Bài Tập thực hành: Phân tích dự án website tlu.edu.vn

Họ và tên: Nguyễn Xuân Ngọc

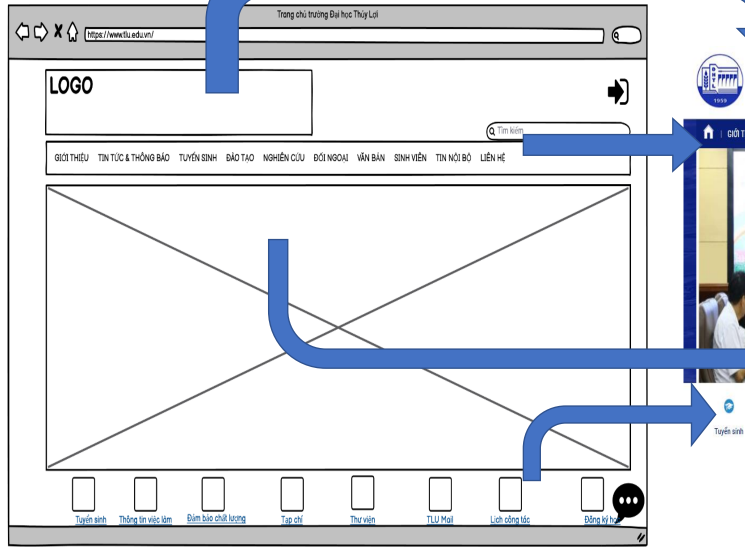
Lóp: 62TH

Bước 1:

- 1.1 Đầu tiên chúng ta cần phải xác định đối tượng người dùng của website là những sinh viên trong, ngoài trường, các cán bộ giảng viên và mọi người khác.
- 1.2 Mục đích: Giúp giới thiệu, cập nhật thông tin của trường một cách nhanh chóng và chính thống Bước 2:Lập kế hoạch và thu thập nội dung Website:
- 2.1 Lập sơ đồ sitemap: Chúng ta sẽ chỉ xây dựng một website tiếp thị gồm một trang (thường được gọi là landing page), vì vậy không có sơ đồ trang (sitemap)
- 2.2 Xác định tính cách trang web: Dựa vào đối tượng người dùng phần lớn là sinh viên và giảng viên giảng dạy trong trường nên trang web sẽ sử dụng tính cách đơn giản/ tối ưu hóa nội dụng có thể hiển thị

Bước 3: Phác họa ý tưởng

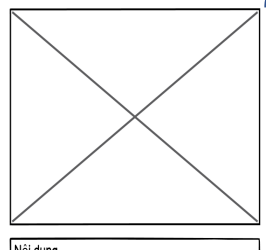
Phần header và banner





Phần content





Nội dung

Nội dung

Nội dung



Nam sinh Trường Đại học Thủy lợi đam mê chế tạo hàng trăm 'siêu máy bay', vận tốc hơn 180km/h

TLU – Đó là sinh viên Võ Hoàng Hiếu (2002, Hoàng Mai), hiện đang học lớp 62CK-QLM, Khoa Cơ khí, Trường Đại học Thủy lợi.

TIN TÚC

THÔNG BÁO

- Thông báo tuyển viên chức năm 2022
- 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
- Trường Đại học Thủy lợi đến thắm và trao đổi kinh nghiệm công tác quản trị đại học với

 UEH
- 'Bóng hồng' duy nhất của K61 ngành Kỹ thuật ô tô

» Xem tất cả

PHÂN HIỀU - KHOA

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

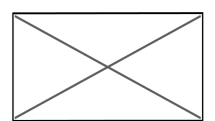
Khoa Hóa và Môi trường

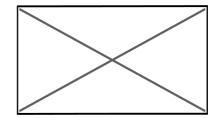
Trung tâm Đào tạo quốc tế

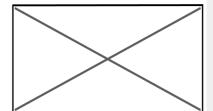
Viên ĐT và KHƯD Miền Trung

içii bi va ki lob ivilcii i la

TTKH và triển khai KTTL







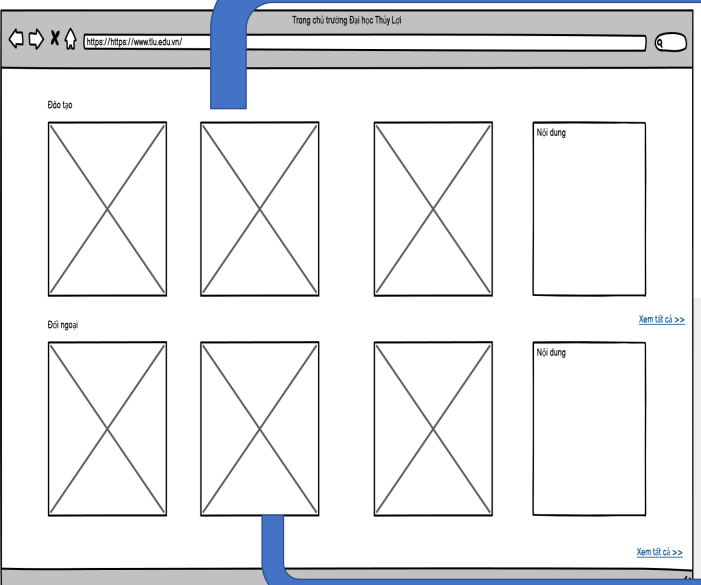






7

Phần content



ĐÀO TẠO



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

Tiếng Anh Tăng Cường

Anh tặng cường học kỳ 2 năm học 2021-



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 vê luân 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"

