

# QUY ĐỊNH KIỂM TRA GIỮA KỲ - 20CTT3

## 1 Thời gian

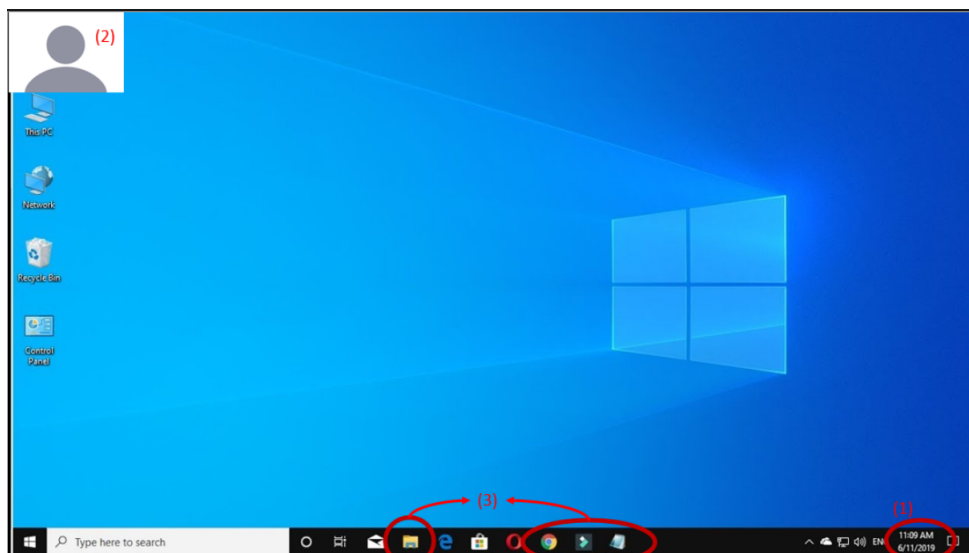
- Thời gian: 16h45 ngày 05/12/2021.

## 2 Nội dung

- Toàn bộ nội dung được hướng dẫn trong lab 01 và lab 02.

## 3 Hình thức thi

- Trực tiếp thông qua Zoom. Sinh viên tham gia đúng link thi tương ứng theo ca học.
- Sinh viên không được tự ý rời khỏi Zoom, sẽ có điểm danh đầu và cuối buổi thi. Giữa buổi thi sẽ lock Zoom.
- Sinh viên sẽ tắt mic trong quá trình làm bài. Do đó không có ràng buộc về mic và không gian yên tĩnh.
- Sinh viên bắt buộc phải có camera, thấy mặt và tay trong toàn bộ quá trình thi.
- Sinh viên bắt buộc record màn hình toàn bộ quá trình làm bài. Sau đó, sinh viên nộp video (đặt tên file là MSSV với một trong các định dạng sau: .mp4, .wmv, .avi) lên link được cung cấp trên Moodle trong vòng 3 tiếng sau khi thi.
- Về màn hình record:



- (1) Cần phải có thời gian, ngày tháng.
  - (2) Cần có hình ảnh góc nhìn trước mặt sinh viên.
  - (3) Tất cả các ứng dụng không cần thiết, chỉ có ứng dụng record màn hình, camera, các ứng dụng hỗ trợ mở đề và làm bài.
- Nếu sinh viên không thể setup camera trước để record màn hình, sinh viên cần nộp bản record màn hình và một bản ghi hình khác từ camera thứ 2 có góc nhìn từ phía sau lưng và phải thấy được một phần màn hình. Sinh viên nộp 2 file video tên MSSV\_A và MSSV\_B với các định dạng như yêu cầu phía trên.

*Lưu ý: Nếu sinh viên không nộp hoặc nộp sai quy định về video record, sinh viên sẽ nhận 0 điểm cho toàn bộ bài thi.*

## 4 Hình thức làm bài

- KHÔNG SỬ DỤNG TÀI LIỆU.
- Không được sao chép tài liệu sẵn có (từ Internet, bài làm của sinh viên khác...).
- Giáo viên chấm bài có quyền từ chối toàn bộ bài thi dù phần sao chép chỉ nằm trong một câu.

## 5 Quy định nộp bài

- Sinh viên thực hiện cài đặt theo đúng tên hàm và struct trong đề bài.
- Sinh viên KHÔNG ĐƯỢC PHÉP THAY ĐỔI định nghĩa struct.
- Sinh viên nộp duy nhất một tập tin <MSSV>-<MaDe>.cpp, ví dụ 20120001-1.cpp.
- Sinh viên trình bày mỗi bài trong một hàm, hàm main sẽ gọi toàn bộ hàm (bài). Ví dụ một tập tin bài làm sẽ có cấu trúc như sau:

<SINH VIÊN XEM TIẾP Ở TRANG KẾ>

```
1      //<MSSV>--<MaDe>.cpp          15      void Bai02() {
2
3      // Include cac thu vien        16          // Noi dung bai 02
4      #include <iostream>             17      }
5
6      // Khai bao cac struct          18
7
8      // Cac ham ho tro (neu co)      19      void Bai03() {
9
10     // Bai lam                       20          // Noi dung bai 03
11     void Bai01() {                  21      }
12         // Noi dung bai 01          22
13     }                               23      int main() {
14                                     24          Bai01();
15                                     25          Bai02();
16                                     26          Bai03();
17                                     27          return 0;
18                                     28      }
```

- Nộp qua **Midterm Submission link** trên Moodle.
- Sinh viên tự canh giờ để chuẩn bị bài nộp. Link sẽ không được mở lại trong bất cứ tình huống nào.

## 6 Quy định chấm bài

- Giáo viên sẽ sử dụng trình biên dịch **g++** để chấm điểm.
- KHÔNG chấm ý tưởng, chỉ có đúng hoặc sai.
- Những trường hợp sau đây sẽ bị 0 điểm bài thi:
  - Nộp sai quy định.
  - Bài làm giống nhau.
  - KHÔNG BIÊN DỊCH ĐƯỢC.
  - LẬP VÔ TẬN.

— HẾT —