

Ôn tập cuối kỳ Vi tính Ứng dụng

Năm học 2005 - 2006

Đánh giá

- Môn học gồm 03 bài tập và 01 bài thi cuối kỳ trên máy tính:

○ Bài tập số 1:	20% (Excel)
○ Bài tập số 2:	20% (PowerPoint)
○ Bài tập số 3:	20% (Excel)
○ Thi cuối kỳ:	40% (Excel, Crystal Ball)

Thi cuối kỳ, Thứ 5, ngày 25 tháng 08 năm 2005

- Nhóm 1: Từ 8g:30' – 10g:00'
- Nhóm 2: Từ 10g:10' – 11g:40'

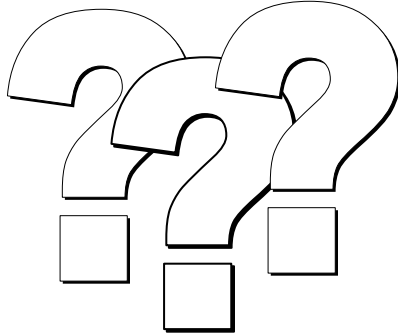
Nội dung ôn thi

- Hàm các loại: toán, logic, thống kê, tài chính, tham chiếu.
- Vẽ đồ thị các loại
- Các bài toán trên Excel: dùng Goal Seek, Solver
- Thống kê trên Excel: phát số ngẫu nhiên, Histogram, Regression
- PivotTable, PivotChart, SubTotal
- Phân tích độ nhạy, mô phỏng bằng Crystal Ball.

Qui chế thi

- Làm bài độc lập
- Được sử dụng tất cả tài liệu tham khảo trên giấy.
- Tất cả các tập tin trên máy cục bộ sẽ bị xóa, và tất cả ổ đĩa mạng (I, L, Y cá nhân) sẽ bị đóng tạm thời trong thời gian thi.
- Làm bài hoàn toàn trên Excel và lưu bài làm trong ổ đĩa Y mới với tên tập tin theo dạng sau:
`<username>-<nhomX>.xls`

Câu hỏi & Trả lời



Vi tính Ứng dụng

Năm học 2005 - 2006

Nhóm giảng viên:

Trần Thanh Phong - Trần Thanh Thái - Trương Sĩ Ánh

Nội dung môn học:

Gới thiệu môn học và tổng quan hệ thống mạng của Fulbright.

Bài 1. Bài mở đầu

Bài 2. Hàm

Bài 3. Đồ thị

Bài 4. Trình diễn báo cáo bằng PowerPoint

Bài 5. Các bài toán trên bảng tính

Bài 6. Tổ chức dữ liệu và tổng hợp dữ liệu

Bài 7. Phân tích rủi ro \$ mô phỏng

Bài 8. Ôn tập

Chúc may mắn !