



KDV ven sông quận 7  
binh.vd01500@sinhvien.hoasen.edu.vn  
0981316679  
<https://github.com/DYBInh2k5>  
02/07/2005

## BÌNH VŨ DUY

IT Intern



### Mục tiêu nghề nghiệp

Là sinh viên ngành Công nghệ Thông tin với tinh thần học hỏi cao, tôi luôn chủ động trong việc tiếp cận công nghệ mới, rèn luyện kỹ năng lập trình và giải quyết vấn đề. Mục tiêu của tôi là phát triển sự nghiệp trong lĩnh vực phát triển phần mềm và không ngừng nâng cao năng lực chuyên môn.



### Kinh nghiệm cá nhân

#### NĂM ĐƯỢC KIẾN THỨC PHÂN TÍCH PHÁT TRIỂN THIẾT KẾ HỆ THỐNG HƯỚNG ĐỐI TƯỢNG

Đạt GPA B 10/2024 - 12/2024

- Nắm rõ các kiến thức liên quan
- Ứng dụng để tạo được hệ thống

#### Những điều đạt được:

- Tạo được các sản phẩm như : hệ thống quản lý điểm sinh viên , Hệ thống quản lý nhà hàng khách sạn



### Học vấn

#### TRƯỜNG ĐẠI HỌC HOA SEN

08/2023 - 06/2027

#### IT

Vẫn đang theo học , GPA 3.0



### Kỹ năng

#### Kỹ năng chuyên môn (Technical Skills)

Ngôn ngữ lập trình: Python, C/C++, SQL

Cơ sở dữ liệu: SQL Server, MySQL, thiết kế lược đồ & chuẩn hóa (3NF, BCNF), stored procedures, trigger

Hệ điều hành: Quản lý tiến trình, bộ nhớ ảo, lập lịch CPU, phân mảnh, inode file system (Linux-based)

Mạng máy tính: Mô hình OSI, TCP/IP, cấu hình Switch, VLAN, Telnet, định tuyến tĩnh & OSPF (Cisco Packet Tracer)

An ninh mạng cơ bản: Port security, firewall rules, user & role permission

#### NĂM ĐƯỢC KIẾN THỨC CẤU TRÚC DỮ LIỆU VÀ GIẢI THUẬT

Đạt GPA B 09/2024 - 12/2024

- hiểu rõ các khía cạnh khái niệm cấu trúc của từng chủ đề
- Giải quyết được các thuật toán phức tạp

#### Những điều đạt được:

- -nắm được kiến thức từ cơ bản đến nâng cao sẵn sàng thử thách bản thân vào công việc liên quan đến

(SQL, hệ thống mạng)  
Công cụ & nền tảng: Google Cloud Shell, SSMS, Packet Tracer, Visual Studio Code

Kiến thức thuật toán & tư duy logic:  
Sắp xếp, tìm kiếm, phân tích thời gian thực thi, giải bài toán IO/CPU scheduling

Kỹ năng làm việc với hệ thống quản lý mã nguồn: Git (cơ bản)

#### **Kỹ năng mềm (Soft Skills)**

Giao tiếp nhóm tốt, từng giữ vai trò lớp trưởng - biết tổ chức, phân chia công việc hiệu quả

Thuyết trình rõ ràng, có kinh nghiệm làm bài nhóm phân tích kiến trúc hệ thống (Shopee Web App)

Khả năng tự học cao, chủ động nghiên cứu và thực hành ngoài giờ học

Quản lý thời gian và ưu tiên công việc trong môi trường học tập áp lực cao  
Tư duy phản biện tốt, biết đặt câu hỏi và phản biện trong nhóm

#### **Kỹ năng đang phát triển (On-going Learning)**

JavaScript, HTML/CSS (chuẩn bị học để làm web/app)

Docker, CI/CD cơ bản

TOEIC Listening & Reading (đang hướng đến mục tiêu 850+)

#### **Kỹ năng đang phát triển (On-going Learning)**

JavaScript, HTML/CSS (chuẩn bị học để làm web/app)

Docker, CI/CD cơ bản

TOEIC Listening & Reading (đang hướng đến mục tiêu 850+)

## **TẠO TRANG WEB XEM PHIM**

**Tự code trang web xem phim**

01/2021 - 06/2023

- Nắm rõ HTML, CSS, Javascript, PHP, Jquery
- xây dựng trang web và làm content để thu hút viewer
- Sử dụng AI để tóm tắt các bộ phim thành video review phim và đăng lên Youtube

#### **Những điều đạt được:**

- Tự kiểm được thu nhập cá nhân

#### **Kỹ năng mềm (Soft Skills)**

Giao tiếp nhóm tốt, từng giữ vai trò lớp trưởng - biết tổ chức, phân chia công việc hiệu quả

Thuyết trình rõ ràng, có kinh nghiệm làm bài nhóm phân tích kiến trúc hệ thống (Shopee Web App)

Khả năng tự học cao, chủ động nghiên cứu và thực hành ngoài giờ học

Quản lý thời gian và ưu tiên công việc trong môi trường học tập áp lực cao  
Tư duy phản biện tốt, biết đặt câu hỏi và phản biện trong nhóm

## **NĂM ĐƯỢC KIẾN THỨC TOÁN RỜI RẠC & ĐẠI SỐ TUYẾN TÍCH**

**Đạt GPA B**

10/2024 - 12/2024

- Hoàn thành các bài toán trên lớp giao và nắm vững kiến thức của các thuật toán

#### **Những điều đạt được:**

- hiểu rõ các thuật toán từ cơ bản đến nâng cao

#### **Kỹ năng đang phát triển (On-going Learning)**

JavaScript, HTML/CSS (chuẩn bị học để làm web/app)

Docker, CI/CD cơ bản

TOEIC Listening & Reading (đang hướng đến mục tiêu 850+)

#### **Kỹ năng đang phát triển (On-going Learning)**

JavaScript, HTML/CSS (chuẩn bị học để làm web/app)

Docker, CI/CD cơ bản

TOEIC Listening & Reading (đang hướng đến mục tiêu 850+)

## **NĂM VỮNG KIẾN THỨC MÔN XÁC XUẤT THỐNG KÊ CHO KỸ SƯ**

**Đạt GPA B**

10/2024 - 12/2024

- Hiểu rõ nguyên lý xác xuất thống kê

#### **Những điều đạt được:**

- Giải được các bài toán từ dễ đến khó

## **Sở Thích**



- Bóng đá
- Ca hát
- Chơi game
- Cắm trại
- Chụp hình
- Tập võ
- Trồng cây
- Du lịch
- Gym

...

● Xem phim

