



Bộ Khoa học và Công nghệ
Trung tâm Internet Việt Nam

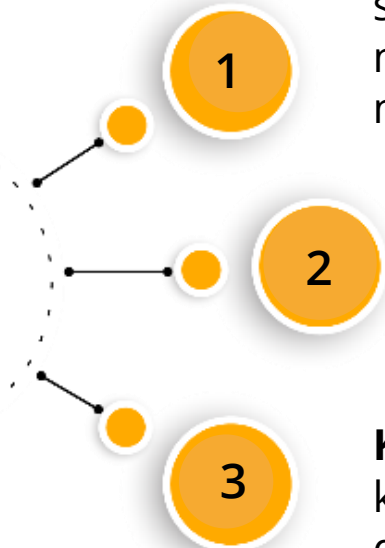
VNNIC

Internet School for Youth VISY 2025

Workshop: Internet và tài nguyên Internet
15/5/2025



VNNIC Internet School for Youth (VISY) là chương trình đào tạo dành cho sinh viên Việt Nam, bao gồm chuỗi webinar, workshop và cơ hội tham dự các hội nghị, trại hè quốc tế. Chương trình được thực hiện bởi Trung tâm Internet Việt Nam (VNNIC) phối hợp cùng các đối tác quốc tế như ICANN, APNIC, dự án SOI Asia và nhiều tổ chức khác.



Phổ cập kiến thức: Tập huấn, đào tạo chuyên sâu cho cộng đồng thanh niên kiến thức và kỹ năng về tài nguyên Internet, quản trị Internet, nâng cao năng lực số.

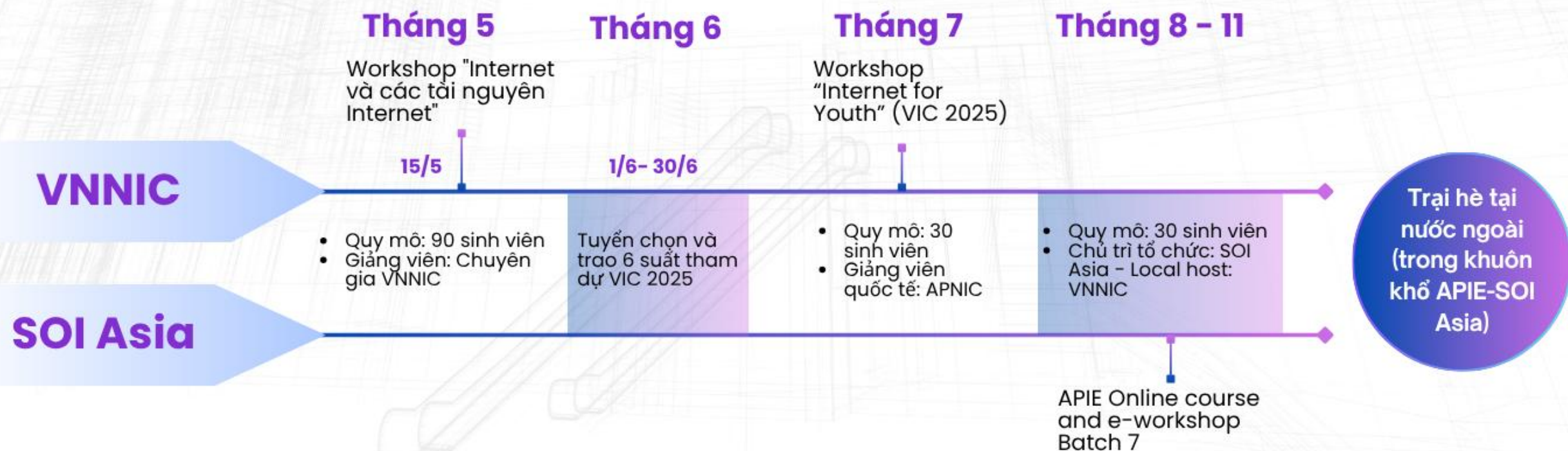
Phát triển nguồn nhân lực: Xây dựng nguồn nhân lực chất lượng cao trong lĩnh vực Internet, đào tạo thể hệ kế cận đóng góp vào sự phát triển của Internet Việt Nam.

