### [HTML và CSS căn bản dành cho mọi người - Thạch Phạm](https://www.google.com.vn/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0ahUKEwjw6K7P3eTSAhVGUrwKHcB5BRgQFggZMAA&url=https%3A%2F%2Fthachpham.com%2Fweb-development%2Fhtml-css%2Fhtml-va-css-can-ban-danh-cho-cho-moi-nguoi.html&usg=AFQjCNFkSX7UgWhDo9h5aczKStmpb0TnVg&sig2=NU5cMxQ9xy15JuX-tdYFLQ)

https://thachpham.com/web.../html.../html-va-css-can-ban-danh-cho-cho-moi-nguoi.h...

“Học **HTML**/CSS làm gì khi đã có hàng tá công cụ để tạo website mà chả cần quan tâm đến code kiếc. Tui cũng có phải dân **lập trình** đâu!”. ~ Blogger chưa biết ...

Bạn đã truy cập trang này vào ngày 19/03/2017.

### [15 bài html cơ bản - thietke.website](http://thietke.website/tag/15-bai-html-co-ban/)

thietke.website/tag/15-bai-html-co-ban/

Bài 2: **HTML** là gì? Bài học này sẽ giới thiệu cho **bạn** một người **bạn** mới đó là **HTML**. Chính xác**HTML** là gì? **HTML** chính là ngôn ngữ mẹ đẻ của tất cả các **trình** ...

Bạn đã truy cập trang này vào ngày 19/03/2017.

### [Học HTML cơ bản và nâng cao | 190 thẻ HTML hay nhất - VietJack](http://vietjack.com/html/)

vietjack.com/html/

Nếu không xem được, vui lòng xem hướng dẫn tại đây. Loạt bài hướng dẫn học **lập trình HTML cơ bản** và nâng cao của chúng tôi dựa trên nguồn tài liệu của: ...

Bạn đã truy cập trang này 4 lần. Lần truy cập cuối: 19/03/2017

### [Bài 1: Giới thiệu về HTML | eCode | Đào tạo lập trình và marketing online](http://hoclaptrinhweb.org/lap-trinh/hoc-html/215-gioi-thieu-ve-html.html)

hoclaptrinhweb.org › LẬP TRÌNH › HỌC HTML

Trình duyệt đọc các file có đuôi .htm hay .**html** và hiển thị trang web đó theo các lệnh có trong đó.**HTML** là kiến thức **cơ bản** mà bất cứ ai muốn học **lập trình** web ...

Bạn đã truy cập trang này 2 lần. Lần truy cập cuối: 19/03/2017

### [Hướng dẫn học lập trình web | Tài liệu học lập trình web | HTML | CSS ...](http://webcoban.vn/)

webcoban.vn/

Hướng dẫn học **lập trình** web từ **cơ bản** đến nâng cao, đồng thời cung cấp các tài liệu học **lập trình**web như **lập trình** PHP **HTML** CSS JavaScript MySQL ...

Bạn đã truy cập trang này vào ngày 19/03/2017.

### [Bài 2 - Ngôn ngữ HTML - Học lập trình web cơ bản với Html, Css ...](https://www.google.com.vn/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=6&ved=0ahUKEwjw6K7P3eTSAhVGUrwKHcB5BRgQFgg7MAU&url=http%3A%2F%2Fwww.slideshare.net%2Ftuoitrecomvn%2Fweb1-bai02&usg=AFQjCNGr3rpS3mVSYdt74IV6aFHI8AUFuw&sig2=wnOsdukrtvra4PXTrRBvew)

www.slideshare.net/tuoitrecomvn/web1-bai02

12 thg 6, 2013 - Mục tiêu : Tạo trang **HTML** Các định dạng trang web Sử dụng hình ảnh ... COMα - Tek http: 22HỌC **LẬP TRÌNH** WEB TỪ **CƠ BẢN** ĐẾN NÂNG ...

