Chuyển đổi ERD sang mô hình quan hệ

1. Các thưc thể có trong mô hình ERD:

* PHIEUXUAT
* VATTU
* PHIEUNHAP
* DONDH
* NHACC

1. Các mối quan hệ giữa các thực thể

a.Quan hệ n-n:

- Giữa thực thể PHIEUXUAT và VATTU:

PHIEUXUAT(**SoPX**,NgayXuat);

VATTU(**MaVTU**,TenVTU);

CHITIETPHIEUXUAT(**SoPX**,**MaVTU**,DGXuat,SLXuat);

- Giữa thực thể VATTU và PHIEUNHAP:

PHIEUNHAP(**SoPN**,NgayNhap);

CHITIETPHIEUNHAP(**SoPN**,**MaVTU**,DGNhap,SLNhap);

- Giữa VATTU và DONDH:

DONDH(**SoDH**,NgayDH);

CHITIETDONDATHANG(**SoDH**,**MaVTU**);

b.Quan hệ 1-n:

- Giữa thực thể DONDH và NHACC:

DONDH(**SoDH**,NgayDH,**MaNCC**);

NHACC(**MaNCC**,TenNCC,DiaChi,SĐT);

1. Danh sách các bảng sau khi chuyển đổi xong:

PHIEUXUAT(**SoPX**,NgayXuat);

VATTU(**MaVTU**,TenVTU);

CHITIETPHIEUXUAT(**SoPX**,**MaVTU**,DGXuat,SLXuat);

PHIEUNHAP(**SoPN**,NgayNhap);

CHITIETPHIEUNHAP(**SoPN**,**MaVTU**,DGNhap,SLNhap);

DONDH(**SoDH**,NgayDH);

CHITIETDONDATHANG(**SoDH**,**MaVTU**);

DONDH(**SoDH**,NgayDH,**MaNCC**);

NHACC(**MaNCC**,TenNCC,DiaChi,SĐT);