

Bài Tập thực hành: Phân tích dự án website [tlu.edu.vn](http://tlu.edu.vn)

Họ và tên: Nguyễn Xuân Ngọc

Lớp : 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

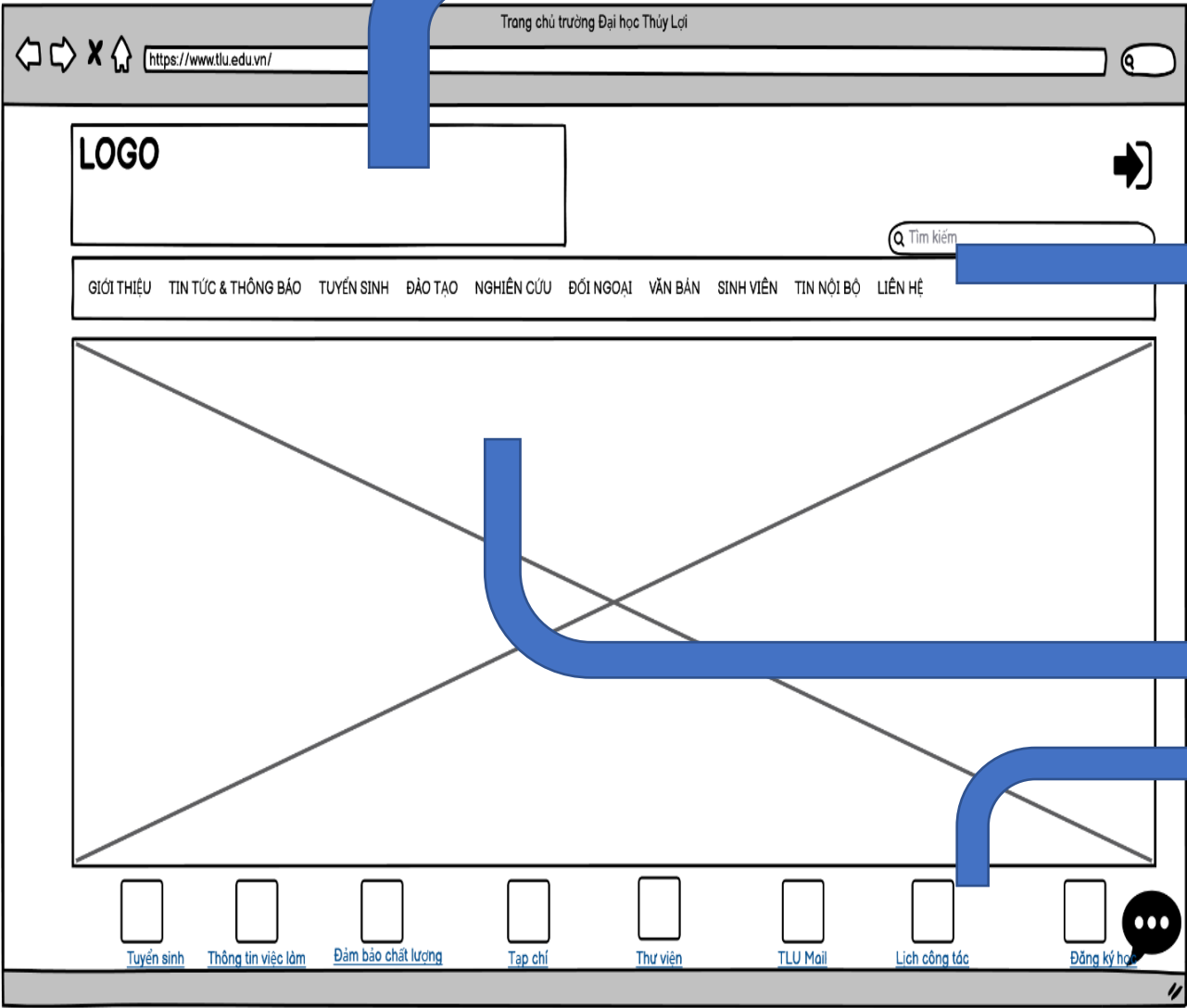
Bước 2:Lập kế hoạch và thu thập nội dung Website:

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)

