

ÔN TẬP THI
ĐỀ : QUẢN LÝ SẢN PHẨM

STT	Nội dung	Điểm
1	Tạo 1 project mới lưu vào desktop : TenSV_MSSV . VD: HangNT169_HE130461	
2	1. Dựng giao diện như hình 2. Tạo class SanPham gồm các thuộc tính maSP - String , tenSP - String , gia - Double và các constructor, getter, setter	
3	Tạo Class SanPhamService sử dụng List<SanPham> gồm các chức năng theo yêu cầu của menu	
4	Khi mở form: <ul style="list-style-type: none"> • Load mặc định 4 phần tử lên JTable (STT, Tên, Đơn vị tính, Giá)(2 điểm) • Hiện thị giá trị của phần tử thứ 3 lên các ô JTextfield (0.5 điểm) • Chọn 1 dòng trên Table, load dữ liệu dòng đó lên form. (0.5 điểm) • Đơn vị tính : Cái, Chiếc 	
5	Khi nhấn nút Thêm : Thêm dữ liệu vừa nhập vào table	
6	Khi nhấn nút Ghi file (1 điểm) <ul style="list-style-type: none"> • Ghi vào file 	
7	Khi ấn vào button Fake Data : Load mặc định 5 phần tử lên JTable (STT, Mã, Tên, Cân nặng, Giới tính, Loại) (
8	Khi nhấn nút Sửa Cập nhập dữ liệu thay đổi luôn dưới table	
9	Khi nhấn nút Tìm kiếm : Tìm kiếm theo tên. Hiện thị trên table tất cả sinh viên có chứa tên nhập từ ô input	
10	Khi nhấn nút Mở file (1 điểm) <ul style="list-style-type: none"> • Trên table chỉ hiện thị các bản ghi có trong file vừa đọc 	
11	Validate : <ul style="list-style-type: none"> • Tất cả các ô không được trống • Giá phải là số dương 	
12	Tất cả các button đều có confirm và thông báo	
13	Trừ điểm: Gọi sai lớp, sai chức năng (0.5 điểm) Thiếu lớp: (0.5 điểm)	

QUẢN LÝ SẢN PHẨM

Mã sản phẩm

Ghi file

Tên sản phẩm

Mở file

Giá

Sửa

Thêm

Tìm kiếm:

Search

Fake Data

Mã sản phẩm	Tên sản phẩm	Giá
1001	Le Thanh Tuan	5000