**NHẬP MÔN CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM**

**Project Proposal**

C:\Users\tdqua_000\Dropbox\SS-Slides\DeCuong-CDIO\Template CDIO v4.2\Templates\Hinh anh\LogoTruong.png

Bộ môn Công nghệ phần mềm

Khoa Công nghệ thông tin

Đại học Khoa học tự nhiên TP HCM

**MỤC LỤC**

[Các nội dung chính 1](#_Toc20220524)

[1 Bảng đánh giá thành viên 2](#_Toc20220525)

[2 Phát biểu bài toán sơ lược 3](#_Toc20220526)

[3 Giải pháp đề xuất 4](#_Toc20220527)

[4 Kế hoạch phát triển 5](#_Toc20220528)

[5 Kế hoạch nhân sự & chi phí 6](#_Toc20220529)

**Project Proposal**

# Các nội dung chính

Mục tiêu tài liệu tập trung vào các chủ đề:

* Tạo ra tài liệu Project Proposal.
* Hoàn chỉnh tài liệu Project Proposal với các nội dung:

Hiển thị dữ liệu phức tạp

* DataGridView
  + Phát biểu bài toán sơ lược
  + Giải pháp đề xuất
  + Kế hoạch phát triển
  + Kế hoạch nhân sự & chi phí
* Đọc hiểu tài liệu Project Proposal.

# Bảng đánh giá thành viên

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MSSV** | **Họ Tên** | **% đóng góp (tối đa 100%)** | **Chữ ký** |
| 22810008 | Vũ Minh Hải | 100% |  |
| 23880098 | Nguyễn Quốc Tuấn | 100% |  |
| 21880060 | Trịnh Thị Hoài Hương | 100% |  |
| 22810030 | Phạm Hồng Quân | 100% |  |

# Phát biểu bài toán sơ lược

Dự án **Hệ Thống Đóng Góp Từ Thiện Vùng Thiên Tai Lũ Lụt** được triển khai nhằm giải quyết vấn đề thiếu minh bạch và hiệu quả trong quản lý quyên góp từ thiện, đặc biệt trong bối cảnh các vụ việc nghi ngờ về sự minh bạch trong hoạt động cứu trợ thời gian gần đây.

Hệ thống hướng đến mục tiêu tạo ra một nền tảng **công khai, minh bạch**, và **kết nối nhanh chóng** giữa các bên liên quan, bao gồm:

* **Người đóng góp**: những cá nhân hoặc tổ chức mong muốn hỗ trợ tài chính, vật phẩm. Họ có thể đăng ký quyên góp cho một chiến dịch đang hoạt động nào đó mà họ muốn. Họ có thể đóng góp nhiều chiến dịch cùng lúc.
* **Người nhận hỗ trợ**: các cá nhân, gia đình hoặc khu vực chịu ảnh hưởng bởi thiên tai. Họ có thể đăng kí được hỗ trợ từ các chiến dịch đang hoạt động hỗ trợ tại nơi họ cư trú.
* **Tổ chức từ thiện**: các tổ chức đảm nhận việc tạo và quản lý các chiến dịch để tiếp nhận quyên góp và triển khai cứu trợ. Các tổ chức này phải được chấp thuận hoạt động ở nước sở tại.

### Mục đích chính:

1. **Minh bạch hóa** việc quyên góp và phân phối tài trợ, hiển thị rõ ràng thông tin về các khoản đóng góp và việc sử dụng chúng.
2. **Cập nhật nhanh chóng** và chính xác tình hình thiên tai, nhu cầu cứu trợ thông qua bảng tin và bản đồ nhiệt thời gian thực.
3. **Tăng hiệu quả kết nối**, hệ thống sẽ là cây cầu nối tạo điều kiện để các bên phối hợp với nhau một cách nhanh chóng, đáng tin cậy, và an toàn.

Hệ thống hoạt động trên môi trường web, sử dụng công nghệ hiện đại như bản đồ tương tác, cập nhật dữ liệu thời gian thực, và các hình thức thanh toán linh hoạt nhằm đảm bảo tiện lợi cho người dùng.

