## TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÔN ĐỨC THẮNG KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

Năm học: 2023 - 2024

## PHIẾU ĐIỂM DANH TẬP SỰ NGHỀ NGHIỆP

## I. Thông Tin Cá Nhân

Họ và tên: Bùi Hữu Lộc MSSV: 521H0504

Ngành học: Khoa học máy tính Email: feature451@gmail.com SĐT: 0984124239

Doanh nghiệp thực tập: Công Ty Cổ Phần Linnoedge

Địa chỉ: Phòng số 3.40, Khu Thương mại The Prince Residence, Số 17-19, Phường 11, Quận Phú Nhuận, Thành phố Hồ Chí Minh

Giảng viên giám sát (GVGS):

## II. Bảng Điểm Danh

STT	Ngày báo cáo	Nội dung báo cáo	GVGS xác nhận	Nhận xét / Ghi chú
1	01/04/2024 - 05/04/2024	Bắt đầu làm việc với chức năng "Send bread": Triển khai chức năng Send bread bằng Bolt.js. Đảm bảo thông báo được gửi đến cả người gửi và người nhận trong Slack. Tiến hành thử nghiệm để xác nhận chức năng. Trình bày báo cáo tiến độ cho team. Thu thập phản hồi và xác định các phần cần cải thiện.		

[BM03] Biểu mẫu dành cho GVGS Trang ..... / .....

Họ và tên sinh viên: MSSV:

STT	Ngày báo cáo	Nội dung báo cáo	GVGS xác nhận	Nhận xét / Ghi chú
2	08/04/2024 - 12/04/2024	Phát triển web để hiển thị bảng xếp hạng của người gửi và người nhận bánh mì: Sử dụng MongoDB để lưu trữ và quản lý dữ liệu. Tích hợp với Express.js. Thiết kế giao diện thân thiện với người dùng. Tiếp tục phát triển leaderboard. Tiến hành thử nghiệm người dùng để thu thập phản hồi về giao diện và chức năng của bảng điều khiển. Tinh chỉnh trang tổng quan dựa trên phản hồi và đảm bảo trang tổng quan phù hợp với thiết kế tổng thể cũng như thương hiệu của ứng dụng.		
3	15/04/2024 - 19/04/2024	Triển khai tính năng đặt giới hạn về số lượng token bánh mì có thể được gửi trong một ngày. Đảm bảo quản trị viên có thể định cấu hình giới hạn thông qua lệnh trên Slack. Tích hợp tính năng này với hệ thống thông báo hiện có. Tiến hành thử nghiệm toàn diện tất cả các tính năng mới (Gửi Bread, thông báo, bảng xếp hạng và giới hạn). Giải quyết mọi lỗi hoặc sự cố được xác định trong quá trình thử nghiệm. Chuẩn bị tài liệu chi tiết cho từng tính năng, bao gồm hướng dẫn thiết lập và cấu hình.		

[BM03] Biểu mẫu dành cho GVGS Trang ...... / ......

4	22/04/2024 - 26/07/2024	Nhận thông tin máy chủ từ anh mentor và chuẩn bị triển khai. Triển khai Ứng dụng Shout Out bằng Apache2 và PM2 trên server aws: Đảm bảo Bolt.js, Express.js và MongoDB được định cấu hình và chạy chính xác. Kiểm tra ứng dụng đã triển khai để đảm bảo tất cả các tính năng đều hoạt động như mong đợi. Giám sát việc triển khai để phát hiện mọi vấn đề và giải quyết chúng kịp thời.	