### [Lập trình web - HTML cơ bản - SlideShare](https://www.google.com.vn/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=7&ved=0ahUKEwjw6K7P3eTSAhVGUrwKHcB5BRgQFghCMAY&url=http%3A%2F%2Fwww.slideshare.net%2Fthuylanhlung94%2Fhtml-co-ban&usg=AFQjCNHwurZ18axsYKrUWN7tihBejmoesA&sig2=1yZnXMJlBc-MO26iUNkQJg)

www.slideshare.net/thuylanhlung94/html-co-ban

26 thg 11, 2014 - **Lập trình** Web Mục tiêu môn học Cung cấp các kiến thức **cơ bản** về thiết kế web Nội dung môn học 3 Phần 1: kiến thức **cơ bản HTML** ...

### [Bài 1 - Tổng quan về lập trình web - Học lập trình web cơ bản với Htm…](https://www.slideshare.net/tuoitrecomvn/web1-bai01)

https://www.slideshare.net/tuoitrecomvn/web1-bai01

12 thg 6, 2013 - Bài 1 - Tổng quan về **lập trình** web - Học **lập trình** web **cơ bản** với **Html**, Css, Javascript. 1. 11HỌC **LẬP TRÌNH** WEB TỪ **CƠ BẢN** ĐẾN NÂNG ...

### [Bài 2. Html css - các thẻ html cơ bản - Phpandmysql.net](http://phpandmysql.net/html-css/bai-2-html-css-cac-the-html-co-ban-62.html)

phpandmysql.net/html-css/bai-2-html-css-cac-the-html-co-ban-62.html

Các thẻ **html cơ bản**, Ví dụ **html** css, Các cặp thẻ **html**, Khóa học **html** css, Khóa học giao diện web, Khóa học thiết kế web ở Hà Nội, Khóa học **lập trình** PHP ở ...

### [HTML Cơ bản – Phần 1 | Học thiết kế web theo chuẩn. - Izwebz](https://www.izwebz.com/video-tutorials/css-html/html-co-ban/)

https://www.izwebz.com/video-tutorials/css-html/html-co-ban/

**HTML** là thành phần **cơ bản** nhất để xây dựng lên trang web. ... Bao giờ output cuối cùng vẫn sẽ là**HTML**, đây chính là định dạng mà **trình** duyệt web của bạn có ...

### [Lập trình Web bằng HTML \_ Bài 1: HTML cơ bản - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=l8n_KTFq2AI)

[**▶ 9:12**](https://www.youtube.com/watch?v=l8n_KTFq2AI)

https://www.youtube.com/watch?v=l8n\_KTFq2AI

17 thg 7, 2012 - Tải lên bởi Học Lập Trình

**Lập trình** Web bằng **HTML** \_ Bài 1: **HTML cơ bản** Video được trích từ khóa học**Lập trình** Web HTML5, CSS3 và jQuery tại ...

### [Giáo trình tự học HTML, CSS, Javascript cho người mới học](http://hocasp.net/giao-trinh-tu-hoc-html-css-javascript-cho-nguoi-moi-hoc/)

hocasp.net/giao-trinh-tu-hoc-html-css-javascript-cho-nguoi-moi-hoc/

Chuyển đến [Giáo **trình** Javascript **cơ bản** đến nâng cao (word)](http://hocasp.net/giao-trinh-tu-hoc-html-css-javascript-cho-nguoi-moi-hoc/#Gio_trnhJavascript_c_bn_n_nng_cao_word) - Đưa hình ảnh vào trang **HTML** ... Giáo trình **lập trình** C **cơ bản** · Ebook học **lập trình** ...

Bạn đã truy cập trang này 4 lần. Lần truy cập cuối: 19/03/2017

### [HTML căn bản - freetuts](http://freetuts.net/hoc-html/html-can-ban)

freetuts.net › HTML

14 thg 12, 2015 - Series học **HTML** căn **bản** dành cho người mới bắt đầu, trong series này ... thức đầu tiên **bạn** cần phải học khi tham gia vào học **lập trình** web.

