			Công việc hàng tuần (24/09 - 30/09)				
			NHÓM 11				
STT	MSSV	Họ tên	Công việc	Deadline	Tình trạng	y Mức độ hoàn thành (%)	Ghi chú
1	1152003	Nguyễn Văn Thái	Tóm tắt thực thi (executive summary) của đồ án	20:00 29/09/201	Đã xong	90%	Chưa có khảo sát
2	1012162	Hồ Doãn Quốc Huy	Viễn cảnh dự án (project vision)	20:00 29/09/201	Đã xong	90%	Chưa làm cái trường hợp giả định
3	1012206	Tôn Thất Thiện Kỳ	Viễn cảnh dự án (project vision)	20:00 29/09/201	Đã xong		
4	1212393	Nguyễn Hữu Thuận	Ủy quyền dự án (project charter)	20:00 29/09/201	Đã xong		
5	1212040	Nguyễn Thanh Cườn	Ủy quyền dự án (project charter)	20:00 29/09/201	Đã xong		
6	1212113	Lê Hoàn Hảo	Định nghĩa quy trình dùng để phát triển phần mềm (software process definition) của nhó	20:00 29/09/201	Đã xong	90%	Mô hình Agile
7	1212219	Huỳnh Thái Luân	Định nghĩa quy trình dùng để phát triển phần mềm (software process definition) của nhó	20:00 29/09/201	Đã xong	90%	Mô hình Agile
8	1112091	Nguyễn Trọng Hiếu	Đặc tả yêu cầu (software requirements specification).	20:00 29/09/201	Đã xong	90%	Chưa vẽ sơ đồ Usecase
9	1212250	Phạm Cao Nam	Đặc tả yêu cầu (software requirements specification).	20:00 29/09/201	Đã xong	90%	Domain Model cần nhóm chỉnh sửa
10	1012402	Trần Trung Thành	Đặc tả kiểm thử (test specification) (bắt buộc có phần performance testing).	20:00 29/09/201	Đã xong	80%	Test case ít
11	1212239	Phan Nhật Minh	Đặc tả kiểm thử (test specification) (bắt buộc có phần performance testing).	20:00 29/09/201	Đã xong	80%	Test case it
		Ghi chú chung	Chọn trạng thái công việc khi tiến hành làm				
			Mọi tài liệu nộp dưới dạng file DOCX và mở bằng WORD 2007				
			Tài liệu sau khi hoàn thành upload vào thư mục Documents				
		ndhuy@fit.hcmus.edu	Các nhóm lớn chủ động liên hệ với GV phụ trách đồ án của nhóm mình và nộp các sản p	<mark>hẩm sau cho GV</mark>	<mark>phụ trách trư</mark>	ước 17h:00 1/10/2015	
			Đề tài 5: Xây dựng hệ thống hỗ trợ giao tiếp giữa giáo viên và phụ huynh học sinh.				
			Yêu cầu chung: Tính năng và giao diện giống hệt https://www.remind.com/				