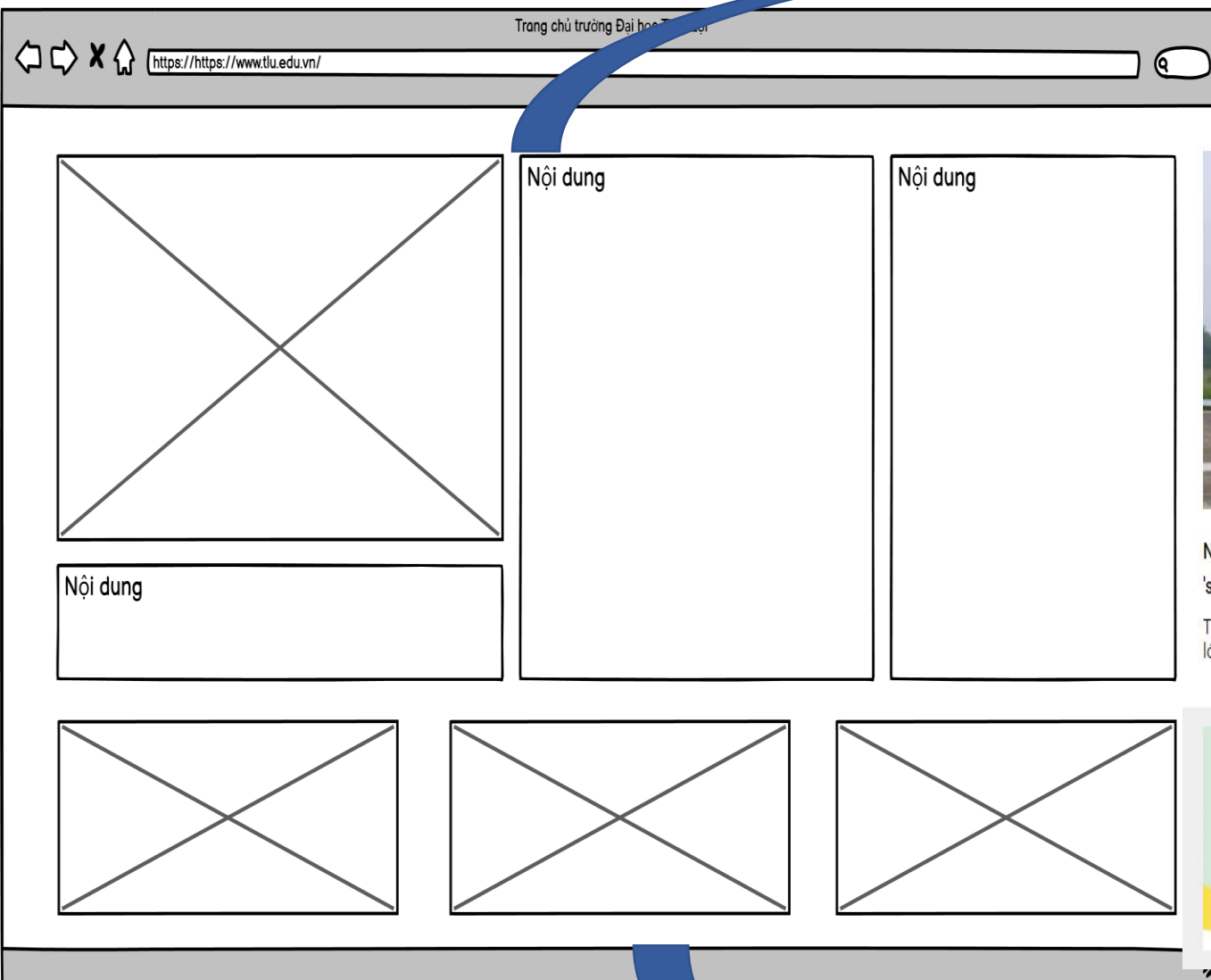
2.2 Xác định tính cách trang web : Dựa vào đối tượng người dùng phần lớn là sinh viên và giảng viên giảng dạy trong trường nên trang web sẽ sử dụng tính cách đơn giản/ tối ưu hóa nội dung có thể hiển thị