### [HTML Cơ Bản - Học Lập Trình](http://www.hoclaptrinh.org/HTML-Co-Ban)

www.hoclaptrinh.org/HTML-Co-Ban

**HTML** là ngôn ngữ **cơ bản** và phổ biến nhất và được dùng để tạo ra tất cả các website trên thế giới. Không một website nào có thể tồn tại mà không dùng **HTML**.

### [Học lập trình web cơ bản bằng HTML 5, CSS 3 và Javascript](https://techmaster.vn/khoa-hoc/25487/web-co-ban-html5-css3-va-javascript)

https://techmaster.vn › Khóa học

**HTML**, CSS và Javascript là bộ 3 ngôn ngữ cần thiết cho mọi web developer. ... Có nền tảng **cơ bản**để tiếp tục học chuyên sâu về **lập trình** web, **lập trình** di ...

### [9 Lý do bạn nên biết một chút về HTML và CSS - Techmaster](https://techmaster.vn/posts/33685/hoc-html-va-css-co-ban-den-nang-cao)

https://techmaster.vn › Blog

7 thg 12, 2015 - Bạn đã nghe đi nghe lại nhiều lần rằng ai cũng nên học **lập trình**. ... thì bạn cũng có thể hưởng lợi từ một số kỹ năng **HTML** và CSS **cơ bản**.

### [Đào Tạo HTML | CSS | Lập Trình PHP Online](http://2school.vn/)

2school.vn/

2school.vn là trang web học **HTML**, CSS, PHP và MySQL với các video hướng dẫn tự học **lập trình**web trực tuyến đơn giản và dễ học. ... Nếu có thắc mắc hi vọng các bạn sẽ vào group để hỗ trợ nhau học. ... Khái niệm **cơ bản** về Seo Top.

### [3 Website giúp bạn học lập trình Web HTML trực tuyến](https://topthuthuat.com/thu-thuat/3-website-giup-ban-hoc-lap-trinh-web-html-truc-tuyen)

https://topthuthuat.com/thu.../3-website-giup-ban-hoc-lap-trinh-web-html-truc-tuyen

Top 3 Website chúng ta nên tham khảo để học **lập trình** Website **cơ bản** bao gồm: W3schools.com,**HTML**.net, Codeacademy.com. Ngoải ra, bạn cũng có thể ...

### [Làm quen với HTML - iViettech - iViettech](http://iviettech.vn/blog/3809-lam-quen-voi-html.html)

iviettech.vn/blog/3809-lam-quen-voi-html.html

**HTML** là thành phần **cơ bản** của trang web, trong bài viết này chúng ta sẽ làm quen với các thành phần ... Nếu bạn không khai báo phần này nhưng đã lưu file .**html** hoặc .htm thì trình duyệt vẫn hiểu. ... Học **lập trình** web nên bắt đầu từ đâu?

### [Ebook Tài liệu tự học HTML, CSS, Javascript, PHP&MySQL, ASP.NET ...](http://sinhvienit.net/forum/tai-lieu-tu-hoc-html-css-javascript-php-mysql-asp-net-tieng-viet-day.380487.html)

sinhvienit.net › ... › Tài liệu về lập trình › Xây dựng ứng dụng Web

27 thg 4, 2015 - Giáo trình CSS **cơ bản**. Javacript: **Lập trình** Web với **HTML** và JavaScript. **Lập Trình**Web Bằng javascript. **Lập trình** Java **cơ bản** : OOP trong ...

# **HTML và CSS căn bản dành cho cho mọi người**

Đã có hai serie chi tiết hơn dành cho HTML và CSS kèm video.

