

Số: 27/QĐ-SKH-CN

Quảng Trị, ngày 12 tháng 02 năm 2019

TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU, ỨNG DỤNG VÀ THÔNG TIN
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ QUẢNG TRỊ

ĐẾN
Số: 33
Ngày: 21/1/2019
Chuyên:

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN Quảng Trị.

GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH QUẢNG TRỊ

Căn cứ Nghị định số 54/2016/NĐ-CP ngày 14/06/2016 của Chính phủ quy định cơ chế tự chủ của tổ chức khoa học và công nghệ công lập;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 29/2014/TTLT-BKH-CN-BNV ngày 15 tháng 10 năm 2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ, Bộ Nội vụ hướng dẫn chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của cơ quan chuyên môn về khoa học và công nghệ thuộc Ủy ban nhân dân cấp tỉnh, cấp huyện;

Căn cứ Quyết định số 14/2015/QĐ-UBND ngày 25/6/2015 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 19/2013/QĐ-UBND ngày 15/7/2013 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc ban hành Quy định thẩm quyền quyết định tổ chức bộ máy, biên chế, tuyển dụng và quản lý công chức, viên chức trong các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập, công ty TNHH một thành viên do UBND tỉnh làm chủ sở hữu;

Căn cứ Quyết định số 2677/QĐ-UBND ngày 19/11/2018 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc thành lập Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN Quảng Trị trực thuộc Sở Khoa học và Công nghệ;

Theo đề nghị của Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN Quảng Trị và Chánh Văn phòng Sở,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN Quảng Trị.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký; Chánh văn phòng Sở, Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN Quảng Trị,

Trường các phòng, đơn vị thuộc Sở và các đơn vị, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này././.

Nơi nhận: *MLH*

- Như điều 3;
- Đảng ủy Sở;
- GD, các PGD Sở;
- Sở Nội vụ (để b/c);
- Lưu: VT, TCCB.



Trần Ngọc Lân

QUY ĐỊNH

Chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN Quảng Trị

(Ban hành kèm theo Quyết định số 27 /QĐ-SKH&CN ngày 12 / 2 /2019 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ Quảng Trị)

Chương I

CHỨC NĂNG, NHIỆM VỤ VÀ QUYỀN HẠN

Điều 1. Vị trí và chức năng

1. Trung tâm Nghiên cứu, Ứng dụng và Thông tin KH&CN Quảng Trị (sau đây viết tắt là Trung tâm) là đơn vị sự nghiệp công lập trực thuộc Sở Khoa học và Công nghệ thực hiện chức năng thông tin, thống kê khoa học và công nghệ; Nghiên cứu, ứng dụng, triển khai, chuyển giao công nghệ, dịch vụ khoa học và công nghệ và phát triển thị trường KH&CN phục vụ công tác quản lý nhà nước trên địa bàn tỉnh.

2. Trung tâm có tư cách pháp nhân, có con dấu riêng, được mở tài khoản tại kho bạc Nhà nước và ngân hàng để hoạt động theo quy định của pháp luật.

3. Trung tâm chịu sự chỉ đạo, quản lý trực tiếp về tổ chức, biên chế, hoạt động của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ đồng thời chịu sự chỉ đạo, hướng dẫn về chuyên môn, nhiệm vụ của Phó Giám đốc Sở được phân công phụ trách.

Điều 2. Nhiệm vụ và quyền hạn

- Tổ chức nghiên cứu, triển khai ứng dụng thành tựu khoa học và công nghệ trong, ngoài nước vào các lĩnh vực sản xuất, đời sống và bảo vệ môi trường;

- Tổ chức thực hiện các dự án sản xuất thử nghiệm; đào tạo, chuyển giao, thương mại hoá và nhân rộng các kết quả của đề tài, dự án sản xuất thử nghiệm;

- Lựa chọn các tiến bộ kỹ thuật và tổ chức khảo nghiệm để hoàn thiện quy trình kỹ thuật phù hợp với điều kiện địa phương đối với các sản phẩm mới;

- Tổ chức thực hiện ươm tạo công nghệ và doanh nghiệp, tổ chức hội nghị, hội thảo, hỗ trợ các hoạt động nghiên cứu khoa học, ứng dụng thành tựu khoa học và công nghệ vào sản xuất kinh doanh và đời sống;

- Tổ chức thực hiện các nhiệm vụ nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ phục vụ phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn;