Bước 3: Phác họa ý tưởng

Phần header và banner



# Phần content



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 TỨC

THÔNG BÁO

PHÂN HIỆU - KHOA

- 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 thăm 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 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

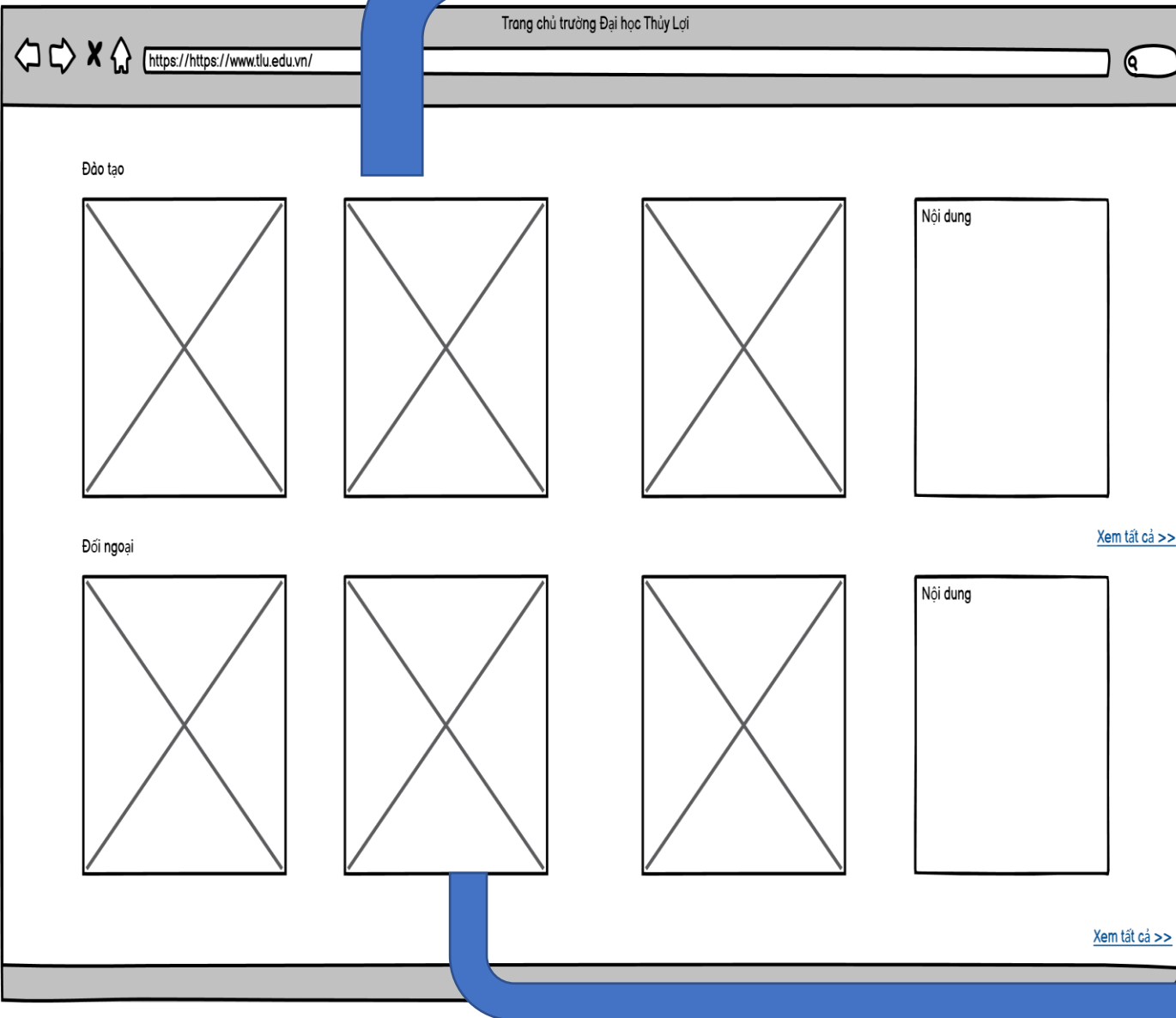
Trung tâm Đào tạo quốc tế

Viện ĐT và KHƯD Miền Trung

TTKH và triển khai KTTL



## Phần content



## ĐÀO TẠO



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

**Tiếng Anh  
Tăng Cường**

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"