Kết nối quốc tế: Tạo cơ hội kết nối và lĩnh hội kiến thức từ chuyên gia Internet trong nước và quốc tế, tham gia các khóa học, chương trình thực tập tại nước ngoài.





TIMELINE



Workshop: Internet và tài nguyên Internet
15/5/2025

Thời gian	Nội dung	Giảng viên
09:00 – 09:30	Khai mạc chương trình	Lãnh đạo Trung tâm Internet Việt Nam
09:30 – 10:00	Giới thiệu chương trình đào tạo VISY 2025 Hoạt động warm-up: Giới thiệu chương trình fellowship và khách mời	Phòng HT-QLTN, Trung tâm Internet Việt Nam
10:00 – 12:00	Kiến trúc, tài nguyên, công nghệ và hệ sinh thái mạng Internet: - Internet là gì? - Mô hình kiến trúc mạng Internet (Network Architecture) - Địa chỉ IP - Số hiệu mạng (ASN) - Tên miền - DNS - Routing	Ông Nguyễn Văn Bình, Chuyên gia VNNIC Internet Academy, Trung tâm Internet Việt Nam
12:00 - 13:30	Nghỉ trưa	
13:30 – 14:00	Tổng quan về IPv6, IPv6 với mạng 5G/IoT	Ông Nguyễn Văn Bình, Chuyên gia VNNIC Internet Academy, Trung tâm Internet Việt Nam
14:00 - 14:30	Sinh viên khởi nghiệp với thương hiệu số cùng tên miền quốc gia id.vn	Phòng PTDV, Trung tâm Internet Việt Nam
14:30 - 15:30	Giới thiệu về APIE, tổ chức SOI Asia Project và các cơ hội quốc tế cho sinh viên Việt Nam	Ông Kudo Noriatsu, Đại học Keio - Đại diện APIE, SOI Asia Project
15:30 - 16h30	Giới thiệu về Chương trình fellowship VNNIC Internet Conference 2025 (Quyền lợi, tiêu chí ứng tuyển) Chia sẻ trải nghiệm từ sinh viên từng trúng tuyển fellowship	Phòng HT-QLTN, Trung tâm Internet Việt Nam Sinh viên đã nhận fellowship các năm
16:30 – 17:00	Quiz và bài kiểm tra kiến thức	
17:00	Bế mạc chương trình, trao thưởng	



VNNIC INTERNET SCHOOL FOR YOUTH

TIÊU CHÍ ỨNG TUYỂN VÀ LỰA CHỌN FELLOWSHIP

CHƯƠNG TRÌNH FELLOWSHIP

Ứng viên được yêu cầu xây dựng Hồ sơ ứng tuyển chương trình fellowship, bao gồm:

- Thông tin cá nhân: Họ và tên; Hình ảnh; Học vấn; Kỹ năng; Thông tin liên lạc
- Trình bày vai trò của tài nguyên Internet và hạ tầng Internet quan trọng quốc gia (tên miền .vn, IP/ASN, DNS, VNIX,...) trong việc thực hiện mục tiêu đổi mới, sáng tạo, đột phá theo tinh thần Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính trị. Đề xuất các ý tưởng đổi mới sáng tạo trong việc sử dụng hiệu quả các tài nguyên Internet, hạ tầng Internet quan trọng quốc gia.

Điều kiện ứng tuyển:

- Hoàn thành Workshop và bài kiểm tra ngày 15/5

Người tham gia cần hoàn thành báo cáo để nhận chứng chỉ của chương trình.

QUYỀN LỢI CỦA 6 FELLOWSHIPS

*** Dành cho 04 ứng viên trúng tuyển fellowship: (ngoài khu vực Hà Nội)**

- Tài trợ kinh phí tham gia workshop và hội nghị VNNIC Internet Conference 2025

*** Dành cho ứng viên tại tất cả các khu vực:**

- Tham gia workshop và hội nghị VNNIC Internet Conference 2025
- Chứng chỉ và các phần quà
- Định hướng lĩnh vực nghề nghiệp mà sinh viên quan tâm.

