



## Đồ Án Cơ Sở Biên Bản Họp

### MEETING AGENDA

<b>Tên Nhóm:</b>	Nhóm 04		
<b>Tên Đề Tài:</b>	Website xem phim online		
<b>Ngày Họp:</b>	05/11/2023	<b>Time:</b>	20:00 PM – 20:52 PM

#### 1. Mục đích của buổi họp

Thảo luận và thống nhất lại về đề tài đồ án. Cụ thể: **“Website xem phim online”**

#### I. Giới thiệu

Ngày nay, các ứng dụng công nghệ thông tin đã được áp dụng trong mọi lĩnh vực nghiên cứu khoa học kỹ thuật cũng như trong đời sống, máy tính trở thành công cụ trợ giúp đắc lực cho con người trong lưu trữ, phân tích và xử lý thông tin. Ở nước ta, cùng với sự phát triển chung của nền kinh tế, tin học đang ngày được ứng dụng rộng rãi trong công tác quản lý và từng bước khẳng định sức mạnh cũng như vị trí quan trọng của mình.

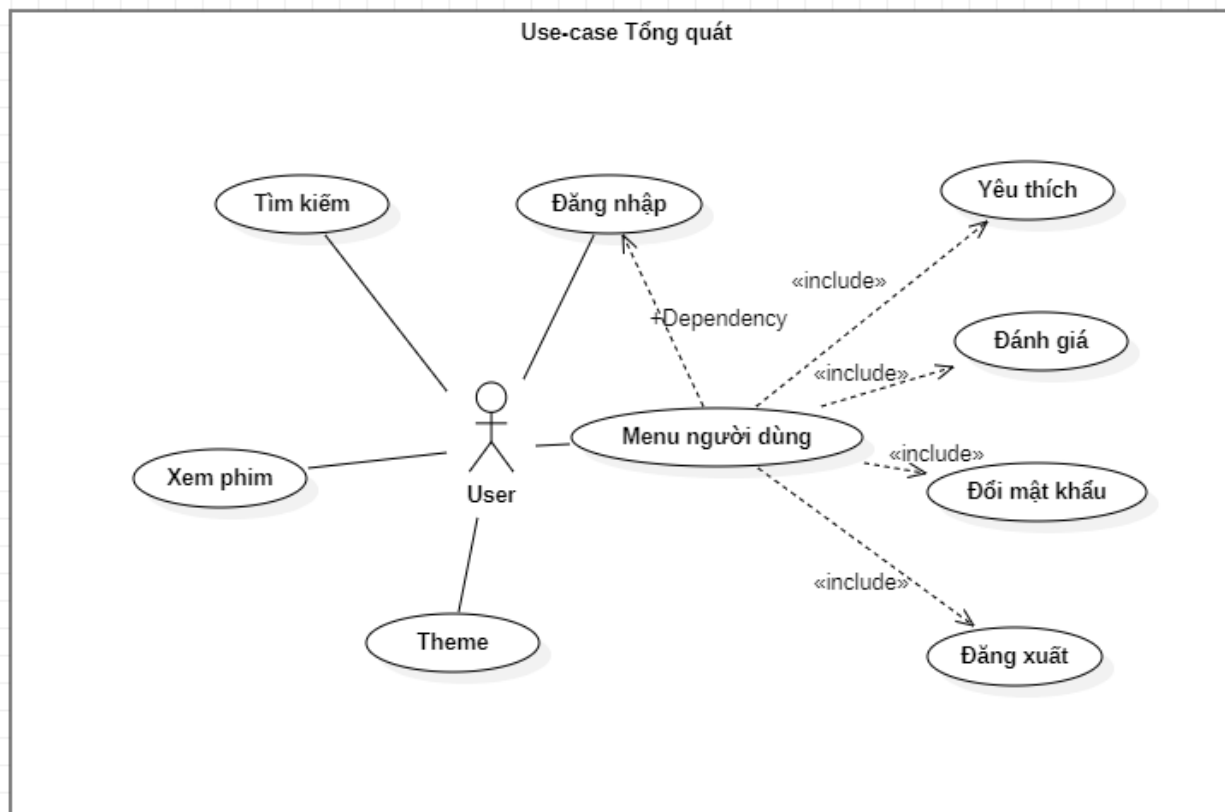
#### II. Mục tiêu

Mục tiêu chính của dự án là được thỏa mãn nhu cầu giải trí bằng phim ảnh, truyền hình nhiều hơn. Trang web này sẽ được phát triển với các mục tiêu cụ thể sau đây:

