# NHẬT KÝ CÔNG VIỆC

(THỰC TẬP TỐT NGHIỆP)



**CÔNG TY TNHH PHẦN MỀM**

**FPT MIỀN TRUNG**

Sinh viên : Nguyễn Đăng Duy – 21115053120211

Ngành/Chuyên ngành : Công nghệ thông tin

Khoa : Công nghệ số

Người hướng dẫn : ThS. Nguyễn Văn Phát

Tháng 3, năm 2025

**Tên dự án: Website quản lý đặt chỗ khách sạn Oh Travel**

**1. Kế hoạch công việc**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tuần** | **Công việc** | **Kết quả dự kiến** |
| **1** | **1** | * Tìm hiểu tổng quan về doanh nghiệp * Tìm hiểu nhiệm vụ và công việc chủ yếu của các vị trí liên quan * Tìm hiểu nội quy khi tham gia thực tập tại doanh nghiệp * Tìm hiểu cách viết email và kỹ năng phỏng vấn * Tìm hiểu kĩ năng viết CV | * Tìm hiểu tổng quan về doanh nghiệp đang thực tập * Hiểu rõ các nhiệm vụ và công việc được chọn thực tập * Nắm rõ nội quy và quy định của doanh nghiệp khi tham gia thực tập * Biết cách viết email chuyên nghiệp trong môi trường làm việc tại doanh nghiệp * Biết thêm về các kỹ năng khi tham gia phỏng vấn * Biết được cách viết CV ấn tượng và chuyên nghiệp |
| **2** | **2** | * Tìm hiểu các tính năng và cách sử dụng Git * Tìm hiểu và thống nhất IDE, Framework, các thư viện và Java Coding Conventions * Tham gia workshop DAY 1 - ERD và Design Database * Tham gia workshop DAY 2 - SQL * Xác định nghiệp vụ tổng quan của Mock Project * Tham gia thiết kế ERD cho Mock Project * Mentor tiến hành review ERD của Mock Project | * Biết được cách sử dụng một số tính năng của Git * Chạy demo project thành công * Biết thêm các kiến thức liên quan đến ERD và Design Database trong các dự án thực tế * Nắm được kiến thức cơ bản về SQL * Nắm được nghiệp vụ tổng quan của Mock Project * Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện |
| **3** | **3** | * Kiểm tra đánh giá năng lực TOEIC * Tham gia Basic Java Day 1 OOP: Classes and Objects Access Modifiers, Constructors Inheritance, Polymorphism Abstraction, Interface * Tiếp tục xác định nghiệp vụ tổng quan của Mock Project * Tiếp tục tham gia thiết kế ERD cho Mock Project * Mentor review tiến độ của Mock Project | * Xác định được kỹ năng TOEIC của bản thân hiện tại * Nắm vững các khái niệm cơ bản của OOP như Classes and Objects Access Modifiers, Constructors Inheritance, Polymorphism Abstraction, Interface * Tiếp tục hoàn thiện xác định nghiệp vụ tổng quan * Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện |
| **4** | **4** | * Tham gia Basic Java Day 3 Exceptions, customException Java Date/Time API Java I/O Fundamentals * Tham gia Basic Java Day 4 JDBC, Junit * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Mentor review tiến độ của Mock Project | * Nắm được kiến thức về Java Basic như Exceptions, CustomException Java Date/Time API Java I/O Fundamentals, JDBC * Học cách viết unit test để kiểm thử các phương thức trong code, đảm bảo tính ổn định và giảm thiểu lỗi * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện |
| **5** | **5** | * JWEB Day 1: JSP/Servlet Basics * JWEB Day 2: MVC Model and Session Tracking * JWEB Day 3 - Listener and Servlet Filter * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project, thiết kế Wireframe/GUI cho project * Mentor review tiến độ của Mock Project | * Nắm vững kiến thức về JWEB như JSP/Servlet, MVC Model, Session Tracking, Listener và Servlet Filter * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các Wireframe/GUI được phân công * Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện |
| **6** | **6** | * JWEB Day 4 - Workshop JSP/Servlet * JSFW Day 1 - Spring Core * JSFW Day 2 - Spring MVC * JSFW Day 3 - Spring Data * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Mentor review tiến độ của Mock Project | * Nắm kiến thức về JWEB trong các dự án thực tế * Nắm vững kiến thức JSFW như Spring Core, Spring MVC, Spring Data * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện |
| **7** | **7** | * JSFW Day 5 - Workshop Spring Core/MVC/ Data * JSFW Day 6 - Complete Assignment - Spring Core/MVC/Data * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Mentor review tiến độ của Mock Project | * Nắm kiến thức về JSFW về Spring Core / MVC / Data trong các dự án thực tế * Hoàn thành bài tập về Spring Core / MVC / Data được giao * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện |
| **8** | **8** | * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Mentor review tiến độ của Mock Project | * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện |
| **9** | **9** | * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Thực hiện testing và fix bug * Mentor review tiến độ của Mock Project | * Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công * Thực hiện testing cho project và fix bug nếu có * Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện |
| **10** | **10** | * Tham gia Audit Intership với PIC Auditor - Process Improvement and Compliance Auditor * Tiếp tục thực hiện testing và fix bug * Hoàn thiện Mock Project | * Biết được quy trình thực hiện một buổi Adit * Được PIC Auditor phản hồi những điểm chưa tối ưu trong quy trình làm việc * Tiếp tục thực hiện testing và fix bug nếu có * Hoàn tất các chức năng được phân công trong Mock Project và chuẩn bị tài liệu cho buổi demo project |
| **11** | **11** | * Trình bày và chạy demo dự án Mock Project với Mentor * Viết báo cáo TTTN | * Thực hiện demo dự án Mock Project cho Mentor * Nhận góp ý từ Mentor và xác định những điểm cần cải thiện * Tiến hành viết báo cáo TTTN |
| **12** | **12** | * Tiếp tục viết báo cáo TTTN * Hoàn thiện và nộp báo cáo TTTN | * Tiếp tục viết báo cáo TTTN * Hoàn thiện và nộp báo cáo TTTN |

