

Số: 958/CTr-SKHCN-LHH

Cần Thơ, ngày 15 tháng 7 năm 2022

**CHƯƠNG TRÌNH  
PHỐI HỢP HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ  
GIAI ĐOẠN 2021-2026**

*Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ năm 2013; Quyết định số 1795/QĐ-TTg ngày 21 tháng 10 năm 2015 của Thủ tướng Chính phủ phê chuẩn Điều lệ Liên hiệp các Hội khoa học và kỹ thuật Việt Nam; các văn bản định hướng chiến lược và nhiệm vụ phát triển khoa học và công nghệ của Đảng và Nhà nước;*

*Căn cứ Chương trình hợp tác khung giữa Bộ Khoa học và Công nghệ và Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam; Nghị quyết Đại hội đại biểu Đảng bộ thành phố Cần Thơ lần thứ XIV, nhiệm kỳ 2020 – 2025 và Nghị quyết số 59-NQ/TW ngày 05 tháng 8 năm 2020 của Bộ Chính trị “về xây dựng thành phố Cần Thơ đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045”;*

Thực hiện Thông báo số 620-TB/VPTU ngày 02 tháng 5 năm 2019 của Văn phòng Thành ủy Cần Thơ về kết luận của đồng chí Trần Quốc Trung, Ủy viên Ban chấp hành Trung ương Đảng, Bí thư Thành ủy, tại buổi làm việc với Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật thành phố.

Sở Khoa học và Công nghệ - Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật thành phố Cần Thơ (sau đây gọi là Liên hiệp Hội) thống nhất Chương trình phối hợp hoạt động khoa học và công nghệ giai đoạn 2021-2026 (sau đây gọi là Chương trình) với những nội dung, như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

a) Tăng cường các hoạt động truyền thông, cập nhật kiến thức khoa học và công nghệ, tuyên truyền đường lối, chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về phát triển khoa học và công nghệ đến đội ngũ trí thức và nhân dân; khẳng định khoa học và công nghệ là khâu đột phá, động lực quan trọng để xây dựng và phát triển thành phố Cần Thơ văn minh, hiện đại, xứng tầm với vai trò trung tâm vùng đồng bằng sông Cửu Long; thực hiện tốt công tác tư vấn, phản biện và giám định xã hội đối với các Chương trình, Đề án, Dự án, chính sách phát triển kinh tế - xã hội của thành phố Cần Thơ.

b) Thúc đẩy phong trào lao động sáng tạo khoa học công nghệ trên địa bàn thành phố thông qua việc tổ chức Hội thi Sáng tạo Khoa học kỹ thuật; giải thưởng khoa học công nghệ; phong trào thi đua phát huy sáng kiến, cải tiến kỹ thuật; Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng.

**II. NỘI DUNG PHỐI HỢP**





**1. Vận động, tập hợp trí thức:** Tập hợp nguồn nhân lực khoa học và công nghệ thành phố, hợp tác hỗ trợ lực lượng chuyên gia cho hoạt động tư vấn, phản biện của Nhà nước và xã hội; hoạt động sáng kiến, cải tiến kỹ thuật và chuyển giao, ứng dụng thành tựu khoa học công nghệ, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

**2. Tuyên truyền, phổ biến kiến thức và pháp luật về khoa học và công nghệ; thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ**

- Tổ chức Hội nghị, Tọa đàm tuyên truyền, phổ biến chủ trương, chính sách của Đảng và Nhà nước về khoa học và công nghệ; vai trò của khoa học và công nghệ đối với phát triển kinh tế - xã hội đến Nhân dân.

- Tổ chức các hội thảo cập nhật kiến thức, phổ biến các mô hình, tiến bộ khoa học kỹ thuật, các kết quả nghiên cứu khoa học công nghệ,... nhằm tăng cường chuyển giao, nhân rộng các mô hình ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội địa phương.

- Thực hiện các Chương trình, Đề tài nghiên cứu, Dự án ứng dụng khoa học và công nghệ phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của thành phố.

