

# BÁO CÁO THỰC HÀNH

**Môn học:** Phát triển ứng dụng trên thiết bị di động

**Buổi báo cáo:** Lab 05

**Tên chủ đề:** Broadcast Receiver

GVHD: Phan Xuân Thiện

Ngày thực hiện: 14/12/2024

## **THÔNG TIN CHUNG:**

Lớp: NT118.P13

STT	Họ và tên	MSSV	Email
1	Lê Hoàng Vũ	22521691	22521691@gm.uit.edu.vn

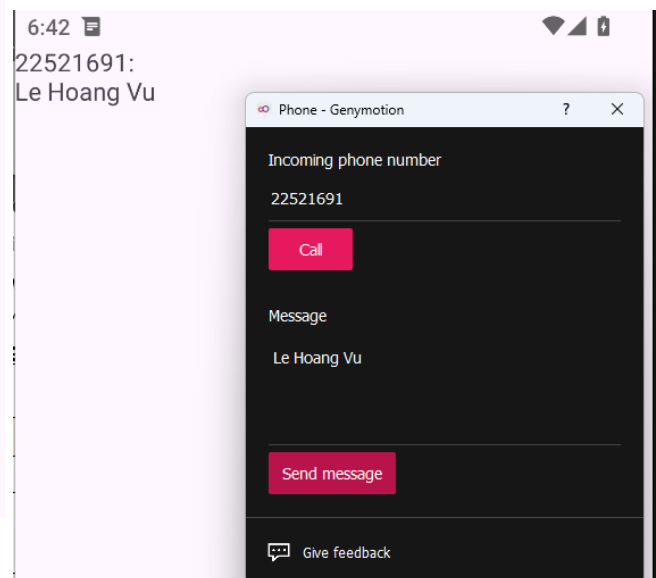
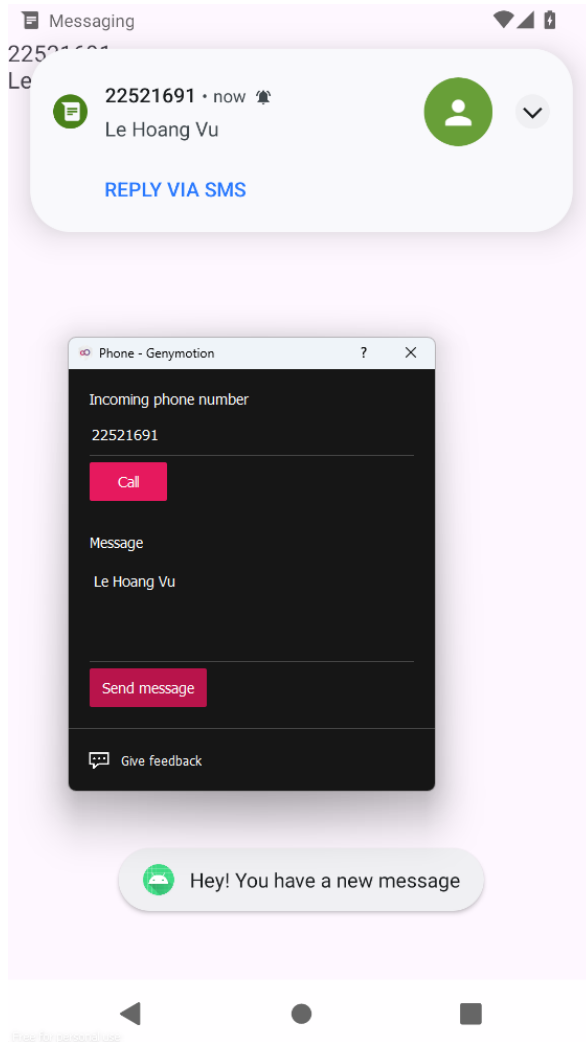
## **1. ĐÁNH GIÁ KHÁC:**

Nội dung	Kết quả
Tổng thời gian thực hiện bài thực hành trung bình	7 ngày
Link Video thực hiện (nếu có)	
Mã nguồn	<a href="https://github.com/kOpHAlvU/LAB_NT118">https://github.com/kOpHAlvU/LAB_NT118</a>
Điểm tự đánh giá	10/10

