Sau khi thực hành xong bài này, học viên có khả năng :

• Trình bày và sử dụng được câu lệnh và toán tử trong C#

Xây dựng ứng dụng C# nhập các thông tin sau từ bàn phím để tính lương cho nhân viên :

- Package : số gói hàng được gửi

Distance: khoảng cách gửiShift: số ngày làm việc

- Feedback : Số lượng ý kiến tốt được phản hồi từ khách hàng

- Call : Số lượng cuộc gọi đã tiếp nhận từ khách hàng

- Electric : Sô tiền thanh toán trực tuyến cho nhân viên

- Other: Số tiền thanh toán thêm

và in ra màn hình lương của nhân viên được tính theo công thức như sau:

salary = package * 50 + distance * 75 + shift * 50 * 0.1 + feedback + call + electric + other

```
Enter package number: 100
Enter distance number: 200
Enter shift night number: 10
Enter feedback grade: 20
Enter the call amount: 30
Enter the electricity payment: 1000
Enter the other payment: 500

The salary is 21600
```

Bước 1 . Mở ứng dụng Visual Studio 2012 ,File | New Project | Visual C# | Console Application , trên hộp thoại "New Project " điền các thông tin trong hộp thoại như sau : Name : ASM_3 ; Location : "nhập đường dẫn lưu ứng dụng" ; .NET Framework 4.5 , nhấn OK để thúc .

<u>Bước</u> 2. Viết mã cho hàm Main trong tập tin Program.cs

```
int package, distance;
int shift,feedback;
int call, electric;
int other;
double salary;
Console.Write("Enter package number: ");
package = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
Console.Write("Enter distance number: ");
distance = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
Console.Write("Enter shift night number: ");
shift = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
Console.Write("Enter feedback grade: ");
feedback = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
Console.Write("Enter the call amount: ");
call = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
Console.Write("Enter the electricity payment: ");
electric = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
Console.Write("Enter the other payment: ");
other = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
salary = package * 50 + distance * 75 + shift * 50 * 0.1 + feedback + call + electric + other;
Console.WriteLine("\nThe salary is " + salary);
```

<u>Bước 3</u>: Nhấn Ctrl + F5 để chạy ứng dụng , nhập dữ liệu và xem kết quả

```
Enter package number: 100
Enter distance number: 200
Enter shift night number: 10
Enter feedback grade: 20
Enter the call amount: 30
Enter the electricity payment: 1000
Enter the other payment: 500

The salary is 21600
```