



Nguyễn Thái Huy  
MSSV: S E 211528

## Kinh Nghiệm

### 2025

- Thành viên đội tuyển: HSG Tin học cấp Thành phố (2024-2025).
- Danh hiệu: Học sinh Giỏi 3 năm liền (2022-2025).
- Hoàn thành xuất sắc: Chương trình "Sinh viên tập sự" - ĐH KHTN ĐHQG-HCM.

### 2024

- Huy chương Đồng: Kỳ thi Olympic Tin học 30/4 (Bảng không chuyên).
- Giải Ba: Cuộc thi Lắp ráp và Lập trình Robot (MYOR 2024)
- Thí sinh Bảng B: Cuộc thi AI Challenge TP.HCM 2024 (Dành cho học sinh THPT).

### 2023

- Xây dựng nền tảng lập trình: Tự học C++ và Python chuyên sâu qua các khóa học của 28tech.
- Tham gia nghiên cứu khoa học cấp trường với đề tài nghiên cứu và phát triển ứng dụng hỗ trợ di chuyển dành cho người khiếm thị

## Mục Tiêu

### 2026

- Là sinh viên năm nhất với tinh thần cầu thi, mong muốn gia nhập CLB để trang bị sớm kiến thức nền tảng cho chuyên ngành. Đồng thời, cam kết tận dụng quý thời gian linh hoạt để tham gia và hỗ trợ tích cực công tác tổ chức các sự kiện, dự án của CLB

### 2027

- Tối ưu hóa thời gian giữa việc nghiên cứu AI và đam mê thuật toán. Phát huy kinh nghiệm thi đấu sẵn có để đóng góp vào bảng vàng thành tích của CLB tại các sân chơi học thuật (ICPC, Hackathon), qua đó nâng cao vị thế và thương hiệu của CLB ra bên ngoài.

## Kì OJT

- Nỗ lực thể hiện năng lực chuyên môn để khẳng định chất lượng nhân sự của CLB trong mắt nhà tuyển dụng. Đồng thời, đóng vai trò là cầu nối giữa CLB và doanh nghiệp, hỗ trợ tìm kiếm các cơ hội hợp tác, nhà tài trợ cho các sự kiện công nghệ của CLB trong tương lai.

### 2029

- Phát triển sự nghiệp ở vai trò Chuyên gia dữ liệu/AI. Đồng thời, mở rộng kiến thức nền tảng với văn bằng Khoa học Máy tính và hướng tới học vị Thạc sĩ chuyên ngành AI trong tương lai.

## Thông tin cá nhân

### Số điện thoại:

0858835036

### Email:

thaihuyxbox@gmail.com

### Địa chỉ:

Bình Quới, Quận Bình Thạnh,  
Hồ Chí Minh

### Facebook:

Thái Huy

## Sở thích

- Đọc các bài báo khoa học về AI
- Luyện thuật toán trên HackerRank, VNOI.
- Thường xuyên nghe nhạc
- Chơi bóng đá với bạn

## Kỹ năng

### Kỹ năng mềm:

- Làm việc nhóm, Giải quyết vấn đề

### Kỹ năng chuyên ngành:

- Tư duy thuật toán, Cấu trúc dữ liệu & Giải thuật
- C++, Python (Cơ bản/Trung cấp)

## Học vấn

- Đã hoàn thành chương trình phổ thông tại trường THPT Trần Văn Giàu (9/2022 - 7/2025)
- Đang học tại Trường Đại Học FPT chuyên ngành Trí Tuệ Nhân Tạo