



FRONT-END FRAMEWORKS

BÀI 1: GIỚI THIỆU BOOTSTRAP

www.poly.edu.vn





- Hiểu Bootstrap
- Nắm vững tổ chức hệ thống lưới
- Biết cách tổ chức layout
- Sử dụng navbar để xây xây dựng menu
- Sử dụng Glyphicons
- Sử dụng Panel
- Sử dụng List Group







- Tổng quan về twitter
- Nhúng Bootstrap vào website
- Grid System
- Xây dựng layout
- Navs menu
- **Glyphicons**
- Panel
- List Group





TổNG QUAN VỀ BOOTSTRAP

- Bootstrap là một framework cho phép những nhà phát triển thiết kế một trang web reponsive nhanh chóng dễ dàng
- Bootstrap được xây dựng dựa trên nền tảng HTML templates, CSS templates và Javascript cơ bản để hình thành nên những mẫu giao diện thiết kế có sẵn
- Bootstrap được Mark Otto và Jacob Thornton cùng nhau phát triển lên tại Twitter
- Bootstrap góp phần thúc đẩy công việc của những nhà phát triển và lập trình được nhanh hơn, tiện lợi và đồng bộ hơn



ƯU ĐIỂM CỦA **B**OOTSTRAP

- Bootstrap giúp các nhà thiết kế website có thể giảm bớt được thời gian trong việc thiết kế website. Khi sử dụng Bootstrap, bạn có thể hạn chế được thời gian bỏ ra để viết code cho giao diện vì trong thư viện của nó đã có sẵn những đoạn mã có thể chèn vào trong website.
- Khi sử dụng Bootstrap bạn hoàn toàn có thể tùy biến được giao diện theo ý muốn của mình với hệ thống Grid System mặc định bao gồm 12 cột cùng với độ rộng 940px được tích hợp sẵn trong Bootstrap.
- ☐ Ngày nay, khi mà xu hướng phát triển website tương thích với mọi thiết bị thì Bootstrap nổi lên như 1 Framework cung cấp sẵn reponsive css phù hợp với mọi thiết bị như SmartPhone, tablets, dextop.....

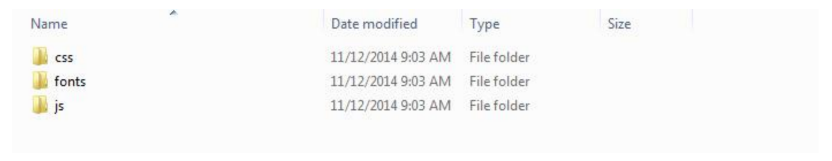


☐ Vào website: http://getbootstrap.com/gettingstarted/ và nhấp vào nút [Download Boostrap]

Bootstrap (currently v3.3.1) has a few easy ways to quickly get started, each one appealing to a different skill level and use case. Read through to see what suits your particular needs.

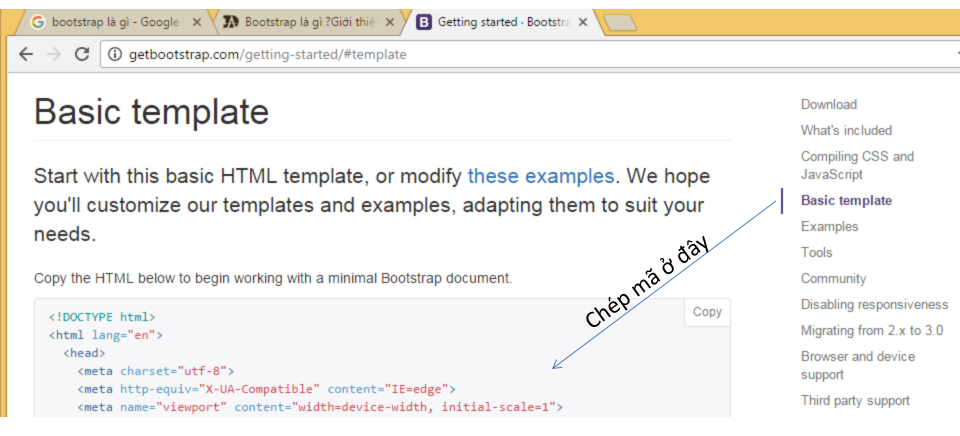


☐ Giải nén





Tạo trang index.html và chép nội dung HTML của phần Basic Template như hình dưới vào trang index.html