- Tổ chức xây dựng, lắp đặt và chế tạo thiết bị, sản xuất các sản phẩm hoặc các công trình phục vụ sản xuất, đời sống sau khi nghiên cứu thành công hoặc nhận chuyển giao công nghệ từ các tổ chức khoa học công nghệ trong và ngoài nước;

- Thực hiện một số nhiệm vụ thường xuyên, các hoạt động sự nghiệp để phục vụ công tác quản lý nhà nước của tỉnh;

- Tổ chức cung cấp các kiến thức về KH&CN phục vụ phát triển sản xuất, đời sống; Đào tạo, tập huấn chuyển giao các tiến bộ khoa học kỹ thuật đến người dân; tổ chức các cuộc tham quan các mô hình ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật trong và ngoài tỉnh;

- Xây dựng các mô hình trình diễn về ứng dụng các công nghệ mới, các kỹ thuật tiến bộ và phổ biến nhân rộng nhằm phát huy tài năng, thể mạnh của tỉnh;

- Tổ chức thực hiện công tác thông tin tuyên truyền KH&CN. Xuất bản các xuất bản phẩm định kỳ, ấn phẩm chuyên đề, tạp chí thuộc lĩnh vực thông tin và thống kê KH&CN.

- Thực hiện xử lý, phân tích – tổng hợp và cung cấp thông tin, dữ liệu thống kê KH&CN phục vụ lãnh đạo, quản lý của tỉnh.

- Làm đầu mối của Tỉnh về công tác thông tin, thống kê KH&CN. Chủ trì tổ chức việc đăng ký, tiếp nhận, thu thập, lưu giữ các nguồn tài liệu KH&CN đã có và đang hình thành ở Tỉnh. Tổ chức và thực hiện việc đăng ký, lưu giữ, sử dụng kết quả thực hiện các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh và cấp cơ sở trong phạm vi địa bàn tỉnh.

- Tổ chức và phát triển nguồn thông tin KH&CN theo kế hoạch thường xuyên hàng năm đáp ứng nhu cầu phát triển của tỉnh. Tổ chức và phát triển thư viện, thư viện điện tử, các cơ sở dữ liệu về KH&CN.

- Tổ chức thực hiện công tác thống kê KH&CN trên địa bàn tỉnh.

- Tổ chức thực hiện ứng dụng công nghệ thông tin vào công tác thông tin, thư viện và thống kê KH&CN. Xây dựng và phát triển mạng thông tin KH&CN tỉnh và kết nối với các mạng thông tin khác trong nước và quốc tế.

- Tổ chức các hoạt động chợ CN&TB, sản giao dịch công nghệ. Tổ chức các hội nghị, hội thảo, sự kiện xúc tiến chuyển giao công nghệ.

- Tổ chức cung cấp các sản phẩm và dịch vụ thuộc lĩnh vực KH&CN gồm: Tổ chức sản xuất, thương mại các loại sản phẩm: Chế phẩm sinh học, phân hữu cơ vi sinh, giống cây trồng, vật nuôi phục vụ sản xuất, bảo vệ môi trường và một số sản phẩm: Hoa, thực phẩm chức năng, đồ uống có cồn, một số loại đồ uống khác; Dịch vụ tư vấn, chuyển giao công nghệ; Dịch vụ trong lĩnh vực truyền thông, thông tin thư viện, tin học, thống kê KH&CN; Dịch vụ tư vấn, bảo hộ thương hiệu, mã số mã vạch, truy xuất nguồn gốc; Tổ chức cung cấp các sản phẩm và dịch vụ KH&CN khác thuộc thẩm quyền theo quy định của pháp luật.

- Thực hiện các hoạt động liên kết, hợp tác trong và ngoài nước theo quy định của pháp luật.

- Thực hiện các nhiệm vụ khác được Giám đốc Sở giao.

TỔ CHỨC BỘ MÁY VÀ BIÊN CHẾ

Điều 3. Cơ cấu tổ chức

1. Lãnh đạo Trung tâm

Trung tâm có Giám đốc và không quá 02 Phó Giám đốc. Tiêu chuẩn chức danh Giám đốc và Phó Giám đốc Trung tâm theo quy định của UBND tỉnh Quảng Trị.

Giám đốc Trung tâm là người đứng đầu Trung tâm, chịu trách nhiệm trước Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ và trước pháp luật về toàn bộ hoạt động của Trung tâm.

