

## SEMINAR VỀ “CÔNG NGHỆ BLOCKCHAIN VÀ ỨNG DỤNG TRONG AN TOÀN THÔNG TIN”

Ngày 27/05/2022, Viện công nghệ thông tin đã tổ chức buổi seminar về “Công nghệ Blockchain và ứng dụng trong an toàn thông tin” với nhiều nội dung hấp dẫn, nhất là trong bối cảnh các công nghệ blockchain đang được áp dụng rộng rãi hiện nay, đặc biệt là trong an toàn thông tin. Buổi Seminar dưới sự chủ trì của TS. Lê Quang Minh, Trưởng Phòng An Toàn thông tin, Viện Công nghệ Thông tin, được tổ chức trực tuyến trên hệ thống zoom với sự tham gia của đông đảo nhà khoa học đến từ các Trường đại học và các Viện nghiên cứu trên cả nước.



Hội thảo đã trình bày hai báo cáo quan trọng. Báo cáo thứ nhất: “Công nghệ Blockchain và bài toán Bảo mật thông tin cho hệ thống Blockchain” do ThS. Nguyễn Thị Ngọc Hân, Phòng An toàn thông tin, Viện Công nghệ Thông tin, trình bày. Báo cáo đã tổng hợp những kiến thức cơ bản về Blockchain giúp người nghe có những hiểu biết căn bản về cấu trúc, đặc tính và các kỹ thuật mật mã sử dụng trong hệ thống Blockchain. Đồng thời, báo cáo cũng trình bày các hình thức tấn công vào hệ thống Blockchain và phân tích một nghiên cứu tình huống về trường hợp Game Fi Axie bị hack gần đây.

Báo cáo thứ hai nêu vấn đề về: “Một số sản phẩm, dịch vụ và giải pháp an toàn thông tin của VNPT” của ông Nguyễn Thế Đạt, Đại diện Trung tâm An toàn thông tin VNPT. Báo cáo giới thiệu về Trung tâm An toàn thông tin VNPT và một số các sản phẩm, dịch vụ và giải pháp thuộc VNPT Cyber Immunity như: VNPT MSS, VNPT Pentest, VNPT DNS Protection, VNPT Smart IR, VNPT Audit, VNPT Threat Intelligence,... đáp ứng đầy đủ nhu cầu đảm bảo an toàn thông tin của tất cả các đối tượng khách hàng.