# THỰC HÀNH INTERNET VÀ CÔNG NGHỆ WEB

Ghi chú: Bài tập thực hành được soạn dựa trên đề cương môn học (phần TH)

### **NỘI DUNG**

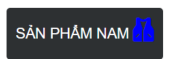
Anh/chị sử dụng html và css xây dựng các mẫu sau:

BÀI 1



# Công Ty Cổ Phần May Việt Tiến

Chuyên cung cấp các loại trang phục công sở Nam, Nữ





### BÀI 2

### Các tag phổ biến



# Hãy cùng khám phá những lợi ích sức khỏe tuyệt vời của trà gừng.

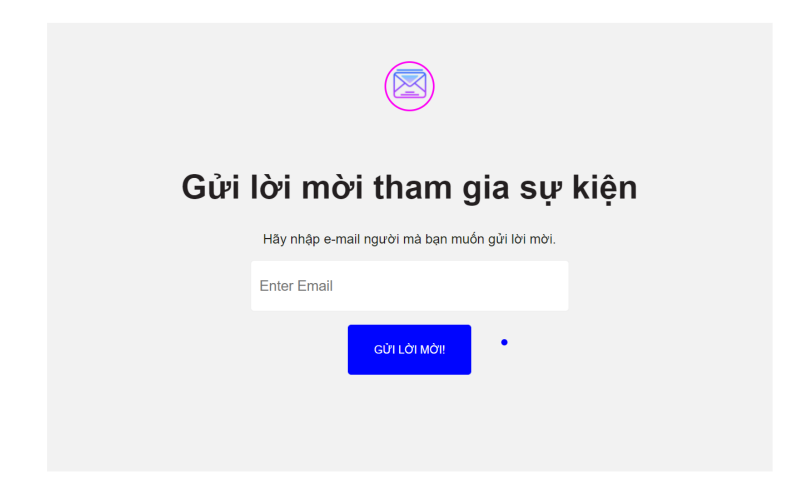


# Uống trà gừng hàng ngày là cách tuyệt vời để bạn chăm sóc và bảo vệ sức khỏe khỏi các bệnh tật.

Trả gừng cay và nóng, vì vậy mà nó là loại thức uống tuyệt vời trong ngày lạnh thay cho cà-phê. Tuy nhiên, trà gừng còn hơn cả là một loại thức uống bình thường vi nó có rất nhiều tác dụng với sức khỏe. Hãy cùng khám phá những lợi ích sức khỏe tuyệt vời của trà gừng.

Đẩy lùi cảm giác buồn nôn. Hỗ trợ hệ thống tiêu hóa. Chiến đấu với tình trạng chuột rút. Chữa trị bệnh cảm lạnh thông thường. Điều trị chứng đau nửa đầu. Chữa bệnh hôi miệng. Giảm đau và Chống viêm nhiễm.

Đọc thêm...







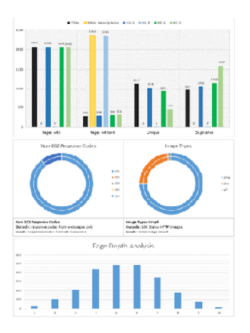


LIÊN KẾT NHANH	MẠNG XÃ HỘI	LIÊN HỆ
Trang Tuyển sinh	Facebook	Khu phố 6, P.Linh Trung, Tp.Thủ
Phòng Đào tạo SĐH	Youtube	Đức, Tp.Hồ Chí Minh.
Chính sách Vay vốn	Instagram	(020) 272 52002
Học bổng	Twitter	(028) 372 52002
Hẹn gặp Hiệu trưởn	g TikTok	info@uit.edu.vn



