# BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 799/ BKHCN-VP V/v hướng dẫn tổ chức Ngày KH&CN Việt Nam năm 2022

Hà Nội, ngày 14 tháng 4 năm 2022

#### Kính gửi:

- Các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Đại học Quốc gia Hà Nội;
- Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh;
- Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam.

Trong 09 năm qua, kể từ khi Luật Khoa học và Công nghệ được Quốc hội khóa XIII thông qua và quy định ngày 18 tháng 5 hàng năm là Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam (Điều 7), các hoạt động chào mừng kỷ niệm Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam hàng năm đã được tổ chức trên toàn quốc nhằm tôn vinh những người làm khoa học cũng như giới thiệu, tuyên truyền rộng rãi các thành tựu của khoa học và công nghệ (KH&CN) đóng góp vào sự nghiệp xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

Để tiếp nối các hoạt động ý nghĩa nêu trên, đồng thời bảo đảm công tác tổ chức được thống nhất, hiệu quả và thiết thực, Bộ Khoa học và Công nghệ trân trọng đề nghị và hướng dẫn các bộ, ngành, địa phương và các cơ quan tổ chức Ngày KH&CN Việt Nam năm 2022 như sau:

## I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

#### 1. Mục đích

Tổ chức chào mừng Ngày KH&CN Việt Nam năm 2022 nhằm biểu dương và tôn vinh những nhà khoa học, đội ngũ cán bộ KH&CN; tuyên truyền, phổ biến các thành tựu KH&CN, kết quả hoạt động đổi mới sáng tạo; thu hút các chuyên gia nước ngoài, chuyên gia là người Việt Nam ở nước ngoài có trình độ và năng lực sáng tạo, tích cực tham gia hoạt động KH,CN&DMST trong nước; khơi dậy niềm tự hào về trí tuệ Việt Nam, tinh thần đam mê lao động sáng tạo, nghiên cứu khoa học trong các tầng lớp nhân dân, đặc biệt là thế hệ trẻ nhằm góp phần xây dựng và phát triển đội ngũ cán bộ khoa học trong tương lai.

## 2. Yêu cầu

- Các hoạt động chào mừng Ngày KH&CN Việt Nam năm 2022 được tổ chức ý nghĩa, thiết thực, tiết kiệm và hiệu quả. Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin để kết nối, lan tỏa các hoạt động chào mừng Ngày KH&CN Việt Nam năm 2022 trong phạm vi cả nước.

- Bám sát các quan điểm, mục tiêu, phương hướng, nhiệm vụ và giải pháp về nội dung KH,CN&ĐMST trong Nghị quyết Đại hội Đảng lần thứ XIII; Kế hoạch phát triển kinh tế-xã hội 5 năm 2021-2025 để xây dựng và triển khai kế hoạch truyền thông phù hợp, hiệu quả.

## II. CHỦ ĐỀ VÀ KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN

#### 1. Chủ đề

- "Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo - Đẩy nhanh quá trình phục hồi, phát triển kinh tế - xã hội".

## 2. Khẩu hiệu

"Nhiệt liệt chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam 18-5".

## III. NỘI DUNG, HÌNH THỨC VÀ THỜI GIAN TỔ CHỨC

#### 1. Nội dung

- Tiếp tục tuyên truyền, phổ biến về mục đích, ý nghĩa của Ngày KH&CN Việt Nam; các hoạt động KH,CN&ĐMST năm 2022-2023.
- Tôn vinh quá trình lao động, sáng tạo, cống hiến của đội ngũ trí thức KH&CN Việt Nam; tuyên truyền cơ chế, chính sách nhằm thu hút các cá nhân hoạt động KH&CN là người Việt Nam ở nước ngoài và chuyên gia nước ngoài tham gia hoạt động KH&CN tại Việt Nam, khơi dậy niềm tự hào trí tuệ Việt, tạo nên sức mạnh tổng hợp để phục vụ sự nghiệp phát triển ngành KH&CN nước nhà.
- Giới thiệu các chính sách, pháp luật mới được ban hành nhằm phát triển và ứng dụng KH&CN, hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, nâng cao năng suất dựa trên nền tảng KH,CN&ĐMST; các mục tiêu, định hướng lớn trong các Chiến lược/Chương trình quốc gia về KH&CN đến năm 2030; các chính sách KHCN&ĐMST nhằm đẩy nhanh quá trình phục hồi, phát triển kinh tế xã hội.
- Tuyên truyền rộng rãi các thành tựu KH&CN nổi bật, các kết quả nghiên cứu KH&CN thuộc các chương trình KH&CN cấp quốc gia về phát triển tài sản trí tuệ, sản phẩm quốc gia, công nghệ cao, thị trường KH&CN, đổi mới công nghệ quốc gia, nâng cao năng suất chất lượng sản phẩm, hàng hóa phục vụ nhiệm vụ đẩy nhanh, phục hồi phát triển kinh tế-xã hội của đất nước.
- Giới thiệu về các mô hình doanh nghiệp tiêu biểu về chuyển giao, ứng dụng các công nghệ tiên tiến, nâng cao năng lực hấp thụ, có năng lực đổi mới công nghệ, nâng cao năng lực quản trị, trình độ, kỹ năng nguồn nhân lực, đổi mới quy trình sản xuất và kinh doanh, triển khai chuyển đổi số, áp dụng mô hình



kinh doanh mới phù hợp với quá trình đổi mới công nghệ để phục hồi doanh nghiệp sau đại dịch.