- Giao diện người dùng thân thiện:** Trang web phải có một giao diện người dùng hấp dẫn, dễ sử dụng và phản ánh thương hiệu của công ty.
- Hiển thị sản phẩm/dịch vụ:** Trang web cần hiển thị các sản phẩm hoặc dịch vụ cùng với thông tin chi tiết và hình ảnh liên quan.
- Tìm kiếm và lọc sản phẩm:** Khách hàng cần có khả năng tìm kiếm sản phẩm dễ dàng theo tiêu chí như danh mục, thể loại, nhà sản xuất, diễn viên..
- Quản lý người dùng:** Hệ thống cần hỗ trợ đăng nhập, đăng ký và quản lý thông tin cá nhân của người dùng.
- Hỗ trợ khách hàng:** Phải cung cấp các kênh liên hệ và hỗ trợ cho khách hàng, chẳng hạn như chat trực tuyến hoặc hệ thống ticket.

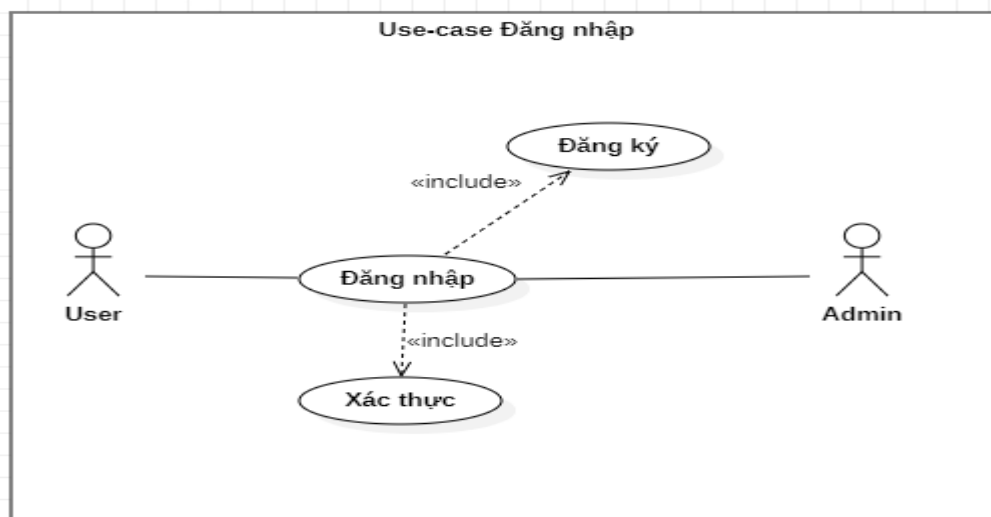
## 1. Biểu đồ use-case cho website xem phim.

