17/12/2018

**Mở đầu**

Đặt vấn đề, bối cảnh, nhu cầu nãy sinh ý tưởng.

Triển khai đem lại cái gì

Phạm vi đồ án sẽ làm những nội dung gì

Nội dung chính

**Cơ sở lý thuyết**

* Mục tiêu là lên ý tưởng, nếu làm cntt thì bài toán mình sẽ giải quyết như thế nào
* Để làm cái này cần nghiên cứu cái gì
* Đọc và tổng hợp
* Đặt ra vấn đề cần nghiên cứu cái gì
* Định hướng cần học gì

**Phân tích thiết kế hệ thống**

* Mô tả chức năng một cách đầy đủ

**Triển khai**

* Đưa ra giải pháp phát triển, thuật toán, cấu trúc. Định nghĩa chi tiết từ các vấn đề đề cập ở cơ sở ký thuyết
* Mô tả cách hoạt động thông qua mô hình

**Đánh giá kết quả**

* đã làm đến đâu, tìm hiểu được gì

**Kết luận**

* Các bài toán phát sinh sau này
* Qua làm đồ án thì xác minh mình cần học cần hiểu cái gì
* Hướng phát triển để phục vụ cho việc gì

**Kết luận chung**

* Với đồ án thì đã làm đến đầu như thế nào, cần tìm hiểu gì

Làm slide trên một trang A0

Trong cùng một sảnh. In ra một poster, các nhóm đứng sẵn ở đó, giáo viên sẽ đến hỏi.

Hạn chế chữ, trình bày sinh động

Mô tả bằng sơ đồ và luồn công việc

Khuyến khích vẽ bằng PP

**Dealine là tối thứ 7 tuần này**

**Đánh giá cách tổ chức làm việc nhóm**

**Chấm điểm**

* Trình bày
* Trả lời câu hỏi (chỉ ra được tính khả thi)