**Cách giới thiệu cho các buổi thuyết trình Milestone 1, 2, 3**

Trong các buổi thuyết trình giữa kỳ, mục tiêu chính là báo cáo tiến độ và thể hiện sự minh bạch.

**Bước 1: Giới thiệu chung (30 giây)**

* **Lời chào:** "Xin chào thầy cô và các bạn. Em là [Tên bạn], trưởng nhóm [Tên nhóm]."
* **Tổng quan:** "Hôm nay, nhóm em xin trình bày báo cáo Milestone [Số thứ tự] của dự án [Tên dự án]. Đây là giai đoạn [Mô tả ngắn gọn mục tiêu của Milestone, ví dụ: 'phân tích yêu cầu và thiết kế hệ thống']."

**Bước 2: Nêu bật các thành tựu (1-2 phút)**

* **Thành quả:** "Trong Milestone này, nhóm em đã hoàn thành những công việc sau: [Liệt kê các thành quả cụ thể theo tài liệu, ví dụ: 'hoàn thành tài liệu SRS, sơ đồ ERD, và thiết kế UI']. "
* **Điểm đặc biệt:** "Điểm đáng chú ý là nhóm em đã áp dụng mạnh mẽ các công cụ AI để nâng cao hiệu suất làm việc. Ví dụ, chúng em đã sử dụng [tên công cụ AI] để [nêu mục đích cụ thể]."

**Bước 3: Chuyển giao phần trình bày**

* "Sau đây, xin mời bạn [Tên thành viên] sẽ trình bày chi tiết về [Nội dung cụ thể, ví dụ: 'tài liệu SRS và các User Story']."

**Cách giới thiệu cho buổi bảo vệ cuối kỳ (Final Presentation)**

Buổi bảo vệ cuối kỳ là cơ hội để bạn thể hiện sự chuyên nghiệp và làm nổi bật những giá trị mà dự án mang lại.

**Bước 1: Giới thiệu trang trọng (1 phút)**

* **Lời chào:** "Kính chào Hội đồng Giám khảo và quý thầy cô. Em là [Tên bạn], đại diện cho nhóm [Tên nhóm] để trình bày dự án cuối kỳ của chúng em."
* **Tổng quan dự án:** "Dự án của chúng em là [Tên dự án], một trang web [Mô tả ngắn gọn chức năng của trang web]. Mục tiêu chính của dự án là [Nêu rõ mục tiêu, ví dụ: 'giải quyết vấn đề X' hoặc 'tạo ra một giải pháp Y']."

**Bước 2: Nhấn mạnh quy trình làm việc & vai trò AI (1 phút)**

* **Quy trình:** "Để hoàn thành dự án này, nhóm em đã tuân thủ chặt chẽ một quy trình phát triển chuyên nghiệp, bao gồm các giai đoạn: Phân tích & Thiết kế, Lập trình và Kiểm thử."
* **Tận dụng AI:** "Trong suốt quá trình đó, chúng em đã tích hợp các công cụ AI vào từng khâu. Từ việc phân tích yêu cầu, hỗ trợ viết code, cho đến việc kiểm thử, AI đã giúp chúng em tối ưu hóa thời gian và nâng cao chất lượng sản phẩm."

**Bước 3: Chuyển giao phần demo và nội dung chi tiết**

* "Dự án của chúng em đã hoàn thiện và chạy ổn định. Sau đây, em xin mời bạn [Tên thành viên] sẽ trình diễn trực tiếp các chức năng chính của trang web. Sau đó, chúng em sẽ đi sâu vào các phần phân tích, thiết kế và các công nghệ đã sử dụng."