### 1.1 Biểu đồ tổng quát

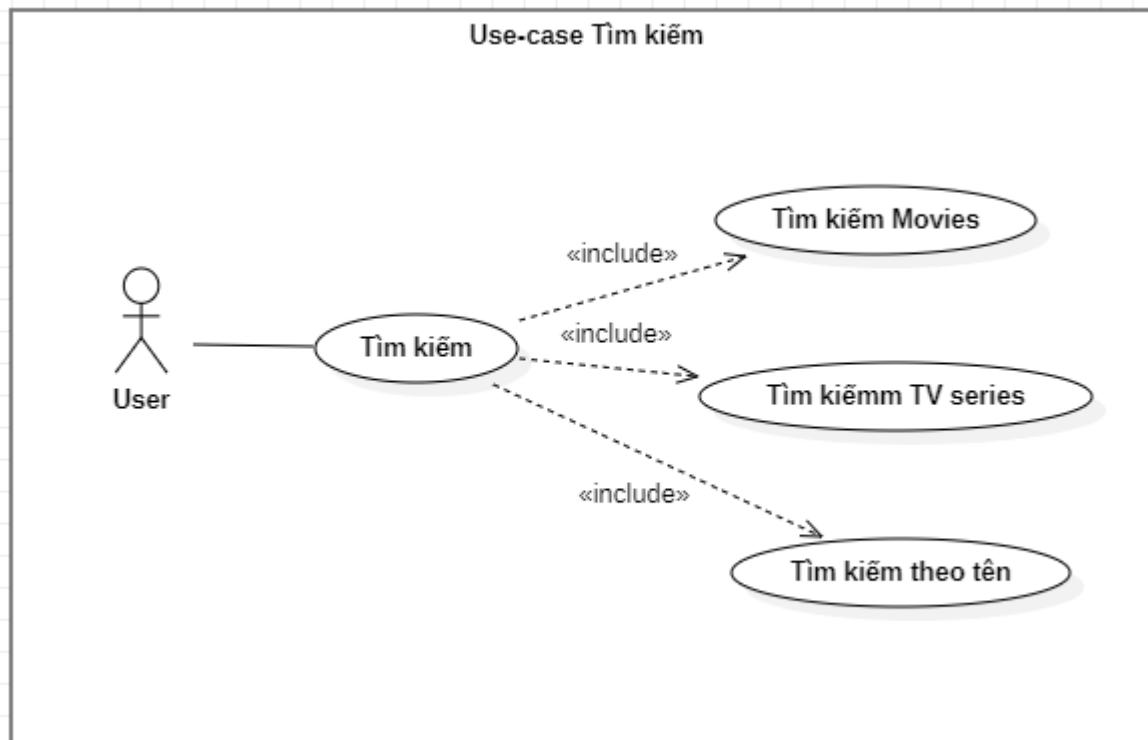


### 1.2 Phân rã biểu đồ Use-case.

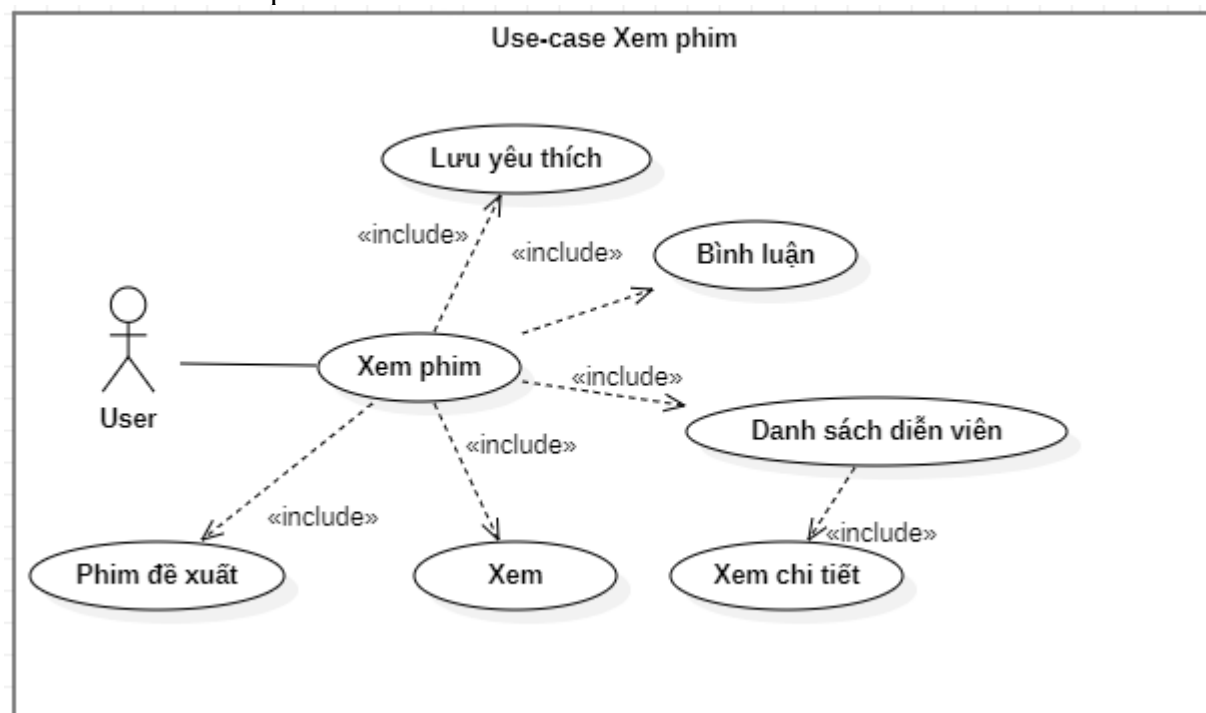
#### 1.2.1 Use-case Đăng nhập



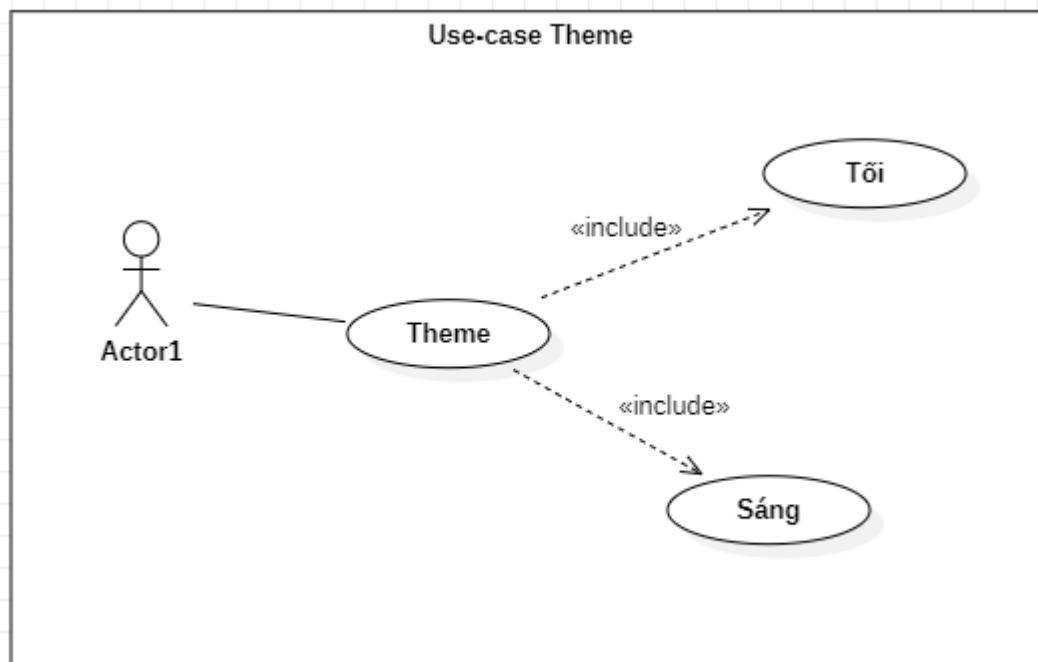
### 1.2.2 Use-case Tìm kiếm



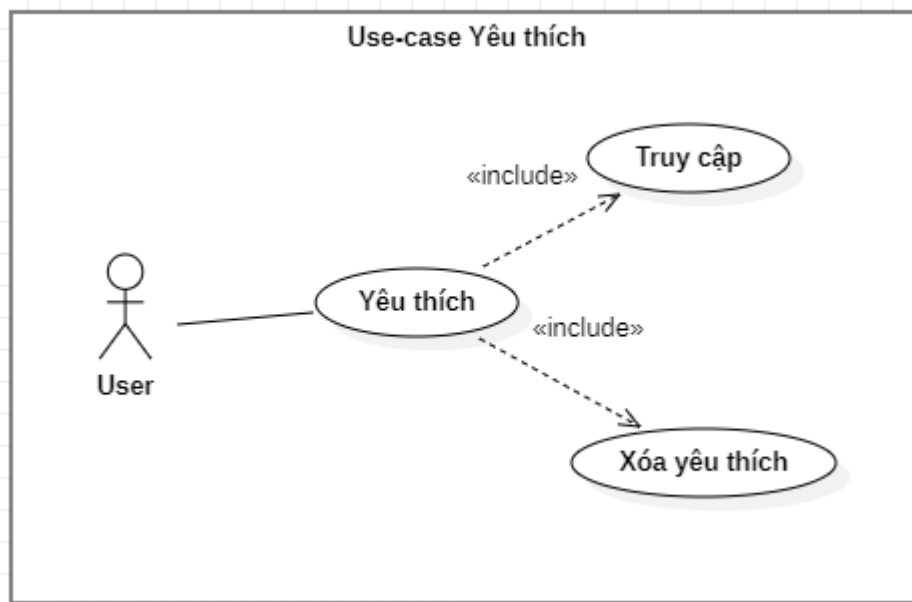