# Giải pháp đề xuất

#### Phần mềm

#### Danh sách các chức năng phần mềm

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhu cầu** | **Yêu cầu** |
| Là tổ chức từ thiện, chúng tôi cần sử dụng hệ thống để quản lý hoạt động và tiếp nhận đóng góp. | Hỗ trợ đăng ký tài khoản dễ dàng, nhanh chóng, và xác minh qua mã OTP qua số điện thoại. |
| Là nhà hảo tâm, tôi muốn đăng ký tài khoản để theo dõi và thực hiện đóng góp. | Hỗ trợ đăng ký tài khoản dễ dàng, nhanh chóng, và xác minh qua mã OTP qua số điện thoại. |
| Là người đang gặp khó khăn, tôi cần đăng ký để yêu cầu hỗ trợ từ các tổ chức hoặc cá nhân phù hợp. | Cung cấp giao diện đăng ký đơn giản, hỗ trợ xác minh danh tính qua mã OTP. |
| Người dùng mong muốn đảm bảo tài khoản an toàn và đáng tin cậy. | Tích hợp xác minh qua số điện thoại và bảo mật thông tin cá nhân. |
| Là tổ chức từ thiện, chúng tôi muốn tạo chiến dịch cứu trợ để huy động sự đóng góp từ cộng đồng. | Hỗ trợ tạo chiến dịch cứu trợ với các trường thông tin như mô tả mục tiêu, thời gian, ngân sách dự kiến. |
| Là tổ chức từ thiện, chúng tôi cần quản lý chiến dịch cứu trợ để theo dõi và điều chỉnh khi cần thiết. | Cung cấp giao diện dễ sử dụng để quản lý thông tin chiến dịch, bao gồm chỉnh sửa và cập nhật trạng thái. |
| Là tổ chức từ thiện, chúng tôi muốn thông báo kịp thời cho người đóng góp về những thay đổi của chiến dịch. | Tích hợp chức năng gửi thông báo tự động đến người đóng góp về các thay đổi như trạng thái, mục tiêu. |
| Là tổ chức từ thiện, chúng tôi cần đảm bảo chiến dịch được cập nhật chính xác để duy trì lòng tin từ người đóng góp. | Đảm bảo thông tin chiến dịch có thể được cập nhật thời gian thực và hiển thị minh bạch trên hệ thống. |
| Là nhà hảo tâm, tôi muốn thực hiện đóng góp qua nhiều hình thức linh hoạt. | Hỗ trợ các phương thức thanh toán đa dạng như chuyển khoản ngân hàng, ví điện tử, thẻ tín dụng, và tiền mặt. |
| Là nhà hảo tâm, tôi cần biết thông tin chi tiết về tình hình bão lũ và nhu cầu cứu trợ để đưa ra quyết định đóng góp. | Cung cấp thông tin cập nhật và chi tiết về tình hình bão lũ, nhu cầu cứu trợ, và các chiến dịch liên quan. |
| Là nhà hảo tâm, tôi muốn đóng góp nhanh chóng và dễ dàng mà không gặp trở ngại kỹ thuật. | Đảm bảo giao diện đóng góp thân thiện, quy trình đơn giản và hỗ trợ xử lý giao dịch mượt mà. |
| Là nhà hảo tâm, tôi cần tin tưởng rằng đóng góp của họ sẽ được sử dụng đúng mục đích. | Hiển thị minh bạch về việc phân bổ nguồn lực và cập nhật tiến độ của chiến dịch cứu trợ. |
| Là người đang khó khăn, tôi muốn xin hỗ trợ từ các chiến dịch phù hợp với nhu cầu của mình. | Hỗ trợ chức năng tìm kiếm và lọc các chiến dịch cứu trợ dựa trên nhu cầu và địa điểm. |
| Là người đang khó khăn, tôi cần xem chi tiết các chiến dịch để hiểu rõ mục tiêu và nội dung trước khi đăng ký xin tài trợ. | Cung cấp thông tin chi tiết, minh bạch về từng chiến dịch như mục tiêu, tình trạng và tiến độ. |
| Là người nhận hỗ trợ, tôi muốn quy trình đăng ký xin tài trợ dễ dàng và thuận tiện. | Hỗ trợ giao diện nhập thông tin rõ ràng, đơn giản, và liên kết trực tiếp với chiến dịch được chọn. |