Trang chủ Tin tức Giới thiệu Tuyển sinh Đào tạo Khoa học Công nghệ Tuyển dụng GV

Login



# PHÂN TÍCH VÀ TRỰC QUAN DỮ LIỆU

Mã môn học: DS105

Môn học tập trung vào các nội dung chính sau: (1) Giới thiệu các khái niệm, các quy trình, các bộ dữ liệu liên quan trong quá trình phân tích dữ liệu. (2) Nhập, xuất, sắp xếp, tiền xử lý bộ dữ liệu. (3) Phương pháp thăm dò dữ liệu. (4) Phát triển các mô hình phân tích dữ liệu, cách chọn mô hình phân tích dữ liệu sao cho thích hợp hiệu quả với nguồn dữ liệu, cung cấp các kiến thức nâng cao để người học có thể tự thiết kế phát triển các mô hình nghiên cứu trong phân tích dữ liệu. (5) Đánh giá mô hình phân tích dữ liệu. (6) Các kiến thức toán cơ bản thống kê trong phân tích dữ liệu. (7) Các công cụ và phương pháp trực quan hóa dữ liệu trong quá trình phân tích.

Trong môn học này, Python đóng vai trò chính hỗ trợ phân tích dữ liệu, chủ yếu tập trung vào các thư viện hỗ trợ sau: Pandas, NumPy, Scipy, MatlotLib, Seaborn, Scikit-learn, Statsmodels...

Ngoài ra, môn học trang bị thêm một số kỹ năng hướng dẫn đọc tài liệu thành thạo (đọc hiểu các project requirements document), kỹ năng tiến hành nghiên cứu, kỹ năng viết báo cáo phân tích dữ liệu, trình bày thuyết minh xây dựng đề tài môn học và làm việc nhóm, phối hợp với nhau để hoàn thành đề tài.

Môn học sẽ được mở học kỳ 1 hằng năm.

XEM CHI TIẾT



### Sản Phẩm

Xuất khẩu sang các thị trường Mỹ, Châu Âu và thị trường theo kiểm định ISO-2022



### Họp Đồng

Chuyển giao công nghệ và khoa học trong nước và ngoài nước (Châu Âu Pháp - Anh - Mỹ)



### Thương Hiệu

Độc quyền và Nhượng quyền cho các thị trường Đông-Bắc Âu



### Cửa Hàng

Khắp các tỉnh thành trong nước. Đặc biệt tập trung tại khu vực Tp.HCM



### Chi Nhánh

Phân phối lớn tại các thị trường Mỹ, góp phần đa dạng hóa các thị trường tiềm năng.

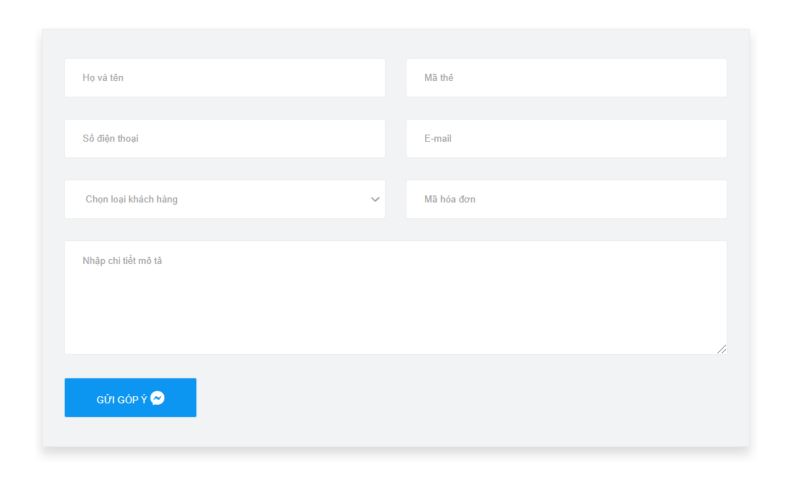


### Bằng Sáng Chế

Phát triển các sản phẩm đạt độ chất lượng với độ bền cao có thể sử dụng trong 20 năm

# ĐÓNG GÓP Ý KIẾN VỀ SẢN PHẨM

Góp ý của bạn sẽ được chúng tôi xem xét, vui lòng nhập tiếng việt có dấu Các ý kiến đóng nên viết chi tiết rõ ràng, kèm theo các minh chứng xác thực thời gian và địa điểm (*nếu có*).