Phó Giám đốc Trung tâm là người giúp Giám đốc Trung tâm phụ trách, chỉ đạo một số mặt công tác của Trung tâm, chịu trách nhiệm trước Giám đốc Trung tâm và trước pháp luật về nhiệm vụ được phân công. Khi Giám đốc trung tâm vắng mặt, một Phó Giám đốc Trung tâm được Giám đốc Trung tâm ủy quyền quản lý và điều hành hoạt động của Trung tâm.

Việc bổ nhiệm, bổ nhiệm lại, miễn nhiệm, điều động, khen thưởng, kỷ luật, từ chức, nghỉ hưu và thực hiện các chế độ, chính sách đối với Giám đốc, Phó Giám đốc Trung tâm do Giám đốc Sở quyết định theo quy định của pháp luật và theo phân cấp của UBND tỉnh.

2. Các phòng, bộ phận chuyên môn, nghiệp vụ

a) Phòng Kế hoạch – Tổng hợp

b) Phòng Nghiên cứu, Ứng dụng và Phát triển KHCN

c) Phòng Thông tin, tư vấn - Đào tạo chuyển giao công nghệ

d) Trạm Nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ Bắc Hướng Hóa

e) Trạm Nghiên cứu và Phát triển Nấm

Trạm Nghiên cứu và Phát triển Nấm là đơn vị sự nghiệp công lập tự bảo đảm chi thường xuyên trực thuộc Trung tâm.

Trạm có tư cách pháp nhân, có con dấu riêng, được mở tài khoản tại Kho bạc Nhà nước và ngân hàng để hoạt động theo quy định của pháp luật.

Các Phòng, Trạm trực thuộc Trung tâm có Trưởng phòng, Trạm và không quá 01 Phó trưởng phòng, Trạm. Tiêu chuẩn cấp trưởng, cấp phó các Phòng, Trạm trực thuộc Trung tâm theo khung năng lực vị trí việc làm được cấp có thẩm quyền phê duyệt.

Việc bổ nhiệm, bổ nhiệm lại, miễn nhiệm, điều động, khen thưởng, kỷ luật, từ chức, nghỉ hưu và thực hiện các chế độ, chính sách đối với cấp trưởng, cấp phó các Phòng, Trạm trực thuộc Trung tâm do Giám đốc Trung tâm đề nghị Giám đốc Sở quyết định theo quy định của pháp luật và theo phân cấp của UBND tỉnh.

Điều 4. Biên chế

Biên chế viên chức, số lượng người làm việc của Trung tâm được giao trên cơ sở vị trí việc làm, gắn với chức năng, nhiệm vụ, phạm vi hoạt động và nằm trong tổng số biên chế viên chức, số lượng người làm việc của Sở Khoa học và Công nghệ được cấp có thẩm quyền giao.

Việc tuyển dụng, bố trí công chức, viên chức của Trung tâm phải căn cứ vào vị trí việc làm, chức danh, tiêu chuẩn, cơ cấu ngạch công chức, chức danh nghề nghiệp của viên chức nhà nước theo quy định của pháp luật và theo phân cấp của cơ quan có thẩm quyền.

Giám đốc Trung tâm thực hiện các chế độ chính sách đối với viên chức và người lao động của Trung tâm theo quy định của pháp luật, theo phân cấp của cơ quan có thẩm quyền và chịu trách nhiệm trước Giám đốc Sở khoa học và Công nghệ, trước pháp luật về quyết định của mình.

Chương III

ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH

Điều 5. Tổ chức thực hiện

1. Căn cứ vào Quy định này, Giám đốc Trung tâm ban hành Quy chế làm việc của Trung tâm; Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của các phòng chuyên môn, nghiệp vụ của Trung tâm; Xây dựng quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trạm Nghiên cứu và phát triển Năm, Đề án vị trí việc làm của Trung tâm trình Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ xem xét quyết định.

2. Trong quá trình thực hiện, nếu có vấn đề phát sinh hoặc vướng mắc, Giám đốc Trung tâm báo cáo Giám đốc Sở xem xét để điều chỉnh, bổ sung./.


GIÁM ĐỐC
SỞ
KHOA HỌC
VÀ
CÔNG NGHỆ
TỈNH QUẢNG TRỊ

Trần Ngọc Lân