| Là người nhận hỗ trợ, tôi cần theo dõi trạng thái yêu cầu tài trợ của mình. | Cung cấp chức năng thông báo hoặc theo dõi trạng thái xử lý đơn xin tài trợ trong hệ thống. |
| Là nhà hảo tâm, tôi muốn biết tổng số tiền và vật phẩm đã quyên góp, phân phối, và số dư còn lại. | Hiển thị thông tin công khai, minh bạch về số tiền, vật phẩm quyên góp, phân phối, và số dư trên hệ thống. |
| Là nhà hảo tâm, tôi muốn theo dõi danh sách đóng góp của mình và cộng đồng theo thời gian thực. | Cung cấp danh sách đóng góp cập nhật thời gian thực với đầy đủ chi tiết như số tiền, thời gian, và mục đích. |
| Là tổ chức từ thiện, chúng tôi cần theo dõi nguồn lực để quản lý các chiến dịch hiệu quả. | Hiển thị số liệu chi tiết về tình hình tài chính và vật phẩm của từng chiến dịch để hỗ trợ quản lý tốt hơn. |
| Quản trị hệ thống cần xuất báo cáo chi tiết để phục vụ công tác quản lý và kiểm soát. | Hỗ trợ chức năng xuất báo cáo chi tiết về tổng hợp đóng góp, phân phối, và số dư dưới dạng tệp CSV, Excel, hoặc PDF. |
| Người dùng mong muốn đảm bảo dữ liệu chính xác và đáng tin cậy. | Đảm bảo dữ liệu được cập nhật chính xác và hiển thị đầy đủ các thông tin liên quan. |
| Là nhà hảo tâm, tôi muốn gửi ý kiến và đánh giá về hiệu quả và minh bạch của quá trình quyên góp. | Hỗ trợ chức năng gửi phản hồi và đánh giá trực tiếp trên hệ thống về các chiến dịch và quy trình hỗ trợ. |
| Là nhà hảo tâm, tôi muốn xem các phản hồi từ cộng đồng để đảm bảo độ tin cậy và minh bạch. | Hiển thị công khai các phản hồi và đánh giá một cách rõ ràng, sắp xếp theo thời gian hoặc mức độ hữu ích. |
| Là người nhận hỗ trợ, tôi muốn phản ánh về trải nghiệm và hiệu quả của việc nhận hỗ trợ. | Cung cấp giao diện đơn giản để gửi phản hồi và đánh giá về quá trình nhận hỗ trợ từ các chiến dịch. |
| Là người nhận hỗ trợ, tôi mong muốn phản hồi của mình được ghi nhận và cải thiện chất lượng hỗ trợ trong tương lai. | Hỗ trợ hệ thống lưu trữ và phân loại phản hồi để tổ chức từ thiện hoặc quản trị viên dễ dàng xử lý. |
| Người dùng mong muốn môi trường minh bạch và xây dựng lòng tin trong cộng đồng. | Đảm bảo phản hồi được kiểm duyệt, công khai minh bạch, và phản ánh trung thực trải nghiệm người dùng. |

#### Kiến trúc tổng thể phần mề.

*Nhóm sinh viên trình bày kiến trúc tổng thể của hệ thống phần mềm mà nhóm sẽ xây dựng nhằm đáp ứng được danh sách các chức năng được liệt kê ở mục 3.1.1.*

#### Phần cứng

*Nhóm sinh viên mô tả các yêu cầu về máy móc, thiết bị mà phần mềm cần để hoạt động.*

# Kế hoạch phát triển

* *Nhóm sinh viên trình bày cụ thể kế hoạch phát triển phần mềm, cùng thành phẩm cụ thể của từng giai đoạn.*

#### Phân tích yêu cầu

#### Thiết kế phần mềm

#### Cài đặt (implement) phần mềm

#### Kiểm thử phần mềm

#### Triển khai, bảo trì

# Kế hoạch nhân sự & chi phí

* *Nhóm sinh viên trình bày cấu trúc nhân sự cho toàn dự án hoặc từng giai đoạn phát triển & liệt kê các khoản chi phí dự kiến.*