

# Hoàng Tiến Hải

Web developer

**Name** Hoàng Tiến Hải

**Birth** 09/11/2002

**Phone** +84 943901138

**Email** haih2212@gmail.com

**GitHub** <https://github.com/hoanghai912>

## Học vấn

10/2020 - Nay

Đại học Bách Khoa - Đại học Quốc gia TP.HCM

Chuyên ngành Khoa học máy tính

Sinh viên năm 3

## Kỹ năng

**Front-end** • HTML, CSS, JavaScript

• ReactJS

• Figma

**Tiếng anh** Có khả năng đọc hiểu tài liệu tiếng anh

**Tool** VSCode, Git/GitHub

## Dự án

### Website quản lý nhà thông minh

(02/2023 - 05/2023)

<b>Khách hàng</b>	Project môn học
<b>Mô tả dự án</b>	- Website dành chỉ dành cho thiết bị di động. - Điều khiển các thiết bị trong nhà thông qua các thiết bị IoT. - Theo dõi tình trạng của các thiết bị và các thông số như nhiệt độ, ánh sáng, độ ẩm.
<b>GitHub</b>	<a href="https://github.com/hoanghai912/DA_TTNT-1">https://github.com/hoanghai912/DA_TTNT-1</a>
<b>Vị trí làm việc</b>	- Front-end Developer - Design UI
<b>Số lượng thành viên</b>	04
<b>Công nghệ sử dụng</b>	- Front-end: <ul style="list-style-type: none"><li>• HTML, CSS, JavaScript: Tạo giao diện website theo đúng như bản thiết kế trong Figma, là thành phần cốt lõi của website.</li><li>• ReactJS: Một thư viện JavaScript được sử dụng tạo ra website bằng cách sử dụng component-based giúp dễ dàng quản lý và xây dựng website.</li></ul> - Back-end: <ul style="list-style-type: none"><li>• NodeJS (Express).</li><li>• MongoDB.</li></ul>

## Website hỗ trợ hệ thống thu gom rác thải đô thị

(09/2022 - 12/2022)

<b>Khách hàng</b>	Project môn học
<b>Mô tả dự án</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- CRUD nhân viên dọn rác / thu gom rác, tuyến đường thu gom rác thải.</li><li>- Quản lý và phân chia công việc cho nhân viên thu gom rác.</li><li>- Kiểm soát, theo dõi tình trạng các khu chứa rác tập trung.</li></ul>
<b>GitHub</b>	<a href="https://github.com/hoanghai912/CNPM-UWC/tree/Code">https://github.com/hoanghai912/CNPM-UWC/tree/Code</a>
<b>Vị trí làm việc</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Front-end developer</li><li>- Design UI</li></ul>
<b>Số lượng thành viên</b>	07
<b>Công nghệ sử dụng</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Frontend:<ul style="list-style-type: none"><li>• HTML, CSS, JavaScript</li><li>• ReactJS: Áp dụng thư viện để tạo website component-based.</li></ul></li></ul>

## Portfolio

(06/2023 - Present)

<b>Khách hàng</b>	Project cá nhân
<b>Mô tả</b>	Ứng dụng như một bản Portfolio online giới thiệu về bản thân.
<b>GitHub</b>	<a href="https://github.com/hoanghai912/portfolio">https://github.com/hoanghai912/portfolio</a>
<b>Vị trí làm việc</b>	Front-end Developer
<b>Số lượng thành viên</b>	01
<b>Công nghệ sử dụng</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Frontend:<ul style="list-style-type: none"><li>• HTML, CSS, JavaScript</li><li>• ReactJS: Áp dụng thư viện để tạo website component-based.</li></ul></li></ul>