

NGHIỆM THU CẤP BỘ ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU “QUẢN LÝ CÁC THƯ VIỆN ĐIỆN TỬ Ở VIỆT NAM”

Ngày 29/7/2014, tại Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch đã diễn ra buổi đánh giá, nghiệm thu đề tài nghiên cứu khoa học cấp Bộ “Quản lý các thư viện điện tử tại Việt Nam” do ThS Nguyễn Văn Thiên - Phó trưởng khoa phụ trách Khoa TV-TT, Trường Đại học Văn hóa Hà Nội làm chủ nhiệm.

Đề tài “Quản lý các thư viện điện tử ở Việt Nam” được hoàn thành với nội dung bao quát hai vấn đề lớn: quản lý vĩ mô (quản lý nhà nước về thư viện điện tử) và quản lý vi mô (quản lý trong thư viện điện tử).

Hội đồng đã nghe báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu của chủ nhiệm đề tài. Trên cơ sở phân tích lý luận về thư viện điện tử, quản lý

thư viện điện tử và thực trạng quản lý thư viện điện tử, đề tài đã chỉ ra những bất cập trong quản lý thư viện điện tử ở Việt Nam những năm gần đây, cũng như làm sáng tỏ các nguyên nhân chủ yếu của các bất cập này. Đặc biệt, đề tài khẳng định để phát triển và quản lý tốt các thư viện điện tử ở Việt Nam cần thực hiện đồng bộ nhiều giải pháp bao gồm hoàn thiện mô hình quản lý, qui hoạch lại mạng lưới thư viện điện tử, xây dựng các văn bản pháp quy, đổi mới về cơ cấu tổ chức cũng như nâng cao trình độ cho cán bộ quản lý thư viện.

Hội đồng nghiệm thu gồm các nhà khoa học có uy tín do Thứ trưởng Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch Huỳnh Vĩnh Ái làm

Tin hoạt động

Chủ tịch đã thống nhất: đây là công trình nghiên cứu khoa học được tiến hành công phu, nghiêm túc, đề tài xứng đáng được nghiệm thu với kết quả xuất sắc. Đề tài là một trong những đóng góp của đội ngũ những người làm công tác nghiên cứu, giảng

dạy về lĩnh vực TV-TT hướng tới việc nâng cao hiệu quả quản lý các thư viện điện tử - điều kiện quan trọng để phát triển sự nghiệp thư viện Việt Nam phục vụ cho công cuộc CNH, HĐH đất nước.

TN

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

Ngày 12/8/2014, tại Hà Nội, Cục Thông tin KH&CN quốc gia (NASATI) đã khai mạc lớp học “Đào tạo kỹ năng xuất bản trực tuyến trên VJOL”. Tham dự khai mạc lớp học có ThS Đào Mạnh Thắng, Phó Cục trưởng Cục Thông tin KH&CN quốc gia; ThS Cao Minh Kiểm, Tổng biên tập tạp chí “Thông tin và Tư liệu”; hơn 60 học viên, gồm các cán bộ lãnh đạo và biên tập viên của 25 tạp chí khoa học tại Hà Nội.

Phát biểu khai mạc lớp học, ThS Đào Mạnh Thắng đã nêu bật những lợi ích của việc truy cập mở, đặc biệt đối với các xuất bản phẩm khoa học. Xu thế phát triển hiện nay trên thế giới, đó là hướng tới việc xuất bản điện tử, xuất bản trực tuyến. Đây là một công cụ hữu ích nhằm tạo điều kiện cho các nhà khoa học của các nước đang phát triển có điều kiện tiếp cận với những nguồn tri thức khoa học đã được công bố trên các tạp chí khoa học trên thế giới. Để phục vụ cho xu thế truy cập mở này, Mạng Án phẩm khoa học Quốc tế INASP (The International Network for the Availability of Scientific Publications) có trụ sở tại Oxford, Anh cũng đã phát triển một công cụ, cho phép các tạp chí xuất bản và đưa bài trực tuyến. Đây là một công cụ mã nguồn mở miễn phí và các

tạp chí tham gia đều được dành một khu vực riêng trên trang web để phục vụ cho việc quản lý, đăng tải và xuất bản tạp chí của mình trên website trực tuyến này.

VJOL (www.vjol.info.vn) là cơ sở dữ liệu các tạp chí khoa học Việt Nam trực tuyến được thành lập với sự hỗ trợ của INAPS nhằm thúc đẩy phổ biến tri thức khoa học tại các nước đang phát triển. Đây là cơ hội tốt cho cộng đồng khoa học Việt Nam, đặc biệt là các tạp chí khoa học có một công cụ tiện ích để cùng nhau chia sẻ thông tin và tăng cường sự hiện diện của nền khoa học Việt Nam không chỉ ở trong nước, mà ra quốc tế. Thông qua công cụ thống kê số lượng truy cập và sử dụng của *Google analytics* trong những năm vừa qua có thể thấy, VJOL đã phát huy được hiệu quả của mình và đã được nhiều bạn đọc quan tâm, sử dụng. Tuy nhiên, để có thể quảng bá rộng rãi vai trò và lợi ích của website VJOL và trang web này thực sự trở thành một địa chỉ có uy tín và đáng tin cậy đối với cộng đồng khoa học Việt Nam, thì ngoài sự đóng góp của NASATI về cơ sở hạ tầng và nhân lực để duy trì website, rất cần sự tham gia, ủng hộ của các tạp chí khoa học Việt Nam.

Trong bài giới thiệu về vai trò của VJOL trong việc hội nhập quốc tế ở Việt Nam,