

THÔNG BÁO

Ý kiến chỉ đạo của Phó Chủ tịch UBND tỉnh Hà Kế San về việc ký kết chương trình phối hợp hoạt động khoa học giữa Sở Khoa học và Công nghệ Phú Thọ với các Trường, Viện nghiên cứu giai đoạn 2013 - 2015, định hướng đến năm 2020

Ngày 08 tháng 10 năm 2012, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Hà Kế San, Chủ tịch Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh dự hội nghị ký kết chương trình phối hợp hoạt động khoa học giữa Sở Khoa học và Công nghệ Phú Thọ với các Trường, Viện nghiên cứu giai đoạn 2013 - 2015, định hướng đến năm 2020. Dự hội nghị có: Lãnh đạo Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy, Sở Khoa học và Công nghệ, Chủ tịch Hội Doanh nghiệp vừa và nhỏ tỉnh Phú Thọ cùng đại diện Lãnh đạo của các trường Đại học, Cao đẳng trên địa bàn: Đại học Hùng Vương, Đại học Công nghiệp Việt Trì, Cao đẳng Dược Phú Thọ, Cao đẳng Y Phú Thọ, Cao đẳng Công nghiệp Thực phẩm, Cao đẳng nghề Phú Thọ và các viện: Viện Nghiên cứu Tây Bắc, Viện Nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc, Trung tâm sinh thái lâm sinh Cầu Hai.

Sau khi thông qua Chương trình ký kết phối hợp hoạt động khoa học - công nghệ giữa Sở Khoa học và Công nghệ Phú Thọ với các trường, Viện Nghiên cứu giai đoạn 2013 - 2015, định hướng đến năm 2020 và các ý kiến thảo luận tại hội nghị, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Hà Kế San, Chủ tịch Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh phát biểu chỉ đạo một số nội dung như sau:

1. Nhất trí và đánh giá cao sáng kiến tổ chức ký kết về chương trình phối hợp hoạt động giữa Sở Khoa học và Công nghệ Phú Thọ với các Trường, Viện nghiên cứu trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2013 - 2015, định hướng đến năm 2020.

Khẳng định vai trò của khoa học và công nghệ cùng với giáo dục và đào tạo luôn được Đảng và Nhà nước coi là quốc sách hàng đầu, giữ vai trò then chốt trong sự nghiệp xây dựng và bảo vệ Tổ quốc, là nền tảng và động lực cho công nghiệp hóa, hiện đại hóa, phát triển nhanh, bền vững.

Trong những năm qua Sở Khoa học và Công nghệ đã tham mưu cho Tỉnh ủy, UBND tỉnh ban hành nhiều văn bản quy phạm pháp luật để cụ thể hóa trong công tác quản lý Nhà nước về khoa học trên địa bàn tỉnh.

Các Trường, Viện nghiên cứu trên địa bàn đã đào tạo được nguồn nhân lực chất lượng cao cho tỉnh, tập trung nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ theo hướng ưu tiên các lĩnh vực trọng điểm của tỉnh và là thế mạnh của Trường, Viện nghiên cứu như: Lĩnh vực Y tế, Giáo dục, khoa học nhân văn, Nông - lâm - nghiệp.

Tuy nhiên, lĩnh vực khoa học công nghệ của tỉnh vẫn còn một số tồn tại, hạn chế như: Đội ngũ cán bộ khoa học - kỹ thuật đông nhưng chưa mạnh, chưa có nhiều cán bộ khoa học, chuyên gia đầu ngành, chưa có cơ chế phối hợp giữa cơ quan nghiên cứu và cơ quan quản lý; thông tin, phổ biến khoa học - kỹ thuật còn hạn chế; chưa có cơ chế khuyến khích áp dụng kết quả nghiên cứu vào đời sống và đảm bảo lợi ích của tác giả gắn với công trình khoa học; ngân sách đầu tư cho khoa học - công nghệ còn thấp.

