

DẤU ẤN TRONG HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỂ DỤC THỂ THAO BẮC NINH GIAI ĐOẠN 2011-2016

Gia Linh*



PGS.TS. Vũ Chung Thủy đại diện cho cán bộ, giáo viên Trường Đại học TDTT Bắc Ninh nhận Bằng khen đơn vị có thành tích đóng góp trong hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ của Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch giai đoạn 2011-2015

Trong sự nghiệp xây dựng và phát triển đất nước, đặc biệt từ khi tiến hành công cuộc đổi mới toàn diện, Đảng và Nhà nước đã sớm có định hướng về vị trí vai trò của khoa học công nghệ đối với kinh tế xã hội. "Phát triển khoa học và công nghệ thực sự là động lực then chốt của quá trình phát triển nhanh và bền vững". Đây là vấn đề được Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XI Đảng Cộng sản Việt Nam khẳng định trong "Chiến lược phát triển kinh tế - xã hội 2011-2020"; Đồng thời là vấn đề được Ngành TDTT khẳng định trong "Chiến lược phát triển thể dục, thể thao Việt Nam đến năm 2020" thông qua giải pháp "Phát triển khoa học, công nghệ và y học thể thao gắn kết với đào tạo nguồn nhân lực; tăng cường kết hợp huấn luyện thể thao với nghiên cứu khoa học và y học thể thao".

Nhận biết tầm quan trọng của khoa học công nghệ trong lĩnh vực TDTT, Trường Đại học TDTT Bắc Ninh đã xác định phát triển khoa học công nghệ là một trong những nhiệm vụ trọng tâm của Trường. Có thể thấy rõ điều này thông qua mục tiêu phát triển Nhà trường: "Xây dựng Trường Đại học TDTT Bắc Ninh thành trường đại học TDTT trọng điểm Quốc gia, đẳng cấp quốc tế, đào tạo cán bộ TDTT trình độ cao, tài năng thể thao; là trung tâm nghiên cứu và

chuyên giao khoa học công nghệ TDTT hàng đầu, đáp ứng yêu cầu ngày càng cao của sự nghiệp phát triển TDTT Việt Nam".

Để đạt được mục tiêu này, năm 1978 Phòng Quản lý khoa học của Nhà trường đã được thành lập với nhiệm vụ chính là quản lý các thiết bị nghiên cứu tại Phòng thí nghiệm của nhà trường và công tác nghiên cứu khoa học của cán bộ giáo viên. Năm 1996, Phòng Quản lý khoa học được nâng cấp thành Trung tâm Khoa học kỹ thuật TDTT và năm 2014 được nâng cấp thành Viện Khoa học và Công nghệ TDTT với chức năng tham mưu, giúp việc Ban Giám hiệu về tổ chức các hoạt động nghiên cứu, ứng dụng khoa học - công nghệ và tư vấn, thẩm định, chuyên giao công nghệ, tổ chức dịch vụ khoa học trong lĩnh vực TDTT. Đây là bằng chứng rõ ràng nhất cho thấy khoa học và công nghệ ngày càng được quan tâm hơn và phát huy hiệu quả trong mọi lĩnh vực, trong đó có lĩnh vực đào tạo và nghiên cứu khoa học của Trường Đại học TDTT Bắc Ninh.

Trong 5 năm gần đây, hoạt động nghiên cứu khoa học của Trường Đại học TDTT Bắc Ninh đã và đang phát triển mạnh mẽ và đạt được nhiều thành tích đáng khích lệ. Có thể kể tới một số thành tích nổi bật sau:

- Từ năm 2011 tới nay, Trường đã triển khai

*ThS, Trường Đại học TDTT Bắc Ninh



1. GS.TS. Lưu Quang Hiệp (Chủ nhiệm đề tài) bảo vệ đề tài NCKH cấp Nhà nước mã số KX.01.05/11-15

2. Hội nghị Khoa học Quốc tế về TDTT được tổ chức tại Trường Đại học TDTT Bắc Ninh với sự tham gia của 51 nhà khoa học nước ngoài đến từ 18 trường đại học và cao đẳng thuộc các quốc gia và vùng lãnh thổ: Nga, Ấn Độ, Trung Quốc, Lào, Philippines, Thái Lan, Đài Loan Trung Quốc, Macao Trung Quốc... và gần 300 nhà khoa học thuộc các trường đại học, học viện, trung tâm nghiên cứu uy tín trên toàn quốc.

