpg");

}

private void button\_Creat\_Click(object sender, EventArgs e)

{

try

{

if (check())

{

MY\_DB myDB = new MY\_DB();

Login log = new Login();

SqlDataAdapter adapter = new SqlDataAdapter();

DataTable table = new DataTable();

SqlCommand comand = new SqlCommand("SELECT \* FROM log\_in WHERE username = @User", myDB.getConnection);

comand.Parameters.Add("@User", SqlDbType.VarChar).Value = textBox\_NewUser.Text;

adapter.SelectCommand = comand;

adapter.Fill(table);

if ((table.Rows.Count > 0))

{

MessageBox.Show("Hãy nhập lại Username.\nUsername đã tồn tại.", "Register", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Error);

}

else

{

if (String.Compare(textBox\_NewPass.Text, textBox\_NewPassAgain.Text, true) != 0)

{

MessageBox.Show("Password Again không khớp với Password!\nBạn vui lòng nhập lại.", "Register", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Error);

}

else

{

SqlDataAdapter adapterid = new SqlDataAdapter();

DataTable tableid = new DataTable();

SqlCommand comandid = new SqlCommand("SELECT \* FROM log\_in", myDB.getConnection);

adapterid.SelectCommand = comandid;

adapterid.Fill(tableid);

int id = tableid.Rows.Count + 1;

string username = textBox\_NewUser.Text;

string passwords = textBox\_NewPass.Text;

string email = txtEmail.Text;

if (isEmail(email))

{

if (log.insertLogin(id, username, passwords, email))

{

MessageBox.Show("Tạo tài khoản thành công!\nNhấn OK để quay về trang Login!", "Register", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Information);

Close();

textBox\_NewUser.Clear();

textBox\_NewPass.Clear();

textBox\_NewPassAgain.Clear();

txtEmail.Clear();

}

else

{

MessageBox.Show("Register Fail", "Register", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Error);

}

}

else

{

MessageBox.Show("Vui lòng nhập đúng Email của bạn", "Register", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Warning); ;

}

}

}

}

else

{

MessageBox.Show("Vui lòng nhập đầy đủ các thông tin để đăng kí.", "Register", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Warning); ;

}

}

catch

{

MessageBox.Show("Các thông tin mà bạn nhập vào quá lớn. Vui lòng kiểm tra lại", "Register", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Warning);

}

}

public bool check()

{

if (textBox\_NewUser.Text.Trim() == ""

|| textBox\_NewPass.Text.Trim() == ""

|| textBox\_NewPassAgain.Text.Trim() == ""

|| txtEmail.Text.Trim() == "")

return false;

return true;

}

public static bool isEmail(string inputEmail)

{

inputEmail = inputEmail ?? string.Empty;

string strRegex = @"^([a-zA-Z0-9\_\-\.]+)@((\[[0-9]{1,3}" +

@"\.[0-9]{1,3}\.[0-9]{1,3}\.)|(([a-zA-Z0-9\-]+\" +

@".)+))([a-zA-Z]{2,4}|[0-9]{1,3})(\]?)$";

Regex re = new Regex(strRegex);

if (re.IsMatch(inputEmail))

return (true);

else

return (false);

}

private void button\_CancelNewAcc\_Click(object sender, EventArgs e)

{

Close();

}

private void textBox\_NewUser\_Leave(object sender, EventArgs e)

{

if (textBox\_NewUser.Text.Trim() != "")

{

MY\_DB myDB = new MY\_DB();

Login log = new Login();

SqlDataAdapter adapter = new SqlDataAdapter();

DataTable table = new DataTable();

SqlCommand comand = new SqlCommand("SELECT \* FROM log\_in WHERE username = @User", myDB.getConnection);

comand.Parameters.Add("@User", SqlDbType.VarChar).Value = textBox\_NewUser.Text;

adapter.SelectCommand = comand;

adapter.Fill(table);

if ((table.Rows.Count > 0))

{

lbError.Text = "Username đã tồn tại !";

lbError.ForeColor = Color.Red;

}

else

{

lbError.Text = "Username Hợp lệ";

lbError.ForeColor = Color.Teal;

}

}

}

private void checkBox1\_CheckedChanged(object sender, EventArgs e)

{

if (checkBox1.Checked == true)

textBox\_NewPass.PasswordChar = '\0';

else

textBox\_NewPass.PasswordChar = '\*';

}

private void checkBox2\_CheckedChanged(object sender, EventArgs e)

{

if (checkBox2.Checked == true)

textBox\_NewPassAgain.PasswordChar = '\0';

else

textBox\_NewPassAgain.PasswordChar = '\*';

}

private void txtEmail\_Leave(object sender, EventArgs e)

{

string email = txtEmail.Text;

if (isEmail(email))

{

lbErrorEmail.Text = "Email hợp lệ";

lbErrorEmail.ForeColor = Color.Teal;

}

else

{

lbErrorEmail.Text = "Email không hợp lệ";

lbErrorEmail.ForeColor = Color.Red;

}

}

}

}