Đại học Quốc gia TP Hồ Chí Minh Môn học: Kiểm thử phần mềm

Đại học Khoa học tự nhiên TP Hồ Chí Minh Năm học: 2023-2024

Khoa Công nghệ thông tin Học kì: 1

Bộ môn Công nghệ phần mềm GVLT: Trần Duy Hoàng

BÁO CÁO ĐÔ ÁN NHÓM

1. Tự đánh giá chung

Mã nhóm: F2

Điền theo thứ tự trong danh sách nhóm, nhóm trưởng được in đậm

STT	MSSV	Họ và tên	Mức độ đóng góp	Ký tên
1	20120049	Nguyễn Hải Đăng	25%	
2	20120084	Nguyễn Văn Hiếu	25%	
3	20120458	Hồ Sĩ Đức	25%	
4	20120467	Nguyễn Phước Hải	25%	
		Tổng	100%	

2. Đánh giá công việc của từng thành viên

Điền theo thứ tự trong danh sách nhóm

STT	MSSV	Danh sách các công việc	Mức độ hoàn thành
1	20120049	- Tạo test data mẫu bằng phương pháp domain testing và Generate test data.	100%
		- Kiểm thử chức năng, kiểm thử GUI&Usability, kiểm thử tự động các chức năng: Tạo piggy bank, tạo expense transaction.	

		- Kiểm thử hiệu năng 1 sceranio.	
2	20120084	Chức năng tạo Transaction và tạo Bill:	100%
		-Tạo test data mẫu bằng phương pháp domain testing và Generate test data.	
		-Kiểm thử GUI & Usability	
		-Kiểm thử chức năng (manual testing)	
		-Kiểm thử tự động.	
3	20120458	Chức năng tạo Asset account và tạo Recurring transaction:	100%
		-Tạo test data mẫu bằng phương pháp domain testing và Generate test data	
		-Kiểm thử GUI & Usability.	
		-Kiểm thử chức năng (manual testing).	
		-Kiểm thử tự động.	
4	20120467	- Generate test data	100%
		- Kiểm thử chức năng, kiểm thử GUI&Usability, kiểm thử tự động các chức năng: Tạo expense account, tạo revenue account.	
		- Sử dụng tool management Katalon TestOps.	

3. Đánh giá các yêu cầu của đô án

Tự đánh vào các ô checklist, tự đánh giá vào cột tự đánh giá

STT	Yêu cầu	Thang điểm	Tự đánh giá	GV đánh giá
1	Yêu cầu 1: Test Plan	10/10	9/10	

2	Yêu cầu 2: Data Generation ☑ Báo cáo thiết kế, thực thi ☑ Data minh chứng	10/10	10/10	
3	Yêu cầu 3: Functional Testing ☑ Danh sách test cases ☑ Báo cáo lỗi chức năng	10/10	9/10	
4	Yêu cầu 4: GUI & Usability Testing ☑ GUI & Usability Checklists ☑ Báo cáo lỗi giao diện	10/10	9/10	
5	Yêu cầu 5: Automation Testing ☑ Báo các thiết kế, thực thi ☑ Báo cáo kết quả kiểm thử tự động	10/10	9.5/10	
6	Yêu cầu 6: Performance Testing ☑ Báo các thiết kế, thực thi ☑ Báo cáo kết quả hiệu năng	10/10	8.5/10	
7	Yêu cầu 7: Test Management Tools ☑ Báo cáo cài đặt, sử dụng ☑ Data minh chứng	10/10	9/10	

4. Những điểm đặc biệt trong đô án

Các điều tâm đắc, các kĩ thuật đã bỏ công sức ra tìm hiểu và áp dụng vào đồ án. Với mỗi điểm đặc biệt, vui lòng chỉ rõ yêu cầu nào đã sử dụng nó và sử dụng ở mức độ nào.

Gợi ý: Đừng ngại khoe những gì bạn tốn nhiều tâm huyết cho nó. Nếu bạn không liệt kê ra sẽ khó lòng giáo viên biết được.