Link nộp bài: <https://forms.gle/nxY3ATz1oF56NLk76>

Hạn nộp: 06/06/2025

STT	TIÊU CHÍ	ĐIỂM
1	Điểm hoàn thành	
1.1	Tham gia trực tiếp workshop ngày 15/5 tại Hà Nội, Đà Nẵng, TP. HCM	1 điểm
1.2	Điểm tích cực (phát biểu, tương tác trong ngày 15/5)	Phát biểu 1 lần: 0.5 Phát biểu nhiều lần: 1 điểm
1.3	Điểm bài kiểm tra ngày 15/5	<60 điểm: 0 điểm 60 -80 điểm: 1 điểm 80-90 điểm: 2 điểm 90-100: 3 điểm
2	Hồ sơ ứng tuyển fellowship	
2.1	Đáp ứng đầy đủ thông tin cá nhân: - Họ và tên, học vấn - Hình ảnh - Kỹ năng - Thông tin liên lạc	1 điểm
2.2	Đánh giá nội dung bài luận. Có trích dẫn nguồn tham khảo nội dung. Trường hợp không có trích dẫn bị trừ điểm.	Tối đa 5 điểm
2.3	Đánh giá tính sáng tạo	1 điểm
2.4	Sử dụng ngôn ngữ Tiếng Anh	2 điểm
3	Chia sẻ sản phẩm trên Facebook - Tag fanpage VNNIC - Hashtag #VNNIC_Internet_Conference, #VIC2025 #VISY 2025	1 điểm



CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO VỀ TÀI NGUYÊN INTERNET, QUẢN TRỊ INTERNET DÀNH CHO SINH VIÊN

WORKSHOP VÀ HỘI NGHỊ VNNIC INTERNET CONFERENCE 2025

Địa điểm: Trụ sở Trung tâm Internet Việt Nam tại Hà Nội

Thời gian: Tháng 7 năm 2025

Số lượng dự kiến: 30 sinh viên

- 26 sinh viên tham gia workshop
- 02 sinh viên trúng tuyển fellowship tại mỗi khu vực

<https://internet-conference.vn/>



22/7/2025

Workshop Internet for Youth

23-24/7/2025

Workshop DNS

23-24/7/2025

Workshop IPv6 Only

25/7/2025

Hội nghị VNNIC Internet Conference

SINH VIÊN TIÊU BIỂU



Lê Việt Anh, ĐH Bách Khoa - Hà Nội

- Trúng tuyển suất tham dự VIC 2024
- Được lựa chọn tham dự trại hè quốc APIE Camp tại Indonesia và APIE Advanced Camp tại Nhật Bản



Nguyễn Nhật Huy, Trường ĐH Duy Tân - Đà Nẵng

- Trúng tuyển suất tham dự VIC 2023-2024
- Được lựa chọn tham dự trại hè quốc APIE Camp tại Indonesia và APIE Advanced Camp tại Nhật Bản



Nguyễn Văn Tân, HV Công nghệ Bưu chính Viễn thông - TP.HCM

- Trúng tuyển suất tham dự VIC 2024

KẾT QUẢ

450 sinh viên

08 sinh viên nhận suất tham dự VNNIC Internet Conference

30 sinh viên tham gia chương trình đào tạo APIE

03 sinh viên tham dự trại hè tại Indonesia và Nhật Bản

GIẢNG VIÊN





CHƯƠNG TRÌNH APIE

Giới thiệu về APIE Program (<https://apie soi asia/>)

Bên cạnh chuỗi hoạt động trong khuôn khổ VNNIC Internet Conference 2025, VNNIC giới thiệu sinh viên tham gia Chương trình APIE, được thiết kế và triển khai bởi [SOI Asia project](#), [APNIC](#), [WIDE Project](#) và [AITAC](#).

