====== 04/10/2024, Sprint 1 ========

Thành viên có mặt:

- Nguyễn Anh Hào
- Lê Anh Khôi
- Nguyễn Trung Kiên 22120169
- Nguyễn Trung Kiên 22120170
- Lê Đình Hoàng Vũ

Thành viên vắng:

• Không có

Báo cáo

- Đã hoàn thành trong tuần trước
 - O Thống nhất ý tưởng cho đồ án môn học này.
 - o Thống nhất công cụ về Frontend, Backend.
 - o Thống nhất công cụ giúp PM quản lý timeline.
 - Thiết kế sơ bộ Wireframing User Flow.
 - Thiết kế sơ bộ Database.
 - o Thiết kế sơ bộ style UI cho Website.
 - Thống nhất ứng dụng lưu trữ mã nguồn.
 - o Project Proposal.
- Kế hoạch tuần này
 - o Nguyễn Anh Hào
 - Nộp Project Proposal.
 - Điền thông tin mục "3 Tổ chức dự án" của tài liệu Software Development Plan.
 - Thiết kế UI Style Guide
 - [FE] Trang đăng nhập
 - [FE] Trang đăng ký
 - Lê Anh Khôi
 - Thiết kế sơ bộ API.
 - Điền thông tin mục "4.2 Kế hoạch dự án" của tài liệu Software Development Plan.

- [BE] Đăng nhập
- [BE] Đăng ký
- o Nguyễn Trung Kiên 22120169
 - Điền thông tin mục "2 Tổng quan về dự án" của tài liệu Software Development Plan.
 - [FE] Trang đích (Landing Page)
- o Nguyễn Trung Kiên 22120170
 - Vẽ lại Database Diagram trên máy tính.
 - Điền thông tin mục "1 Giới thiệu" của tài liệu Software
 Development Plan.
 - Tạo database giả bằng file JSON (User).
 - Kiểm tra, hoàn thiện tài liệu Software Development Plan.
- Lê Đình Hoàng Vũ
 - Điền thông tin mục "4.3 Giám sát và kiểm soát dự án" của tài liệu Software Development Plan.
 - Tìm hiểu và phát triển hệ thống nhận diện gian lận.

Tóm tắt

- Thống nhất ý tưởng: Hệ thống quản lý khóa học
- Thống nhất công cụ:
 - o Design: Figma
 - o Front-end: Next.js
 - o Back-end: Nest.js
 - Quản lý dự án: Jira
 - o Quản lý mã nguồn: GitHub
- Việc cần làm
 - o Hoàn thiện tài liệu Software Development Plan.
 - o Phát triển tính năng đăng ký, đăng nhập, đăng xuất cho Learner.

Thành viên có mặt:

- Nguyễn Anh Hào
- Lê Anh Khôi
- Nguyễn Trung Kiên 22120169
- Nguyễn Trung Kiên 22120170
- Lê Đình Hoàng Vũ

Thành viên vắng:

• Không có

Báo cáo

- Đã hoàn thành trong tuần trước
 - o Hoàn thành bản thảo Software Development Plan
 - o Thiết kế UI Style Guide
 - Thiết kế Database, API
 - o [FE] Trang đăng ký
 - [FE] Trang đăng nhập
 - o [BE] Đăng nhập
- Kế hoạch tuần này
 - Tất cả thành viên
 - Hoàn thành bản thảo Vision Document
 - Nguyễn Anh Hào
 - [FE] Trang thông tin cá nhân
 - [FE] Trang danh sách khóa học
 - Lê Anh Khôi
 - [BE] Đăng ký
 - [BE] Refresh token sau khi access token expire
 - o Nguyễn Trung Kiên 22120169
 - [FE] Trang thông tin chi tiết khóa học
 - [FE] Footer Component
 - o Nguyễn Trung Kiên 22120170
 - Hoàn thiện bản chính tài liệu Software Development Plan.

- [BE] Đăng ký khóa học
- [BE] Thông tin cá nhân
- Lê Đình Hoàng Vũ
 - Tiếp tục tìm hiểu và phát triển hệ thống nhận diện gian lận.

Tóm tắt

- Đã hoàn thành
 - o Bản thảo tài liệu Software Development Plan.
 - o Tính năng đăng ký, đăng nhập, đăng xuất cho Learner.
- Việc cần làm
 - o Hoàn thành bản thảo Vision Document.
 - Phát triển các tính năng liên quan đến thông tin cá nhân, đăng ký khóa học.

====== 18/10/2024, Sprint 1 ========

Thành viên có mặt:

- Nguyễn Anh Hào
- Lê Anh Khôi
- Nguyễn Trung Kiên 22120169
- Nguyễn Trung Kiên 22120170
- Lê Đình Hoàng Vũ

Thành viên vắng:

• Không có

Báo cáo

- Đã hoàn thành trong tuần trước:
 - o Hoàn thành bản thảo Vision Document.
 - o [FE] Trang thông tin cá nhân
 - o [BE] Đăng ký
 - o [BE] Refresh token sau khi access token expire
 - o [FE] Footer Component
 - o [BE] Thông tin cá nhân
- Kế hoạch tuần này
 - Tất cả thành viên
 - Duyệt và hoàn tất tài liệu Software Development Plan.
 - Duyệt và hoàn tất tài liệu Vision Document.
 - Nguyễn Anh Hào
 - [FE] Trang danh sách khóa học
 - Lê Anh Khôi
 - Đăng ký khóa học
 - o Nguyễn Trung Kiên 22120169
 - [FE] Trang thông tin chi tiết khóa học
 - o Nguyễn Trung Kiên 22120170
 - Lấy thông tin khóa học theo ID

Vấn đề:

- Nhiều thành viên vẫn chưa quen với lập trình phát triển Web, các công cụ như
 Git, GitHub,...
- Một số phần trong tài liệu gây khó hiểu, chưa biết viết như thế nào cho đúng.

Tóm tắt:

- Đã hoàn thành
 - o Bản thảo tài liêu Vision Document.
 - o Tính năng xem, sửa, xóa thông tin cá nhân.
- Việc cần làm
 - o Hoàn thành tài liệu Vision Document.
 - Phát triển các tính năng liên quan đến thông tin cá nhân, đăng ký khóa học.
- Vấn đề
 - Chưa hoàn thành 100% kế hoạch đã đề ra ở tuần trước do vướng nhiều deadline của các môn học khác cũng như cần mất nhiều thời gian để tìm hiểu về cả tài liệu lẫn công cụ.