**ĐIỀU LỆ DỰ ÁN**

**TỪ ĐIỂN TRỰC TUYẾN**

**Nhóm: 323+**

**Vũ Thị Thanh Hà**

**Tống Thanh Sơn**

**Hoàng Đức Tuấn**

**Trần Văn Tuấn**

**Nguyễn Văn Tuyền**

**Đặng Quang Tường**

*Hà Nội ngày 10, tháng 03, năm 2019*

1. **Tổng quan về dự án**
   1. Tên dự án  
      **Từ điển trực tuyến.**
   2. Tên sản phẩm  
      Trang web **Từ điển trực tuyến.**
   3. Mô tả sơ lược  
      Dự án **Từ điển trực tuyến** là dự án xây dựng và phát triển trang web **Từ điển trực tuyến**  nhắm đến hỗ trợ tra cứu từ điển Anh-Việt cho người sử dụng, cũng như hỗ trợ cho môn học **Quản lý dự án Hệ thống thông tin**.  
      Địa chỉ Repository của dự án: <https://github.com/vuvihi/web_tu_dien>
   4. Các bên liên quan  
      Nhóm xây dựng và phát triển sản phẩm ( Bên A): **323+** gồm các thành viên sau đây:  
      - **Vũ Thị Thanh Hà** – K61T  
      - **Tống Thanh Sơn** – K61T  
      - **Hoàng Đức Tuấn** – K61T  
      - **Trần Văn Tuấn** – K61T  
      - **Nguyễn Văn Tuyền** – K61T  
      - **Đặng Quang Tường** – K61T  
      Bên kiểm tra và đánh giá dự án ( Bên B ):  
      Ông: **Nguyễn Ngọc Hoá –** PGS.TS tại Trường Đại học Công nghệ – Đại học Quốc gia Hà Nội
2. **Các vấn đề chính**
   1. Yêu cầu sơ lược  
      Xây dựng và phát triển trang web **Từ điển trực tuyến.**
   2. Tiêu chí thành công  
      Xây dựng thành công trang web **Từ điển trực tuyến** ổn định**,**  trang web thực sự sử dụng được và hỗ trợ cho người sử dụng tra cứu từ điển Anh-Việt.
   3. Dự toán tài chính  
      Tất cả hoạt động của dự án đều phục vụ cho môn học Quản lý dự án Hê thống thông tin và nguồn tài nguyên sử dụng tất cả là tài nguyên không tính phí (tên miền miễn phí, hosing miễn phí,..).
   4. Rủi ro tổng thể  
      Trang web xây dựng thiếu ổn định, khó khăn trong việc xây dựng các tính năng cho trang web.
   5. Yêu cầu chấp nhận dự án  
      Đề nghị bên B : ông **Nguyễn Ngọc Hoá –** PGS.TS tại Trường Đại học Công nghệ – Đại học Quốc gia Hà Nội xác nhận và chấp nhận cho chúng tôi – nhóm **323+**  thực hiện dự án.
   6. Tiêu chí kết thúc dự án  
      Dự án đạt được các yêu cầu đề ra và được bên B đồng ý cho phép kết thúc dự án.
   7. Trách nhiệm và thẩm quyền các bên liên quan  
      Bên A: Có trách nhiệm thực hiện dự án, cho ra sản phẩm sử dụng được.  
      Bên B: Xác nhận sự hợp lệ và sự tồn tại của dự án, kiểm tra và đánh giá hoạt động của bên A cũng như dự án này.