

Tạp chí KHCN Việt Nam cần sớm có mặt trong cơ sở dữ liệu uy tín thế giới

Theo Bộ trưởng Khoa học và Công nghệ Huỳnh Thành Đạt, Tạp chí KHCN Việt Nam đang làm tốt vai trò công bố các nghiên cứu trong nước nhưng cần sớm vươn ra hội nhập khu vực và quốc tế.

Chiều 14/6, phát biểu tại sự kiện "65 năm ngày Tạp chí Khoa học và Công nghệ (KHCN) Việt Nam ra số đầu tiên", Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt ghi nhận kết quả xây dựng và trưởng thành, đến nay trở thành tạp chí uy tín của quốc gia và khu vực, làm tốt vai trò của cơ quan ngôn luận, lý luận, công bố các kết quả khoa học của Việt Nam. Theo Bộ trưởng, việc Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam xuất bản thêm các ấn phẩm tạp chí bằng tiếng Anh gần đây trong các lĩnh vực khoa học tự nhiên, công nghệ và kỹ thuật, khoa học xã hội nhân văn... cho thấy sự chuyển mình mạnh mẽ của một tạp chí đa ngành, liên ngành. Qua đó các nhà khoa học quốc tế có thể theo dõi và đóng góp vào sự phát triển của khoa học Việt Nam.

Bộ trưởng kỳ vọng, Tạp chí sớm được tham gia vào cơ sở dữ liệu khoa học uy tín của thế giới như Web of Science, Scopus, góp phần nâng cao sức cạnh tranh và hội nhập quốc tế về khoa học công nghệ của Việt Nam.



Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt phát biểu tại sự kiện. Ảnh: Đoàn Khải

Tại sự kiện, các nhà khoa học và thành viên hội đồng biên tập cũng đưa ra nhiều ý kiến góp ý để tạp chí thu hút thêm nhiều bài gửi đến bằng tiếng Anh và các chuyên gia phản biện uy tín.

Theo TS Lê Xuân Định, Thứ trưởng Khoa học và Công nghệ, thời gian qua công bố của nhà khoa học Việt Nam phát triển tốt nhưng sự phát triển của các tạp chí khoa học chưa tương xứng. Khi đó hệ số đầu ra bị ảnh hưởng, trong khi đây là thông số quan trọng của những người làm khoa học. Theo đó ông mong muốn các nhà khoa học, chuyên gia phản biện trong nước và quốc tế tiếp tục đóng góp đưa tạp chí vươn tới các chuẩn mực quốc tế.



Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt và các thành viên Hội đồng biên tập tại sự kiện.

Ảnh: Đoàn Khải

Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam (tiền thân là tờ Tin tức hoạt động khoa học) được thành lập năm 1959 cùng với Ủy ban Khoa học Nhà nước và xuất bản số đầu tiên vào tháng 6/1959.

Hiện Tạp chí khoa học công nghệ Việt Nam có bản truyền thống phục vụ quản lý nhà nước và thêm B, C (VJSTE), D (VMOST JOSSH) và tạp chí điện tử (vjst.vn). Trong đó, bản C và D được xuất bản bằng tiếng Anh theo tiêu chuẩn quốc tế. Các bản này được đánh giá cao thông qua điểm quy đổi công trình xét phong học hàm của Hội đồng Giáo sư Nhà nước.

Cụ thể, năm 2013, Tạp chí chỉ được tính điểm quy đổi công trình ở mức 0,25 - 0,5 ở một vài ngành, liên ngành, sau 10 năm, Tạp chí đã được Hội đồng Giáo sư Nhà nước tính điểm ở 24/28 ngành, liên ngành với Tạp chí bản B, trong đó có 11 ngành, liên ngành được tính 1 - 1,25 điểm. Đây là mức điểm cao nhất đối với các tạp chí khoa học trong nước.

Bảo Chi

Nguồn: Báo điện tử VnExpress