# BÁO CÁO CHI TIẾT

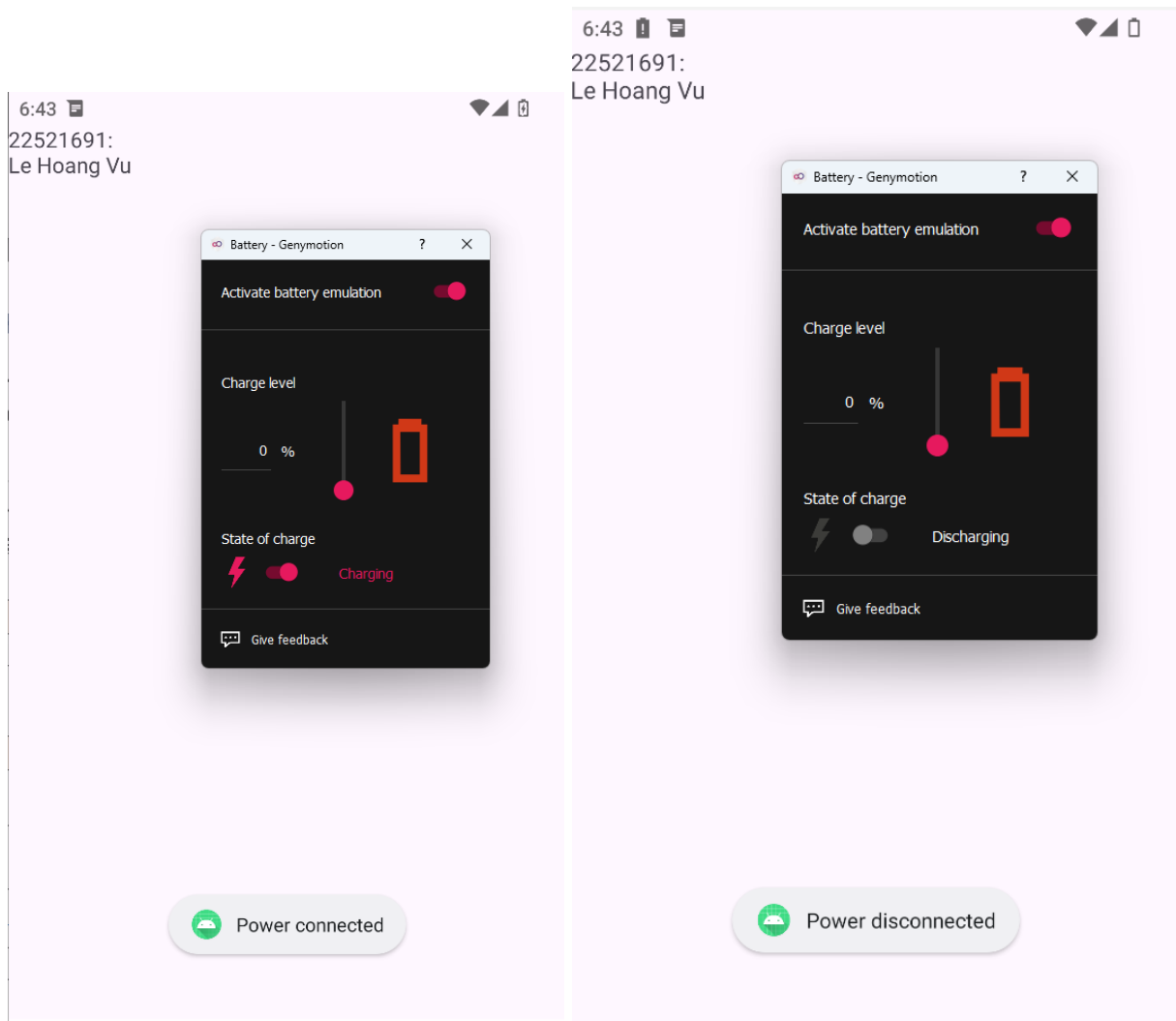
## 1. Câu hỏi 1

- Khi tin nhắn tới sẽ có được in ra trong giao diện như dưới:



## 2. Câu hỏi 2

- Khi bấm sẽ hiện thông báo như dưới:



### 3. Câu hỏi 3



# YÊU CẦU CHUNG

## 1) Đánh giá

- Chuẩn bị tốt các yêu cầu đặt ra trong bài thực hành.
- Sinh viên hiểu và tự thực hiện được bài thực hành, trả lời đầy đủ các yêu cầu đặt ra.
- Nộp báo cáo kết quả chi tiết những đã thực hiện, quan sát thấy và kèm ảnh chụp màn hình kết quả (nếu có); giải thích cho quan sát (nếu có).
- Sinh viên báo cáo kết quả thực hiện và nộp bài.

## 2) Báo cáo

- File .PDF hoặc .docx. Tập trung vào nội dung, giải thích.
- Nội dung trình bày bằng Font chữ Times New Romans/ hoặc font chữ của mẫu báo cáo này (UTM Avo)– cỡ chữ 13. Canh đều (Justify) cho văn bản. Canh giữa (Center) cho ảnh chụp.
- Đặt tên theo định dạng: LabX\_MSSV1. (trong đó X là Thứ tự buổi Thực hành).

Ví dụ: Lab01\_21520001

- Nộp file báo cáo trên theo thời gian đã thống nhất tại [courses.uit.edu.vn](https://courses.uit.edu.vn).

Bài sao chép, trễ, ... sẽ được xử lý tùy mức độ vi phạm.

# HẾT