**BÁO CÁO CUỐI MÔN HỌC NHẬP MÔN VỀ KỸ THUẬT**

**Ngày … tháng 12 năm 2024**

**Thông tin sinh viên**

|  |  |
| --- | --- |
| Họ và tên sinh viên: |  |
| MSSV: |  |
| Lớp: |  |
| Nhóm: |  |

**1. Phần 1: Báo cáo đánh giá các sản phẩm qua video clip trên kênh YouTube**

*1.1 Đối với kênh YouTube này, sinh viên được yêu cầu ấn nút like ít nhất 10 video clip giới thiệu sản phẩm, sau đó viết vào file BÁO CÁO toàn bộ tên của video clip (bao gồm mã số, nhóm, tên sản phẩm) và trình bày lý do ấn nút like.*

***(Mẫu)***

**Video 1 -> 10**

Link Youtube:

Mã số:

Tên sản phẩm:

Lý do đã LIKE:

*1.2 Phần trình bày ít nhất 200 về những bài học rút ra từ các nội dung nêu trên để làm thế nào biên tập và thực hiện tốt một video clip giới thiệu một sản phẩm kỹ thuật trên YouTube)*

**2. Phần 2: Báo cáo về quá trình tham dự NGÀY HỘI KỸ THUẬT 2024 - 2025**

*2.1 Mỗi sinh viên được yêu cầu tham quan ít nhất 10 nhóm đề tài (sản phẩm), thực hiện phỏng vấn và trao đổi ý kiến của mình với nhóm đề tài, chụp ảnh sản phẩm, chụp selfie với nhóm đề tài, rồi ghi chép, đưa các nội dung đã trao đổi, hình ảnh và một số nhận xét mỗi đề tài vào báo cáo.*

***(Mẫu)***

**SẢN PHẨM 1 -> 10**

Tên sản phẩm:

Tên nhóm sinh viên thực hiện: ………………………, thuộc lớp:

Các chức năng của sản phẩm:

Các đặc tính kỹ thuật của sản phẩm:

Đánh giá của sinh viên về sản phẩm:

1. Về khả năng hoạt động ổn định của sản phẩm:

Đề nghị cải tiến:

1. Về tính đổi mới, sáng tạo, độc đáo, khác biệt của sản phẩm:

Đề nghị cải tiến:

1. Về tính thẩm mỹ của sản phẩm:

Đề nghị cải tiến:

1. Về khả năng ứng dụng:

Đề nghị cải tiến:

1. Về khả năng thương mại hóa:

Đề nghị cải tiến:

*2.2 Mỗi sinh viên được yêu cầu giới thiệu về 6 đề tài đạt giải nhất, nhì và ba, mỗi đề tài ít nhất 100 từ, kèm hình ảnh chụp minh họa tại sự kiện trao giải.*

***(Mẫu)***

**Giải ….**

Tên sản phẩm:

Tên nhóm sinh viên thực hiện: ………………………, thuộc lớp:

Các chức năng của sản phẩm:

Các đặc tính kỹ thuật của sản phẩm:

Đánh giá của sinh viên về sản phẩm:

*2.3 Phần trình bày ít nhất 200 từ những bài học rút ra để làm thế nào thực hiện tốt đồ án và sản phẩm của môn học*

**3. Phần 3: Báo cáo về suy nghĩ đối với nghề nghiệp kỹ thuật**

*(Mỗi sinh viên được yêu cầu nêu suy nghĩ đối với nghề nghiệp kỹ thuật và dự kiến hướng phát triển nghề nghiệp của cá nhân trong tương lai trong ít nhất 1.000 từ)*