Kế hoạch Thực hành

I Kế hoạch

| Tuần | Nội dung | Hoạt động |
|--|--------------------------------------|--|
| 1 | Bài tập 1 | |
| 2 | Lab 1 | |
| | - Hướng dẫn cài đặt Jupyter Notebook | Cài đặt và tìm hiểu các thư viện cần thiết |
| | - Giới thiệu Python | |
| 3 | Bài tập 2 | |
| 4 | Lab 2 | Đồ án 1 |
| | - Ma trận trong Python | |
| | - Định thức | |
| | - Nghịch đảo ma trận | |
| 5 | Bài tập 3 | |
| (24/06/2024 - 14/07/2024) - Nghỉ giữa kỳ | | |
| 6 | Lab 3 | Đồ án 2 |
| | - Trị riêng, vector riêng | |
| | - Chéo hóa ma trận | |
| | - Chéo hóa trực giao | |
| 7 | Bài tập 4 | |
| 8 | Bài tập 4 (tiếp theo) | |
| | Lab 4: Hồi quy OLS | |
| 9 | Lab 4 (tiếp theo) | Đồ án 3 |
| 10 | Bài tập 5 | |

Lưu ý: Kế hoạch này có thể thay đổi phụ thuộc vào nội dung lý thuyết.

II Thang điểm

Phần thực hành chiếm 30% tổng điểm môn học, bao gồm 3 đồ án cá nhân.

III Quy định về gian lận và đạo văn

Các hành vi gian lận và đạo văn dưới mọi hình thức đều bị nghiêm cấm. Bất kỳ cá nhân hoặc nhóm nào tham gia vào hành vi gian lận/đạo văn sẽ được điểm 0 cho phần Thực hành, đồng thời sẽ bị báo cáo cho Giảng viên Lý thuyết và Bộ phận Giáo vụ để xem xét các biện pháp kỷ luật tiếp theo.

- \bullet Các bài nộp **giống nhau trên 80%** được coi là gian lận.
- Sao chép mã nguồn/đoạn văn/thông tin từ bất kỳ nguồn nào (sách, bài giảng, slide, internet) mà **không có trích dẫn/ghi chú nguồn** được xem là đạo văn.

HÉT ———