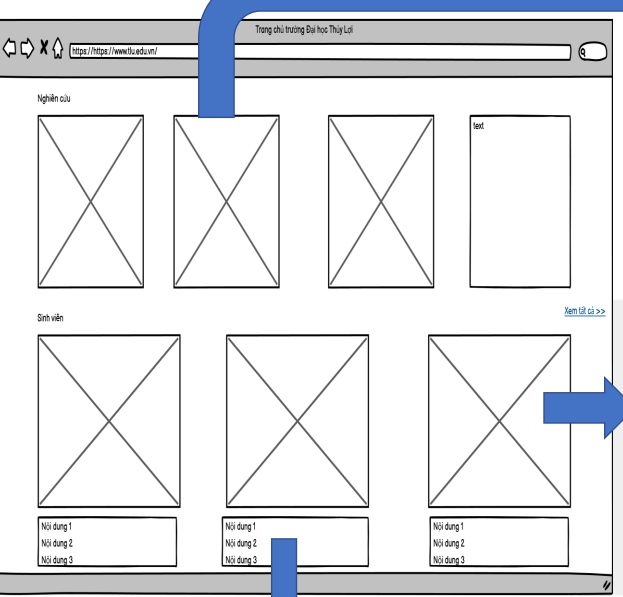


Hội thảo "Khoa học công nghệ về an toàn đập và một số bài học kinh nghiệm quốc tế cho Việt Nam"

- · 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

» Xem tất cả

Phần content



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 dich COVID-19"

SỰ KIỆN



về tổ chức Hội thảo "Liên Danh sách công bố quốc tế năm 2021 Th trong bối cảnh thích

SINH VIÊN



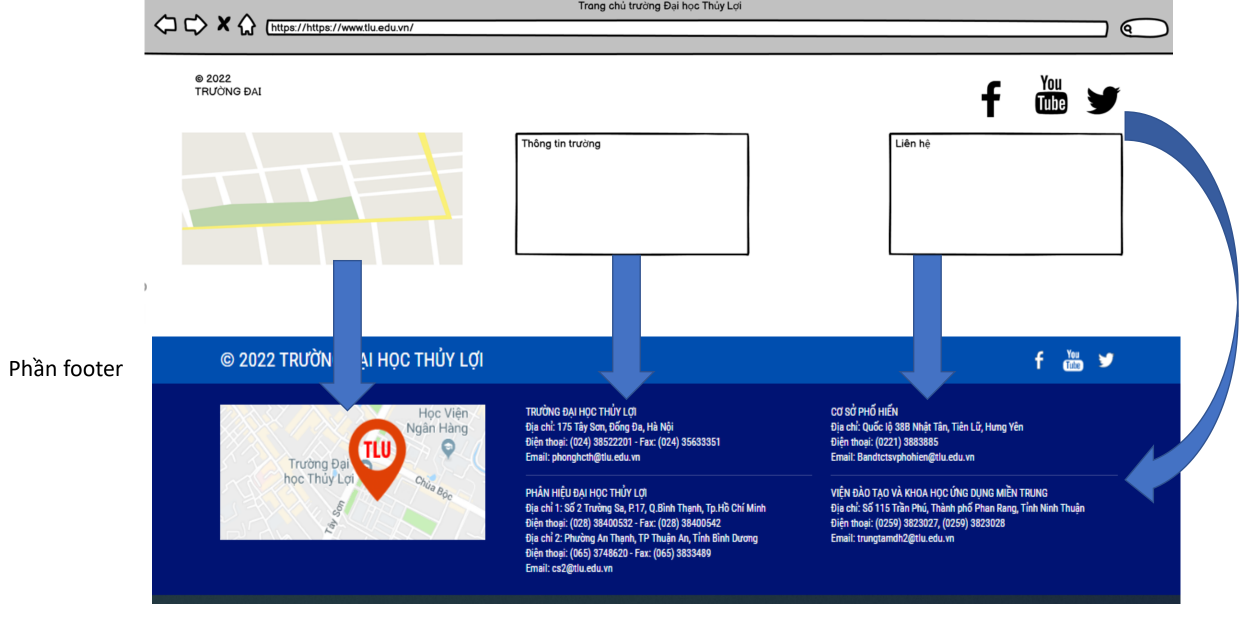
- . Hướng dẫn nhập học trực tuyến dành cho...
- Nam sinh Hà Nội đam mê âm nhạc nhưng...
- Nam sinh xứ Nghệ chọn Trường Đại học...



- 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...



Em xin cảm ơn thầy đã xem xét bài thực hành của em