

## Index.html

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

  <meta charset="UTF-8">

  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

  <title>Document</title>

  <link rel="stylesheet" href="css/style.css">

</head>

<body>

  <div class="cv">

    <div class="container">

      <div class="row">

        <div class="row-left">

          <h1>Phan Thị Ngọc Quyên</h1>

          <div class="row-left-item">

            <ul>

              <li>Ngày sinh</li>

              <p style="padding-left: 8px;">09/05/2004</p>

            </ul>

            <ul>

              <li>Giới tính</li>

              <p style="padding-left: 8px;">Nữ</p>

            </ul>

          </div>

        </div>

      </div>

    </div>

  </div>

</body>

</html>
```

<ul>

<li>Điện thoại</li>

<p>0935508198</p>

</ul>

<ul>

<li>Email</li>

<p style="padding-left:25px;">quyenptnde180559@fpt.edu.vn</p>

</ul>

<ul>

<li>Địa chỉ</li>

<p style="padding-left: 17px;width: 50%;">Quảng Nam, Việt Nam</p>

</ul>

</div>

</div>

<div class="row-right">

<div class="row-right-img">



</div>

</div>

</div>

</div>

</div>

<div class="MT">

<div class="container">

<div class="rows">

<h1>MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP</h1>

<p>Trở thành một lập trình viên có khả năng áp dụng và phát triển những kiến thức đã học được từ chương trình chứng chỉ tại trường FPT University vào thực tế công việc. Tôi mong muốn có cơ hội làm việc trong một môi trường chuyên nghiệp, năng động và đầy thách thức, nơi tôi có thể học hỏi và phát triển bản thân mình. Tôi tin rằng khả năng hòa nhập nhanh chóng của mình sẽ giúp tôi thích ứng với mọi tình huống và đóng góp hiệu quả vào các dự án công việc một cách tích cực. Tinh thần học hỏi và cam kết hoàn thành mục tiêu công việc là điều tôi luôn đặt lên hàng đầu trong sự nghiệp của mình.</p>

</div>

</div>

</div>

<div class="HV">

<div class="container">

<div class="row">

<h1>HỌC VẤN</h1>

<div class="row-item">

<div class="row-item-left">

<li>07/2020- 08/2023</li>

</div>

<div class="row-item-right">

<li style="font-weight: bold;">Cử nhân- FPT University</li>

<li>Chuyên ngành: Kỹ thuật phần mềm</li>

<li>GPA: 3.9/4</li>

</div>

</div>

</div>

</div>

</div>

<div class="HV1">

<div class="container">

```
<div class="rowxs1">

  <h1>KINH NGHIỆM LÀM VIỆC</h1>

  <div class="rowxs-item1">

    <div class="rowxs-item-left1">

      <li>04/2021- 11/2022</li>

    </div>

    <div class="rowxs-item-right1">

      <li style="font-weight: bold;">Công ty FPT Software</li>

      <li>Lập trình viên</li>

      <li>- Xây dựng và phát triển phần mềm, website dựa theo nhu cầu của khách hàng.</li>

      <li>- Hỗ trợ khách hàng giải quyết các vấn đề họ gặp phải khi sử dụng phần mềm hoặc ứng dụng.</li>

      <li>- Sử dụng ngôn ngữ server-side (C++, Python, Java,...) để xây dựng các web Service.</li>

    </div>

  </div>

</div>

<div class="rowxs-item1">

  <div class="rowxs-item-left1">

    <li>03/2023- Hiện tại</li>

  </div>

  <div class="rowxs-item-right1">

    <li style="font-weight: bold;">Công ty X</li>

    <li>Web designer</li>

    <li>- Thiết kế giao diện và bố cục của trang web theo yêu cầu khách hàng.</li>

    <li>- Sử dụng các công cụ: Figma, Canva, PTS</li>

    <li>- Web designer có thể sử dụng các ngôn ngữ lập trình web như HTML, CSS và JavaScript.</li>

  </div>

</div>
```

```

        </div>
    </div>
</div>
<!-- ----- -->
<div class="HV1">
    <div class="container">
        <div class="row" >
            <div class="row-item">
                <div class="row-item-left">
                    <li>8/2019</li>
                </div>
                <div class="row-item-right">
                    <li style="font-weight: bold; "> Cuộc thi tin học trẻ Quảng Nam</li>
                    <li>Giải nhì</li>
                </div>
            </div>
            <div class="row-item">
                <div class="row-item-left">
                    <li>12/2023</li>
                </div>
                <div class="row-item-right">
                    <li style="font-weight: bold; ">Câu lạc bộ F2K</li>
                    <li>Tham gia vào dự án tình nguyện " Sưởi ấm vùng cao" của clb F2K trường đại học FPT Đà Nẵng.</li>
                </div>
            </div>
        </div>
    </div>
</div>

```