#### 2. Hình thức tổ chức các hoạt động

- Treo băng rôn, khẩu hiệu chào mừng Ngày KH&CN Việt Nam với chủ đề nêu tại Mục II tại trụ sở các cơ quan, đơn vị.
- Tổ chức các hoạt động thông tin, tuyên truyền, phổ biến pháp luật về KH&CN, vai trò của KH&CN đối với sự phát triển kinh tế xã hội của đất nước; đăng tải các phóng sự, phim tài liệu về hoạt động KH,CN&ĐMST trên các phương tiện thông tin đại chúng; giới thiệu các thành tựu KH&CN, trình diễn các hoạt động nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ của Việt Nam thông qua các hình thức viết tin, bài trên các báo, trang thông tin điện tử của các bộ, ngành, địa phương; tổ chức chính trị- xã hội; các cơ quan, cơ sở giáo dục đại học, tổ chức KH&CN và doanh nghiệp.
- Phát động các phong trào thi đua, nghiên cứu khoa học, phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật của cán bộ nghiên cứu, học sinh, sinh viên và các tầng lớp nhân dân; phong trào nâng cao năng suất, chất lượng tại các doanh nghiệp.
- Tổ chức các chuỗi hoạt động chào mừng ngày KH&CN Việt Nam như: Chương trình giao lưu văn nghệ, thể thao; chương trình gặp mặt giữa các nhà quản lý KH&CN, nhà khoa học với học sinh, sinh viên, nhà sáng chế trên địa bàn của tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương; tổ chức triển lãm các kết quả nghiên cứu khoa học, sáng kiến hữu ích của sinh viên, nhóm nghiên cứu trẻ tại các viện, trường, tổ chức KH&CN, doanh nghiệp; khen thưởng hoặc đề nghị cấp có thẩm quyền khen thưởng các tập thể, cá nhân xuất sắc, có nhiều đóng góp chơ sự nghiệp phát triển KH&CN của bộ, ngành, địa phương.
- Tổ chức buổi gặp mặt giữa Lãnh đạo các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương với các trí thức, giáo sư đầu ngành, nhà khoa học tiêu biểu, nhà khoa học trẻ tài năng thuộc ngành, lĩnh vực và địa phương trực thuộc.

## 3. Thời gian tổ chức

Các hoạt động hưởng ứng Ngày KH&CN Việt Nam tổ chức bắt đầu từ ngày 04-20/5/2022 (các hoạt động chính của Ngày KH&CN Việt Nam tổ chức bắt đầu từ ngày 17-19/5/2022).

## IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

#### 1. Đối với Bộ KH&CN

Hướng dẫn, đôn đốc và tổng hợp kết quả tổ chức Ngày KH&CN Việt
Nam năm 2022 trên phạm vi toàn quốc.

- Chỉ đạo các cơ quan báo chí của Bộ phát hành các ấn phẩm đặc biệt chào mừng Ngày KH&CN Việt Nam năm 2022.
- Tổ chức một số sự kiện lớn: Lễ Kỷ niệm Ngày KH&CN Việt Nam; Lễ trao Giải thưởng Tạ Quang Bửu; Lễ trao Giải thưởng Chất lượng quốc gia năm 2021.
- 2. Đối với các bộ, ngành, địa phương; Đại học Quốc gia Hà Nội, Đại học Quốc gia Tp. Hồ Chí Minh, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam

Đề nghị Quý Cơ quan chỉ đạo đơn vị đầu mối quản lý KH&CN căn cứ vào văn bản hướng dẫn chung và điều kiện thực tế của cơ quan, xây dựng và triển khai thực hiện hiệu quả kế hoạch tổ chức Ngày KH&CN Việt Nam năm 2022.

Trên đây là hướng dẫn tổ chức Ngày KH&CN Việt Nam năm 2022 của Bộ KH&CN. Trân trọng đề nghị Quý Cơ quan quan tâm, tổ chức triển khai thực hiện và gửi kết quả về Bộ KH&CN **trước ngày 04/6/2022** để tổng hợp, báo cáo Thủ tướng Chính phủ.

Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc, đề nghị Quý Cơ quan liên hệ với Bộ KH&CN (qua Văn phòng Bộ, số điện thoại: 024.39438970) để kịp thời phối hợp.

Trân trọng./.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng Chính phủ (để báo cáo);
- Phó Thủ tướng Chính phủ Vũ Đức Đam (để báo cáo);
- Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt (để báo cáo);
- VPCP (Vu KGVX, Vu TH);
- Ban Tuyên giáo TƯ; Ban KTTƯ (Vụ Xã hội);
- Các Sở KH&CN các tỉnh, TP trực thuộc TƯ;
- Các đơn vị thuộc Bộ KH&CN;
- Luu: VT, VP.

KT. BỘ TRƯỞNG VỊ THỨ TRƯỞNG

Bui Thế Duy