Front-endFrameworks

CSS

☐ Mã HTML của trang index.html

```
<!DOCTYPE html>
                                                                     fonts
<html>
<head>
                                                                   Ī įs
    <!-- 3 thẻ meta sau phải xuất hiện đầu tiên -->
                                                                  🛄 index.html
    <meta charset="utf-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
    <title>Tiêu đề trang web</title>
    <!-- Bootstrap CSS -->
    <link href="css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">
    <!-- Thư viên sau đây sẽ được kích hoạt nếu bạn sử dụng IE 9- -->
    <!--[if lt IE 9]>
      <script src="https://oss.maxcdn.com/html5shiv/3.7.3/html5shiv.min.js"></script>
      <script src="https://oss.maxcdn.com/respond/1.4.2/respond.min.js"></script>
    <![endif]-->
    <!-- Thư viện JavaScript cần thiết (JQuery và Bootstrap) -->
    <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.12.4/jquery.min.js"></script>
    <script src="js/bootstrap.min.js"></script>
</head>
<body>
    <h1>Hello, world!</h1>
</body>
</html>
```



Front-endFrameworks

bootstrap.js

🎵 jquery.min.js

📗 npm.js

📗 bootstrap.min.js

CSS

js

fonts

Không xét IE 9- và download jquery về local thì mã của trang index.html đơn giản như sau

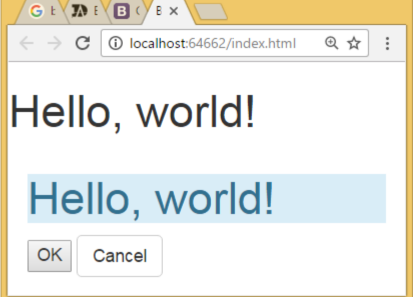
```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <!-- 3 thẻ meta sau phải xuất hiện đầu tiên -->
                                                               🔝 index.html
    <meta charset="utf-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
    <title>Tiêu đề trang web</title>
    <!-- Bootstrap CSS -->
    <link href="css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">
    <!-- Thư viện JavaScript cần thiết (JQuery và Bootstrap) -->
    <script src="js/jquery.min.js"></script>
    <script src="js/bootstrap.min.js"></script>
</head>
<body>
    <h1>Hello, world!</h1>
</body>
</html>
```



ÁP DỤNG BOOTSTRAP CSS

Hãy sửa nội dung trang web index.html như sau, chạy và phân tích kết quả

container, alert-info, btn và btn-default là gì?







BOOTSTRAP CLASS SELECTOR

- Qua ví dụ trên, chúng ta thấy Bootstrap cung cấp danh sách CSS class selector. Chúng ta chỉ việc nghiên cứu và áp dụng nó vào các thẻ phù hợp để tạo giao diện mong muốn.
- ☐ Trong ví dụ trên chúng ta sử dụng các class selector sau
 - .container: định dạng khung chứa
 - .alert-info: làm nổi bật văn bản thông báo
 - .btn: định dạng nút
 - .btn-default: định dạng hình thức nút
- ☐ Hàng trăm class selector với công dụng khác nhau đang đợi chúng ta khai thác



- Bootstrap cung cấp các class selector giúp tổ chức giao diện dưới dạng hệ thống lưới tương thích với hầu hết các thiết bị di động.
- Hệ thống này được chia thành 12 cột tương thích với mọi kích thước khung nhìn của các thiết bị Ô.col-md-8

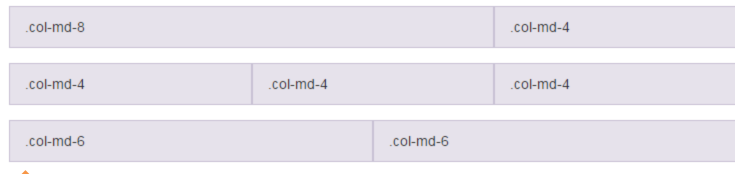
chứa 4 côt chứa 8 côt .col-md-8 .col-md-4 <div class="row"> <div class="col-md-8">.col-md-8</div> .col-md-4 .col-md-4 .col-n <div class="col-md-4">.col-md-4</div> </div> <div class="row"> .col-md-6 .col-md-6 <div class="col-md-4">.col-md-4</div> <div class="col-md-4">.col-md-4</div> <div class="col-md-4">.col-md-4</div> </div> <div class="row"> <div class="col-md-6">.col-md-6</div> <div class="col-md-6">.col-md-6</div> </div>