Chương trình APIE bao gồm APIE Online Course và APIE E-Workshop, cung cấp các kiến thức về Internet và kỹ năng vận hành mạng thực tiễn nhằm kết nối, đào tạo các kỹ sư tương lai, đóng góp vào việc phát triển nguồn nhân lực về Internet trong khu vực châu Á – Thái Bình Dương.

Nhằm tạo cơ hội cho sinh viên Việt Nam tham gia các chương trình đào tạo, fellowship quốc tế, VNNIC đã hợp tác với SOI Asia Project, WIDE Project, đưa APIE Program đến cho sinh viên Việt Nam. Sinh viên đăng ký APIE Program sẽ tham gia trực tiếp tại Trụ sở của VNNIC tại Hà Nội, Đà Nẵng và Hồ Chí Minh, được các chuyên gia VNNIC hỗ trợ và hướng dẫn trong suốt quá trình học tập.

Thời gian đăng ký tham gia APIE Program: **Tháng 8/2025.**

Hướng dẫn đăng ký tham gia:

1. Tạo tài khoản tại website:
<https://inignia.soi.asia/auth/login>
2. Điền thông tin và đăng ký tại:
<https://forms.gle/8PsLVripsG2ckuaT6>

Chương trình APIE Program

- APIE Online Courses: Tự nghiên cứu tài liệu (Khoảng 3-5 giờ học/tuần)
- APIE E-Workshops: Học tập trung tại Trụ sở VNNIC tại Hà Nội, Đà Nẵng, TP. Hồ Chí Minh vào các Thứ bảy (14:00 – 15:30)

Thông tin chi tiết về APIE cập nhật tại:

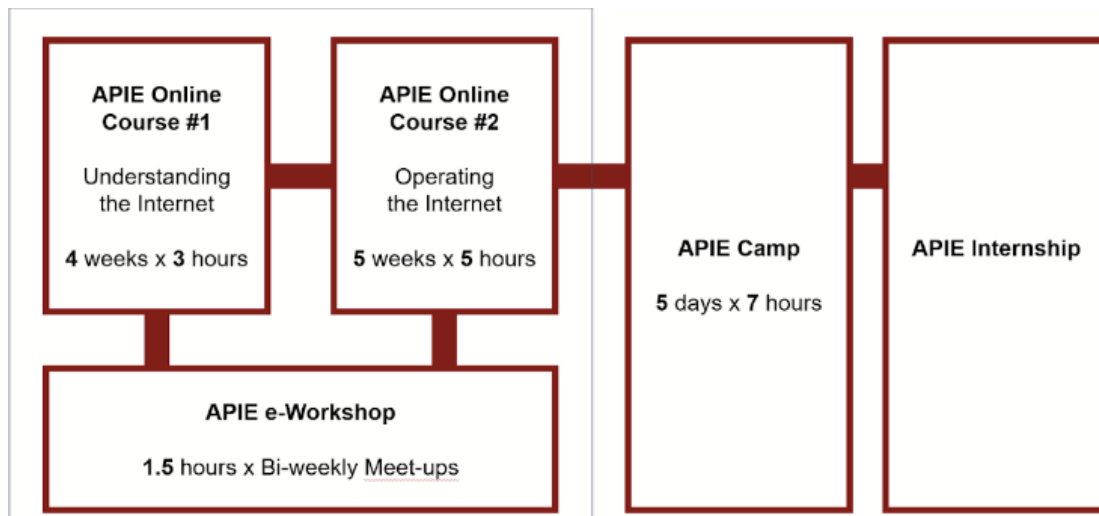
<https://apie.soi.asia/>



APIE

CHƯƠNG TRÌNH APIE

TỔNG QUAN CÁC KHÓA HỌC CỦA APIE PROGRAM



- APIE online courses là các khóa tự học, giới thiệu các kiến thức cơ bản về Internet, lịch sử phát triển Internet, định hướng vai trò của sinh viên trong môi trường mạng và chỉ ra tầm quan trọng của các kỹ thuật, công nghệ cải thiện hạ tầng Internet.
- The APIE e-Workshop bao gồm các lớp học tập trung với sự tham gia của các chuyên gia quốc tế và hoạt động thực hành, thảo luận.

