

HỘI THẢO QUỐC TẾ “VAI TRÒ CỦA HỆ THỐNG THÔNG MINH VÀ ĐA PHƯƠNG TIỆN TRONG TRUYỀN THÔNG SỐ”

Ngày 20/9, Khoa Quốc tế Pháp ngữ (IFI), ĐHQGHN phối hợp cùng Viện chiến lược Chuyển đổi số (DTSI), Viện Nghiên cứu châu Phi và Trung Đông (IAMES), Viện Hàn lâm Khoa học xã hội Việt Nam tổ chức thành công Hội thảo quốc tế “Vai trò của Hệ thống thông minh và Đa phương tiện trong Truyền thông số”. Đây là một trong các hoạt động thuộc chuỗi Hội thảo Khoa học liên ngành - DAAAS do IFI khởi xướng dưới sự bảo trợ của ĐHQGHN.

Hội thảo đã thu hút đông đảo các bạn sinh viên đến từ các trường đại học như: trường Đại học Ngoại ngữ, ĐHQGHN, trường Đại học Hà Nội, trường Đại học Thăng Long, Học viện Báo chí và Tuyên truyền và một số trường đại học khác trên địa bàn thành phố Hà Nội.

Mở đầu Hội thảo, ông Phùng Danh Thăng, Chủ nhiệm Khoa Quốc tế Pháp ngữ khẳng định dưới sự tác động của làn sóng chuyển đổi số trong cuộc cách mạng 4.0 với nền tảng là công nghệ thông tin, truyền thông đã có sự chuyển biến từ mô hình truyền thống sang truyền thông số.

Chính vì vậy, Hội thảo quốc tế “Vai trò của Hệ thống thông minh và đa phương tiện trong truyền thông số” là dịp để các học giả, nhà nghiên cứu, các doanh nghiệp và các nhà hoạch định chính sách trong và ngoài nước để chia sẻ, trao đổi những thông tin cập nhật, kinh nghiệm về lĩnh vực truyền thông số. Tiếp nối chương trình là Phiên tham luận với phần trình bày của 4 diễn giả: Ông Lê Nguyễn Trường Giang (Viện trưởng DTSI); ông Pascal Fleury (Tiến sĩ về Khoa học Con người, chuyên ngành truyền thông và quảng cáo, giảng viên tại Đại học Sorbonne, Pháp); ông Lê Quốc Vinh (Chủ tịch HĐQT kiêm Tổng Giám đốc Le Group of Companies); ông Adama Mallé (Phụ trách truyền thông số, Tập đoàn HER Ent, Pháp).

Kết thúc Phiên tham luận với nhiều thông tin bổ ích, Phiên thảo luận do bà Triệu Nguyễn Huyền Trang, Giảng viên Khoa Truyền thông và Văn hóa đối ngoại, Học viện Ngoại giao, cựu học viên Thạc sĩ INFCOMM tại IFI điều phối đã diễn ra trong không khí sôi nổi.

Hội thảo mở ra nhiều cơ hội hợp tác mới trong lĩnh vực truyền thông số và đã kết thúc thành công tốt đẹp chiều ngày 20/9 tại Hà Nội. [Xem thêm](#)