### 1.2.3 Use-case Xem phim



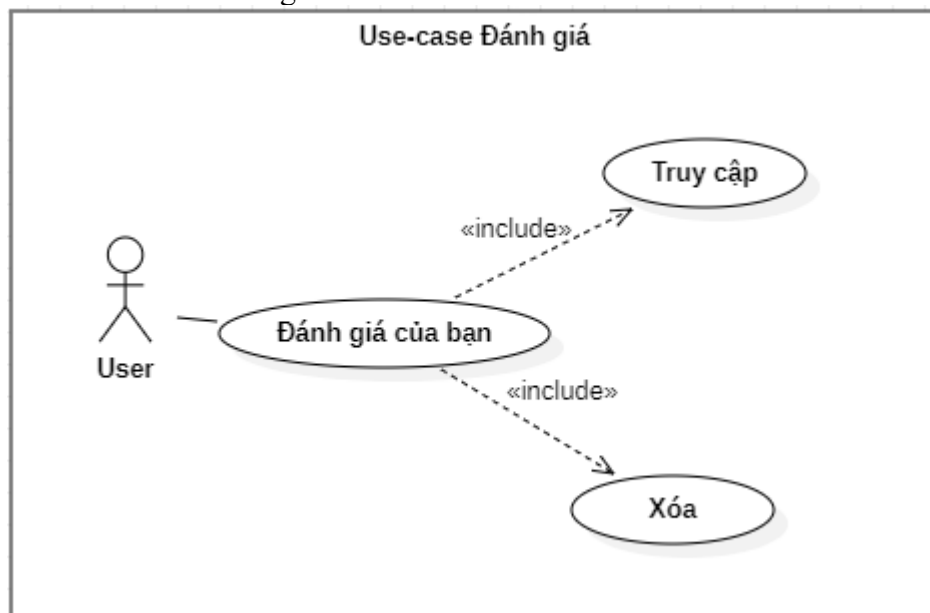
#### 1.2.4 Use-case Theme



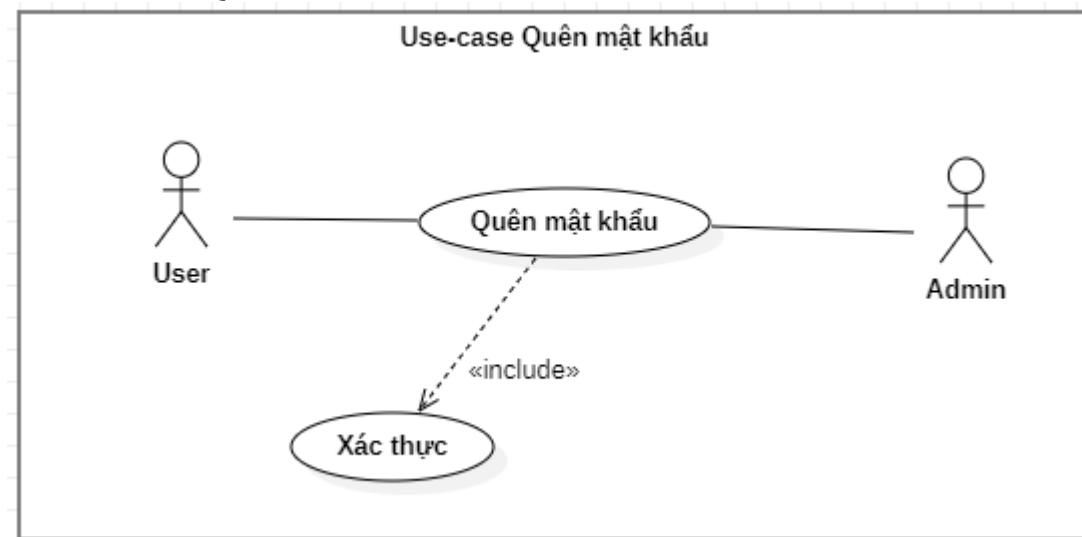
#### 1.2.5 Use-case Yêu thích



### 1.2.6 Use-case Đánh giá



### 1.2.7 Use-case Quên mật khẩu



## 2. Công nghệ sử dụng

- Website được thiết kế bằng ReactJS, JavaScript
