

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

λ.		•	J	
DË THI	HOC	VV	NAM HOC 20	20
$\mathbf{pr}$	$\mathbf{H}\mathbf{U}\mathbf{U}$	VI -	NAM HOU ZU	Zv

Ngann/Lop	•
Môn thi	: Thực hành kiến trúc máy tính
Mã môn học	: Số ĐVHT/TC :
Ngày thi	·
Thời gian làm bài	: 90 Phút
Mã đề (Nếu có)	: Đề 06

SỬ DỤNG TÀI LIỆU: CÓ □ KHÔNG ☑

## Câu 1: (5đ)

4 Thiết kế và mô phỏng mạch cộng 4 bit không dấu.

Yêu cầu:

- Ngõ vào: A[3..0], B[3..0]
- Ngõ ra: S[3..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 thường, in ra ký tự hoa tương ứng của ký tự đó.

## Câu 3: (3đ)

- ♣ Viết chương trình cho VXL 8086/8088 thực hiện các chức năng sau:
  - Cho phép người dùng nhập vào 1 ký tự
  - Kiểm tra ký tự có phải ký tự số hay không và in ra thông báo tương ứng:
    - + In ra thông báo: "LA KY TU SO" nếu ký tự nhập vào là ký tự số
    - + In ra thông báo: "KHONG LA KY TU SO" nếu ký tự nhập vào không phải là ký tự số

---HÉT---

Cán bộ coi thi không được giải thích gì thêm.