- .row được sử dụng để nhóm các ô theo hàng ngang.
- .col-md-n được sử dụng để tạo ô chứa n cột (tối đa 12).
- Để tương thích cho từng loại thiết bị khác nhau, Bootstrap cung cấp các class selector chia cột khác nhau
 - .col-xs-n: áp dụng cho mobile
 - .col-sm-n: áp dụng cho máy tính bảng
 - .col-md-n: áp dụng cho màn hình desktop
 - .col-lg-n: áp dụng cho màn hình lớn



GRID SYSTEM



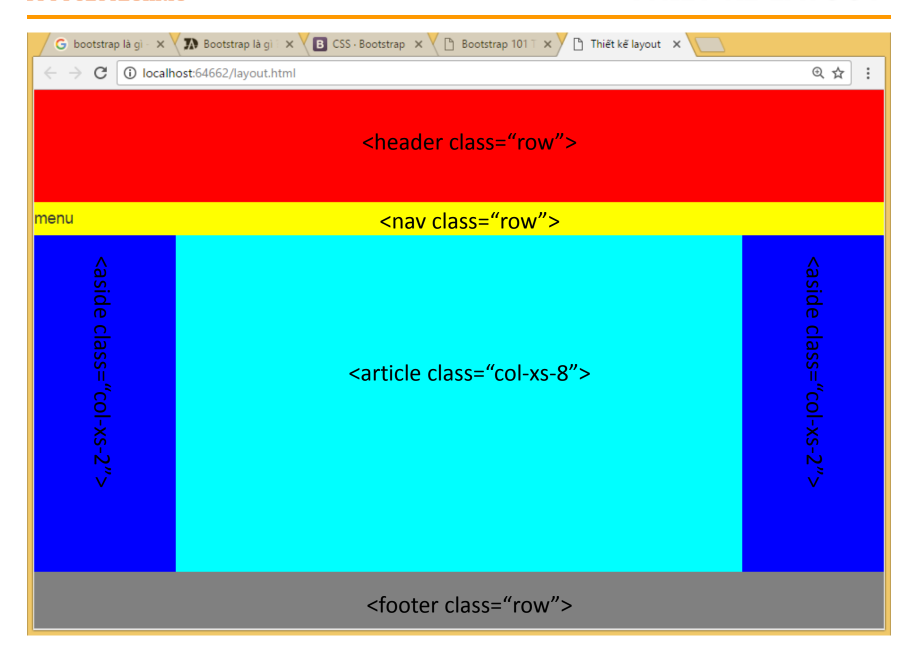
View với máy tính



Nếu sử dụng .col-xs-n thì view trên 2 loại thiết bị sẽ như thế nào?



THIẾT KẾ LAYOUT

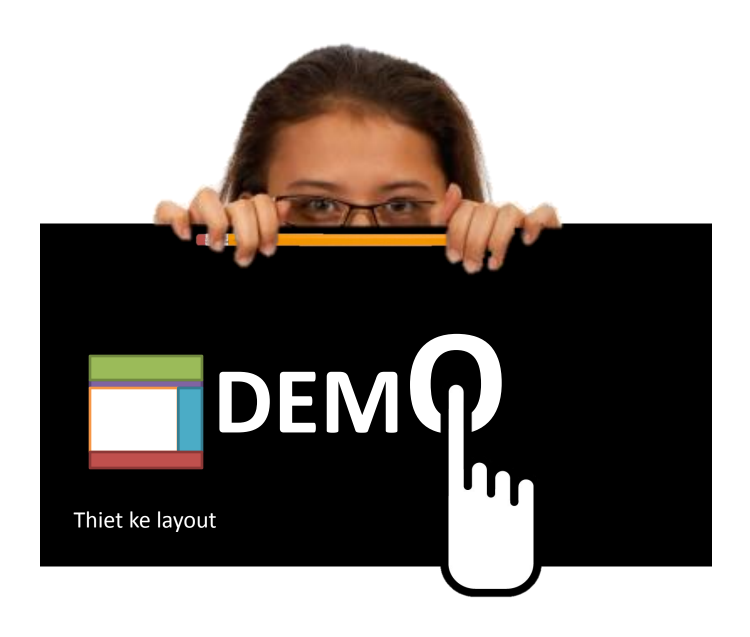




MÃ HTML & CSS CỦA LAYOUT

CSS này chỉ định chiều cao và màu nền của các hộp trong layout

```
body{
    padding:0px;
    margin:0 auto;
    background-color:lightgray;
header{
    height:100px;
    background-color:red;
nav{
    line-height:30px;
    background-color:yellow;
.container>div>*{
    min-height:300px;
    background-color:blue;
.container>div>article{
    background-color:cvan;
footer{
    height:50px;
    background-color:gray;
```