- Các bộ phim được lấy dữ liệu từ link Youtube



# KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

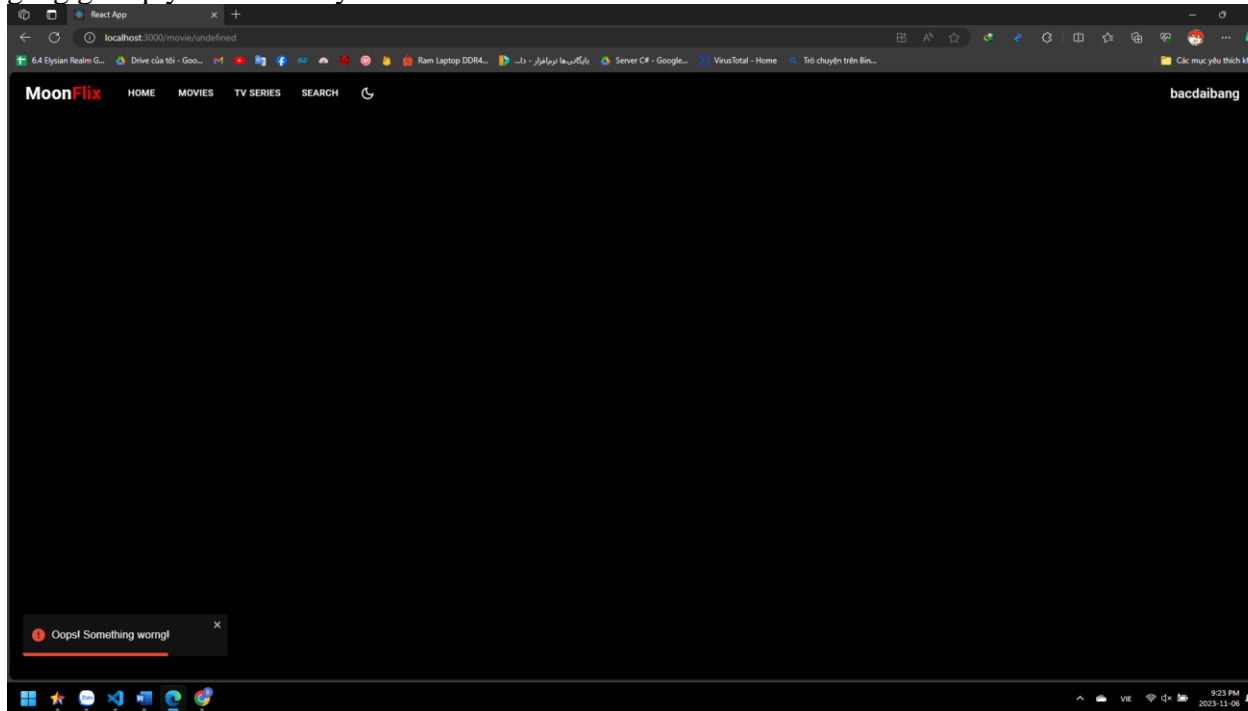
## Đồ Án Liên Ngành

### Biên Bản Họp



### 3. Kiểm thử

Các chức năng đều hoạt động khá mượt mà. Tuy nhiên, chức năng của Use-case Đánh giá có vẻ như không hoạt động tốt lắm. Có thể xóa nhưng không thể truy cập lại bộ phim mà bản thân mình đánh giá trước đó. Hiện tại chúng em chưa tìm được phương pháp giải quyết. Chúng em sẽ cố gắng giải quyết vấn đề này nhanh nhất có thể.



