|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**📢 TUYỂN DỤNG SINH VIÊN THỰC TẬP / HỖ TRỢ NGHIÊN CỨU**

**1. Giới thiệu về ICNLab**

Intelligently Connected Networks Lab (ICNLab) là phòng thí nghiệm nghiên cứu thuộc PTIT, tập trung vào các giải pháp tiên phong cho hệ thống mạng thế hệ mới, đặc biệt là trong lĩnh vực tính toán biên (edge computing), Internet of Things (IoT), và các công nghệ truyền thông không dây tiên tiến. Phòng thí nghiệm khai thác ba trụ cột nghiên cứu chính: hiệu năng (performance), bảo mật (security), và các mô hình mạng 5G/6G trong môi trường tài nguyên hạn chế.

Địa điểm: Phòng 06/B15, Cơ sở Hà Đông – PTIT, 96A Trần Phú, Hà Nội

Liên hệ: Điện thoại/Fax: 0912 528 188/ 0912 208 385 — Email: icnlab@ptit.edu.vn

**2. Vị trí tuyển dụng**

Chúng tôi tìm kiếm các bạn sinh viên:

- Thực tập sinh nghiên cứu (Research Intern): tham gia các đề tài liên quan đến TinyML cho IoT, bảo mật edge, mạng 5G/6G, semantic communication, và các kiến trúc mạng tối ưu hóa cho biên.

- Trợ lý nghiên cứu bán thời gian (Part-time Research Assistant): hỗ trợ thu thập tài liệu, triển khai thử nghiệm, viết báo cáo và hỗ trợ xuất bản bài báo khoa học.

**3. Yêu cầu ứng viên**

Hiện đang là sinh viên ĐH ngành Công nghệ Thông tin, Điện-Điện tử, Truyền thông hoặc các lĩnh vực liên quan.

Có kiến thức nền tảng về:

- Edge computing / TinyML / IoT

- Bảo mật mạng hoặc an ninh IoT

- Mạng không dây (5G/6G) hoặc thuật toán truyền thông tiên tiến

Ưu tiên:

- Có kinh nghiệm lập trình Python, C/C++, ML frameworks (TensorFlow Lite, PyTorch)

- Làm việc chủ động, tận tâm, có tinh thần đồng đội và ham học hỏi.

**4. Quyền lợi được hưởng**

- Có cơ hội làm việc trong môi trường nghiên cứu hiện đại, tiếp cận các chủ đề công nghệ tiên tiến.

- Được định hướng và hỗ trợ từ các giảng viên và nghiên cứu sinh của PTIT.

- Có thể đồng tác giả hoặc được ghi nhận trong các bài báo khoa học và hỗ trợ xây dựng hồ sơ học thuật.

- Có cơ hội được tài trợ học bổng hoặc tham gia các chương trình hợp tác quốc tế (nếu phù hợp).

**5. Hồ sơ ứng tuyển**

Gửi trước ngày 30/09/2025 đến email: icnlab@ptit.edu.vn với tiêu đề:

Ứng tuyển [Tên vị trí] – [Họ Tên Sinh viên] – [Khoa]

Thành phần hồ sơ:

- CV tiếng việt/tiếng anh

- Bảng điểm (nếu có)

- Thư nguyện vọng ngắn (1 trang) nêu rõ:

+ Vì sao bạn quan tâm và phù hợp với ICNLab?

+ Kinh nghiệm / kỹ năng hỗ trợ nghiên cứu

**6. Hạn cuối & Liên hệ**

Hạn chót ứng tuyển: 30/09/2025

Mọi thắc mắc vui lòng liên hệ qua email ICNLab hoặc số điện thoại (liên hệ tại mục 1).