**Lab 1: Hiểu và cảm nhận giao diện về một sản phẩm đơn giản – Kính Hiển Vi Kỹ Thuật Số**

1. Đặt tên ứng dụng

**Soi Tế Bào**

Chú thích: Tạo cảm giác vui vẻ, nhưng vẫn nói lên được chức năng của ứng dụng

Mô tả: Ứng dụng kính hiển vi kỹ thuật số dành cho các nhà khoa học nghiệp dư trẻ tuổi, biến máy ảnh trên điện thoại của bạn thành một kính hiển vi mạnh mẽ để ghi lại và chia sẻ những hình ảnh cận cảnh thú vị về thế giới xung quanh chúng ta.

1. Mô tả ngắn những chức năng cần thiết trong ứng dụng

- Chụp ảnh: Dùng để chụp lại ảnh mỗi lần soi hình ảnh

- Phóng to, thu nhỏ: Chế độ soi đồ vật

- Lưu trữ: Lưu lại hình đã chụp hoặc xem lại

- Chia sẽ: Chia sẽ hình ảnh lên các ứng dụng mạng xã hội, tin nhắn

- Bật tắt đèn flash: Tùy chọn mở đèn flash của điện thoại

3. Đưa ra câu slogan (Tagline) cho ứng dụng của bạn phù hợp với đối tượng người dùng mà bạn dự định nhắm tới.

Giúp nhìn rõ những bí ẩn li ti quanh bạn.

4. Thiết kế một bảng tâm trạng (mood board) trên khổ giấy A4, nằm ngang, học viên lựa chọn một phong cách thiết kế và sử dụng các phần tử như hình ảnh, phông chữ, biểu tượng, màu sắc..dự kiến sẽ thể hiện trên giao diện gồm:

- 4 – 7 hình ảnh được sử dụng trên giao diện

- Ít nhất một kiểu chữ xuất hiện trong thiết kế giao diện

- Bảng màu gồm 3 đến 5 màu dựa trên hoặc lấy từ hình ảnh bạn đã sử dụng trong thiết kế giao diện.

[Bảng tâm trạng](BangTamTrang.pptx)