Video cụ thể việc demo ở link ggDrive cùng thư mục



***V. Lên kế hoạch thực hiện dự án. Tuần 1: Tìm hiểu và Lập kế hoạch***

- Nguyễn Thái Việt Huy, Nguyễn Lê Minh: tập trung vào việc tìm hiểu thêm về website xem phim và nghiên cứu thị trường
- Nguyễn Như Bắc, Đỗ Minh Quân: Xác định rõ mục tiêu và phạm vi của dự án.
- ALL: Lập kế hoạch chi tiết cho các tuần tiếp theo và xác định các milestone.

***Tuần 2-3: Thiết kế Giao diện Người dùng (UI)***

- Cả nhóm bắt đầu thiết kế giao diện người dùng và thống nhất thiết kế.
- Điều chỉnh thiết kế nếu cần.

***Tuần 4-6: Phát triển Front-end***

- Nguyễn Thái Việt Huy, Nguyễn Như Bắc: Phát triển phần giao diện người dùng (front-end) của trang web bằng sử dụng các công nghệ như HTML, CSS và JavaScript.
- Đỗ Minh Quân, Nguyễn Lê Minh: Đảm bảo giao diện trang web thân thiện với người dùng và đáp ứng các yêu cầu thiết kế đã được xác định.

***Tuần 7-8: Phát triển Back-end và Cơ sở dữ liệu***

- Đỗ Minh Quân, Nguyễn Lê Minh: Phát triển phần back-end của trang web bằng sử dụng Php, Ruby, hoặc Node.js.
- Nguyễn Như Bắc, Nguyễn Thái Việt Huy: Thiết kế và triển khai cơ sở dữ liệu để lưu trữ thông tin về sản phẩm, người dùng, và đơn hàng.

***Sửa lỗi***

- Đỗ Minh Quân, Nguyễn Lê Minh: Tiến hành kiểm thử trang web để xác định và sửa lỗi.
- Nguyễn Thái Việt Huy, Nguyễn Như Bắc: Đảm bảo tính bảo mật và tốc độ tải trang web.

***Tuần 10: Báo cáo Sản phẩm***

- Tuần cuối cùng dành cho việc hoàn thiện và trình bày sản phẩm.



KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN  
Đồ Án Liên Ngành  
Biên Bản Họp



2. Thành viên tham gia buổi họp			
<i>Student ID</i>	<i>Name</i>	<i>E-mail</i>	<i>Attended (Y/N)</i>
20010879	Đỗ Minh Quân	20010879@st.phenikaa-uni.edu.vn	Y
21012884	Nguyễn Lê Minh	21012884@st.phenikaa-uni.edu.vn	Y
21012500	Nguyễn Thái Việt Huy	21012500@st.phenikaa-uni.edu.vn	Y
21012038	Nguyễn Như Bắc	21012038@st.phenikaa-uni.edu.vn	Y





KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN  
Đồ Án Liên Ngành  
Biên Bản Họp



4. Buổi họp tiếp theo (nếu có kế hoạch)			
Date:		Time:	
Objective :			

*\* Sinh viên điền vào form và chuyển sang pdf, đổi tên và nộp lại cho giảng viên hướng dẫn, chậm nhất là 24 giờ sau buổi họp. \*\*Tên của file biên bản họp:*

*TeamID\_MeetingMinutesReport\_MeetingNo\_Date\_documentversion.pdf*

*(Ví dụ: N06\_MeetingMinutesReport\_02\_18092023\_v1.pdf)*



KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN  
Đồ Án Liên Ngành  
Biên Bản Họp

