

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**
KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

ĐỀ KIỂM TRA THƯỜNG KỲ

Môn thi : NHẬP MÔN AN TOÀN THÔNG TIN

Lớp/Lớp học phần: DHHTTT19

Ngày thi:

Thời gian làm bài: 60 phút
(Không kể thời gian phát đề)

Họ và tên thí sinh; MSSV:

Phần mềm quản lý nhà hàng DCorp R-Keeper cho phép hoạt động trên đa nền tảng, bao gồm phần mềm cài đặt trên Windows, các ứng dụng trên điện thoại di động và máy tính bảng.

Tính năng đa dạng, đầy đủ chuyên biệt cho F&B: Phần mềm phục vụ yêu cầu vận hành phức tạp và nhu cầu quản lý phân tích chuyên sâu, sở hữu một số tính năng nổi trội như sau:

- Hệ thống POS order ổn định và khả năng order nhanh chóng trên mọi thiết bị mobile, tablet,...
- Nền tảng bán hàng đa kênh (Omnichannel) theo quy trình khép kín chuyên nghiệp từ order – sản xuất – giao hàng – thanh toán trực tiếp, trực tuyến – xác nhận & chấm điểm.
- Hệ thống hiển thị nhà bếp KDS giúp điều phối và xử lý order hiệu quả tại khu vực bếp.
- Phần mềm quản lý kho chuyên dụng cho ngành F&B.
- Hệ thống quản lý và tự động chăm sóc khách hàng thân thiết.
- Phần mềm quản lý đặt bàn chuyên biệt cho nhà hàng.

Bạn hãy:

- (1) Hãy nêu và giải thích ít nhất 5 tính cần thiết của an toàn HTTT đối với phần mềm của công ty/doanh nghiệp trên.
- (2) Chỉ ra 3 mối đe dọa mà bạn có thể gặp phải trong tình huống trên; Giải thích ba mối đe dọa này.
- (3) Nêu ra được lý do tại sao có những mối đe dọa đó. Ví dụ minh họa.
- (4) Phân tích hậu quả nếu cho các mối đe dọa trên xảy ra. Ví dụ minh họa
- (5) Biện pháp phòng ngừa cho từng mối đe dọa.

----- Hết -----

Lưu ý: - Sinh viên được sử dụng tài liệu.

Cán bộ coi thi không giải thích gì thêm