TIN HỌC ĐẠI CƯƠNG



Giảng viên: Nguyễn Văn Đồng- Khoa Công nghệ thông tin - ĐH Thủy Lợi

Email: <u>nvdong@tlu.edu.vn</u> SĐT: 01662359837

GIỚI THIỆU MÔN HỌC

- Số tín chỉ: 3
- Mục tiêu môn học: Trang bị cho sinh viên ngành kỹ thuật những hiểu biết cũng như kỹ năng về tin học bao gồm:
 - -Các thành phần cơ bản của máy tính
 - -Ngôn ngữ lập trình C++
- -Xây dựng các thuật toán để giải quyết các bài toán khoa học và kỹ thuật trên máy tính
- Trang web môn học: www.hdtlu.github.io

KIỂM TRA ĐÁNH GIÁ

Điểm môn học:

- Điểm quá trình: 50%

Thi giữa kỳ 70% (Thi viết trên giấy - 50 phút – Tuần thứ 5 hoặc 6) Điểm danh 30%

-Điểm thi cuối kỳ: 50% - Thi viết trên giấy 90 phút

Điều kiện thi cuối kỳ:

Không nghỉ quá 6 buổi cả lý thuyết và thực hành Bài thi giữa kỳ >=4

TÀI LIỆU THAM KHẢO

Giáo trình:

-"Giới thiệu lập trình kỹ thuật các thuật toán giải các bài toán" - Được dịch từ cuốn sách tiếng Anh Introduction to Engineering Programming: Solving Problems with Algorithms, James Paul Holloway, John Wiley & Sons, 2005...

NỘI DUNG MÔN HỌC

BÀI 1 KHÁI NIỆM CƠ BẢN VỀ TRONG C++
BÀI 2 NHẬP, XUẤT THÔNG TIN VÀ FILE
BÀI 3 CÂU LỆNH LỰA CHỌN
BÀI 4 CÂU LỆNH LẶP
BÀI 6 HÀM
BÀI 7 XỬ LÝ MẢNG
BÀI 8 VECTOR VÀ STRUCT
BÀI 9 LÀM VIỆC VỚI XÂU KÝ TỰ