



root@kali:~\$./whoami
User: Nguyen Vu Hao

// Contact Info

LIÊN HỆ

- ☎ 0919653426
✉ luzmiuforever@gmail.com
📍 Dĩ An, Bình Dương
🌐 github.com/mimoc8

/* Loaded Modules */

KỸ NĂNG

- \$ Python Basic \$ HTML/CSS
\$ Networking \$ Wireshark
\$ Linux Basic \$ Github

const traits = [...]

TÍNH CÁCH

- > Cẩn thận & Tỉ mỉ
> Kiên trì
> Ham học hỏi
> Trách nhiệm cao
> Hòa đồng

⚡ Interests ⚡

SỞ THÍCH

- > Bóng rổ
> Đọc truyện
> Đi chơi với bạn bè
> Guitar / Âm nhạc

Lang Config

NGÔN NGỮ

- > Tiếng Việt (Native)
> Tiếng Anh (Reading)

<profile type="applicant">01100 01101111 00100000 01010111 01101111
01101111 01101111 01101111 01101111 00001101 if (system.secure) {
01101111 01101111 01101111 01101111 01101111
console.log("F-Code Recruitment");
return Think like a Hacker, Act like a Guardian.;

// TODO: Define mission

MỤC TIÊU

Sinh viên K21 chuyên ngành ATTT, định hướng Network Security & Pentesting. Khao khát gia nhập F-Code để rèn luyện trong môi trường chuyên nghiệp, đóng góp kiến thức bảo mật và cùng đồng đội chinh phục các giải đấu CTF.

/* Education History */

HỌC VẤN

{ } Đại học FPT TP.HCM

An toàn thông tin (IA) | K21 (2025 - Hiện tại)

Xây dựng nền tảng về lập trình C, Python, cấu trúc dữ liệu và mạng máy tính căn bản.

def get_projects():

DỰ ÁN & LAB

{ } Network Security Simulation (Lab)

Nghiên cứu cá nhân

- Synflood (DoS):** Mô phỏng tấn công Synflood bằng Python để phân tích cơ chế bắt tay 3 bước và quá tải hệ thống.
- Wireshark Analysis:** Phân tích gói tin (packet capture) để nhận diện mẫu tấn công.
- Phishing Study:** Nghiên cứu cơ chế website giả mạo để phòng chống.

{ } Personal Portfolio Website

Full-stack (HTML/CSS)

Xây dựng website tĩnh để lưu trữ profile và blog kỹ thuật, deploy lên Github Pages.

import roadmap

LỘ TRÌNH

{ } Ngắn Hạn (1 năm)

Thành viên chính thức F-Code. Thành thạo Python Scripting cho Security và đạt chứng chỉ mạng cơ bản (CCNA/tương đương).

{ } Dài Hạn

Chinh phục giải CTF sinh viên và hướng tới vị trí Security Analyst chuyên nghiệp.