

# Nguyễn Văn Tam Bình

Internship/Fresher



✉ nvtbinh@gmail.com ☎ 0796913305 📍 1159 Tỉnh lộ 10, Tân Tạo, Bình Tân, TPHCM

## HỌC VẤN

**Đại học Khoa học Tự nhiên,  
ĐHQG-TPHCM**

8/2017 - 08/2021

● *Chuyên ngành: Khoa học máy tính*

| Thành tích hiện tại: GPA 7.8

## KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

**Tham gia các cuộc thi Kaggle**

08/2019 - đến nay.

● *Người tham gia*

- Xây dựng xử lý dữ liệu
- Xây dựng thuật toán tối ưu, đạt độ chính xác cao
- Duy trì và phát triển thêm thuật toán phân loại
- Kỹ năng chuyên môn áp dụng trong công việc:  
+/ Ngôn ngữ sử dụng: Python  
+/ IDE: Google Colab

*Kinh nghiệm tích lũy:* có kiến thức tiền xử lý dữ liệu, trực quan hóa để rút trích đặc trưng. Lựa chọn và thử mô hình theo dữ liệu chuẩn bị.

**Cuộc thi Hackathon @ AI4VN**

22/11/2020 - 27/11/2020

● *Người tham gia*

- Xây dựng, thu thập, xử lý dữ liệu
- Xây dựng thuật toán có đạt độ chính xác cao
- Kỹ năng chuyên môn áp dụng trong công việc:  
+/ Ngôn ngữ sử dụng: Python  
+/ IDE: Google Colab  
+/ Framework: Pandas, Numpy, Tensorflow

\* Kết quả: nằm trong top 50 đội

*Kinh nghiệm tích lũy:* việc thu thập data và chuẩn hóa rất quan trọng và tốn thời gian, cần chăm chút.

## CHỨNG CHỈ

2020

- Chứng chỉ hoàn thành khóa Tensorflow 1 tại ProtonX

2020

- Chứng nhận hoàn thành 15 Qwiklabs Quán Quân GCP mùa 1

2021

- Toeic 400(VNU 179)

## GIẢI THƯỞNG

2020

- Phần thưởng từ GCP Việt Nam

## THÔNG TIN THÊM

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/binh-nguyen-0742a51b0>

Github: <https://github.com/NguyenBinhHCMUS>

---

## KỸ NĂNG

Tìm kiếm, đọc hiểu tài liệu tiếng anh 

Có tư duy logic tốt, lập trình ổn C/C++/Python 

Kỹ năng xử lý, phân tích, trực quan dữ liệu 

Thành thạo công cụ VisualStudio/VScode/GoogleColab 