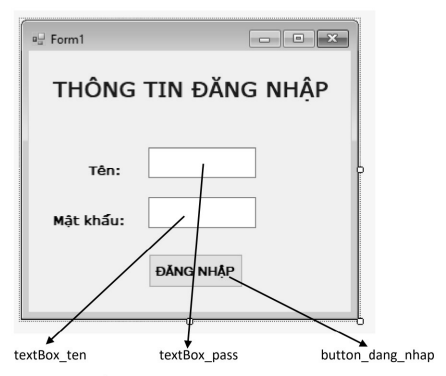
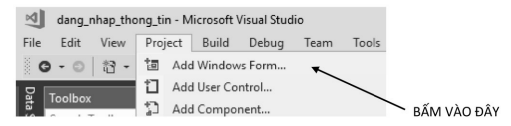
# TẠO FORM ĐĂNG NHẬP

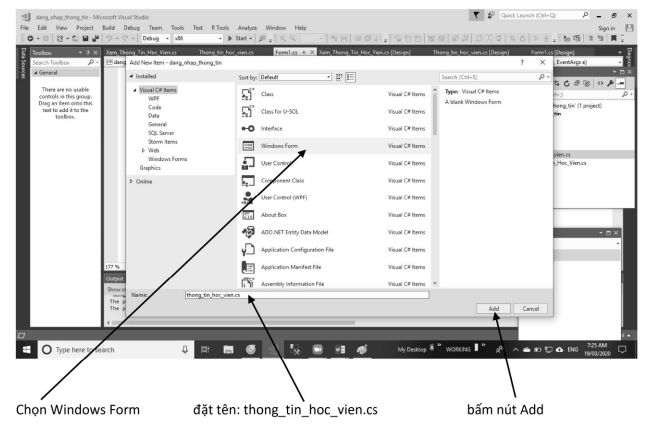


TAO FORM THÔNG TIN HỌC VIEN

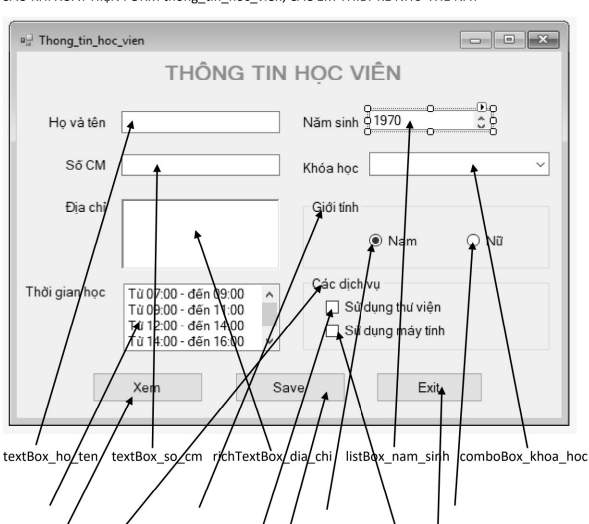
## ĐẦU TIÊN BẨM VÁO Project



TIẾP THEO



SAU KHI XUẤT HIỆN FORM thong\_tin\_hoc\_vien, CÁC EM THIẾT KẾ NHƯ THẾ NÀY

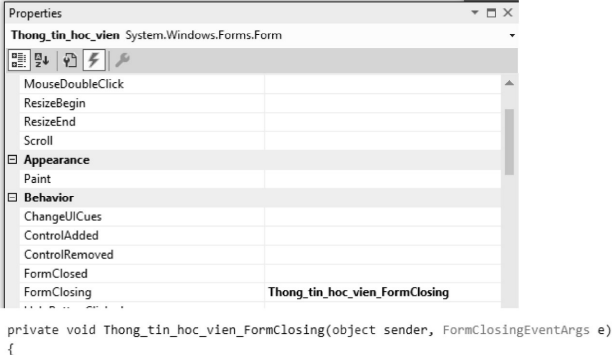


```
groupBox_cac_dich_vu
                          checkBox_su_dung_thu_vien
                                                             checkBox_su_dung_may_tinh
button_xem_thong_tin
                                   button_save
                                                             button_exit
 3 references
 private void button_dang_nhap_Click(object sender, EventArgs e)
     if (this.textBox_ten.Text.ToUpper() == "admin".ToUpper() && this.textBox_pass.Text == "duoc")
         Thong_tin_hoc_vien Thong_tin_hoc_vien = new Thong_tin_hoc_vien(this);
        Thong_tin_hoc_vien.Show();
         this.Hide();
 }
 //---
 1 reference
 private void textBox_ten_KeyPress(object sender, KeyPressEventArgs e)
 {
     if (e.KeyChar == 13) this.button_dang_nhap_CNick(sender, e);
