

# Lập trình Web 1

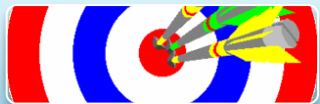


Khoa Công nghệ thông tin  
Bộ môn Công nghệ phần mềm

## *Giới thiệu môn học*

Nguyễn Huy Khánh  
nhkhanh@fit.hcmus.edu.vn

# Nội dung



Mục tiêu môn học



Nội dung môn học



Công cụ sử dụng



Kiến thức yêu cầu



Tài liệu tham khảo



Đánh giá kết quả



Liên hệ

# Mục tiêu môn học



- Nắm vững các khái niệm căn bản của quá trình thiết kế, cài đặt và triển khai một ứng dụng web
- Thiết kế trang Web và cài đặt một ứng dụng Web hoàn chỉnh
- Triển khai và khai thác ứng dụng web trên Intranet/Internet

# Nội dung môn học



- Giới thiệu về Internet
- Thiết kế trang web DHTML
  - Ngôn ngữ HTML
  - Ngôn ngữ CSS
  - Ngôn ngữ JavaScript
  - HTML DOM
- Tạo web động bằng
  - Ngôn ngữ PHP
  - Cơ sở dữ liệu MySQL

# Công cụ sử dụng



- **Thiết kế trang web HTML**
  - Notepad++
  - Adobe Dreamweaver
- **Lập trình Javascript**
  - Visual Studio
  - Adobe Dreamweaver
- **Lập trình PHP**
  - Dreamweaver
  - Eclipse PDT
  - Netbeans
- **Gói web server**
  - XAMPP
  - WampServer

# Kiến thức yêu cầu



- Kỹ năng lập trình C++
- Kiến thức về hệ quản trị cơ sở dữ liệu quan hệ
- Kỹ năng sử dụng ngôn ngữ truy vấn SQL

# Tài liệu tham khảo



## ● Ebook

- Beginning HTML with CSS and XHTML - Modern Guide and Reference
- CSS Mastery Advanced Web Standers Solutions Second Edition
- Build Your Own Database Driven Website Using PHP & MySQL 4th Edition
- PHP and MySQL: Create - Modify - Reuse

## ● Web

- <http://www.w3.org/>
- <http://www.w3schools.com/>





- Diễn đàn môn học (Moodle)
  - <http://courses.fit.hcmus.edu.vn/course/view.php?id=1170>
- Email: [nhkhanh@fit.hcmus.edu.vn](mailto:nhkhanh@fit.hcmus.edu.vn)
- Quy tắc gửi mail
  - Tiêu đề: **[Web1-Lop] – Nội dung tiêu đề**
  - Trong mail ghi rõ họ tên và MSSV
  - Ví dụ:
    - **[Web1-08NT] – Hiện tên cột trong DataGrid**