**Tóm tắt dự án tham gia: hệ thống đặt bàn online**

**Nhóm:** 4 thành viên (nhóm trưởng )

**Công nghệ:** Java Spring Boot.,CSS, HTML, JS, phpMyadmin

**Mô tả dự án:**

Hệ thống đặt bàn online được phát triển nhằm mục đích cung cấp cho người dùng trải nghiệm đặt bàn và đặt món ăn tại các nhà hàng một cách tiện lợi và hiệu quả. Hệ thống cho phép người dùng dễ dàng tìm kiếm nhà hàng theo tên, địa điểm, món ăn, giá cả, v.v., đồng thời xem thực đơn và đặt bàn trực tiếp trên hệ thống.

**Mô tả công việc:**

 Lập kế hoạch và quản lý dự án, đảm bảo dự án được hoàn thành đúng tiến độ và chất lượng.

 Phân công nhiệm vụ cho các thành viên trong nhóm và theo dõi tiến độ thực hiện.

 Tham gia thiết kế giao diện người dùng của hệ thống, đảm bảo tính thẩm mỹ, trực quan và dễ sử dụng.

 Lập trình và phát triển các chức năng chính của hệ thống như tìm kiếm nhà hàng, xem thực đơn, đặt bàn, quản lý đặt bàn, v.v.

 Kiểm thử hệ thống để đảm bảo không có lỗi và hoạt động ổn định.

**Kỹ năng đạt được:**

* **Kỹ năng thiết kế giao diện:** Rèn luyện khả năng thiết kế giao diện người dùng bắt mắt, thu hút và phù hợp với mục tiêu của ứng dụng.
* **Kỹ năng làm việc nhóm:** Phát triển khả năng phối hợp hiệu quả với các thành viên trong nhóm để hoàn thành mục tiêu chung, chia sẻ kiến thức và hỗ trợ lẫn nhau..
* **Kỹ năng quản lý dự án:** Tham gia vào quá trình lập kế hoạch, tổ chức và theo dõi tiến

**Online Restaurant Reservation System Project Summary**

**Team:** 4 members (Team Leader)

**Technologies:** Java Spring Boot, CSS, HTML, JS, phpMyAdmin

**Project Description:**

The Online Restaurant Reservation System is developed with the aim of providing users with a convenient and efficient way to book tables and order food at restaurants. The system allows users to easily search for restaurants by name, location, cuisine, price, etc., and view menus and make reservations directly on the system.

**Job Description:**

* **Project planning and management:** Define project objectives, develop development plans, assign tasks to team members, track progress, and resolve issues that arise.
* **Task assignment:** Divide work reasonably for each team member based on their abilities and interests, ensuring the overall progress of the project.
* **User interface design:** Participate in the design of the overall interface of the system, ensuring it is aesthetically pleasing, intuitive and easy to use. The interface should be suitable for the purpose of online table reservations and attract users.
* **System programming and development:** Participate in building the database structure, programming the main functions of the system such as restaurant search, viewing menus, making reservations, managing reservations, etc. Integrate the necessary libraries and technologies to ensure the system operates smoothly and efficiently.
* **System testing:** Conduct comprehensive system testing, identify and fix bugs, ensure the system is stable and bug-free on all devices.

**Skills Gained:**

* **User interface design skills:** Refine user interface design skills to create eye-catching, engaging, and application-appropriate interfaces.
* **Teamwork skills:** Develop the ability to collaborate effectively with team members to achieve common goals, share knowledge, and support each other.
* **Project management skills:** Enhance the ability to plan, organize, monitor, and evaluate project progress effectively.
* **Programming skills:** Enhance Java Spring Boot programming skills, becoming proficient in building complex and multifunctional web applications.