TRƯỜNG ĐẠI HỌC SÀI GÒN KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

TP. Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 08 năm 2024

BẢNG GHI NHẬN KẾT QUẢ THỰC TẬP HÀNG TUẦN

Một số thông tin liên hệ

Họ và tên: Đinh Dương Kỳ Ngày sinh: 07/07/2002

Mã số sinh viên: 3120560050

Lóp: DKP1202

Ngành học: Kỹ Thuật Phần Mềm Email: dinhky2468@gmail.com

Điện thoại: 0398755231

Chuyên gia doanh nghiệp: Đinh Xuân Trường

Email: truongdx@ominext.com

Điện thoại: 0868977654

Giảng viên hướng dẫn: Nguyễn Tuấn Đăng

Email: dangnt@sgu.edu.vn
Điện thoại: 0913655977

Tuần	Nội dung thực tập (do chuyên gia của doanh nghiệp giao)	Kết quả thực tập (do chuyên gia của doanh nghiệp đánh giá)
1 Từ ngày 24/06/2024 đến ngày 28/06/2024	 Giới thiệu về công ty, đội ngũ và dự án. Cài đặt các công cụ và phần mềm cần thiết (Visual Studio Code, Node.js, Angular CLI, Firebase Tools). Thiết lập môi trường phát triển (khởi tạo dự án Angular và cấu hình Firebase). Nghiên cứu tài liệu và tài nguyên về Angular và Firebase. Thực hiện một số ví dụ cơ bản để làm quen với cách thức hoạt động của Angular và Firebase. Nghiên cứu cơ bản về C# và .NET Framework. Cài đặt Visual Studio và thiết lập môi trường phát triển C#. 	

2 Từ ngày 01/07/2024 đến ngày 05/07/2024	 Thiết kế giao diện người dùng cơ bản. Xây dựng các tính năng CRUD (Create, Read, Update, Delete) cho một số thực thể. Tích hợp Firebase Authentication. Thiết lập cấu trúc dự án và quản lý mã nguồn bằng Git. Thực hiện kiểm thử đơn vị cho các tính năng cơ bản. Thực hành với các bài tập lập trình C# nâng cao.
3 Từ ngày 08/07/2024 đến ngày 12/07/2024	 Tối ưu hóa hiệu suất của ứng dụng. Thêm các tính năng nâng cao như tìm kiếm, phân trang, lọc dữ liệu. Cải thiện UI/UX. Thực hiện kiểm thử tích hợp. Thực hành với các dự án nhỏ sử dụng C# và .NET Core. Nghiên cứu cách tích hợp API C# với Angular.
4 Từ ngày 15/07/2024 đến ngày 19/07/2024	 Thực hiện kiểm thử đơn vị và kiểm thử tích hợp cho dự án Angular với Firebase hiện tại. Sửa lỗi và cải thiện tài liệu dự án. Chuẩn bị và cài đặt môi trường phát triển cho dự án video ngắn sử dụng Angular và Firebase. Nghiên cứu các yêu cầu và tính năng cần có cho dự án video ngắn.
5 Từ ngày 22/07/2024 đến ngày 26/07/2024	 Thiết kế và xây dựng giao diện người dùng cho ứng dụng video ngắn. Xây dựng tính năng tải lên và phát lại video bằng Angular và Firebase. Tích hợp Firebase Storage để lưu trữ video và Firestore để quản lý dữ liệu video. Phát triển các tính năng cơ bản của ứng dụng video ngắn như tải lên video và phát lại video.
6 Từ ngày 29/07/2024 đến ngày 02/08/2024	 Thêm các tính năng nâng cao như quản lý playlist video và cải thiện hiệu suất của ứng dụng. Tối ưu hóa UX/UI của ứng dụng dựa trên phản hồi từ người dùng thử nghiệm. Thực hiện kiểm thử đơn vị và kiểm thử tích hợp cho ứng dụng video ngắn. Sửa lỗi và chuẩn bị ứng dụng cho việc triển khai thử nghiệm.

7 Từ ngày	 Tham gia vào dự án thực tế của công ty, tập trung vào phát triển frontend Angular. Xây dựng và cải thiện giao diện người dùng 	
05/08/2024 đến ngày 09/08/2024	 theo yêu cầu dự án. Tích hợp các tính năng tương tác với backend. Thực hiện kiểm thử và tối ưu hóa giao diện người dùng. 	
8	- Hoàn thiện các tính năng và giao diện được	
Từ ngày	giao	
12/08/2024	- Thực hiện kiểm thử các tính năng	
đến ngày	- Chuẩn bị báo cáo để tổng kết quá trình thực	
16/08/2024	tập	

Chuyên gia doanh nghiệp hướng dẫn thực tập (Ký tên và ghi họ tên)

⁻Chuyên gia doanh nghiệp ghi nhận kết quả thực tập của sinh viên theo tuần và gởi qua email cho giảng viên hướng dẫn khi kết thúc các tuần 3,6 của đợt thực tập. BẢNG GHI NHẬN KẾT QUẢ THỰC TẬP TỐT NGHIỆP HÀNG TUẨN này là một trong những hồ sơ kèm theo quyển báo cáo thực tập tốt nghiệp.
-Cột Kết quả thực tập, chuyên gia doanh nghiệp có thể ghi Hoàn thành tốt, Hoàn thành, Không đạt hoặc có thể ghi nhận chi tiết hơn.