 //--
 private void textBox_pass_KeyPress(object sender, KeyPressEventArgs e)
      if (e.KeyChar == 13) this.button_dang_nhap_Click(sender, e)
Click buton buton dang nhap
                              tình huống endter textBox pass
                                                               tình huống endter textBox ten
Khai báo biến này
   public partial class Thong_tin_hoc_vien : Form
        private Form1 Form1;
Viết phương thức khởi dựng cho lớp Thong_tin_hoc_vien:
 public Thong_tin_hoc_vien(Form1 Form1)
      InitializeComponent();
      this.Form1 = Form1;
```

### Viết như thế này trong tình huống buton exit

```
private void button_exit_Click(object sender, EventArgs e)
{
    Form1.Close();
}
```

### Trong sự kiện FormClosing viết như thế này

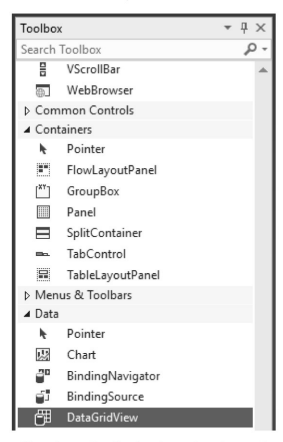


```
{
| Form1.Close();
}
```

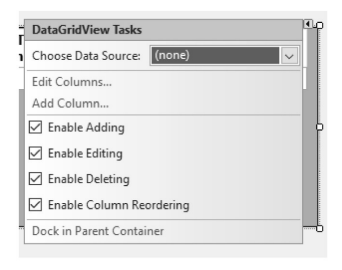
### Viết lệnh cho buton\_xem\_thong\_tin

```
private void button_xem_thong_tin_Click(object sender, EventArgs e)
{
    Xem_Thong_Tin_Hoc_Vien Xem_Thong_Tin_Hoc_Vien = new Xem_Thong_Tin_Hoc_Vien(this);
    Xem_Thong_Tin_Hoc_Vien.Show();
    this.Hide();
}
```

