

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG
ĐƠN VỊ: Khoa Kỹ thuật Cơ – Điện và Máy tính

ĐỀ THI/ĐỀ BÀI, RUBRIC VÀ THANG ĐIỂM
THI KẾT THÚC HỌC PHẦN
Học kỳ 1, năm học 2023-2024

I. Thông tin chung

Tên học phần:	Lập trình hướng đối tượng		
Mã học phần:	71SEOO30074	Số tín chỉ:	4
Mã nhóm lớp học phần:	231_71SEOO30074_01; 231_71SEOO30074_02; 231_71SEOO30074_03; 231_71SEOO30074_04		
Hình thức thi: Dự án/Đồ án/Bài tập lớn/Tiểu luận	Thời gian làm bài:	14	Phút/ ngày
<input type="checkbox"/> Cá nhân	<input checked="" type="checkbox"/> Nhóm		
<i>Quy cách đặt tên file</i>	<i>Mã SV_Ho và ten SV_TenDeTai</i>		

Nội dung đề bài

1. Đề bài

Nhóm sinh viên chọn một trong các đề tài và thực hiện các yêu cầu:

- Quản lý ký túc xá một trường đại học
- Quản lý cửa hàng thức ăn/thức uống nhanh
- Quản lý đề tài nghiên cứu khoa học của sinh viên
- Luyện thi trắc nghiệm
- Đăng ký học phần

Yêu cầu:

- 1.1/ Hoàn thiện sơ đồ usecase và đặc tả usecase
- 1.2/ Hoàn thiện sơ đồ Class
- 1.3/ Sử dụng entity framework ánh xạ Cơ sở dữ liệu thành các Class
- 1.4/ Xây dựng chương trình ứng dụng đáp ứng yêu cầu bài toán
- 1.5/ Xây dựng bảng phân công công việc của các thành viên và đánh giá kết quả thực hiện.

2. Hướng dẫn thể thức trình bày đề bài

Nhóm sinh viên trình bày kết quả thực hiện vào file word gồm các mục sau:

- I. Đặc tả yêu cầu bài toán
- II. Sơ đồ usecase và đặc tả usecase
- III. Sơ đồ class
- IV. Sơ đồ class mapping từ entity framework
- V. Hiện thực chương trình
- VI. Bảng phân công công việc

Nén file word; pdf file báo cáo; source code chương trình thành file:
MSSV_HoTenSV_TenNhóm.rar và nộp lên trang CTE.

Người duyệt đề

TP. Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2023
Giảng viên ra đề

Đinh Thị Tâm