



KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN  
CSE703014 – Đồ Án Liên Ngành

Biên Bản Họp

<b>Tên Nhóm:</b>	Nhóm 1		
<b>Tên Đề Tài:</b>	Phát triển ứng dụng Phenikaa Connect		
<b>Ngày Họp:</b>	2/10/2025	<b>Thời gian:</b>	20h:00

### 1. Mục đích của buổi họp

- Khởi động dự án Phenikaa Connect
- Thống nhất mục tiêu, phạm vi và yêu cầu ban đầu
- Phân chia vai trò và trách nhiệm từng thành viên
- Lên kế hoạch tổng quan 12 tuần phát triển

### 2. Thành viên tham gia buổi họp

<i>MSSV</i>	<i>Họ Và Tên</i>	<i>E-mail</i>	<i>Tham dự (Y/N)</i>
22010039	Quách Gia Bảo (Leader)	22010039@st.phenikaa-uni.edu.vn	Y
22010356	Hoàng Văn Bắc	22010356@st.phenikaa-uni.edu.vn	Y
22010192	Lương Văn Thắng	22010192@st.phenikaa-uni.edu.vn	Y
GVHD			



KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN  
CSE703014 – Đồ Án Liên Ngành

Biên Bản Họp

*Viết về nội dung thảo luận trong buổi họp và thể hiện rõ các công việc được giao, kế hoạch các hành động, các thời hạn được hướng dẫn/lên kế hoạch để thực hiện.*



Biên Bản Họp

**3. Các chủ đề, các vấn đề thảo luận trong buổi họp và các quyết định sẽ thực hiện**

1. Xác định mục tiêu chính của dự án

- Xây dựng ứng dụng Phenikaa Connect với các tính năng: bài đăng, nhóm học tập, sự kiện, hỏi đáp, câu lạc bộ, chat.
- Sử dụng **Supabase** cho Backend: Database – Auth – Storage – Realtime.

2. Thống nhất phạm vi giai đoạn 1

- Auth: Đăng ký, đăng nhập, đăng xuất
- Bài đăng (Post): tạo, xem, like/unlike
- Sự kiện (Event): tạo sự kiện, tham gia sự kiện
- Hỏi đáp (Questions): tạo câu hỏi, xem câu hỏi
- Nhóm học tập (Study Groups): tạo nhóm & xem danh sách

3. Phân công vai trò

- ☐ **Quách Gia Bảo:** Leader – kiến trúc hệ thống – Supabase setup – Auth
- ☐ **Hoàng Văn Bắc:** Phát triển Post, Comments, Likes
- ☐ **Lương Văn Thắng:** Questions – Study Groups – giao diện chính

4. Danh sách công nghệ

- Flutter (client)
- Supabase (backend-database)
- Dart Provider (state management)



KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN  
CSE703014 – Đồ Án Liên Ngành

Biên Bản Họp

5. Quyết định chung

- Xây dựng theo mô hình Agile – mỗi Sprint 2 tuần
- Lưu code trên GitHub – mỗi task phải có Pull Request
- Dùng Supabase SQL Scripts của nhóm để thiết lập database

...

4. Buổi họp tiếp theo (nếu có kế hoạch)

<b>Ngày:</b>	17/10/2025	<b>Thời gian:</b>	20h:00
<b>Mục tiêu:</b>	Review tiến độ Sprint 1, kiểm tra Supabase schema & Auth		