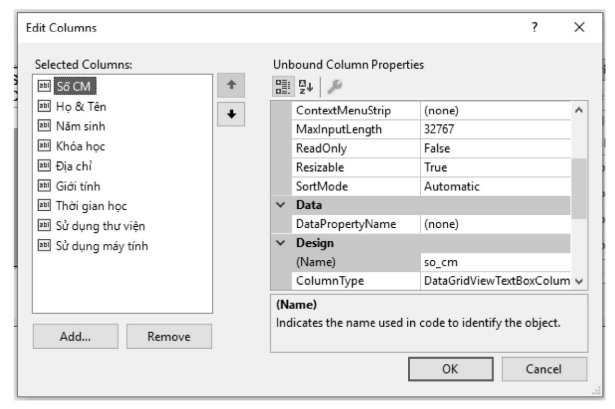
# TƯƠNG TỰ THIẾT KẾ FORM XEM THÔNG TIN HỌC VIÊN NHƯ THẾ NÀY VÀO TOOLBOX CHỌN



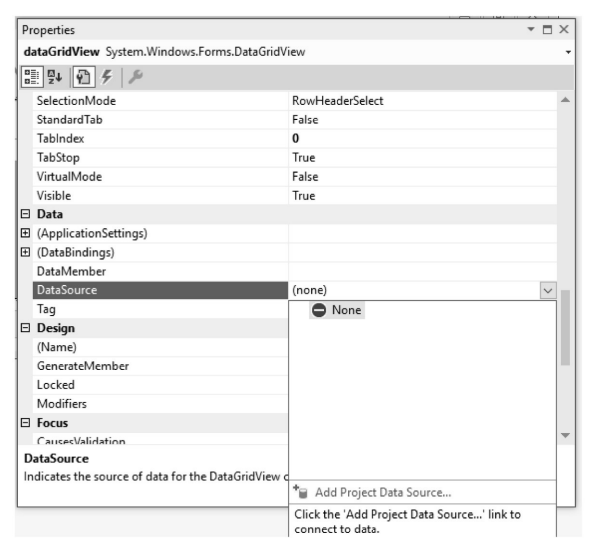
BẨM VÀO MŨI TÊN Ở GÓC TRÊN CÙNG BÊN PHẢI



Edit Columns (sửa cột) AddColumn (thêm cột)



