

## ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ TP. HCM KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

# ĐỀ THI HỌC KỲ - NĂM HỌC 20... - 20...

Ngann/Lop	·
Môn thi	: Thực hành kiến trúc máy tính
Mã môn học	: Số ĐVHT/TC :
Ngày thi	÷
Thời gian làm bài	: 90 Phút
	: Đề 02

SỬ DỤNG TÀI LIỆU: CÓ □ KHÔNG ☑

#### Câu 1: (5đ)

♣ Thiết kế và mô phòng mạch nhân 3 bit.

Yêu cầu:

- Ngõ vào: A[2..0], B[2..0]

- Ngõ ra: S[5..0]

- Chọn hệ cơ số khi mô phỏng: unsigned decimal

#### Câu 2: (2đ)

♣ Viết chương trình hợp ngữ cho vi xử lý 8086/8088 cho phép người dùng nhập vào 1 ký tự hoa, in ra ký tự thường tương ứng của ký tự đó.

### Câu 3: (3đ)

- ♣ Viết chương trình hợp ngữ cho vi xử lý 8086/8088 thực hiện các chức năng sau:
  - Hiển thị chuỗi thông báo nhập vào 1 ký tự
  - Đọc ký tự từ bàn phím do người dùng nhập vào
  - Kiểm tra ký tự vừa nhập có phải là ký tự số hay không và in ra thông báo tương ứng Ví du:
    - Nhập '\*' Xuất "Khong la so"
      Nhập '2' Xuất "So nho hon 5"
    - Nhập '5' Xuất "So bang 5"
    - Nhập '7' Xuất "So lon hon 5"

---HÉT---

Cán bộ coi thi không được giải thích gì thêm.