```
        </div>
    </div>
</div>
</div>
</div>
```

```
<div class="HV1">
  <div class="container">
    <div class="rowsx1">
      <h1>KỶ NĂNG</h1>
      <div class="rowsx-item1">
        <div class="rowsx-item-left1">
          <li style="font-weight: bold;"><a>HTML/CSS</a></li>
        </div>
        <div class="rowsx-item-right1">
          <li style="padding-left:40px;">Fundamental</li>
        </div>

      </div>
      <div class="rowsx-item1">
        <div class="rowsx-item-left1">
          <li style="font-weight: bold;">Javascrpts</li>
        </div>
        <div class="rowsx-item-right1">
          <li style="padding-left:40px;">Intermediate</li>
        </div>

      </div>
      <div class="rowsx-item1">
```

```
<div class="rowxs-item-left1">
  <li style="font-weight: bold;">NodeJS</li>
</div>
<div class="rowxs-item-right1">
  <li style="padding-left:65px;"> Intermediate</li>
</div>
```

```
</div>
```

```
<div class="rowxs-item1">
  <div class="rowxs-item-left1">
    <li style="font-weight: bold;">Bootstrap 5<a></a></li>
  </div>
  <div class="rowxs-item-right1">
    <li style="padding-left:40px;"> Fundamental</li>
  </div>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
<!-- -----CC----- -->
```

```
<div class="HV1">
  <div class="container">
    <div class="rowxs1">
      <h1>CHÚNG CHỈ-GIẢI THƯỞNG</h1>
      <div class="rowxs-item1">
        <div class="rowxs-item-left1">
          <li style="font-weight: bold;"><a>2021</a></li>
        </div>
        <div class="rowxs-item-right1">
```

```
<li style="padding-left:80px;"> CHÚNG CHỈ LẬP TRÌNH WEB - FUNIX</li>
</div>

</div>
<div class="rowxs-item1">
  <div class="rowxs-item-left1">
    <li style="font-weight: bold;">2022</li>
  </div>
  <div class="rowxs-item-right1">
    <li style="padding-left:80px;"> CHÚNG CHỈ LẬP TRÌNH JAVASCRIPT -
FUNIX</li>
  </div>

</div>

</div>

</div>
</div>
<!-- -----ST----- -->
<div class="ST">
  <div class="container">
    <div class="rowst1">
      <h1>SỞ THÍCH</h1>
      <div class="rowst1-text">
        <ul>
          <li>Âm nhạc</li>
          <li>Chơi game</li>

          <li>Du lịch</li>
```



<li>Nấu ăn</li>

</ul>

</div>

</div>

</div>

</div>

<!-- -----DA----- -->

<div class="DA">

<div class="container">

<div class="rowda1">

<h1>DỰ ÁN</h1>

<div class="rowda1-text">

<h2>THIẾT KẾ TRANG WEB THU CƯƠNG</h2>

2021

<ul>

<li><a style="font-weight: bold;">Vị trí:</a> Developer</li>

<li><a style="font-weight: bold;">Mô tả:</a> Ứng dụng giúp quản lý các thông tin của thú cưng như: Cân nặng, giống, tình trạng,... </li>

<li><a style="font-weight: bold;">Nhiệm vụ:</a> Phát triển, tối ưu code và xử lý lỗi</li>

<li><a style="font-weight: bold;">Công nghệ:</a> HTML,CSS,JavaScript...</li>

</ul>

</div>

<div class="rowda1-text">

## <h2>THIẾT KẾ TRANG WEB BLOG</h2>

2021

<ul>

<li><a style="font-weight: bold;">Vị trí:</a> Lập trình viên</li>

<li><a style="font-weight: bold;">Mô tả:</a> sử dụng để chia sẻ kiến thức, kinh nghiệm, quan điểm cá nhân về một chủ đề cụ thể. Trang web blog thường có các chức năng như đăng bài viết, bình luận, chia sẻ,...</li>

<li><a style="font-weight: bold;">Nhiệm vụ:</a>Phát triển, tối ưu code và xử lý lỗi</li>

<li><a style="font-weight: bold;">Công nghệ:</a>HTML,CSS,JavaScript,Bootstrap...</li>

</ul>

</div>

<div class="rowda1-text">

## <h2>CV CÁ NHÂN</h2>

2021

<ul>

<li><a style="font-weight: bold;">Vị trí:</a> Developer</li>

<li><a style="font-weight: bold;">Mô tả:</a> : Trang web CV cá nhân online. Gồm các thông tin cá nhân như: Kinh nghiệm, kỹ năng, học vấn,...</li>

<li><a style="font-weight: bold;">Nhiệm vụ:</a>Phát triển các ứng dụng web với đầy đủ chức năng.

Tối ưu code và xử lý lỗi</li>

<li><a style="font-weight: bold;">Công nghệ:</a>HTML,CSS...</li>

</ul>

</div>

</div>

</div>

</div>

<div class="LH">

<div class="container">

<div class="rowlh">

<h1>LIÊN HỆ</h1>

</div>

<div class="rowlh-text">

<ul>

<li><a href="https://www.facebook.com/">1. Facebook</a> </li>

<li><a href="">2. Linkedin</a></li>

<li><a href="https://github.com/jgraph/drawio-desktop/releases/tag/v23.0.2">3.  
Github</a></li>

</ul>

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

## Style.css

