CHUC\_VU (MA, TEN) // chua chac can hay ko

BO\_PHAN (MA, TEN)//{Phục vụ, Tiếp thực, Bếp, Bảo vệ}

CA (MA, TEN) //{SANG, CHIEU}

LOAI\_NGAY (MA, TEN) //{NGAY\_THUONG, T7, CN}

NGUON (MA, TEN, DIEN\_GIAI) {Người quen giới thiệu, Web mua bán, Báo Thanh Niên, Nhân viên cũ}

CHI\_NHANH (MA, TEN\_NGAN, TEN\_DAI, DIA\_CHI, DIEN\_THOAI)

NHAN\_VIEN (MA, MA\_BP, MA\_NGUON, MA\_CN,

**MA\_NV\_STATE,**

NGAY\_PHONG\_VAN, NGAY\_VAO\_LAM, LY\_DO\_KHONG\_NHAN, B\_KINH\_NGHIEM, GHI\_CHU\_NHAN\_NV (GHI CHÚ CHO R1),

MA\_NV\_CHINH\_THUC, NGAY\_SINH, DIA\_CHI\_HIEN\_TAI, HO\_KHAU, SDT, CMND, NGAY\_CAP, NOI CAP, HO\_SO, GHI\_CHU)

NV\_STATE (MA, TEN)

NV\_STATE = {NOP\_DON, PHONG\_VAN, DUOC\_NHAN, KHONG\_NHAN, NGHI\_VIEC\_SAU\_KHI\_NHAN, KHONG\_PHONG\_VAN, NGHI\_VIEC, NGHI\_PHEP}

NHU\_CAU\_TUYEN\_DUNG (MA\_CA, LOAI\_NGAY, TU\_NGAY, MA\_BP, MA\_CN, SO\_LUONG)// Ngày thường, thứ 7, Chủ nhật

PHAN\_CONG (MA\_NV, MA\_CA, TU\_NGAY, THU, MA\_CN, MA\_BP, **THOI\_GIAN**)

THOI\_GIAN = {10-15:30}

SO\_LUONG\_NHAN\_VIEN (MA\_CA, THU, TU\_NGAY, MA\_BP, MA\_CN, SO\_LUONG)

CHI\_TIET\_NHAN\_VIEN (MA\_NV, TU\_NGAY, MUC\_LUONG, PHU\_CAP, THUONG\_QUY)

NGHI\_PHEP (MA\_NV, LY\_DO, NGUOI DUYET, **TU\_NGAY, DEN\_NGAY**, GHI\_CHU)

NGHI\_VIEC (MA\_NV, NGAY\_NOP\_DON, NGAY\_DUYET\_DON, NGAY\_BAT\_DAU\_NGHI, GHI\_CHU)

**R1:**

THÊM NHÂN VIÊN và các thành phần phụ khác

**R2: thống kê tuyển dụng trong khoảng thời gian**

*dựa vào NGAY\_PHONG\_VAN trong NHAN\_VIEN ??*

Xuất thông tin tuyển dụng trong khoảng thời gian (NGAY\_PHONG\_VAN). Table NHAN\_VIEN

Xuất những thông tin sau:

STT, HO\_VA\_TEN, **NAM\_SINH**, BP, CA, CN, NGAY\_VAO\_LAM, LY\_DO\_KHONG\_NHAN, CO\_KINH\_NGHIEM, NGUON, GHI\_CHU

Ca: xuất thời gian, ko phải ca sang hay chiều.

Xuất thêm các thong tin khác... như trong form

**R3:**

dựa vào TU\_NGAY trong NHU\_CAU\_TUYEN\_DUNG.

**R4:**

Phải có chọn thời gian làm, ví dụ, thứ 2… thứ 6, thứ 7, CN; ca làm việc 🡪 update vào PHAN\_CONG

1 RECORD SAVE CHO 1 NHAN VIEN, 1 NGAY TRONG TUAN, LAP LAI TRONG NHIEU TUAN, CHI TINH TREN 1 CA.

* Đếm số lượng nhân viên hiện tại từng ngày, dựa trên table PHAN\_CONG

Lưu số lượng nhân viên vào 1 bảng mới cho đỡ mắc công tính toán SO\_LUONG\_NHAN\_VIEN.

So sánh số lượng nhân viên giữa 2 bảng NHU\_CAU\_TUYEN\_DUNG và SO\_LUONG\_NHAN\_VIEN

**R5:**

Thay đổi trong tháng là kết giữa 2 bảng: PHAN\_CONG và NHU\_CAU\_TUYEN\_DUNG

Phan cong: thoi gian, cn, bp, ca lam viec,

Can bo sung: muc luong, phu cap, thuong quy

**R6:**

Xuất những thông tin sau:

MA\_NV\_CHINH\_THUC, **HO\_VA\_TEN, BO\_PHAN,** NGAY\_SINH, DIA\_CHI\_HIEN\_TAI, HO\_KHAU, SDT, CMND, NGAY\_CAP, NOI CAP, HO\_SO, **CA\_LAM\_VIEC, NGAY\_VAO\_LAM, MUC\_LUONG,** GHI\_CHU

**R7:**

Xuất những thông tin sau:

STT, CH, HO\_VA\_TEN, BP, NGAY\_VAO\_LAM, CA, LY\_DO, NGUOI DUYET, TU\_NGAY, DEN\_NGAY, GHI\_CHU

CẦN KIỂM TRA REMOVE DỮ LIỆU TRONG BẢNG PHÂN CÔNG (PHAN\_CONG).

**R8:**

Xuất những thông tin sau:

STT, CH, HO\_VA\_TEN, BP, NGAY\_VAO\_LAM, CA, NGAY\_NOP\_DON, NGAY\_DUYET\_DON, NGAY\_BAT\_DAU\_NGHI, GHI\_CHU

CA lam nen link den thoi gian chu ko phai sang chieu, 🡪 dua theo khoang thoi gian, tinh toan la ca SANG, hay CHIEU.

Quản lý thông tin chi tiết nhân viên.

THONG\_TIN\_NV\_HANG\_THANG (MA\_NV, MA\_LOAI, NAM, THANG, NGAY, NOI\_DUNG)

NOI\_DUNG: STRING, NHIỆM VỤ CHÍNH LÀ SHOW THÔNG TIN, KHÔNG PHẢI LÀ, THÊM XÓA SỬA HAY GÌ CẢ.

NGAY: CO THE CO HOAC KHONG CO