Đề thi thử - kiểm thử nâng cao

Thời gian làm bài: 50 phút

1. Thực hiện kịch bản kiểm thử sau (5đ)

Sinh viên mở kịch bản kiểm thử của mình trong bài assignment và chạy 3 test case. Form mẫu như sau

TC	Scen ario	Test cases	Test Steps	Test Data	Expected Result
			1.		
			1.		
			1.		

Ví dụ: kịch bản login bằng tài khoản admin

1. Tại trang Danh sách từ xấu, nhập thông tin cho "Từ xấu" từ này đã tồn tại trong danh sách 2. Nhập thông tin cho "Từ thay thế" 3. Click chọn nút "Thêm" 1. Thêm thông tin cho "Từ xấu", "Từ thay thếng nên thông báo lỗi thế" bằng các ký tự đặc biệt 2. Click chọn nút "Thêm"	TX_001	1. Đăng nhập vơi account: admin/a 2. Vào back-end hệ thống 3. Chọn "Sơ đồ tính năng" >> "Quản trị nội dung" >> "Quản lý danh sách từ xấu"	Hệ thống hiển thị trang Danh sách từ xấu
TX_003 thế" bằng các ký tự đặc biệt không được dùng từ đặc biệt	TX_002	thông tin cho "Từ xấu" từ này đã tồn tại trong danh sách 2. Nhập thông tin cho "Từ thay thế"	
	TX_003	thế" bằng các ký tự đặc biệt	

II. Download tài nguyên đinh kèm và thực hiện như sau: (5đ)

Sau đó tạo bảng dữ liệu trong SQLServer như sau

```
-- create the Product table
CREATE TABLE Product (
  ProductID
                                   PRIMARY KEY
                                                 AUTO INCREMENT,
                  INT
                  VARCHAR (10)
                                   NOT NULL
                                                 UNIQUE,
  Code
                                   NOT NULL,
  Description
                  VARCHAR (255)
 ListPrice
                  DECIMAL(10,2)
                                   NOT NULL
);
-- insert some rows into the Product table
INSERT INTO Product VALUES
    'java', 'Murach''s Java Programming', '57.50'),
    'jsp', 'Murach''s Java Servlets and JSP', '57.50'),
    'mysql', 'Murach''s MySQL', '54.50'),
    'android', 'Murach''s Android Programming', '57.50'),
   'html5', 'Murach''s HTML5 and CSS3', '54.50'), 'oracle', 'Murach''s Oracle and PL/SQL', '54.50'),
   'javascript', 'Murach''s JavaScript and jQuery', '54.50');
```

(dữ liệu có trong file tài nguyên -> giải nén -> vào thư mục db)

Sau đó mở thư mục **book_apps**. Copy ứng dụng **trong tài nguyên** và tiến hành sửa lại sao cho ứng dụng hết lỗi

Thực hiện kiểm thử project **trong tài nguyên**

Và sửa các lỗi để chương trình hoạt động đúng!