3. ứng dụng các thiết bị KHCN vào thực tiễn nghiên cứu và các hoạt động dịch vụ KH&CN

nghiên cứu và bảo vệ thành công 1 đề tài KH&CN cấp Nhà nước và 7 đề tài KH&CN cấp Bộ (và tương đương). Các đề tài đều được đánh giá cao và có ý nghĩa thiết thực góp phần phát triển Ngành Thể dục thể thao nói chung và Trường Đại học TDTT Bắc Ninh nói riêng.

- Xây dựng và bảo vệ thành công thuyết minh 01 dự án công nghệ Cấp bộ và hiện đang triển khai 01 đề tài KH&CN cấp Bộ.

- Hàng năm tổ chức triển khai và nghiệm thu hơn 40 đề tài khoa học cấp cơ sở của cán bộ, giáo viên, công nhân viên và khoảng 20 đề tài khoa học cấp cơ sở của sinh viên.

- Tổ chức tốt hội nghị khoa học quốc tế (năm 2014), hội nghị khoa học toàn quốc (thường niên), hội nghị khoa học sinh viên và nhiều hội nghị, hội thảo khoa học các cấp; hàng năm cử cán bộ, giáo viên, sinh viên tham dự các hội thảo, hội nghị khoa học quốc tế ở trong nước và nước ngoài như: Nga, Trung Quốc, Thái Lan, Đài Loan...

- Tổ chức tốt hoạt động nghiên cứu khoa học của sinh viên. Từ năm 2011 đến nay, hàng năm nhà trường đều cử các nhóm sinh viên nghiên cứu khoa học đi tham gia các hội nghị khoa học sinh viên toàn quốc khối ngành TDTT và đạt được nhiều thành tích như: 01 giải nhất, 05 giải nhì, 2 giải 3 và 1 giải khuyến khích...

- Mở rộng các hoạt động NCKH tại trường

theo hướng đáp ứng nhu cầu thực tiễn; tổ chức tốt hoạt động vận hành và ứng dụng các thiết bị khoa học công nghệ vào thực tiễn nghiên cứu và các hoạt động dịch vụ KH&CN như: Định kỳ kiểm tra đánh giá trình độ các đội tuyển VĐV; Kiểm tra lấy số liệu thực hiện các đề tài KH&CN các cấp; Phối hợp tổ chức hoạt động kiểm tra, đánh giá tuyển chọn với các đơn vị ngoài trường (Cao Bằng, Thái Nguyên, Ninh Bình, Nghệ An, Bắc Ninh, Viettel, Bộ tư lệnh thông tin...)

- Nâng cấp Bản tin Khoa học Đào tạo và Huấn luyện thể thao thành Tạp chí Khoa học Đào tạo và Huấn luyện thể thao, mỗi năm xuất bản 5 số thường kỳ (mỗi số 80 trang) và 01 số đặc biệt (khoảng 400 trang), đăng tải gần 200 bài viết của các nhà khoa học, nhà nghiên cứu, cán bộ, giáo viên ngành TDTT và các ngành có liên quan của các tác giả trong và ngoài nước.

- Xuất bản hơn 40 đầu sách, tài liệu phục vụ giảng dạy, học tập và nghiên cứu khoa học trong lĩnh vực TDTT.

Với những thành tích đạt được, Trường Đại học TDTT Bắc Ninh đã được Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch tặng Bằng khen vì có thành tích đóng góp trong hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ của Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch giai đoạn 2011-2015.