|  |  |
| --- | --- |
|  | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập – Tự do – Hạnh phúc** |

*Bình Thuận, ngày 26 tháng 06 năm 2021*

**BIÊN BẢN HỌP**

Vào lúc 20h00 thứ bảy ngày 26 tháng 06 năm 2021 tại Microsoft Teams, nhóm 4 đã diễn ra cuộc họp với các nội dung sau:

**I/ Thành phần tham dự gồm:**

* Nguyễn Lê Anh Quân
* Dương Đình Thắng
* Cát Văn Tài

**II/ Nội dung cuộc họp**:

* Chỉnh sửa và thống nhất bài báo cáo.
* Lập bảng phân công và đánh giá mức độ hoàn thành của từng thành viên.
* Nhận xét buổi thảo luận do nhóm phụ trách như sau:

+ Thành phần tham dự: tập thể lớp CS112.L23.KHCL

* Các nhóm trả lời câu hỏi:

- Nhóm trả lời câu hỏi đề xuất phương pháp giải quyết suitable case – Nhóm 7

- Nhóm đưa ra input cho bài sinh tổ hợp – Nhóm 13

- Nhóm đưa ra input cho bài tìm chuỗi con – Nhóm 8

* Các nhóm đặt câu hỏi:

- Ở phần Pattern Recognition, nếu ở trường hợp Valid thì xuất kết quả và kết thúc hay xét tiếp các trường hợp còn lại? - Nhóm 8

- Dùng biến tạm để đặt n = n \* (n ^ (n - 1)) trong bài Kahoot số 7 – Nhóm 8

* Góp ý cho slides (đã bổ sung):

- Pros: high accuracy -> absolute accuracy

- Mã giả ở phần pattern recognition -> bổ sung mã giả chuẩn hơn trên wikipedia (mã giả ở đó mà ta có thể tự phát sinh ra các solution)

* Đánh giá bài tập về nhà của các nhóm:
* Các nhóm đã nộp bài tập về nhà: Nhóm 1, 10, 12, 13.
* Các nhóm đều vượt qua hết các test cases của nhóm đưa ra.
* Cả ba nhóm đều có tham khảo source code từ trên mạng nên nhìn chung cách làm đều tương tự nhau.

**III/ Kết luận cuộc họp**:

* Thống kê đánh giá về bài tập về nhà của các nhóm
* Nhận xét về buổi thảo luận của các nhóm trong phần thuyết trình do nhóm phụ trách.
* Thống nhất về phân công và mức độ hoàn thành của các thành viên trong nhóm.

Cuộc họp kết thúc vào lúc 21h00 ngày 26 tháng 06 năm 2021.

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Bình Thuận, ngày 26 tháng 04 năm 2021*  **Thư ký cuộc họp**  Anh Quân  Nguyễn Lê Anh Quân. |