TRONG THUỘC TÍNH DATA CÓ THỂ LẤY DỮ LIỆU TỪ MỘT CƠ SỞ DỮ LIỆU



# CÁC BẠN THIẾT KẾ NHƯ THẾ NÀY NHÉ



TRONG LỚP Thong\_tin\_hoc\_vien KHAI BÁO

MỘT ĐỐI TƯỢNG Dictionary ĐỂ LƯU THÔNG TIN HỌC VIÊN

MỘT LỚP NGƯỜI VÀ MỘT LỚP HỌC VIÊN KẾ THỪA TỪ LỚP CƠ SỞ NGƯỜI

## VÀ KHAI BÁO MỘT ĐỐI TƯỢNG Học Vien X

## XEM HƯỚNG DẪN DƯỚI ĐÂY:

```
public partial class Thong_tin_hoc_vien : Form
  {
     public Dictionary<string, Object> List = new Dictionary<string, Object>();
     private Form1 Form1;
     class Nguoi {
        private string so cm;
        private string ho_ten;
        private uint nam_sinh;
        private string gioi_tinh;
        private string dia_chi;
        //-----//
        public Nguoi() { }
        //----//
        public Nguoi(string so_cm, string ho_ten, uint nam_sinh, string gioi_tinh, string dia_chi){
           this.so_cm = so_cm; this.ho_ten = ho_ten; this.nam_sinh = nam_sinh;
           this.gioi_tinh = gioi_tinh; this.dia_chi = dia_chi;
        }
        //-----//
        public string So_Cm {
           get { return so_cm; }
           set { so cm = value; }
        //-----//
        public string Ho_Ten{
           get { return ho_ten; }
           set { ho_ten = value; }
        //-----//
        public uint Nam_Sinh {
           get { return nam_sinh; }
           set { nam_sinh = value; }
        //-----//
        public string Gioi_Tinh {
           get { return gioi_tinh; }
           set { gioi_tinh = value; }
        }
        public string Dia_Chi {
           get { return dia_chi; }
           set { dia_chi = value; }
        }
     //-----//
     class Hoc_Vien : Nguoi {
        private string thoi_gian_hoc;
        private string su dung thu vien;
        private string su_dung_may_tinh;
        private string khoa_hoc;
        //-----//
        public Hoc_Vien()
        : base()
        {
        //-----//
        public Hoc_Vien(string so_cm, string ho_ten, uint nam_sinh, string gioi_tinh,
                    string dia_chi, string thoi_gian_hoc, string khoa_hoc,
                    string su_dung_thu_vien, string su_dung_may_tinh):
```

```
base(so_cm, ho_ten, nam_sinh, gioi_tinh, dia_chi)
   {
      this.thoi_gian_hoc = thoi_gian_hoc;
      this.khoa_hoc = khoa_hoc;
      this.su_dung_thu_vien = su_dung_thu_vien;
      this.su_dung_may_tinh = su_dung_may_tinh;
   public string Thoi_Gian_Hoc {
      get { return thoi_gian_hoc; }
      set { thoi_gian_hoc = value; }
   ,
//-----//
   public string Khoa_Hoc {
      get { return khoa_hoc; }
      set { khoa_hoc = value; }
   public string Su_Dung_Thu_Vien
      get { return su_dung_thu_vien; }
      set { su_dung_thu_vien = value; }
   //-----//
   public string Su_Dung_May_Tinh
      get { return su_dung_may_tinh; }
      set { su_dung_may_tinh = value; }
///-----//
Hoc_Vien X = new Hoc_Vien();
```



```
private void button_save_Click(object sender, EventArgs e)
            bool ok = false;
            string so_cm ="", ho_ten="", gioi_tinh="", dia_chi = "", thoi_gian_hoc="",
                   khoa_hoc = "", su_dung_thu_vien="", su_dung_may_tinh="
            uint nam_sinh = 0;
            so_cm = textBox_so_cm.Text;
            ho ten = textBox ho ten.Text;
            dia chi = richTextBox dia chi.Text;
            if (listBox_nam_sinh.SelectedItem != null)
                nam sinh = uint.Parse(listBox nam sinh.SelectedItem.ToString());
                ok = true;
            }
            else {
                MessageBox.Show("Chưa chọn năm sinh");
                ok = false;
            if (radioButton_nam.Checked == true) gioi_tinh = "Nam";
            else gioi_tinh = "Nữ";
            if (listBox_thoi_gian_hoc.SelectedItem != null)
                thoi gian hoc = listBox thoi gian hoc.SelectedItem.ToString();
                ok = true;
            }
            else
            {
                MessageBox.Show("Chưa chọn thời gian học");
                ok = false;
            if (comboBox khoa hoc.SelectedItem != null)
                khoa_hoc = comboBox_khoa_hoc.SelectedItem.ToString();
                ok = true;
            }
            else
            {
                MessageBox.Show("Chưa chọn khóa học");
                ok = false;
            if (checkBox su dung thu vien.Checked) su dung thu vien = "Có sử dụng thư viện";
            else su_dung_thu_vien = "";
            if (checkBox_su_dung_may_tinh.Checked) su_dung_may_tinh = "Có sử dụng máy tính";
            else su dung may tinh = "";
            if (ok) {
                Hoc_Vien P = new Hoc_Vien(so_cm, ho_ten, nam_sinh, gioi_tinh, dia_chi,
                                          thoi_gian_hoc, khoa_hoc, su_dung_thu_vien, su_dung_may_tinh);
                if (List.ContainsKey(so_cm)) MessageBox.Show("Trùng khóa");
                else if(so_cm != "" && ho_ten != "" && gioi_tinh != "" && dia_chi != ""
                                    && nam_sinh != 0)List.Add(so_cm, P);
                     else MessageBox.Show("Thông tin chưa đầy đủ");
            }
```

}

## TRONG FORM Xem\_Thong\_Tin\_Hoc\_Vien KHAI BÁO



```
private Thong_tin_hoc_vien Thong_tin_hoc_vien;
  public Xem_Thong_Tin_Hoc_Vien(Thong_tin_hoc_vien Thong_tin_hoc_vien)
  {
     InitializeComponent();
     this.Thong_tin_hoc_vien = Thong_tin_hoc_vien;
}
```

## TRONG SỰ KIỆN CLICK CỦA NÚT SAVE TRÊN FORM Xem\_Thong\_Tin\_Hoc\_Vien