**2. Nhật ký công việc**

**Tuần 1**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* Tìm hiểu tổng quan về doanh nghiệp
* Tìm hiểu nhiệm vụ và công việc chủ yếu của các vị trí liên quan
* Tìm hiểu nội quy khi tham gia thực tập tại doanh nghiệp
* Tìm hiểu cách viết email và kỹ năng phỏng vấn
* Tìm hiểu kĩ năng viết CV

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Tìm hiểu tổng quan về doanh nghiệp đang thực tập
* Hiểu rõ các nhiệm vụ và công việc được chọn thực tập
* Nắm rõ nội quy và quy định của doanh nghiệp khi tham gia thực tập
* Biết cách viết email chuyên nghiệp trong môi trường làm việc tại doanh nghiệp
* Biết thêm về các kỹ năng khi tham gia phỏng vấn
* Biết được cách viết CV ấn tượng và chuyên nghiệp

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor và Trainer

Kết quả đạt được:

* Biết được nhiều thông tin về doanh nghiệp đang tham gia thực tập
* Biết rõ hơn về công việc cần và những quy tắc cần nắm trong quá trình thực tập
* Nắm rõ các quy tắc và nội quy khi tham gia thực tập tại doanh nghiệp
* Biết thêm kiến thức về email writing và cách viết email chuyên nghiệp trong môi trường doanh nghiệp
* Biết thêm những kỹ năng khi tham gia phỏng vấn
* Biết được cách viết CV ấn tượng và chuyên nghiệp

**Tuần 2**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* Tìm hiểu các tính năng và cách sử dụng Git
* Tìm hiểu và thống nhất IDE, Framework, các thư viện và Java Coding Conventions
* Tham gia workshop DAY 1 - ERD và Design Database
* Tham gia workshop DAY 2 - SQL
* Xác định nghiệp vụ tổng quan của Mock Project
* Tham gia thiết kế ERD cho Mock Project
* Mentor tiến hành review ERD của Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Biết được cách sử dụng một số tính năng của Git
* Chạy demo project thành công
* Biết thêm các kiến thức liên quan đến ERD và Design Database trong các dự án thực tế
* Nắm được kiến thức cơ bản về SQL
* Nắm được nghiệp vụ tổng quan của Mock Project
* Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan
* Tham gia workshop do doanh nghiệp tổ chức

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Được Mentor review Mock Project
* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Nắm được các tính năng về Git và cách sử dụng Git trong quản lý source code Mock Project cùng các thành viên trong nhóm
* Chạy demo project thành công với các IDE, Framework được thống nhất
* Nắm được kiến thức liên quan đến ERD và Design Database trong dự án thực tế tại doanh nghiệp
* Nắm được kiến thức cơ bản về SQL
* Xác định được nghiệp vụ liên quan đến hệ thống

