

# NHẬP MÔN KIẾN TRÚC MÁY TÍNH



# THÔNG TIN LIÊN LẠC

- Group lớp: <https://zalo.me/g/znqaxg628>
- Thông tin giảng viên:
  - ThS. Nguyễn Lê Văn
  - Email: [nl.van@hutech.edu.vn](mailto:nl.van@hutech.edu.vn)
  - Phone: 0398821611



# PHƯƠNG PHÁP ĐÁNH GIÁ

- **Điểm quá trình: 50%**
  - Chuyên cần:
    - Điểm danh: 10%
    - Bài tập trên lớp: 05%
  - Bài kiểm tra (1→5): 25%
  - Báo cáo (5→9): 10%
- **Điểm thi kết thúc HP: 50%**
  - Thi trắc nghiệm
  - Không sử dụng tài liệu



# PHƯƠNG PHÁP HỌC

- Tham dự đầy đủ các buổi học
- Tích cực phát biểu, giải bài tập
- Làm bài tập trên lớp, bài tập cuối mỗi bài
- Tìm thêm thông tin trên internet...



# NỘI DUNG MÔN HỌC

BÀI 1: CÁC HỆ CƠ SỐ ĐẾM

BÀI 2: TÍNH TOÁN NHỊ PHÂN

BÀI 3: ĐẠI SỐ BOOLE VÀ MẠCH SỐ

BÀI 4: CÁC MẠCH SỐ CƠ BẢN

BÀI 5: TỔ CHỨC MÁY TÍNH

BÀI 6: KIẾN TRÚC BỘ XỬ LÝ HIỆN ĐẠI

BÀI 7: TRÌNH ĐIỀU KHIỂN THIẾT BỊ

BÀI 8: TỐI ƯU HIỆU NĂNG

BÀI 9: ẢO HÓA



# KẾ HOẠCH HỌC TẬP

BUỔI 1: BÀI 1

BUỔI 2: BÀI 1 (TT) + BÀI 2

BUỔI 3: ĐẠI SỐ BOOLE VÀ MẠCH SỐ

BUỔI 4: CÁC MẠCH SỐ CƠ BẢN

BUỔI 5: TỔ CHỨC MÁY TÍNH

BUỔI 6: KIỂM TRA TRẮC NGHIỆM

BUỔI 7: BÁO CÁO MÔN HỌC

BUỔI 8: BÁO CÁO MÔN HỌC

BUỔI 9: BÁO CÁO MÔN HỌC

→ CÔNG BỐ ĐIỂM