2. Trong thời gian tới, để tiếp tục khẳng định sự đóng góp của khoa học công nghệ vào sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh chương trình phối hợp hoạt động khoa học và công nghệ cần thực hiện một số nội dung trọng tâm sau:

- Căn cứ vào nội dung Chương trình phối hợp, hàng năm các bên xây dựng kế hoạch cụ thể để triển khai, đồng thời có trách nhiệm phối hợp và hỗ trợ lẫn nhau để phổ biến và quán triệt, chỉ đạo triển khai Chương trình. Phối hợp kiểm tra, đánh giá việc triển khai Chương trình tại cơ sở, kịp thời rút kinh nghiệm chỉ đạo và tháo gỡ những khó khăn, vướng mắc, duy trì trao đổi thông tin thường xuyên giữa các bên. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức, trách nhiệm, trình độ, hiệu quả lãnh đạo của các cấp về phát triển khoa học và công nghệ. Hàng năm, tổ chức sơ kết, đánh giá kết quả triển khai thực hiện chương trình, đồng thời thống nhất kế hoạch thực hiện cho năm tiếp theo.

- *Đối với Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Phú Thọ:*

+ Tiếp tục tham mưu cho Tỉnh ủy, UBND tỉnh ban hành các văn bản, các cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển khoa học và công nghệ như: Tuyển chọn, xét chọn tổ chức cá nhân chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ; chính sách đảm bảo lợi ích đối với chủ sở hữu, tác giả và người ứng dụng thành công các kết quả nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ vào sản xuất và đời sống;

+ Nghiên cứu thiết lập cơ chế đầu tư của tỉnh cho hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ gắn với doanh nghiệp, với thực tiễn sản xuất và đời sống; ưu tiên đầu tư cho các nghiên cứu tạo ra sản phẩm hoàn thiện mang tính thương mại;

+ Huy động, đa dạng hoá nguồn kinh phí đầu tư cho khoa học và công nghệ. Đổi mới cơ chế quản lý kinh phí ngân sách chi cho nghiên cứu khoa học theo hướng đặt hàng trên cơ sở hợp đồng nghiên cứu và ứng dụng các tiến bộ khoa học và công nghệ;

+ Chủ trì, xây dựng hệ thống Trung tâm dữ liệu số về khoa học và công nghệ và chợ công nghệ thiết bị ảo của tỉnh Phú Thọ, xây dựng và phát triển thị trường khoa học và công nghệ;

+ Hàng năm, căn cứ vào đề xuất của các Trường và Viện nghiên cứu, Sở Khoa học và Công nghệ giao cho các phòng, đơn vị liên quan thuộc Sở phối hợp để xây dựng kế hoạch, triển khai các nội dung cụ thể, phù hợp với từng lĩnh vực, nhiệm vụ được phân công;

+ Sở Khoa học và Công nghệ phân công một phòng chuyên môn làm đơn vị thường trực của Chương trình.

- Đối với các Trường, Viện nghiên cứu:

+ Tổ chức quán triệt chương trình phối hợp đến đơn vị trực thuộc;

+ Hàng năm căn cứ vào chương trình phối hợp hoạt động, chủ trì phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng kế hoạch hoạt động khoa học và công nghệ và triển khai thực hiện các nội dung hoạt động thiết thực, hiệu quả, phù hợp với tình hình thực tế của cơ quan, đơn vị nhằm mục tiêu phát triển kinh tế xã hội của tỉnh;

+ Nâng cao chất lượng đào tạo nguồn nhân lực khoa học và công nghệ theo hướng đảm bảo chất lượng, cơ cấu ngành nghề chuyên môn hợp lý đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế xã hội của tỉnh và hội nhập.

Vậy thông báo để các sở, ngành liên quan, các Trường Đại học, Cao đẳng, các Viện nghiên cứu trên địa bàn biết và thực hiện.

**TL. CHỦ TỊCH
CHÁNH VĂN PHÒNG
(Đã ký)**

Thiều Vinh