* [Học HTML cơ bản toàn tập](https://thachpham.com/web-development/html-css/gioi-thieu-serie-hoc-html-co-ban.html)
* [Học CSS cơ bản toàn tập](https://thachpham.com/web-development/html-css/gioi-thieu-serie-hoc-css-can-ban.html)

HTML/CSS có thể nói là khởi đầu của mọi tất cả vấn đề liên quan tới web, dù bạn là người làm nghành nào, miễn là có đụng tới quản trị web thì ít nhất phải biết qua hai cái này. Nếu bạn có ý định học lập trình web thì lại càng nên thành thạo hai cái này, nếu bạn là blogger chuyên viết bài thì cũng nên nắm cái này.

Bạn có thể là một blogger viết rất tốt, nhưng liệu bạn đã sử dụng thành thục các thẻ HTML và vùng chọn CSS căn bản chưa? Nếu câu trả lời là chưa thì điều đó đang hạn chế tiềm năng blogging của bạn đấy. Bạn có thể cầm gạch lên và bảo:

“[Học HTML](https://thachpham.com/series/html-co-ban)/CSS làm gì khi đã có hàng tá công cụ để tạo website mà chả cần quan tâm đến code kiếc. Tui cũng có phải dân lập trình đâu!”. ~ Blogger chưa biết HTML/CSS nào đó

Thực vậy, những công cụ như Adobe Dreamweaver, WordPress Visual Editor có thể vỗ ngực và thề thốt tình yêu:

“Em cứ lo nội dung và layout, còn HTML/CSS và thế giới cứ để anh.” ~ Editor

Mình không dám ý kiến gì với tình yêu của bạn, nhưng việc phụ thuộc vào công cụ quá nhiều sẽ không giúp bạn tận dụng hết tiềm năng của mình. Bạn có thể là 1 blogger viết nội dung rất giỏi, nhưng bạn sẽ không thể:

* Thiết kế, định dạng những gì ngoài hỗ trợ của công cụ.
* Thử nghiệm những đoạn code hay ho từ các trang web khác.
* Chỉnh sửa lại những thiết kế giao diện theo ý mình.
* Tối ưu hóa về thiết kế và định dạng cho trang web của mình.
* Thiết kế những giao diện cầu kì và hiệu ứng phức tạp.

Nếu bạn thực sự muốn chăm chút về thiết kế giao diện hay mang lại trải nghiệm tuyệt vời cho người dùng trang web, cho độc giả trang blog thì hãy nghe mình: Đây là lúc thích hợp nhất để tạm chia tay Dreamweaver (yên tâm, DW là trai ngoan nên không đòi quà đâu :D) và bắt đầu tìm hiểu về HTML và CSS căn bản dành riêng cho blogger.

Trong bài này, mình sẽ chỉ nói lại các khái niệm trọng tâm trong HTML và CSS, kèm theo đó là các nguồn học vì trên mạng hiện nay đã có quá nhiều tài liệu rồi.

## **Bắt đầu thế nào?**

Đối với WordPress Blogger, chắc hẳn mọi người đều quen thuộc với việc sử dụng công cụ soạn thảo WordPress Editor để biên tập, chỉnh sửa và định dạng cho trang blog hay website của mình. Mọi thao tác đơn giản như bôi đậm chữ, in nghiêng, căn dòng… về bản chất đều là can thiệp bằng HTML/CSS tự động bởi WordPress Editor.

Tuy nhiên, những lựa chọn sẵn có từ WordPress Editor rất hạn chế, nên nếu bạn muốn táy máy HTML/CSS thì xin mời bật qua chế độ chỉnh sửa Text và chúng ta cùng tìm hiểu:



## **HTML căn bản**

### **1. HTML là gì?**

HTML được ví như là bộ xương của một giao diện website, dù nó là dành cho WordPress hay bất cứ website nào. “Bộ xương” này sẽ giúp chúng ta xác định bố cục trên mỗi website và đánh dấu lại các phần đó bằng các thẻ (tag) nhất định, sau đó nó sẽ tự xác định mỗi đối tượng được đánh dấu mang một vài trò riêng trong website.