**Tuần 3**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* Kiểm tra đánh giá năng lực TOEIC
* Tham gia Basic Java Day 1 OOP: Classes and Objects Access Modifiers, Constructors Inheritance, Polymorphism Abstraction, Interface
* Tiếp tục xác định nghiệp vụ tổng quan của Mock Project
* Tiếp tục tham gia thiết kế ERD cho Mock Project
* Mentor review tiến độ của Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Xác định được kỹ năng TOEIC của bản thân hiện tại
* Nắm vững các khái niệm cơ bản của OOP như Classes and Objects Access Modifiers, Constructors Inheritance, Polymorphism Abstraction, Interface
* Tiếp tục hoàn thiện xác định nghiệp vụ tổng quan
* Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Được Mentor review code
* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Đã hoàn thành việc đánh giá trình độ TOEIC thông qua bài kiểm tra, xác định rõ điểm mạnh và các kỹ năng cần cải thiện.
* Đã hiểu và áp dụng được các khái niệm cơ bản như Classes, Objects, Access Modifiers, Constructors, Inheritance, Polymorphism, Abstraction, và Interface vào bài tập thực hành.
* Đã thu thập và phân tích thêm thông tin về nghiệp vụ, làm rõ quy trình và yêu cầu công việc liên quan.
* Đã nhận được phản hồi từ Mentor, ghi nhận các điểm mạnh và xác định rõ những khía cạnh cần cải thiện để phát triển kỹ năng hơn nữa.

**Tuần 4**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* Tham gia Basic Java Day 3 Exceptions, customException Java Date/Time API Java I/O Fundamentals
* Tham gia Basic Java Day 4 JDBC, Junit
* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Mentor review tiến độ của Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Nắm được kiến thức về Java Basic như Exceptions, CustomException Java Date/Time API Java I/O Fundamentals, JDBC
* Học cách viết unit test để kiểm thử các phương thức trong code, đảm bảo tính ổn định và giảm thiểu lỗi
* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Đã hiểu và áp dụng được các kiến thức cơ bản về Java như Exceptions, CustomException, Java Date/Time API, Java I/O Fundamentals, và JDBC thông qua các bài tập và dự án nhỏ.
* Đã nắm bắt được quy trình viết unit test cho các phương thức trong code bằng cách sử dụng JUnit, đảm bảo tính ổn định và giảm thiểu lỗi trong quá trình phát triển.
* Đã tham gia phát triển Mock Project, hoàn thành các chức năng được phân công theo kế hoạch và áp dụng những kiến thức đã học vào thực tế.
* Đã nhận được phản hồi chi tiết từ Mentor, xác định được các điểm mạnh và những khía cạnh cần cải thiện để nâng cao kỹ năng lập trình và làm việc nhóm.

**Tuần 5**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* JWEB Day 1: JSP/Servlet Basics
* JWEB Day 2: MVC Model and Session Tracking
* JWEB Day 3 - Listener and Servlet Filter
* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project, thiết kế Wireframe/GUI cho project
* Mentor review tiến độ của Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Nắm vững kiến thức về JWEB như JSP/Servlet, MVC Model, Session Tracking, Listener và Servlet Filter
* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các Wireframe/GUI được phân công
* Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Nắm rõ và áp dụng được các kiến thức liên quan đến JSP/Servlet, MVC Model, Session Tracking, Listener và Servlet Filter trong quá trình phát triển ứng dụng web.
* Đã hoàn thành các Wireframe/GUI được phân công, đảm bảo giao diện trực quan, dễ sử dụng và phù hợp với yêu cầu đề ra.
* Nhận được phản hồi từ Mentor, xác định rõ các điểm mạnh và những khía cạnh cần cải thiện để nâng cao kỹ năng lập trình web và tối ưu hóa dự án.

**Tuần 6**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* JWEB Day 4 - Workshop JSP/Servlet
* JSFW Day 1 - Spring Core
* JSFW Day 2 - Spring MVC
* JSFW Day 3 - Spring Data
* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Mentor review tiến độ của Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Nắm kiến thức về JWEB trong các dự án thực tế
* Nắm vững kiến thức JSFW như Spring Core, Spring MVC, Spring Data
* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Áp dụng kiến thức về JWEB vào các dự án thực tế, nắm rõ cách sử dụng JSP/Servlet, MVC Model, Session Tracking, Listener và Servlet Filter trong việc xây dựng ứng dụng web.
* Đã hiểu và vận dụng tốt các kiến thức về Spring Core, Spring MVC, và Spring Data trong việc xây dựng kiến trúc ứng dụng, quản lý dữ liệu và phát triển các chức năng backend.
* Đã tích cực tham gia vào quá trình phát triển Mock Project, hoàn thành các chức năng được phân công và tích hợp chúng vào hệ thống chung.
* Đã nhận được phản hồi chi tiết từ Mentor, ghi nhận các điểm mạnh và xác định những khía cạnh cần cải thiện để nâng cao kỹ năng lập trình và làm việc nhóm.

