**Daily Scrum Meeting Notes**

**Dự án: Ứng dụng Học trực tuyến sử dụng công nghệ AI**

**Ngày: 21/11/2024**

**Thời gian: 9:00 AM – 9:15 AM**

**Người điều phối: Trần Thanh Hiếu (Scrum Master)**

**Thành viên tham gia:**

* Lê Anh Tuấn (Product Owner)
* Lê Anh Tuấn (Frontend Dev)
* Trần Thanh Hiếu (Backend Dev)
* Nguyễn Thanh Long(QA Tester)
* Võ Văn Thông (Technical Writer)

**1. Agenda của buổi họp**

1. **Mỗi thành viên cập nhật trạng thái công việc**:
   * Những gì đã hoàn thành hôm qua.
   * Kế hoạch làm hôm nay.
   * Những trở ngại đang gặp phải.
2. **Scrum Master ghi nhận và xử lý các vấn đề (nếu có).**
3. **Xác nhận lại tiến độ Sprint.**

**2. Ghi chú trạng thái công việc từng thành viên**

| **Thành viên** | **Hôm qua đã làm** | **Hôm nay sẽ làm** | **Vấn đề gặp phải** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lê Anh Tuấn** | - Bắt đầu thiết kế giao diện đăng ký . | - Bắt đầu làm UI đăng ký  - Hoàn thiện các nút chức năng cơ bản | - Bị lỗi CSS , nên giao diện còn sơ sài. |
| **Trần Thanh Hiếu** | - Tạo API đăng ký tài khoản . | - Tích hợp các thư viện để mã hóa mật khẩu trước khi lưu vào , thực hiện chuẩn hóa API . | - Khó khăn khi tiêm dependency vào môi trường. |
| **Nguyễn Thanh Long** | - Viết test case cho chức năng đăng ký. | - Kiểm tra tính năng đăng ký - Tạo test case cho đăng nhập | - Các chức năng chưa hoàn thiện 100% nên kiểm thử chưa hoàn toàn chính xác |
| **Võ Văn Thông** | - Bắt đầu viết tài liệu sử dụng cho chức năng đăng ký . | - Thêm các mô tả chi tiết cho chức năng đăng ký ( các yêu cầu email , số ký tự trong mật khẩu ) | - Chức năng chưa hoàn thiện để hoàn thành mô tả sử dụng |

**3. Tiến độ Sprint**

* **Tổng số Story Points trong Sprint**: 21 SP
* **Đã hoàn thành**: 9 SP
* **Đang thực hiện**: 12 SP
* **Chưa bắt đầu**: 5 SP

**4. Vấn đề cần giải quyết**

| **Vấn đề** | **Người phụ trách** | **Hạn xử lý** | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- | --- |
| - Bị lỗi CSS , nên giao diện còn sơ sài. | **Lê Anh Tuấn** | 22/11/2024 | Điều chỉnh các thuộc tính css để giao diện trở nên tường minh , đẹp mắt hơn . |
| - Khó khăn khi tiêm dependency vào môi trường. | **Trần Thanh Hiếu** | 23/11/2024 | Sử dụng Dependency Injection Framework: Dùng Spring, Guice,… để tự động quản lý dependency. |
| - Các chức năng chưa hoàn thiện 100% nên kiểm thử chưa hoàn toàn chính xác | **Nguyễn Thanh Long** | 22/11/2024 | Chia nhỏ chức năng để kiểm thử từng phần đã hoàn thiện. |
| - Chức năng chưa hoàn thiện để hoàn thành mô tả sử dụng | **Võ Văn Thông** | 23/11/2024 | Viết tài liệu mô tả dựa trên chức năng đã hoàn thành, ghi rõ phần đang phát triển. |

**5. Tổng kết**

* **Thời gian buổi họp**: 15 phút.
* **Người phụ trách ghi chú**: Trần Thanh Hiếu(Scrum Master).
* **Những vấn đề còn lại sẽ được giải quyết ngoài buổi họp.**

**Mục tiêu ngày mai**

* Tiếp tục hoàn thiện tính năng đăng ký .
* Đảm bảo tích hợp thành công giữa frontend và backend trên môi trường staging.
* Kiểm thử tất cả các tính năng đã hoàn thiện để đảm bảo không có lỗi nghiêm trọng .