<https://apie.soi.asia/>

	KHÓA HỌC	YÊU CẦU
Online	Kiến thức cơ bản về Internet (Understanding the Internet)	Tự học trực tuyến
	Vận hành Internet (Operating the Internet)	Tự học trực tuyến
E-Workshop	APIE E-workshop	Thứ 7, từ 14:00 đến 15:30 tại Trụ sở Trung tâm Internet Việt Nam (VNNIC).
Trại hè	APIE Camp quốc tế	Cơ hội dành cho các sinh viên xuất sắc, hoàn thành khóa Online và E-Workshop
Thực tập	Tại các tổ chức, doanh nghiệp tại Nhật Bản	Cơ hội dành cho sinh viên xuất sắc hoàn thành khóa Online, E-workshop và Trại hè



APIE

CHƯƠNG TRÌNH APIE

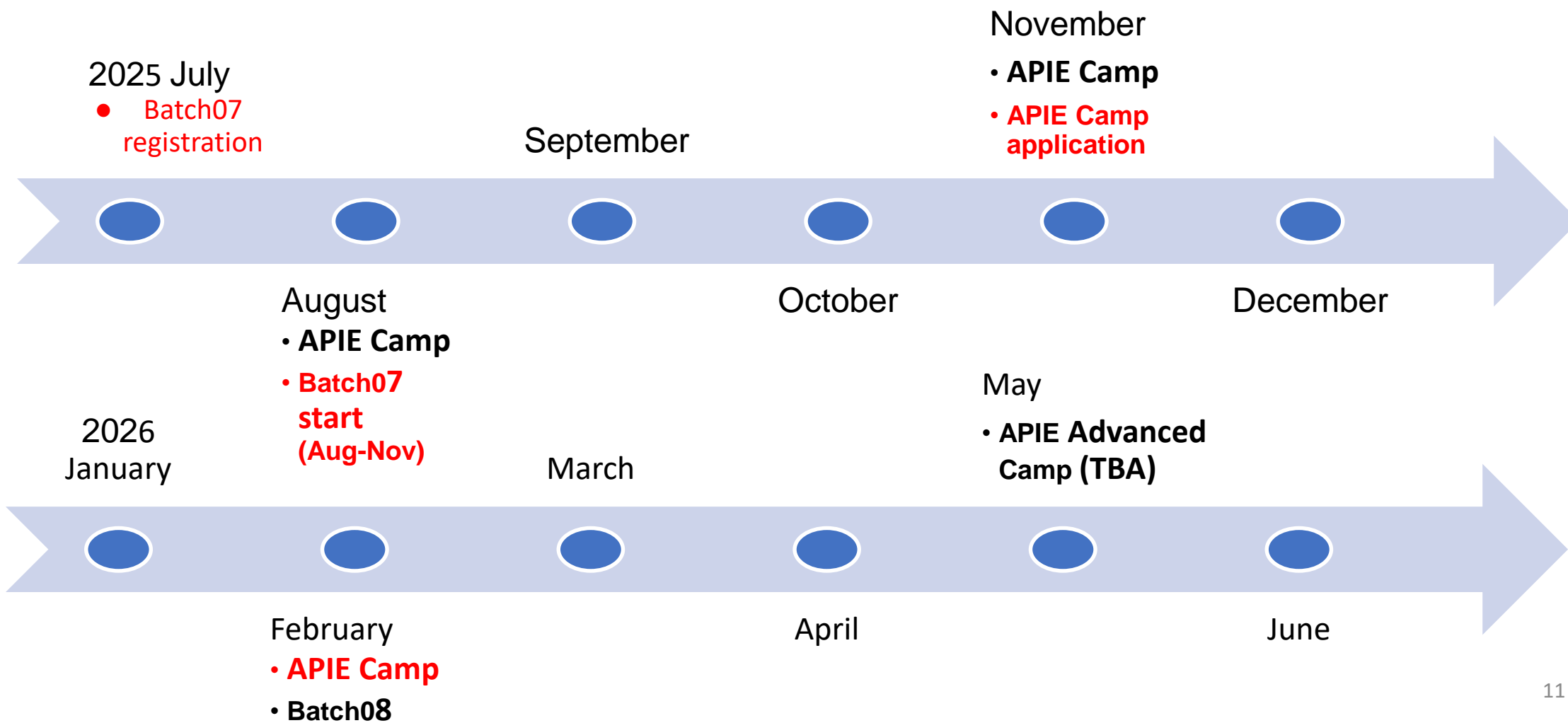
THỜI GIAN	KHÓA HỌC
E-workshop 1	VNNIC host tại 3 đầu cầu Hà Nội, Đà Nẵng và Hồ Chí Minh
APIE Online Course 01 Understanding the Internet Tuần 1	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
APIE Online Course 01 Understanding the Internet Tuần 2	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
E-workshop 2	VNNIC host tại 3 đầu cầu Hà Nội, Đà Nẵng và Hồ Chí Minh
APIE Online Course 01 Understanding the Internet Tuần 3	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
APIE Online Course 01 Understanding the Internet Tuần 4	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
E-workshop 3	VNNIC host tại 3 đầu cầu Hà Nội, Đà Nẵng và Hồ Chí Minh
APIE Online Course 02 Operating the Internet Tuần 1	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
E-workshop 4	VNNIC host tại 3 đầu cầu Hà Nội, Đà Nẵng và Hồ Chí Minh
APIE Online Course 02 Operating the Internet Tuần 2	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
APIE Online Course 02 Operating the Internet Tuần 3	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
E-workshop 5	VNNIC host tại 3 đầu cầu Hà Nội, Đà Nẵng và Hồ Chí Minh
APIE Online Course 02 Operating the Internet Tuần 4	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
APIE Online Course 02 Operating the Internet Tuần 5	Sinh viên tự học, nghiên cứu tài liệu tại nhà
E-workshop 6	VNNIC host tại 3 đầu cầu Hà Nội, Đà Nẵng và Hồ Chí Minh



