|  |  |
| --- | --- |
| **ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP.HCM**  **ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN** | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**  *Tp.HCM, tháng 6, năm 2021* |

**BIÊN BẢN**

**BUỔI THẢO LUẬN**

***Thời gian:*** Ngày 27, tháng 4, năm 2021

***Địa điểm:*** Phòng B2.18

***Diễn ra buổi thảo luận với nội dung:*** Giới thiệu phương pháp thiết kế thuật toán DIVIDE AND CONQUER

**I. THÀNH PHẦN THAM DỰ:**

**1. Chủ trì:**

NHÓM 11

**2. Tham dự :**

+ Giảng viên: Nguyễn Thanh Sơn

+ Cùng các sinh viên lớp CS112.L23.KHCL

**II: NỘI DUNG BUỔI THẢO LUẬN:**

**1. Các cá nhân đóng góp trong buổi thảo luận:**

Trong buổi thảo luận, các thành viên trong lớp đã tích cực đóng góp ý kiến. Góp phần làm cho buổi thảo luận thêm sôi nổi, có hiệu quả. Cụ thể gồm các sinh viên:

+ Nguyễn Lê Anh Quân; Lê Ngọc Anh Quân; Đặng Xuân Mai; Trịnh Nhật Tân; Phan Thành Nhân; Đỗ Hoàng Phúc; Hoàng Quang Vũ; Võ Nhật Thanh, Trần Trung Tín; Hoàng Ngọc Bá Thi

**2. Đánh giá bài tập về nhà của các nhóm:**

- Danh sách các nhóm nộp bài tập:

NHÓM 3, NHÓM 4, NHÓM 6, NHÓM 9, NHÓM 2, NHÓM 1

- Hầu hết các nhóm nhóm làm đúng nội dung, yêu cầu.Một phần ý tưởng của bài toán đã có source code sẵn trên trang web Geek for Geek, nhưng để bài tập của nhóm đã có sự thay đổi, nên một vài nhóm đã có chút nhầm lẫn khi tham khảo source code.

**NHÓM 11**