

Bài tập MSSQL

Link kênh Youtube của mình: <https://www.youtube.com/@DatEbank>

Bài 1:

Cho cơ sở dữ liệu gồm các quan hệ:

- SINHVIEN (MaSinhVien, HoTenSinhVien, GioiTinh, NgaySinh, MaKhoa)
- KHOA (MaKhoa, TenKhoa)

Bảng thuộc tính			
Quan hệ	Thuộc tính	Diễn giải	Kiểu dữ liệu
SINHVIEN	MaSinhVien	Mã sinh viên	nvarchar(6)
	HoTenSinhVien	Họ và tên sinh viên	nvarchar(100)
	GioiTinh	Giới tính	nvarchar(10)
	NgaySinh	Ngày sinh	smalldatetime
	MaKhoa	Mã khoa	nvarchar(5)
KHOA	MaKhoa	Mã khoa	nvarchar(5)
	TenKhoa	Tên khoa	nvarchar(50)

Các yêu cầu:

1. Viết câu lệnh SQL tạo 2 bảng trên
2. Thêm các thuộc tính DiaChi, HoKhuu có kiểu dữ liệu chuỗi với độ dài 100 ký tự vào bảng SINHVIEN
3. Xóa thuộc tính HoKhuu trong bảng SINHVIEN
4. Thêm dữ liệu sau vào bảng KHOA:
 - Mã khoa: HTTT
 - Tên khoa: Hệ thống thông tin

5. Thêm dữ liệu sau vào bảng SINHVIEN:

- Mã sinh viên: 100001
- Họ và tên sinh viên: Hoàng Kim Chi
- Giới tính: Nữ
- Ngày sinh: 12/09/1990
- Mã khoa: HTTT
- Địa chỉ: 84 Cư Xá Lữ Gia

6. Xóa bảng KHOA