# KHOA HỌC VẢ KỸ THUẬT THÔNG TIN LIÊN KÉT Đào tạo hai ngành Công nghệ Thông tin (Đại học và Sau Đại học) và Khoa học Dữ liệu (Đại học) Bộ môn Di động và CN Web Bộ môn Khoa học Dữ liệu Bộ môn Khoa học Dữ liệu G⁺ In

	LIÊN KÉT	MẠNG XÃ HỘI	LIÊN HỆ	
	Tuyển Sinh	<b>f</b> 60.978 Likes	info@uit.edu.vn	
Sứ MẠNG  Trường Đại học Công nghệ Thông tin là một trung tâm đào tạo đại học, sau đại học cung cấp nguồn nhân lực chất lượng cao, nhằm đáp ứng nhu cầu của thị trường lao động và phục vụ cộng đồng.  TẦM NHÌN  Trường Đại học Công nghệ Thông tin trở thành trường đại học uy tín về công nghệ thông tin – truyền thông và các lĩnh vực liên quan trong khu vực Châu Á.	Tuyển dụng GV	9.860 Followers	https://www.uit.edu.vn	
	Tra cứu VB	■ 8.159 Subscribe	Kp. 6, P. Linh Trung, Tp. Thủ Đức, Tp. HCM	
	Lịch giao ban		(+84) 0976263355	
	Thanh tra			
	Góp ý			

# LAPTOP DÀNH CHO HỌC TRỰC TUYẾN

Do ảnh hưởng của dịch COVID-19, trong năm học mới này, nhiều học sinh tại một số tỉnh, thành phố như Hà Nội, TP.HCM sẽ phải tiến hành học tập qua hình thức online (trực tuyến), dẫn đến nhu cầu tìm mua máy tính xách tay (laptop) để học online tăng cao so với mọi năm. Các mẫu laptop hỗ trợ tốt trong học trực tuyến có thể tham khảo:





### **SURFACE LAPTOP 3 13.5**

@Ngọc Hoàng 09 Sep 2021 (Đã xem: 1024)

Thông tin sản phẩm và bảo hành Tình trang: Sản phẩm mới 100%, nguyên seal

Bảo hành: 12 tháng, 1 đổi 1 theo chính sách của

Microsoft

Phụ kiện: Máy, Sạc, Full Box

Đọc tiếp..

### Laptop Samsung X180 Barbie

@Minh Anh 08 Sep 2021 (Đã xem: 979)

Thông tin sản phẩm và bảo hành

Tình trạng: Sản phẩm mới 100%, nguyên seal

Bảo hành: 24 tháng, 1 đổi 1 theo chính sách của

SamSung

Phụ kiện: Máy, Sạc, Full Box

Đọc tiếp...

### ThinkPad X1 Carbon Gen 9

@Ngọc Ánh 06 Sep 2021 (Đã xem: 530)

Thông tin sản phẩm và bảo hành

Tình trạng: Sản phẩm mới 100%, nguyên seal

Bảo hành: 18 tháng, 1 đổi 1 theo chính sách của

Lenovo

Phụ kiện: Máy, Sạc, Full Box

Đọc tiếp...

# LIÊN HỆ

# Thông tin



Kp. 6, P. Linh Trung, Tp. Thủ Đức, Tp. HCM



info@uit.edu.vn



+84 28 372 52002

# Hãy liên lạc với chúng tôi bất cứ khi nào!!!

Họ và tên		
Địa chỉ e-mail		
Tiêu đề bài viết		
Nội dung cần gửi		



### ĐÁNH GIÁ

### @ Yến Nhi

21:56 Thứ 5 ngày 09/09/2021

Đã mua, đã sử dụng, máy chạy êm, cầm chắc tay hơn cái trước mình dùng. shop tư vấn nhiệt tình, mùa dịch mà giao hàng vẫn nhanh. anh ship thì quá ok luôn. mình đặt lỡ nhắn đc nhà mẹ đẻ, đến khi gọi nhận hàng mình báo địa chỉ khác, anh ship vẫn vui vẻ đồng ý... nói chung là tuyệt.

