**BIÊN BẢN BUỔI THẢO LUẬN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nhóm phụ trách** | **Thành viên** | **MSSV** |
| Nhóm 1 | Nguyễn Thị Minh Phương | 19522065 |
| Phan Nhật Minh | 19520166 |

**I – Tóm tắt buổi thảo luận:**

- Thời gian: Buổi số 3, ngày 29/03/2021.

- Chủ đề: **Chia để trị** (Divide and Conquer).

**1. Phát biểu của các bạn:**

**2. Câu hỏi của thầy và các bạn sau buổi thảo luận:**

1. Bài toán nào có thể áp dụng kỹ thuật chia để trị?
2. Làm sao để tính độ phức tạp khi chia bài toán ra thành các bài toán con không đều nhau?
3. Sự khác nhau giữa a và b trong công thức truy hồi tổng quát (Recurrence Relation)?

(Câu trả lời của 3 câu hỏi trên đã được thêm vào cuối slide báo cáo).

**II – Đánh giá bài tập về nhà:**

- Tất cả các nhóm làm đầy đủ bài tập về nhà, gồm các phần programming, giải recurrence relation và so sánh với brute force.

- Đáp án của tất cả các nhóm hầu như là chính xác so với bài tập giải.