Trên mobile: chiếm toàn màn hình

hình



Hệ thống lưới với nhiều thiết bị

```
Trên máy tính: chỉ chiếm 8 cột
<div class="container">
    <div class="row">
        <div class="col-xs-12 col-md-8">.col-xs-12 .col-md-8</div>
        <div class="col-xs-6 col-md-4">.col-xs-6 .col-md-4</div>
    </div>
    <div class="row">
        <div class="col-xs-6 col-md-4">.col-xs-6 .col-md-4</div>
        <div class="col-xs-6 col-md-4">.col-xs-6 .col-md-4</div>
        <div class="col-xs-6 col-md-4">.col-xs-6 .col-md-4</div>
    </div>
    <div class="row">
        <div class="col-xs-6">.col-xs-6</div>
        <div class="col-xs-6">.col-xs-6</div>
    </div>
</div>
                                     Tất cả các thiết bị luôn chiếm ½ màn
```





□ Dịch chuyển cột

- ❖.col-xs-offset-n: dịch phải n cột
- ❖.col-sm-offset-n : dịch phải n cột
- ❖.col-md-offset-n: dịch phải n cột
- ❖.col-lg-offset-n : dịch phải n cột

.col-md-4

.col-md-4 .col-md-offset-4

.col-md-6 .col-md-offset-3





FRONT-END FRAMEWORKS

BÀI 1 (PHẦN 2)

www.poly.edu.vn



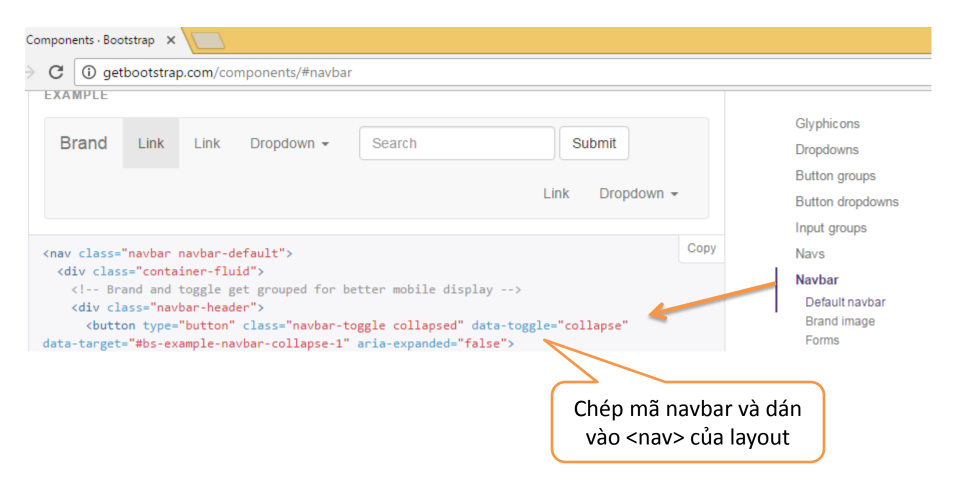
NAVS MENU







☐ Vào http://getbootstrap.com/components/ và thực hiện theo hình sau để lấy mã của navbar