### @ Phạm Triết

06:39 Thứ 5 ngày 09/09/2021

Tông đơ rất đẹp, nhưng bộ kéo cắt tỉa thì như đồ chơi trẻ em 😂 😂 😝, đóng gói cẩn thận, giao hàng nhiệt tình. cảm ơn TIKI.

### @ Chí Phèo

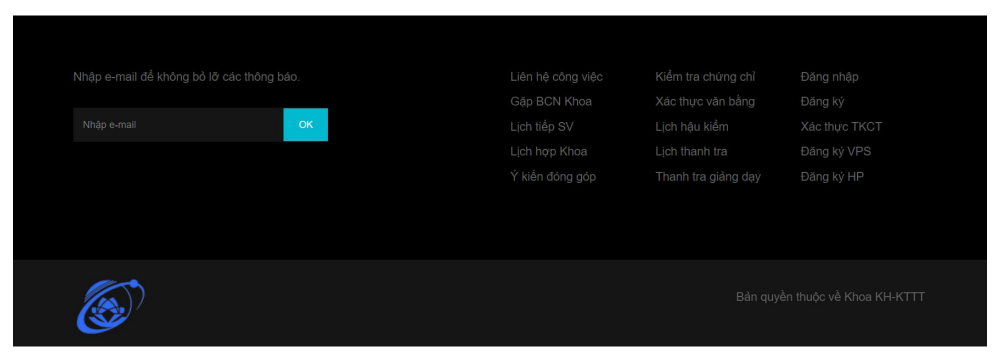
12:26 Thứ 3 ngày 07/09/2021

Tông đơ nhìn chắc chắn, lưỡi dao sắc bén, cầm vừa tay, thao tác dễ, kéo tặng kèm cũng dễ sử dụng. Sẽ dùng thực tế để trải nghiệm thêm.

### @ Tony Phùng

10:45 Thứ 2 ngày 06/09/2021

Rất hài lòng (giao hàng nhanh hàng đúng như trên hình, cắt thử rất Ok Thank's Shop.





### Xe đạp trẻ em RoyalBaby Jenny RB20G-4 20 inch Trắng

Chiếc xe đạp dòng Jenny của nhà Royal Baby dành cho các bé ở độ tuỗi 6 - 8 tuỗi với chiều cao từ 120 cm - 130 cm. Xe được lấy ý tưởng từ nhân vật nàng Tiên Cá, chiếc xe họa nên nét đáng yêu, phù hợp với các bé gái xinh xắn.



### Xe đạp địa hình MTB Fornix C26 26 inch Đen Đỏ

Xe đạp địa hình MTB Fornix C26 26 inch mang nét thể thao cá tính và nỗi bật bởi sự phối hợp hài hòa giữa sắc đen - đỏ - vàng, nét năng động trong thiết kế này rất thích hợp với các bạn trẻ hiện đại. Xe phù hợp để bạn dùng khi leo núi, đi phượt hay là chinh phục, khám phá những cung đường mới.



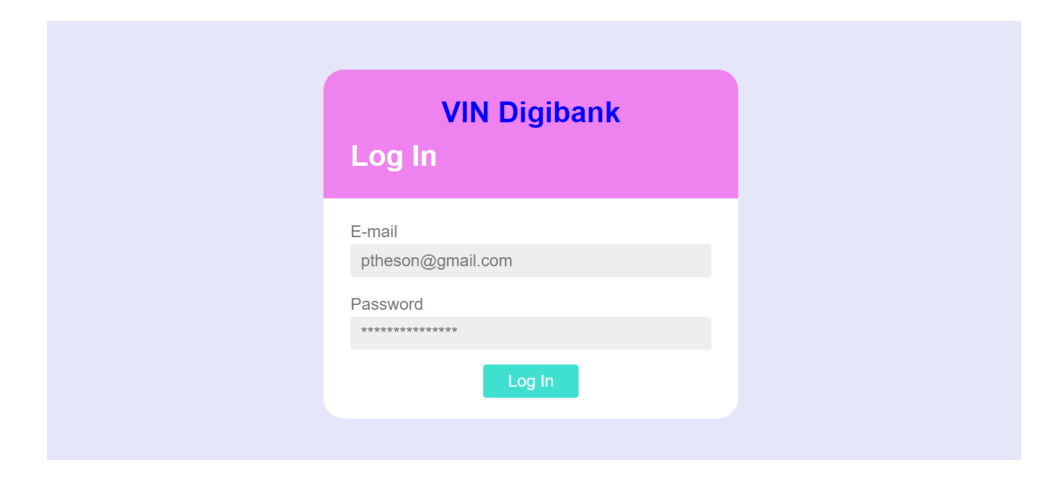
### Xe đạp trẻ em Fornix Panda 16 inch Tím