Thachpham.com

HTML là từ viết tắt của HyperText Markup Language, nghĩa là ngôn ngữ đánh dấu siêu văn bản.

Hypertext (siêu văn bản): là một đoạn text bất kì nhưng có chứa link đến một nguồn thông tin khác (như một đoạn văn bản khác, một địa chỉ website, hình ảnh, âm thanh…)

Ngôn ngữ đánh dấu này sẽ là cầu nối của sự giao tiếp giữa người dùng và trình duyệt, giúp trình duyệt hiểu được cách thức hiển thị trang web. Khi trình duyệt đọc thấy 1 kí tự A, nó chỉ đơn thuần hiển thị A, chứ không thể biết bạn muốn tô đậm, in nghiêng, hay màu mè hoa lá thế nào cả. Chính lúc đấy, bạn cần HTML, thông qua việc sử dụng các thẻ HTML.

Thẻ HTML được định nghĩa bằng một cặp từ khóa nằm giữa dấu < và dấu >, và báo cho trình duyệt biết cách thức hiển thị đoạn kí tự bên trong thẻ HTML đó.

* In đậm bằng thẻ <b>:

|  |  |
| --- | --- |
| * 01 | * <b>A</b> |

* In nghiêng bằng thẻ <i>:

|  |  |
| --- | --- |
| * 01 | * <i>A</i> |

### **2. Cấu trúc cây HTML cơ bản**

Cấu trúc của HTML rất đơn giản và logic, với bố cục từ trên xuống dưới, từ trái qua phải, với 2 phần chính là HEAD và BODY. Các website viết bằng HTML đều tuân theo cấu trúc cơ bản như sau:

* Mọi trang HTML đều phải khai báo DOCTYPE (định nghĩa chuẩn văn bản) ngay từ dòng đầu tiên.
* Thẻ <html> cho trình duyệt biết mở đầu và kết thúc của trang HTML.
* Thẻ <head> chứa tiêu đề và các thông tin khai báo, các thông tin ẩn khác.
* Thẻ <body> sẽ hiển thị nội dung của trang web. Đây là phần thông tin mà người dùng sẽ nhìn thấy khi trình duyệt đọc các mã HTML.
* Mọi kí tự nằm giữa dấu <!– và –> sẽ được xem là thẻ comment và sẽ bị trình duyệt bỏ qua, không xử lý và không hiển thị.

|  |  |
| --- | --- |
| 01  02  03  04  05  06  07  08  09  10  11 | <html>  <head>  <title>Đây là thẻ đánh dấu tiêu đề trang web</title>  <!-- Comment: Các thông tin khai báo, các thông tin ẩn -->  </head>  <body>  <!-- Comment: Nội dung trang web mà người dùng sẽ thấy -->  <b>Đây là dòng chữ in đậm</b>  <i>Đây là dòng chữ in nghiêng</i>  </body>  </html> |

# **Bài 2. Html css - các thẻ html cơ bản**

Ở bài trước chúng ta đã tìm hiểu về **cấu trúc cơ bản của một website**, ở bài này chúng ta sẽ tìm hiểu thêm nhiều **thẻ html** nữa nhé

Trong html có rất nhiều cặp thẻ html, chúng ta sẽ đi tìm hiểu các cặp thẻ chính thường hay được xử dụng trong **lập trình web** nhất nhé các bạn. Nếu bạn chưa xem phần Các thẻ cấu trúc html cơ bản của website thì có thể xem lại [tại đây](http://phpandmysql.net/html-css/bai-1-cau-truc-html-co-ban-cua-mot-website-61.html) nhé

**Những thẻ html cơ bản**

1. Thẻ đoạn văn P - paragraphs

**Thẻ p** được dùng để trình bày một đoạn văn

Ví dụ :

<p>Thẻ p dùng để trình bày một đoạn văn, text</p>

<p>Đây là một đoạn văn ngắn</p>

2. Thẻ headings h1, h2... h6

**Thẻ headings** bao gồm 6 thẻ, từ h1 đến h6, sắp xếp theo thứ tự giảm dần cỡ chứ, **thẻ h1** có cỡ chữ lớn nhất sau đó là h2 ... và nhỏ nhất là h6. **Thẻ headings** thường được dùng để trình bày tiêu đề các chuyên mục, bài viết...

