**BỘ CÂU HỎI PHỎNG VẤN MÔN PTTKHT**

\_ **Lời mở đầu:** Chúng em đến từ Khoa Thống kế-Tin học thuộc trường đại học Kinh tế đại học Đà Nẵng. Hôm nay chúng em đến đây để thực hiện 1 cuộc phỏng vấn nhỏ về thu thập thông tin xây dựng 1 ứng dụng quản lí bán hàng cho shop YOUNGGREEN của mình

**Câu 1:** Anh có thể giới thiệu đôi chút về thông tin cá nhân được không ạ ?

**Câu 2:** Shop của mình mở trong bao lâu rồi ạ ?

**Câu 3:** Là shop anh chị đây là có 1 hay nhiều chi nhánh khác nữa ạ ?

**Câu 4:** Shop mình có bao nhiêu mẫu mã về quần ạ ?

**Câu 5:** Việc xây dựng mô hình shop như vậy là ý tưởng của chính anh hay có tham khảo từ ai không ạ ?

\_ Ví dụ như việc tính doanh thu sau những buổi bán hoặc là quản lí mẫu mã, quản lí nhân viên,..

**Câu 6:** Chức năng mà mình muốn cải thiên thì bao gồm những gì ?

**Câu 7:** Anh có hài lòng với giao diện của ứng dụng mà mình đang sử sụng không ạ ?

**Câu 8:** Về giao diện anh muốn giao diện của minh trông như thể nào ạ ?

**Câu 9:** Dạ anh có muốn khi sử dụng ứng dụng thì có cần kết nối internet không ạ ?

**Câu 10:** Anh nghĩ sao về việc thống kê doanh thu hằng ngày bằng biểu đồ ạ ?

**Câu 11:** Nếu có thể mở khóa ứng dụng bằng khuôn mặt hoặc dấu vân tay thay vì nhập mật khẩu được không ạ, nếu như có thiết bị hỗ trợ ?

**Câu 12:** Anh nghĩ sao khi nếu ứng dụng vẫn hoạt động được khi mất điện( mất kết nối) thì sao ạ ?

**Câu 13:** Hiện tại app của mình là chỉ có quản lí sử dụng hay cả nhân viên đều sử dụng ?

**Câu 14:** Anh có muốn app lưu lại những voucher giảm giá cho khách hàng mà bạn thu ngân đã nhập trước đó để sử dụng lại lần sau không ?

**Câu 15:** Ứng dụng mà tụi em thiết kế được dùng thử trước 1 tháng thì anh có đồng ý không ạ ?

**Câu 16:** Anh có mong muốn gì thêm về ứng dụng không ạ ?

**Câu 17:** Về mức giá mà anh sẵn sàng bỏ ra cho cái ứng dụng mới này là bao nhiêu ?

**Câu 18:** Anh có yêu cầu gì về app nữa không ạ ?

\_ **Lời kết:** Dạ, em rất cảm ơn anh đã dành thời gian hợp tác cho buổi phỏng vấn hôm nay, hy vọng cái dự án này sẽ thành công tốt đẹp.