

ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU CẤP NHÀ NƯỚC ĐỀ TÀI KH&CN “NGHIÊN CỨU XÂY DỰNG KHUNG VÀ HỆ TIÊU CHÍ PHÁT TRIỂN CSDL KH&CN QUỐC TẾ CHO HOẠT ĐỘNG HỘI NHẬP QUỐC TẾ VỀ KH&CN CỦA VIỆT NAM”

Thực hiện Quyết định số 1147/QĐ-BKHCN ngày 25/5/2015 của Bộ trưởng Bộ KH&CN về việc thành lập hội đồng KH&CN cấp quốc gia đánh giá, nghiệm thu đề tài KX06.02/11-15 thuộc Chương trình “Nghiên cứu và phát triển hội nhập quốc tế về KH&CN”, mã số KX06/11-15, ngày 25/6/2015, Ban Chủ nhiệm chương trình KX06/11-15 phối hợp với Văn phòng các chương trình KH&CN trọng điểm cấp nhà nước và các đơn vị liên quan đã tổ chức đánh

Tin hoạt động

giá, nghiệm thu cấp nhà nước đề tài “Nghiên cứu xây dựng khung và hệ tiêu chí phát triển CSDL KH&CN quốc tế cho hoạt động hội nhập quốc tế về KH&CN của Việt Nam” do TS Lê Xuân Định làm chủ nhiệm, Cục Thông tin KH&CN quốc gia là cơ quan chủ trì.

Hội đồng KH&CN cấp quốc gia đánh giá, nghiệm thu đề tài nói trên gồm 9 thành viên là các nhà khoa học và quản lý nhà nước về KH&CN có uy tín trong lĩnh vực nghiên cứu của đề tài, do TS. Trần Minh Tiến làm Chủ tịch. Tham dự buổi đánh giá, nghiệm thu còn có đại diện của Văn phòng các chương trình KH&CN trọng điểm cấp nhà nước, Ban Chủ nhiệm chương trình KX06/11-15, Vụ Hợp tác quốc tế, Vụ Kế hoạch-tổng hợp, Vụ Tài chính và một số cơ quan báo chí thuộc Bộ.

Hội đồng tiến hành đánh giá kết quả của đề tài theo 06 nhóm tiêu chí sau:

- *Đánh giá mức độ đầy đủ về số lượng, khối lượng các sản phẩm chính của đề tài so với yêu cầu của hợp đồng đã ký kết, gồm: báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu đề tài, báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu đề tài và bản kiến nghị của đề tài đối với cơ quan, tổ chức dự kiến sử dụng kết quả nghiên cứu; các sản phẩm khoa học công bố (sách chuyên khảo, bài báo khoa học); kết quả về đào tạo và các sản phẩm khác;*

- *Đánh giá sự phù hợp của cách tiếp cận vấn đề nghiên cứu, các phương pháp nghiên cứu, kỹ thuật sử dụng, gồm: mức độ mô tả cụ thể, rõ ràng các phương pháp nghiên cứu, kỹ thuật sử dụng, quy mô, quy trình đã được sử dụng để đạt được kết quả nghiên cứu; sự phù hợp của cách tiếp cận, phương pháp nghiên cứu, kỹ thuật sử dụng trong quá trình triển khai thực hiện nội dung nghiên cứu để đạt được mục tiêu của đề tài; tính đại diện, độ tin cậy, xác thực, cập nhật của các số liệu qua kết quả điều tra, khảo sát và các nguồn tư liệu khác được sử dụng vào các báo cáo khoa học của đề tài;*

- *Đánh giá về giá trị khoa học của đề tài, gồm: tính mới, sáng tạo của sản phẩm nghiên cứu; tính hệ thống, logic, đầy đủ, lập luận, phân tích rõ ràng của các báo cáo khoa học;*

- *Đánh giá về ý nghĩa thực tiễn của đề tài, gồm: ý nghĩa thực tiễn của kết quả nghiên cứu đề tài; kết quả nghiên cứu của đề tài trong quá trình*

thực hiện đã được chuyển giao cho cơ quan, tổ chức sử dụng;

- *Đánh giá kết quả nghiên cứu được công bố, gồm: có ít nhất 05 bài báo khoa học có chất lượng cao được công bố trên tạp chí khoa học chuyên ngành quốc gia; có ít nhất 01 sách chuyên khảo do nhà xuất bản có uy tín trong nước xuất bản;*

- *Đánh giá kết quả vượt trội của đề tài, gồm: có ít nhất 01 bài báo khoa học được công bố trên tạp chí khoa học chuyên ngành quốc tế có uy tín; đề xuất lý thuyết, phương pháp nghiên cứu mới có giá trị khoa học; kết quả nghiên cứu có ý nghĩa quan trọng đối với thực tiễn, đã được chuyển giao và ứng dụng.*

Hội đồng đánh giá nhất trí công nhận đề tài đã đạt được những kết quả chủ yếu như sau: hoàn thiện cơ sở lý luận và phương pháp luận xây dựng cơ sở dữ liệu (CSDL) KH&CN quốc tế nhằm cung cấp thông tin đầu vào cho quá trình hoạch định chiến lược, chính sách hợp tác quốc tế về KH&CN; khảo sát kinh nghiệm quốc tế về xây dựng và phát triển CSDL KH&CN quốc tế và kinh nghiệm cho Việt Nam; xây dựng khung cấu trúc, bộ tiêu chí dữ liệu, đề xuất cơ chế chính sách và hạ tầng kỹ thuật để xây dựng và khai thác CSDL KH&CN quốc tế. Một số kết quả của đề tài đã được tham khảo trong quá trình xây dựng Nghị định 11/20014/NĐ-CP ngày 18/02/2014 của Chính phủ về hoạt động thông tin KH&CN và Thông tư của Bộ KH&CN về xây dựng, quản lý, khai thác, sử dụng, duy trì và phát triển CSDL quốc gia về KH&CN. Tiếp theo, kết quả của đề tài sẽ được ứng dụng trong triển khai xây dựng CSDL quốc gia về KH&CN tại Cục Thông tin KH&CN quốc gia và các đơn vị khác. Đồng thời là nguồn thông tin tham khảo có giá trị trong việc xây dựng cơ chế chính sách liên quan đến hội nhập quốc tế về KH&CN nói chung và đảm bảo thông tin phục vụ hội nhập quốc tế về KH&CN nói riêng, cũng như xây dựng các hệ thống CSDL KH&CN tương tự ở Việt Nam.

Kết quả thực hiện Đề tài KX06.02/11-15 đã được hội đồng đánh giá xếp loại Khá.

P.H.Q