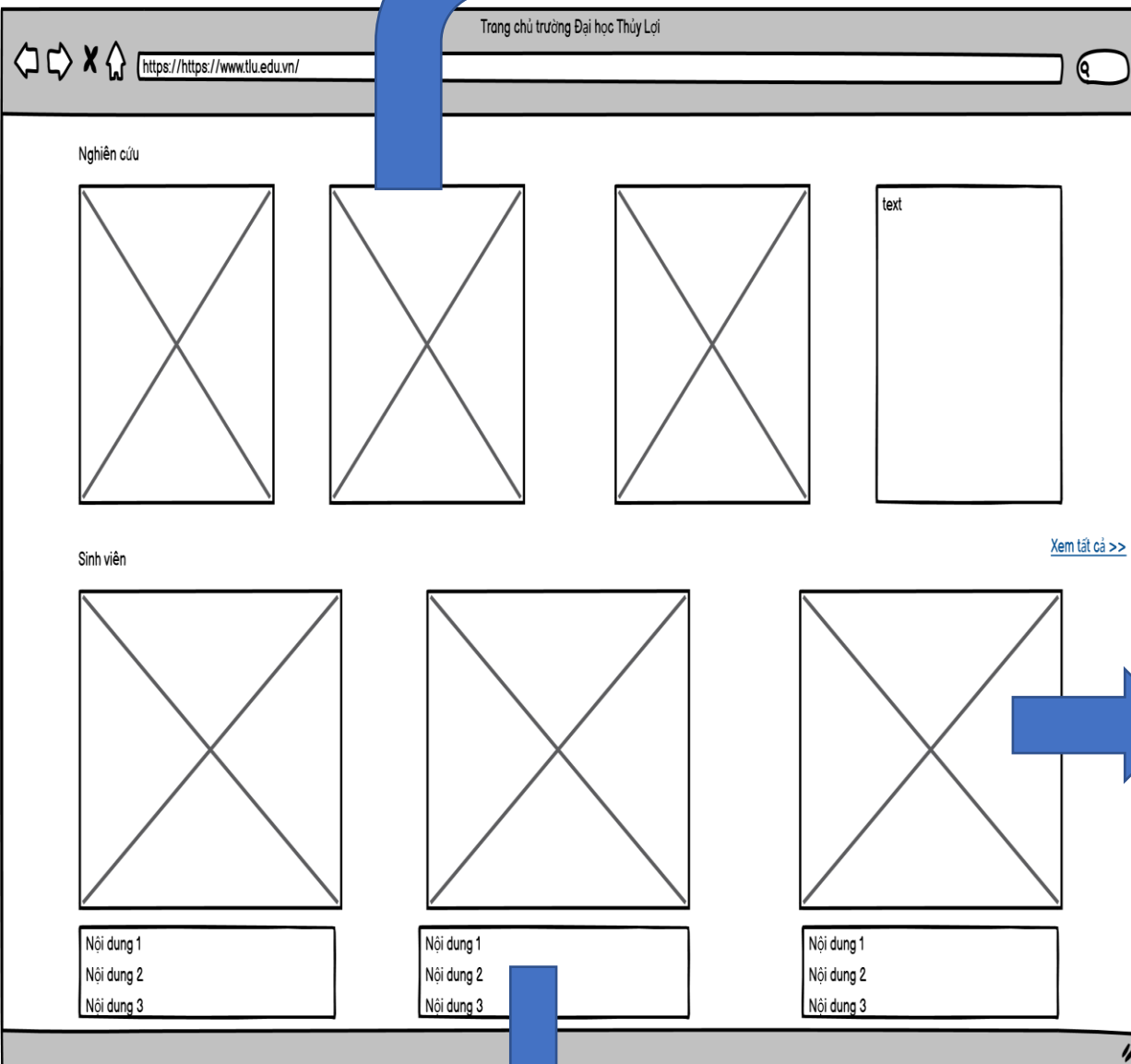
Hội thảo "Khoa học công nghệ về an toàn  
đập và một số bài học kinh nghiệm quốc  
tế cho Việt Nam"

