

## BÀI TẬP LỚN PHƯƠNG PHÁP TÍNH NHÓM 1 – 2 – 3 GV. NGUYỄN QUỐC LÂN:

- 1/ Các nhóm sẽ trình bày Bài tập lớn vào tuần 17/08 đến 21/08 theo lịch học như cũ (mỗi nhóm 2 buổi). Thứ tự các tổ trình bày theo thứ tự tổ đã đánh số.
- 2/ Sinh viên đọc danh sách các tổ, liên lạc với nhau theo email của tổ để thống nhất kế hoạch gặp nhau làm việc
- 3/ Những tổ chưa có email sẽ bảo vệ vào buổi hai trong tuần 17/08 đến 21/08. Các sinh viên trong tổ phải có mặt ở buổi học đầu để trao đổi thông tin với nhau.
- 4/ Những tổ vắng mặt hoàn toàn đương nhiên bị không điểm.
- 5/ Các tổ lấy bài tập lớn theo link: <http://mega.1280.com/file/3E6O16PO/>  
Sau khi download, sinh viên giải nén bằng winrar và lấy bài tập lớn theo số thứ tự của tổ.
- 6/ Mỗi tổ có 10 phút trình bày. Quá thời gian sẽ bị trừ điểm.
- 7/ Yêu cầu trình bày: 1/ Giải thích bài toán bằng tiếng Việt gọn gàng, rõ ràng. 2/ Giới thiệu giải thuật sử dụng. 3/ Kết quả tính được (không cần giới thiệu chương trình đã sử dụng)
- 8/ Các tổ trình bày lời giải dưới dạng powerpoint. Máy tính và máy chiếu giáo viên sẽ mang lên lớp. Lưu ý save dưới nhiều version từ thấp đến cao đề phòng trường hợp không tương thích.
- 9/ Nếu có thắc mắc, các lớp bảo vệ vào thứ ba có thể gặp giáo viên vào chiều thứ hai tại 101B4 để trao đổi thêm. Còn lớp bảo vệ sáng thứ hai cố gắng tự làm theo khả năng của mình.
- 10/ Bài tập ôn cuối học kỳ (không phải đề mẫu!) có thể download theo link: <http://mega.1280.com/file/GX0VBGZF/>. Lời giải sẽ được cung cấp sau.

Giáo viên đứng lớp