**3. Thực hiện hoạt động tư vấn, phản biện và giám định xã hội**

- Tổ chức Hội nghị, tập huấn tư vấn, phản biện và giám định xã hội.

- Lựa chọn các dự thảo Chương trình, Đề án, Dự án, văn bản quy phạm pháp luật, chính sách phát triển kinh tế - xã hội để Liên hiệp Hội tổ chức tư vấn và phản biện.

**4. Tổ chức các Hội thi, Cuộc thi, Sự kiện khoa học và công nghệ**

- Tổ chức Hội thi Sáng tạo khoa học kỹ thuật, Cuộc thi Sáng tạo Thanh thiếu niên nhi đồng, Giải thưởng Khoa học công nghệ, các sự kiện khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tại Cần Thơ và các tỉnh đồng bằng sông Cửu Long.

- Tổ chức các hội nghị, tập huấn chuyên đề ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ vào sản xuất và đời sống, nâng cao các kỹ năng chuyên môn trong tổ chức sự kiện khoa học và công nghệ, hợp tác quốc tế về chuyển giao ứng dụng công nghệ mới.

**5. Tổ chức Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam, vận động và tôn vinh trí thức, nhà khoa học tiêu biểu**

- Tổ chức các hoạt động, sự kiện chào mừng Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam hàng năm.

- Tổ chức xét chọn, tham mưu Ủy ban nhân dân thành phố tôn vinh trí thức, nhà khoa học tiêu biểu 2 năm một lần.

- Xây dựng cơ sở dữ liệu nhà khoa học, chuyên gia thành phố Cần Thơ đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ tư vấn, phản biện, giám định xã hội; hoạt động





sáng kiến, cải tiến kỹ thuật và chuyển giao, ứng dụng thành tựu khoa học công nghệ, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

### III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

#### 1. Trách nhiệm của Sở Khoa học và Công nghệ

- Chỉ đạo các đơn vị trực thuộc chủ động phối hợp với Liên hiệp Hội thực hiện các nội dung kế hoạch phối hợp.

- Bố trí kinh phí phù hợp theo các nội dung mà Kế hoạch thực hiện hàng năm được hai bên thống nhất theo đúng quy định pháp luật hiện hành.

#### 2. Trách nhiệm của Liên hiệp Hội

- Ban Thường vụ Liên hiệp Hội phân công các bộ phận chủ động tham mưu cụ thể từng nội dung, thời gian phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ thực hiện các nội dung kế hoạch phối hợp.

- Liên hiệp Hội chủ động xây dựng kế hoạch phối hợp cụ thể hàng năm gửi Sở Khoa học và Công nghệ xem xét, thống nhất để hai bên tổ chức thực hiện.

- Vận động các Hội thành viên, trí thức khoa học và công nghệ, các đơn vị trực thuộc tích cực thực hiện nội dung Chương trình đã ký kết.

#### 3. Trách nhiệm chung

- Hai bên phối hợp tổ chức thực hiện tốt các nội dung Chương trình.

- Định kỳ vào tháng 12 hàng năm, Sở Khoa học và Công nghệ - Liên hiệp Hội xem xét, đánh giá kết quả thực hiện; đề xuất điều chỉnh Chương trình phù hợp với tình hình thực tế và thống nhất kế hoạch cụ thể cho thời gian tiếp theo.

- Giao Chánh Văn phòng Sở Khoa học và Công nghệ, Tổng thư ký Liên hiệp Hội theo dõi, đề xuất nội dung công việc, Sơ kết, Tổng kết đánh giá những nội dung đã làm, nội dung chưa thực hiện và đề xuất giải pháp sắp tới cho lãnh đạo hai đơn vị triển khai thực hiện.

Căn cứ nội dung Chương trình phối hợp, các đơn vị chức năng của hai bên tổ chức triển khai thực hiện, trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc báo cáo lãnh đạo phối hợp giải quyết./.

**GIÁM ĐỐC**  
**SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**  
**TP. CẦN THƠ**



Ngô Anh Tín

**CHỦ TỊCH**  
**LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC**  
**VÀ KỸ THUẬT TP. CẦN THƠ**



Trần Ngọc Nguyên