

Bài tập thực hành số 1

1. Xác định dự án

- Đối tượng cần dung website: Cho khách hàng là trường Đại học Thủy Lợi
- Đối tượng mục tiêu
 - Học sinh lớp 12 muốn tìm hiểu thông tin về nhà trường
 - Giảng viên, sinh viên trong trường
- Trang web dung để:
 - Cung cấp thông tin của nhà trường
 - Cập nhật tin tức thông báo của nhà trường
 - Tư vấn tuyển sinh

2. Lập kế hoạch dự án

- Kế hoạch lấy nội dung trang web theo yêu cầu bên khách hàng cung cấp thông tin, hình ảnh, thông tin... những dữ liệu bên khách hàng muốn đăng lên trang web của họ



TRƯỜNG ĐẠI HỌC THUY LỢI
THUY LOI UNIVERSITY

Login

Tìm kiếm

[GIỚI THIỆU](#) | [TIN TỨC & THÔNG BÁO](#) | [TUYỂN SINH](#) | [ĐÀO TẠO](#) | [NGHIÊN CỨU](#) | [ĐỐI NGOẠI](#) | [VĂN BẢN](#) | [SINH VIÊN](#) | [TIN NỘI BỘ](#) | [LIÊN HỆ](#)



NHIỆT LIỆT CHÀO MỪNG 47 NĂM NGÀY GIẢI PHÓNG HOÀN TOÀN MIỀN NAM THỐNG NHẤT ĐẤT NƯỚC

[Tuyển sinh](#) | [Thông tin việc làm](#) | [Đảm bảo chất lượng](#) | [Tập chí](#) | [Thư viện](#) | [TUI Mail](#) | [Lịch công tác](#) | [Đăng ký học](#)



TIN TỨC

THÔNG BÁO

PHÂN HIỆU - KHOA

- Thông báo tuyển viên chức năm 2022
- Tưng hạc ngành Thủy văn Môi trường Đại học Thủy Lợi giờ là Phó giáo sư trẻ tại Mỹ
- Nam sinh Trường Đại học Thủy Lợi đam mê chế tạo hàng trăm 'siêu máy bay', vận tốc hơn 180km/h
- Khai mạc kỳ thi Olympic Toán học toàn quốc cho sinh viên, học sinh năm 2022

Phân hiệu Đại học Thủy Lợi

Khoa Công trình

Khoa Kỹ thuật tài nguyên nước

Khoa Công nghệ thông tin

Khoa Cơ khí

Khoa Điện - Điện tử

Khoa Kinh tế và Quản lý

NGHIÊN CỨU



Giải thưởng Sáng tạo Châu Á 2022 của Quỹ Toàn cầu Hitachi



Thông báo số 1 về tổ chức Hội thảo "Liên kết đào tạo du lịch trong bối cảnh thích ứng an toàn, linh hoạt, kiểm soát hiệu quả dịch COVID-19"



Danh sách công bố quốc tế năm 2021

SỰ KIỆN



SINH VIÊN



- Hướng dẫn nhập học trực tuyến dành cho...
- Nam sinh Hà Nội đam mê âm nhạc nhưng...
- Nam sinh xứ Nghệ chọn Trường Đại học...



- Nam sinh Trường Đại học Thủy lợi đam mê...
- Danh sách sinh viên đạt giải Olympic...
- "Bóng hồng" duy nhất của K61 ngành Kỹ...



- Cựu sinh viên Khóa 36 khu vực...
- Trường Đại học Thủy lợi chúc...
- Cựu sinh viên lớp 55NKN và sự...

© 2022 TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI

TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI
Địa chỉ: 179 Tây Sơn, Đống Đa, Hà Nội
Điện thoại: (024) 38322201 - Fax: (024) 39633351
Email: phonghocthuylui.edu.vn

PHẦN HIỆU ĐẠI HỌC THỦY LỢI
Địa chỉ: 1-36 2 Trường Sa, P17, Q.Bình Thạnh, TP.Hồ Chí Minh

02 SỐ PHỐ HIỆN
Địa chỉ: Quốc lộ 203 Nhật Tân, Tiến Lữ, Hưng Yên
Điện thoại: (0221) 3803885
Email: Sandstophongthuylui.edu.vn

YÊN BẢO TẠO VÀ KHOA HỌC ỨNG DỤNG MỀN TRUNG
Địa chỉ: 55 115 Trần Phú, Thành phố Phan Rang, Tỉnh Ninh Thuận

Bạn cần hỗ trợ?

TUYỂN SINH
ĐẠI HỌC CHÍNH QUY

TUYỂN SINH
TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ

XÉT TUYỂN
NGHIÊN CỨU SINH

ĐÀO TẠO



Thông báo về kế hoạch tổ chức giảng dạy học tập giai đoạn 2, HK2 năm học 2021-2022 tại Hà Nội



Thông báo về triển khai kế hoạch Tiếng Anh tăng cường học kỳ 2 năm học 2021-2022



Thông tin thời gian bảo vệ luận án tiến sĩ cấp Trường của NCS Nguyễn Đình Dũng

- Thông báo triển khai học kỳ phụ học kỳ 2 năm học 2021-2022 tại...
- Thông tin luận án và thời gian bảo vệ luận án tiến sĩ cấp...
- Thông báo tổ chức thi chuẩn Tiếng Anh đầu ra cho trình độ đại...
- Thông tin luận án tiến sĩ cấp Trường của NCS Nguyễn Đình Dũng

» Xem tất cả

ĐỐI NGOẠI



Trường Đại học Thủy lợi tiếp đón Trường Đại học VinUni



Đề tài Nghị định thư "Nghiên cứu thiết lập hệ thống quan trắc theo thời gian thực phục vụ cảnh báo sớm trượt lở đất"



Hội thảo "Khoa học công nghệ về an toàn đập và một số bài học kinh nghiệm quốc tế cho Việt Nam"

- Hợp tác cung cấp thiết bị thực hành cho sinh viên Trường Đại học...
- Trường ĐH Thủy lợi ký kết Biên bản ghi nhớ với Tập đoàn Aptech...
- Trường ĐH Thủy lợi ký kết Biên bản ghi nhớ với Công ty Upraise...
- Trường Đại học Thủy lợi tiếp đón Công ty Nippon Steel tại Việt Nam

- Giúp họ tìm một số nội dung trên Internet
- Đối với các trang web lớn hơn, hãy lập sơ đồ trang web: trang web cần những trang nào và chúng có liên quan như thế nào với nhau (hệ thống phân cấp nội dung)
- Dựa trên nội dung, lập kế hoạch mỗi trang cần có những phần nào để truyền tải thông điệp của nội dung và theo thứ tự.
- Xác định TÍNH CÁCH trang web

3. Phác họa bố cục ý tưởng

- Lên ý tưởng cho các thành phần, bố cục hình ảnh của web và các sử dụng các bố cục: chọn bố cục phù hợp với mục đích và yêu cầu khách hàng
- Phác họa ý tưởng
- Thử nghiệm với các thành phần khác nhau