# PHÂN CÔNG VÀ TỰ ĐÁNH GIÁ NHÓM 19 Môn học Giải tích số - Lớp 125001

### I.Phân công.

Lý thuyết: Cả nhóm tìm kiếm tài liệu và tìm hiểu về phương pháp.

Thuật toán: Giang và Đức

Code: Đức

Thuyết trình: Cả 5 người

<u>Làm slide</u>: Trọng, Bách, Tuấn

Báo cáo: Giang, Tuấn

## II. Đánh giá chung và đánh giá cá nhân.

### • Đánh giá chung:

- Phân chia nhiệm vụ đều giữa các thành viên.
- Các thành viên hoàn thành đủ nhiệm vụ được giao , hỗ trợ nhau tìm hiểu lý thuyết.
- Phần thuyết trình đã bao quát đủ nội dung, tuy nhiên chạy ví dụ gặp phải một vài sự cố nhưng đã bổ sung đầy đủ.

# • Đánh giá cá nhân:

STT	Họ và tên	Nhiệm vụ	Đánh giá
1	Nguyễn Quý Bách	- Làm slide lý thuyết . - Thuyết trình về pp Danilevski .	-Hiểu rõ ý tưởng phương pháp và thuyết trình tốt. -Slide dễ theo dõi.
2	Nguyễn Minh Đức	<ul><li>Code thuật toán Danilevski .</li><li>Thuyết trình và chạy ví dụ.</li></ul>	- Code mô tả đúng thuật toán, chạy được các ví dụ và kiểm tra được kết quả.
3	Nguyễn Trường Giang	<ul> <li>Giả mã thuật toán Danilevski , thuyết trình.</li> <li>Làm báo cáo nhóm.</li> <li>Chỉnh sửa slide.</li> </ul>	Nắm được cơ sở lý thuyết và ý tưởng thuật toán Đưa ra được giả mã cho phần code, tuy nhiên chưa có sơ đồ khối.
4	Nguyễn Văn Tuấn	<ul> <li>Viết đánh giá cho thuật toán,thuyết trình.</li> <li>Hỗ trợ slide và báo cáo.</li> </ul>	Hiểu được thuật toán và đánh giá được độ phức tạp, sai số.
5	Lưu Đức Trọng	<ul> <li>- Làm slide lý thuyết kiến thức đại số đã học</li> <li>-Thuyết trình nội dung slide tương ứng</li> </ul>	<ul><li>Nắm được cơ sở lý thuyết.</li><li>Slide trình bày dễ nhìn.</li></ul>