## LAB WEEK 2

Một công ty cần lập một API cho trang web bán hàng của họ. Thông tin cần lưu trữ bao gồm:

- employee (**emp\_id**, full\_name, dob, email, phone, address, status)
- product (**product\_id**, name, description, unit, manufacturer\_name, status)
- product image (**product id, image id**, path, alternative)
- order (**order\_id**, order\_date, emp\_id)
- order\_detail (order\_id, product\_id, quantity, price)
- product price (**product id, price date time**, price, note)

## Diễn giải:

- Một product có nhiều image, một image thuộc về một product. Status chỉ trạng thái kinh doanh của sản phẩm: 1- đang kinh doanh, 0 tạm ngưng, -1 không kinh doanh.
- Employee có status: 1- đang làm việc, 0 tạm nghỉ, -1 đuổi việc
- Một order có nhiều order\_detail, một order\_detail thuộc về một order
- Một order thuộc về một employee, một employeecó nhiều order
- Một product\_detail có một giá được lưu trong product\_price. Một giá được xác định bằng product\_id và price\_date\_time. Tại thời điểm lập order, giá được lấy với price\_date\_time gần nhất.

Lập REST API cho các thao tác cần thiết của yêu cầu này (dùng JakartaEE):

- Các thao tác CRUD cho các đối tương, lập order. (dùng JPA).
- Thống kê order theo ngày, theo khoảng thời gian.
- Thống kê order theo nhân viên bán hàng trong 1 khoảng thời gian.

## Web:

- Tạo các trang web cho việc hiển thị sản phẩm, chọn vào giỏ hàng và thanh toán (giả lập việc thanh toán qua thẻ nếu có thể)
- Vẽ biểu đồ giá theo thời gian

\*\*\* và các chức năng khác tự nghĩ ra.