

## Tin hoạt động

### LỚP HỌC “ĐÀO TẠO KỸ NĂNG XUẤT BẢN TRỰC TUYẾN TRÊN VJOL”



ThS Cao Minh Kiểm- Phó Cục trưởng NASATI, Tổng Biên tập Tạp chí Thông tin và Tư liệu- phát biểu khai mạc lớp học

Nhằm mở rộng số lượng các tạp chí khoa học của Việt Nam tham gia VJOL (Vietnam Journals Online), từ 24-26/9/2012, tại Hà Nội, Cục Thông tin Khoa học và Công nghệ Quốc gia (NASATI) đã tổ chức lớp học “Đào tạo kỹ năng xuất bản trực tuyến trên VJOL”. Đây là một trong những hoạt động nằm trong chương trình phát triển và mở rộng các thành viên tham gia “Tạp chí Trực tuyến Việt Nam” của Ban quản lý VJOL.

Tham dự lớp học là các biên tập viên, đại diện cho hơn 30 tạp chí khoa học tại Hà Nội. Tại buổi khai mạc, ThS Cao Minh Kiểm - Phó Cục trưởng NASATI- một lần nữa nhấn mạnh mục tiêu của VJOL là: thúc đẩy xuất bản trực tuyến các ấn phẩm khoa học Việt Nam; tăng cường khả năng truy cập của bạn đọc đến các tạp chí khoa học của Việt Nam; giúp quảng bá, giới thiệu và chia sẻ những công trình nghiên cứu khoa học của Việt Nam với cộng đồng khoa học trong nước và quốc tế thông qua việc cung cấp mục lục, tóm tắt và tài liệu

toàn văn của các bài báo nằm trong những tạp chí khoa học đăng ký tham gia VJOL.

Các học viên đã được giới thiệu và thực hành các kỹ năng xuất bản một phiên bản điện tử của tạp chí, đặc biệt, được làm quen với mô hình xuất bản trực tuyến hiện đại với phần mềm nguồn mở OJS (Open Journals System) về hệ thống quản lý và xuất bản trực tuyến do dự án “Tri thức Cộng đồng” (Public Knowledge Project) của Canada xây dựng. Các học viên cũng đã thực hành xuất bản trực tuyến với các quy trình như: gửi bài, duyệt bài, biên tập bản thảo, gửi chuyên gia phản biện, trao đổi giữa ban biên tập với tác giả bài viết và xuất bản một số tạp chí.

VJOL đã được công nhận là cơ sở dữ liệu của cổng thông tin khoa học toàn cầu Worldwidescience. Sau lớp học này, các tạp chí đăng ký tham gia sẽ tiến hành triển khai việc đưa bài trong tạp chí của mình lên VJOL.

T. Quyên