Xe đạp trẻ em Fornix Panda 16 inch mang phong cách đáng yêu cùng thiết kế mới mẻ, hiện đại và màu tím xanh năng động nhưng không kém phần đáng yêu, đây là một lựa chọn hoàn hảo giúp bé yêu của bạn phát triển cả về thể chất cũng như tinh thần.



### Xe đạp địa hình MTB Fascino FS-04 20 inch Đỏ

Xe đạp trẻ em 20 Inch Fascino FS-04 là dòng xe cao cấp được sản xuất theo tiêu chuẩn Châu Âu. Xe được phối màu đỏ đen nỗi bật, gây ấn tượng với thiết kế thể thao cá tính, chắc chắn đây sẽ là người bạn đồng hành tuyệt vời cho các bé.



### THIẾT KẾ LAYOUT ĐƠN GIẢN

### Banner - Header

ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC NGHIÊN CỨU KHOA HỌC TUYỂN DỤNG GIỚI THIỀU ĐÀO TẠO ĐẠI HỌC Đăng ký Triết lý giáo dục của Trường Đại học Công nghệ Thông tin TUYĖN SINH @Tác giá - Ngày 20/10/2021 Logo Tuyển sinh Chèn ảnh minh hoa bài viết Công nghệ Thông tin Khoa học Dữ liệu ĐÓI TÁC DOANH NGHIỆP Trường Đại học Công nghệ Thông tin hướng đến sự phát triển toàn diện của con người, đề cao tính độc lập, sáng tạo và phục vụ cộng đồng. Toàn thể sinh viên, giảng viên và nhân viên của Trường cùng tham gia vào quá trình giáo dục để giúp sinh viên trở thành công dân: - Chính trực, trách nhiệm và yêu thương con người; Logo Doanh nghiệp - Khao khát khám phá và sáng tao khoa học công nghệ; - Có kiến thức, kỹ năng chuyên môn vững vàng, biết hợp tác và chia sẻ; Có khả năng học tập suốt đời để thích ứng với mọi thay đổi;
 Có hoài bão, đóng góp tích cực cho sự phát triển của cộng đồng và xã hội. Logo Doanh nghiệp Tầm nhìn - Sứ mạng @Tác giá - Ngày 20/10/2021 Logo Doanh nghiệp Chèn ảnh minh họa bài viết MANG XÃ HÒI Facebook Youtube - Trường Đại học Công nghệ Thông tin là một trung tâm đào tạo đại học, sau đại học cung cấp nguồn nhân lực chất lượng cao, nhằm đáp ứng như cầu a thị trường lào động và phục vụ cộng đồ - Trường Đại học Công nghệ Thông tin là một trung tâm hàng đầu về nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ về công nghệ thông tin – truyền thông và các lĩnh vực liên quan. LIÊN HÈ Tiêu đề bài viết @Tác giá - Ngày 20/10/2021 Chèn ảnh minh hoa bài viết Tóm tắt ngắn về bài viết. Mo tả chi tiết bài viết. Thông tin footer

### HƯỚNG DẪN

### Các lưu ý khi nộp bài:

- Mỗi bài được lưu trữ trong một thư mục (folder), đặt tên thư mục là Unit0x (x là số thứ tự mỗi bài). Tạo tập tin index.html để làm bài, index.html được lưu tại Unit0x.
- Tại Unit0x, tạo thêm một thư mục tên là css trong thư mục css tạo tập tin styles.css