Ví dụ :

<h1>Thẻ h1 to nhất</h1>

<h2>Thẻ h2 to nhì (^^)</h2>

<h3>Thẻ h3 nhỏ hơn h1 và h2</h3>

<h6>Thẻ h6 nhỏ nhất</h6>

3. Thẻ hình ảnh img

**Thẻ img** được dùng để chèn hình ảnh vào website của bạn

Cú pháp :

<img src=''đường dẫn đến file ảnh" width="độ rộng" height="chiều cao" alt="tiêu đề ảnh" />

Ví dụ :

<img src="images/hoc-php.jpg" width="300" height="250" alt="Học thiết kế web, lập trình web" />

4. Thẻ embed - chèn nhạc, video vào website

**Thẻ embed** dùng để chèn nhạc, video và website

Cú pháp :

<embed src="link file nhạc" width="độ rộng" height="độ cao" autostart='true hoặc false" loop="1"></embed>

Ví dụ :

<embed src="music/neu-la-anh.mp3" width="200" height="100" autostart="true" loop="1"></embed>

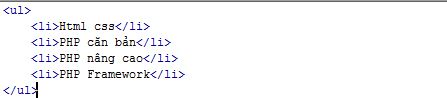
+ Autostart = true : Tự động play khi duyệt web

+ Loop = 1 : Lặp lại khi chơi hết bài

5. Thẻ định dạng list, ul và ol

**Thẻ ul và ol** được dùng để trình bày văn bản theo dạng list, danh sách có thứ tự

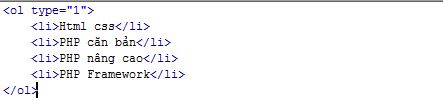
Ví dụ **thẻ ul** : Có nhiều định dạng cho thẻ ul như theo dạng **circle**, **disc** ...



Khi hiển thị :

* Html css
* PHP căn bản
* PHP nâng cao
* PHP Framework

Về **thẻ ol** : Trình bày văn bản theo thứ tự số tăng dần 1,2, 3... hoặc theo thứ tự a - z ...



Khi hiển thị :

1. Html css
2. PHP căn bản
3. PHP nâng cao
4. PHP Framework

6. Thẻ liên kết (html links) <a>

Thẻ liên kết trong html là thẻ <a>, được dùng để liên kết các web page lại với nhau

Cú pháp :

<a href="đường dẫn đến trang web" target="thuộc tính">Tiêu đề</a>

Ví dụ :

<a href="htpps://google.com" target="\_blank">Tìm kiếm</a>

+ href : đường dẫn đến webpage

+ target : thuộc tính này sẽ quy định liên kết sẽ được mở ra ở đâu: \_self (trang hiện tại), \_blank (cửa sổ mới) ....

7. Các thẻ html khác

- **Thẻ xuống dòng <br />** : Thẻ <br /> được dùng để xuống dòng trong một đoạn văn

Ví dụ : Học thiết kế website tại <br /> PHPANDMYSQL.NET

- **Thẻ in đậm <b>** : Thẻ <b> dùng để in đậm một đoạn văn bản

Ví dụ : <b>Học lập trình PHP ở đâu tốt?</b>

- **Thẻ in nghiêng <i>** : Dùng để đánh dấu in nghiêng một đoạn văn

Ví dụ : <i>Có nên học lập trình không?</i>