- 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

» Xem tất cả



# Phần content



## NGHIÊN CỨU



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

## THÔNG BÁO

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



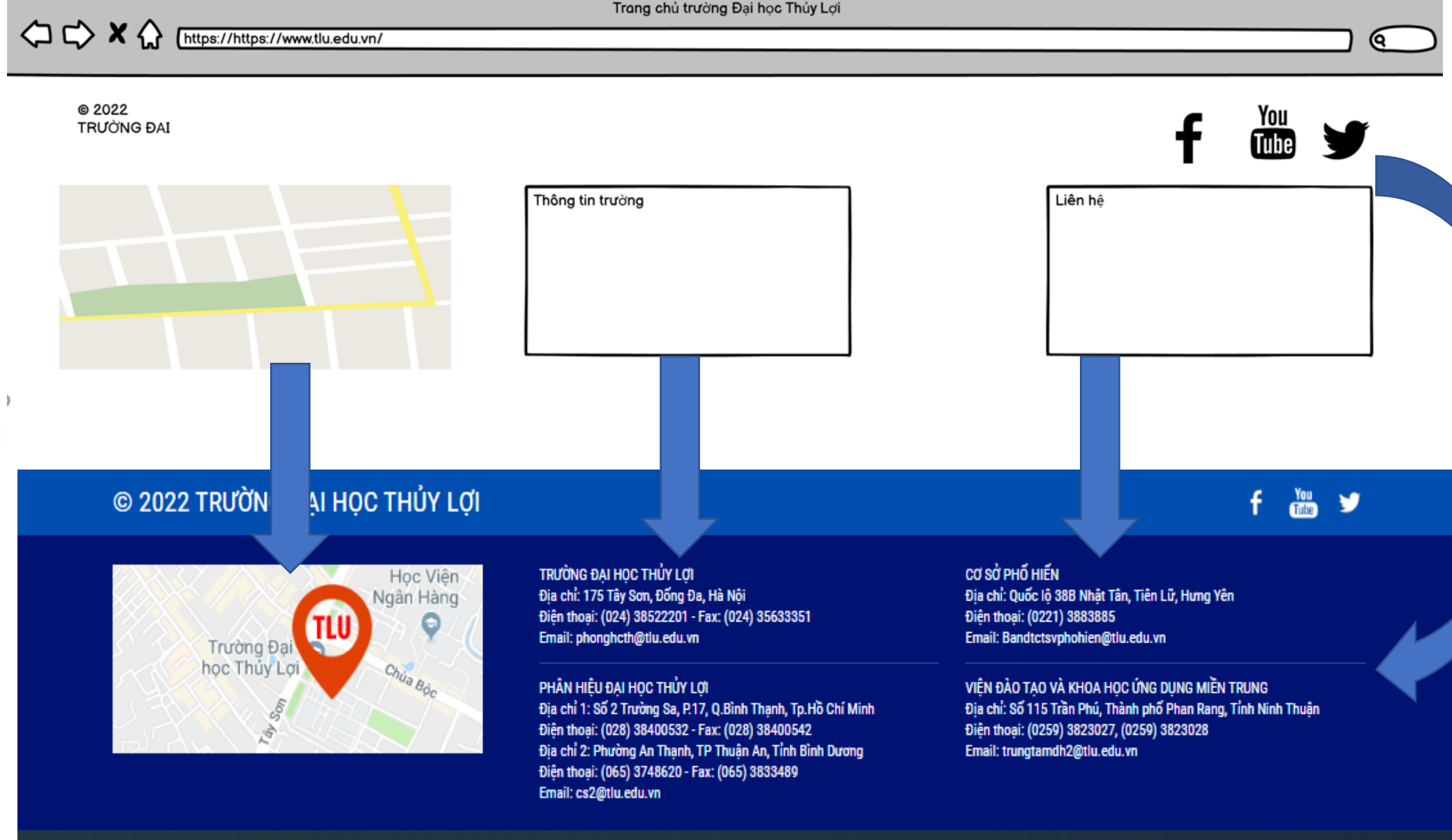
- Hướng dẫn nhập học trực tuyến dành cho...
- Nam sinh Hà Nội đam mê âm nhạc nhưng...
- Nam sinh xứ Nghệ chọn Trường Đại học...



- 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...



Phần footer

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