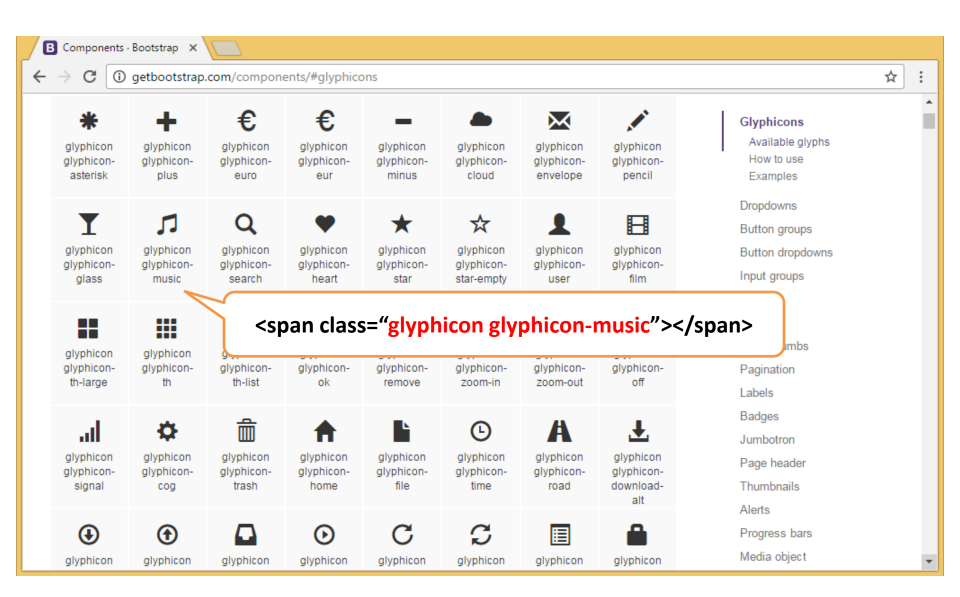


□ Cấu trúc mã của navbar

- Hiệu chỉnh mã theo hướng dẫn sau
 - ❖ Xóa thẻ <form>...</form>
 - Thêm các liên kết và sửa đổi văn bản của các liên kết trong menu và sub-menu như slide trước
 - Override .navbar{margin-bottom:0px} để bỏ lề dưới của thanh menu