```
body {  
  background: #fff;  
  font-family: 'Open Sans', sans-serif;  
  
}  
  
.container{  
  margin: 0 auto;  
  padding-left: 300px;  
  padding-right: 300px;  
}  
  
.row{  
  display: flex;  
  justify-content: center;  
}  
  
.row-left-item{  
  width: 100%;  
}  
  
.row-left{  
  width: 65%;  
}  
  
.row-left h1{  
  padding-left: 78px;  
}  
  
.row-left-item ul{  
  display: flex;  
  text-align: center;
```

```
    align-items: center;
    height: 10px;
}
.row-left-item ul li{
    margin:0 40px;
    list-style: none;
    font-size: 13px;
    font-weight: bold;
}
.row-left-item ul p{
    text-align: left;
    width: 20%;
    font-size: 13px;
}
.row-right{
    width: 35%;
    padding-left: 250px;
}
.row-right img{
    resize: contain;
    width: 180px;
    height: 200px;
    margin-top: 20px;
    border-radius:15px;
    cursor: pointer;
}
.row-right img:hover{
    box-shadow: 0 12px 16px 0 rgba(0,0,0,0.24), 0 17px 50px 0 rgba(0,0,0,0.19);
}
```

```
/* -----MT----- */
```

```
.rows{
```

```
    margin-left: 80px;
```

```
    margin-right: 50px;
```

```
}
```

```
.rows h1{
```

```
    font-size: 15px;
```

```
    border-bottom: 2px solid black;
```

```
}
```

```
.rows p{
```

```
    font-size: 13px;
```

```
    margin-top: 20px;
```

```
}
```

```
/* -----VT----- */
```

```
.HV{
```

```
    margin-top: 40px;
```

```
}
```

```
.rowsx{
```

```
    margin-left: 80px;
```

```
    margin-right: 50px;
```

```
}
```

```
.rowsx h1{
```

```
    font-size: 15px;
```

```
    border-bottom: 2px solid black;
```

```
}
```

```
.rowsx-item{
```

```
    display: flex;
```

```
    margin-top: 20px;
```

```
}
```

```
.rowsx-item-left li{  
    font-size: 14px;  
}
```

```
.rowsx-item li{  
    list-style: none;  
}
```

```
.rowsx-item-right{  
    margin-left: 100px;  
  
}
```

```
.rowsx-item-right li{  
    font-size: 13px;  
}
```

```
/* -----HV1----- */
```

```
.HV1{  
    margin-top: 40px;  
}
```

```
.rowsx1{  
    margin-left: 80px;  
    margin-right: 50px;  
}
```

```
.rowsx1 h1{  
    font-size: 15px;  
    border-bottom: 2px solid black;  
}
```

```
.rowsx-item1{
```

```
display: flex;
/* margin-top: 20px; */
padding: 10px 0;
```

```
border-bottom: 1px solid #ddd;
```

```
}
```

```
.rowxs-item-left1 li{
    font-size: 14px;
```

```
}
```

```
.rowxs-item1 li{
    list-style: none;
```

```
}
```

```
/* .rowxs-item-left1{
    width: 25%;
```

```
} */
```

```
.rowxs-item-right1{
    margin-left: 100px;
```

```
}
```

```
.rowxs-item-right1 li{
```



font-size: 13px;

}

/\* ----- KN ----- \*/

.roww{

margin-left: 80px;

margin-right: 50px;

padding-top: 30px;

}

.roww h1{

font-size: 15px;

border-bottom: 2px solid black;

}

.roww-text ul{

display: flex;

text-align: center;

align-items: center;

height: 10px;

font-size: 13px;

padding-top: 10px;

padding-left: 80px;

border-bottom: 1px solid #ddd;

}

```
.roww-text ul p{
    padding-left: 150px;
}
.roww-text ul li{
    list-style: none;
}
/* -----ST----- */
.rowst1{
    margin-left: 80px;
    margin-right: 50px;
    padding-top: 40px;
}

.rowst1 h1{
    font-size: 15px;
    border-bottom: 2px solid black;
}
/* -----DA_----- */
.rowda1{
    margin-left: 80px;
    margin-right: 50px;
    padding-top: 20px;
}

.rowda1 h1{
    font-size: 15px;
    border-bottom: 2px solid black;
}

.rowda1-text h2{
```

```
    font-size: 14px;
}
.rowda1-text ul li{
    font-size: 14px;
}
/* -----LH----- */
.rowlh{
    margin-left: 80px;
    margin-right: 50px;
    padding-top: 20px;
}
.rowlh-text{
    padding-left: 40px;
}
.rowlh-text ul li{
    list-style: none;
}
.rowlh-text ul li a{
    text-decoration: none;
    color:blue;
}
.rowlh h1{
    font-size: 15px;
    border-bottom: 2px solid black;
}
```