APIE

CHƯƠNG TRÌNH APIE

2025-2026 Schedule (Tentative)



Batch07 details

- Registration and program guide will open in **July**
- We will make announcement when it becomes available via VNNIC.

HÀ NỘI

Tòa nhà VNTA, 68 Dương Đình Nghệ, phường Yên Hòa, quận Cầu Giấy, Hà Nội

ĐÀ NẴNG

Đường số 7, Khu công nghiệp An Đồn, quận Sơn Trà, Đà Nẵng

TP. HCM

Đường số 20, Khu chế xuất Tân Thuận, quận 7, TP. Hồ Chí Minh



THÔNG TIN LIÊN HỆ

<https://internet-conference.vn>

1. ĐƠN VỊ TỔ CHỨC



TRUNG TÂM INTERNET VIỆT NAM (VNNIC)

Trung tâm Internet Việt Nam là đơn vị trực thuộc Bộ Thông tin và Truyền thông, thực hiện chức năng quản lý và thúc đẩy việc sử dụng tài nguyên Internet tại Việt Nam; thiết lập, quản lý và khai thác các hệ thống hạ tầng Internet thiết yếu quốc gia (hệ thống DNS quốc gia, Trạm trung chuyển lưu lượng Internet quốc gia).

Với mục tiêu xây dựng cộng đồng chuyên gia mạng Internet Việt Nam, phát triển, mạng Internet an toàn bền, vững, VNNIC đã xây dựng các diễn đàn mới, chuyên sâu về kỹ thuật, công nghệ quản lý, vận hành phát triển tài nguyên Internet, bao gồm VNNIC Internet Conference, VNIX-NOG,...

2. LIÊN HỆ THAM GIA

Ms. Nguyễn Lê Tuệ Minh

Phòng Hợp tác – Quản lý tài nguyên

Trung tâm Internet Việt Nam (VNNIC), Bộ Khoa học và Công nghệ

Email: minhnl@vnnic.vn

Tel: +84-24-35564944 (108)/ +84962293583

Link đăng ký tham gia: <https://bit.ly/ProgramforYouth2025>

