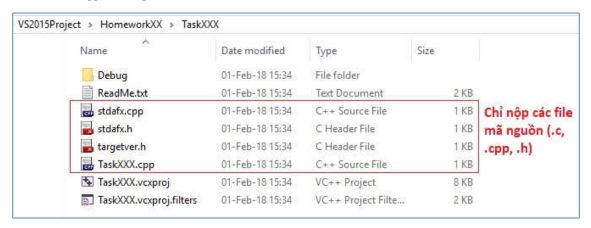
## BÀI TẬP TUẦN 4 - IT4060

## Cách thức nộp mã nguồn:



Đặt mã nguồn(.c, .cpp, .h) của mỗi Project vào thư mục riêng rẽ có tên thư mục là tên Project. Đóng gói các thư mục này vào file nén có tên theo dịnh dạng HotenSV\_MSSV\_HW04.zip.

**Bài 1.(Bắt buộc)** Sử dụng TCP socket để xây dựng ứng dụng đăng nhập, đăng xuất cho người dùng.

Server khởi động với số hiệu cổng là giá trị truyền qua tham số dòng lệnh:

```
Server.exe PortNumber . Ví dụ: Server.exe 5500
```

 Client khởi động với địa chỉ server là các giá trị truyền qua tham số dòng lệnh có cú pháp như sau:

Client.exe ServerIP ServerPort. Ví dụ: Client.exe 10.0.0.1 5500

- Yêu cầu:
  - Mỗi cửa sổ client chỉ đăng nhập được 1 tài khoản
  - Mỗi tài khoản có thể đăng nhập đồng thời ở nhiều client. Lưu ý: Khi xử lý đăng xuất thì chỉ đăng xuất ở 1 phiên tương ứng với client đó.
  - Nếu đăng nhập sai quá 3 lần, tài khoản bi khóa
  - Tài khoản người dùng lưu trên file văn bản account.txt, mỗi dòng một tài khoản dạng(xem file ví dụ):

**UserID Password Status** 

Trong đó Status có giá trị 1: Tài khoản bị khóa, 0: Tài khoản hoạt động

## Yêu cầu môi trường:

- Công cu phát triển ứng dung: Microsoft Visual Studio 2015 Community
- Tên solution: Homework04
- Tên project: Task1\_Server và Task1\_Client

**Bài 2. (Tùy chọn)** Thiết kế giao thức cho ứng dụng upload/download file trong trường hợp phải dùng giao thức tầng giao vận là UDP.

## Yêu cầu:

- Mô tả khuôn dạng thông điệp
- Biểu đồ trạng thái và mô tả biểu đồ
- Cách thức xử lý thông điệp

Lưu ý: Cộng 20% điểm bài tùy chọn vào điểm bài tập tuần 4