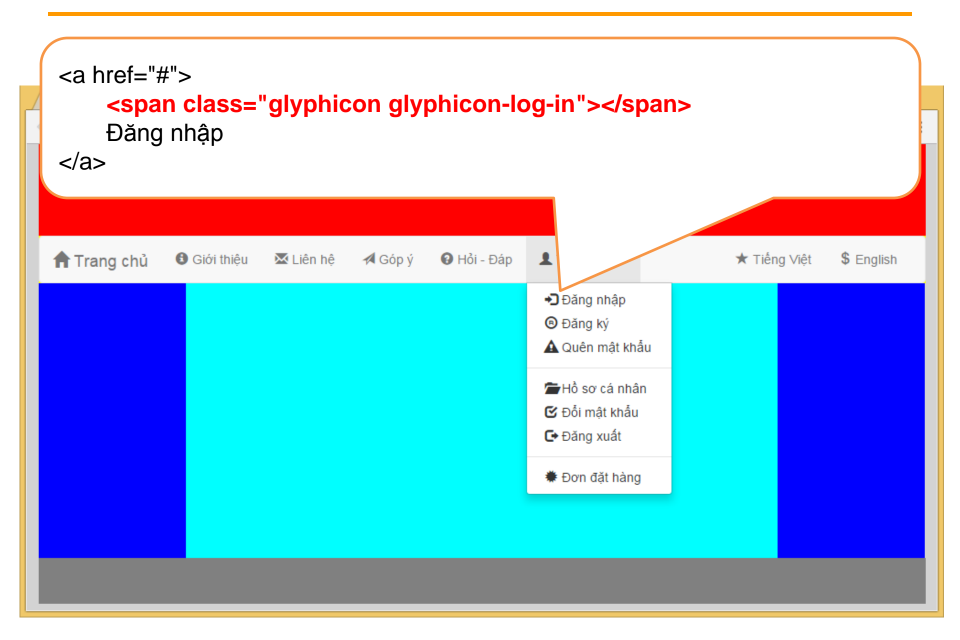


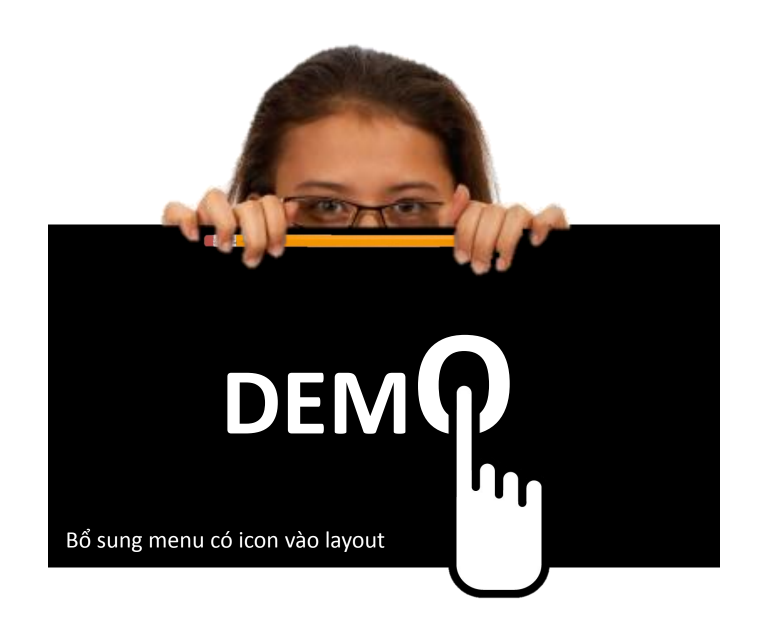
GLYPHICONS





GLYPHICONS





LIST GROUP



Nokia
Apple
Samsung
Sony Erricson
GL

LIST GROUP LINK



Nokia
Apple
Samsung
Sony Erricson
GL





Panel header

Panel content

Panel footer

```
<div class="panel panel-default">
   <div class="panel-heading">
      Panel header
   </div>
   <div class="panel-body">
      Panel content
   </div>
   <div class="panel-footer">
      Panel footer
   </div>
</div>
.panel: khung chứa
.panel-default: kiểu
.panel-heading: phần đầu
.panel-body: phần thân
.panel-footer: phần chân
```





Panel header	Panel header	Panel header
Panel content	Panel content	Panel content
Panel footer	Panel footer	Panel footer
.panel-default	.panel-primary	.panel-success

Panel header	Panel header	Panel header
Panel content	Panel content	Panel content
Panel footer	Panel footer	Panel footer

.panel-info .panel-danger .panel-warning



KÉT HỢP PANEL VÀ LIST GROUP

Thay .panel-body bằng .list-group



NHÀ CUNG CẮP

Nokia

Apple

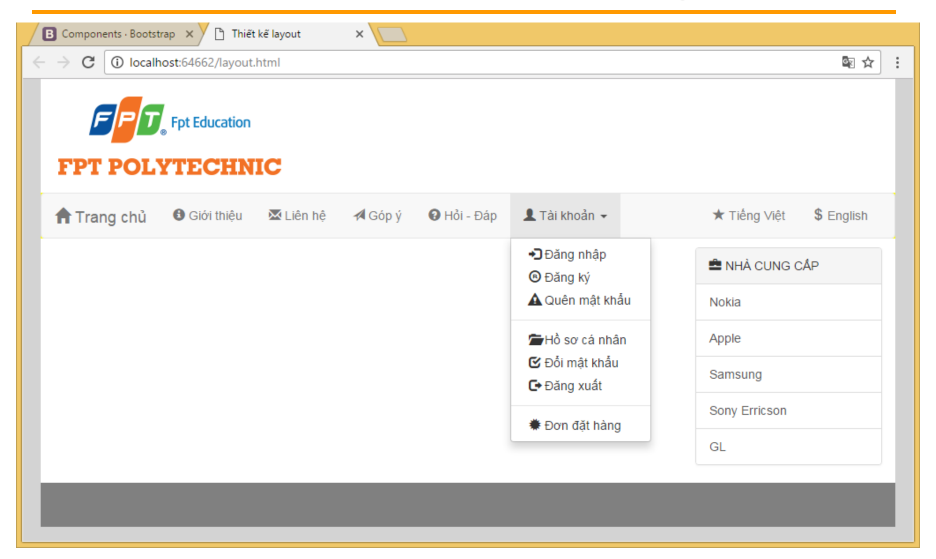
Samsung

Sony Erricson

GL



THẢO LUẬN VỀ LAYOUT



- Hãy liệt kê các thành phần giao diện bootstrap đã được sử dụng
- ☐ Nêu ra các bước để hoàn thiện layout ở trên



TổNG KẾT NỘI DUNG BÀI HỌC

- ✓ Tổng quan về twitter
- ✓ Nhúng Bootstrap vào website
- ☑ Grid System
- ✓ Xây dựng layout
- ✓ Navs menu
- **☑** Glyphicons
- ✓ Panel
- ☑ List Group