**Tuần 7**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* JSFW Day 5 - Workshop Spring Core/MVC/ Data
* JSFW Day 6 - Complete Assignment - Spring Core/MVC/Data
* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Mentor review tiến độ của Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Nắm kiến thức về JSFW về Spring Core / MVC / Data trong các dự án thực tế
* Hoàn thành bài tập về Spring Core / MVC / Data được giao
* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Đã áp dụng kiến thức về Spring Core, Spring MVC, và Spring Data vào các dự án thực tế, hiểu rõ cách tổ chức dự án theo mô hình MVC, quản lý dữ liệu và cấu hình Spring.
* Đã hoàn thành đầy đủ các bài tập liên quan đến Spring Core, Spring MVC, và Spring Data, đảm bảo vận dụng tốt các kiến thức được học.
* Đã tham gia phát triển Mock Project, hoàn thành các chức năng được phân công đúng tiến độ và phối hợp tốt với các thành viên trong nhóm.
* Đã nhận được phản hồi chi tiết từ Mentor, nhận diện rõ các điểm mạnh và xác định những khía cạnh cần cải thiện để nâng cao kỹ năng lập trình và làm việc nhóm.

**Tuần 8**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Mentor review tiến độ của Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Đã tích cực tham gia phát triển Mock Project, hoàn thành các chức năng được phân công theo đúng tiến độ, đảm bảo chất lượng và tính ổn định của code.
* Đã nhận được phản hồi từ Mentor, xác định rõ các điểm mạnh và những khía cạnh cần cải thiện để tiếp tục nâng cao kỹ năng và hoàn thiện dự án tốt hơn.

**Tuần 9**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Thực hiện testing và fix bug
* Mentor review tiến độ của Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Tiếp tục hoàn thiện Mock Project với các chức năng được phân công
* Thực hiện testing cho project và fix bug nếu có
* Nhận phản hồi từ Mentor và xác định các điểm cần cải thiện

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Đã hoàn thành các chức năng được phân công trong Mock Project, đảm bảo đáp ứng yêu cầu đề ra và tích hợp ổn định vào hệ thống chung.
* Đã tiến hành kiểm thử các chức năng trong dự án, phát hiện và khắc phục kịp thời các lỗi nhằm cải thiện hiệu suất và tính ổn định của ứng dụng.
* Đã nhận được phản hồi từ Mentor, xác định rõ các điểm mạnh và những khía cạnh cần cải thiện, từ đó có kế hoạch nâng cao kỹ năng và hoàn thiện sản phẩm hơn nữa.

**Tuần 10**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* Tham gia Audit Intership với PIC Auditor - Process Improvement and Compliance Auditor
* Tiếp tục thực hiện testing và fix bug
* Hoàn thiện Mock Project

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Biết được quy trình thực hiện một buổi Adit
* Được PIC Auditor phản hồi những điểm chưa tối ưu trong quy trình làm việc
* Tiếp tục thực hiện testing và fix bug nếu có
* Hoàn tất các chức năng được phân công trong Mock Project và chuẩn bị tài liệu cho buổi demo project

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Đã nắm rõ quy trình thực hiện một buổi Audit, từ khâu chuẩn bị, tiến hành kiểm tra đến báo cáo kết quả.
* Đã nhận được phản hồi từ PIC Auditor về những điểm chưa tối ưu trong quy trình làm việc, từ đó rút kinh nghiệm và cải thiện trong các lần thực hiện sau.
* Đã tiến hành kiểm thử các chức năng trong dự án, phát hiện và khắc phục kịp thời các lỗi nhằm đảm bảo ứng dụng hoạt động ổn định.
* Đã hoàn thành các chức năng được phân công trong Mock Project và chuẩn bị tài liệu chi tiết để phục vụ cho buổi demo project.

**Tuần 11**

Nội dung công việc đã thực hiện:

* Trình bày và chạy demo dự án Mock Project với Mentor
* Viết báo cáo TTTN

Mục tiêu đạt được so mục tiêu đặt ra:

* Thực hiện demo dự án Mock Project cho Mentor
* Nhận góp ý từ Mentor và xác định những điểm cần cải thiện
* Tiến hành viết báo cáo TTTN

Phương pháp đã sử dụng:

* Tham gia thực tập trực tiếp tại doanh nghiệp
* Nghiên cứu tài liệu công ty cung cấp
* Tra cứu và tìm hiểu các tài liệu liên quan

Các hỗ trợ đã được thực thi:

* Trao đổi với Mentor, Trainer và các thành viên trong nhóm

Kết quả đạt được:

* Đã hoàn thành buổi demo dự án Mock Project cho Mentor, trình bày rõ ràng các chức năng đã phát triển và giải đáp các câu hỏi liên quan.
* Đã nhận được góp ý chi tiết từ Mentor, xác định rõ những điểm mạnh cũng như các khía cạnh cần cải thiện để nâng cao chất lượng dự án và kỹ năng cá nhân.
* Đã bắt đầu quá trình viết báo cáo thực tập tốt nghiệp, tổng hợp đầy đủ các nội dung từ quá trình thực hiện Mock Project đến việc rút ra bài học kinh nghiệm.

**Sinh viên thực hiện Xác nhận của Doanh nghiệp**

*(Ký, ghi rõ họ tên)*

**Xác nhận của Giảng viên hướng dẫn**

*(Ký, ghi rõ họ tên)*