

Sinh viên (MSSV - Họ Tên)	Điểm đề nghị	Điểm
---------------------------	--------------	------

1

2

App điện thoại viên (S1)	Không hoàn thành	SV đánh giá
--------------------------	------------------	-------------

Nhận cuộc gọi, ghi nhận thông tin khách	-2	
Đầy đủ thông tin loại xe, địa chỉ, số phone khách	-1	
Có dùng lại toạ độ đã được định vị trước đó (đối với TH khách cũ)	-1	

App định vị toạ độ khách (S2)

Thể hiện vị trí khách trên bản đồ	-3
Geocode	-2
Reverse Geocode	-2
Thể hiện vị trí 10 xe gần khách nhất	-1

App tài xế

Gửi toạ độ hiện tại về server mỗi 5s (chấp nhận toạ độ giả lập)	-0.5
Đăng nhập	-0.5
Thể hiện thông tin có khách (nhận điểm)	-1.5
Cho phép ĐỒNG Ý, TỪ CHỐI	-1

Độ hoàn thiện

S1 thêm điểm liên tục, S2 nạp điểm lên xử lý tuần tự	-1
Nếu có nhiều hơn 1 S2 thì các S2 không nạp lại điểm đã được S2 khác nhận xử lý	-0.5
Flow S1 > S2 > App lái xe hoạt động tốt	+1
Dùng api (nodejs, webapi) cho back-end	-2
Dùng JVM cho front-end (angularjs, vuejs, reactjs, ...)	+1
Giao diện đẹp, tiện dụng	+1

Lưu ý:
