**KẾ HOẠCH THỰC HIỆN TIỂU LUẬN, BÀI TẬP LỚN, ĐỒ ÁN/DỰ ÁN**

**Tên nhóm - lớp**:10 - 20212IT6025004 **Khóa**: 15

**Họ và tên các thành viên**: Hoàng Trung Hiếu - 2020602568

Nguyễn Duy Hùng - 2020600796

Đào Quang Minh - 2019605021

Trần Anh Tú (nhóm trưởng) - 2020606616

**Tên chủ đề**: Lập trình mô phỏng tính an toàn của hệ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tuần** | **Người thực hiện** | **Nội dung công việc** | **Phương pháp thực hiện** |
| 11.05.2022 - 18.05.2022 | Hoàng Trung Hiếu  Nguyễn Duy Hùng  Đào Quang Minh  Trần Anh Tú | - Xác định và nghiên cứu tổng quan về đề tài. | - Sưa tầm, tổng hợp tài liệu.  - Họp qua Google meet để thống nhất tài liệu. |
| 18.05.2022 - 25.05.2022 | Hoàng Trung Hiếu  Nguyễn Duy Hùng  Đào Quang Minh | - Nghiên cứu về deadlock các biện pháp ngăn ngừa deadlock.  - Làm rõ về tiến trình an toàn, và thuật toán kiểm tra tính an toàn của hệ. | - Sưa tầm, tổng hợp tài liệu.  - Họp qua Google meet để thống nhất tài liệu. |
| 25.05.2022 - 09.06.2022 | Hoàng Trung Hiếu  Đào Quang Minh  Trần Anh Tú | - Giải quyết bài toàn về tính an toàn của hệ. | - Vẽ lưu đồ thuật toán, chọn ngôn ngữ lập trình để giải quyết bài toán.  - Họp nhóm ở tầng 2 thư viện tòa A11. |
| 09.06.2022 - 12.06.2022 | Hoàng Trung Hiếu  Nguyễn Duy Hùng  Đào Quang Minh  Trần Anh Tú | - Hoàn thiện các phiếu học tập.  - Hoàn thiện bài tập lớn. | - Kiểm thử lại code.  - Chỉnh sửa lại bài báo cáo cho chuẩn.  - Họp qua Google meet để giải quyết nốt các công việc còn lại. |

Ngày tháng năm 2022

Giảng viên

*Nguyễn Bá Nghiễn*