

Sóc Trăng, ngày 28 tháng 02 năm 2025

**QUYẾT ĐỊNH**

**Ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức  
của Trung tâm Dịch vụ Khoa học, Công nghệ  
và Đổi mới sáng tạo tỉnh Sóc Trăng**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH SÓC TRĂNG**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/02/2025;*

*Căn cứ Nghị quyết số 190/2025/QH15 ngày 19/02/2025 của Quốc hội  
quy định về xử lý một số vấn đề liên quan đến sắp xếp tổ chức bộ máy nhà nước;*

*Căn cứ Quyết định số 23/2025/QĐ-UBND ngày 28/02/2025 của Ủy ban  
nhân dân tỉnh Sóc Trăng ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và  
cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng;*

*Căn cứ Quyết định số 427/QĐ-UBND ngày 28/02/2025 của Ủy ban nhân  
dân tỉnh Sóc Trăng về việc thành lập các đơn vị sự nghiệp công lập của Sở Khoa  
học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng;*

*Theo đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng.*

**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 Dịch vụ Khoa học, Công nghệ và Đổi  
mới sáng tạo tỉnh Sóc Trăng.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày 01/3/2025 và bãi bỏ các  
Quyết định: Quyết định số 1016/QĐ-UBND ngày 24/5/2024 của Chủ tịch Ủy ban  
nhân dân tỉnh Sóc Trăng về việc ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền  
hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng,  
trực thuộc Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Sở Khoa học và Công nghệ  
tỉnh Sóc Trăng; Quyết định số 1795/QĐ-UBND ngày 07/7/2022 của Chủ tịch Ủy  
ban nhân dân tỉnh Sóc Trăng ban hành quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn  
và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Ứng dụng Tiến bộ Khoa học và Công nghệ tỉnh  
Sóc Trăng.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc Sở Nội vụ,  
Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ, Giám đốc Trung tâm Dịch vụ Khoa học,  
Công nghệ và Đổi mới sáng tạo tỉnh Sóc Trăng và Thủ trưởng các cơ quan, đơn  
vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.Nhu

**Nơi nhận:**

- Nhu Điều 3;
- Lưu: VT, VX,

*anh*

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



*luc* *da* *W*  
**Vương Quốc Nam**



ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH SÓC TRĂNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

## QUY ĐỊNH

**Chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Dịch vụ Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo tỉnh Sóc Trăng**  
(Kèm theo Quyết định số 429/QĐ-UBND ngày 28/02/2025  
của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Sóc Trăng)

### Chương I VỊ TRÍ, CHỨC NĂNG, NHIỆM VỤ, QUYỀN HẠN

#### Điều 1. Vị trí, chức năng

1. Trung tâm Dịch vụ Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo (sau đây viết tắt là Trung tâm) là đơn vị sự nghiệp khoa học và công nghệ công lập trực thuộc Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng.

2. Trung tâm được mở tài khoản và sử dụng con dấu riêng, thực hiện chức năng nghiên cứu, ứng dụng, triển khai, chuyển giao công nghệ, dịch vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, cung cấp dịch vụ liên quan đến thúc đẩy đổi mới sáng tạo, hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo phục vụ quản lý nhà nước của tỉnh; thực hiện các hoạt động sự nghiệp và dịch vụ kỹ thuật về tiêu chuẩn, đo lường, năng suất, chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ yêu cầu quản lý nhà nước và nhu cầu của các tổ chức, cá nhân thuộc phạm vi quản lý của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng (bao gồm các dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước thuộc lĩnh vực khoa học và công nghệ).

#### Điều 2. Nhiệm vụ, quyền hạn

##### 1. Trung tâm thực hiện các nhiệm vụ

###### 1.1. Nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao các tiến bộ khoa học và công nghệ

- Tổ chức nghiên cứu, triển khai ứng dụng các thành tựu khoa học và công nghệ trong và 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 hóa và nhân rộng các kết quả của đề tài và 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 hoặc hợp tác, liên doanh với các tổ chức và cá nhân xây dựng, lắp đặt và chế tạo thiết bị, sản xuất các sản phẩm hoặc các công trình phục vụ sản xuất và 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 các nhiệm vụ về phổ biến, giới thiệu, quảng bá và kinh doanh các sản phẩm tiến bộ khoa học và công nghệ phục vụ sản xuất và đời sống.

- 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 góp phần phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

- Thực hiện các giải pháp hỗ trợ tổ chức, cá nhân đổi mới công nghệ; tư vấn, đào tạo và thực hiện dịch vụ khoa học và công nghệ, đổi mới sáng tạo theo quy định.

- Thực hiện hoạt động hợp tác quốc tế, hợp tác nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ với các viện, trường, tổ chức khoa học, công nghệ trong và ngoài nước trong phạm vi chức năng, nhiệm vụ được giao theo quy định của pháp luật.

- Tổ chức đào tạo, tập huấn chuyển giao các tiến bộ khoa học kỹ thuật.

### **1.2. Phân tích, thử nghiệm và kiểm định, hiệu chuẩn**

- Tổ chức hoạt động phân tích, thử nghiệm tại các lĩnh vực: công nghệ sinh học, phân tích hóa lý và vi sinh.

- Tham gia xây dựng và thực hiện các văn bản quy phạm pháp luật, các chương trình, quy hoạch, kế hoạch hoạt động sự nghiệp về tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật, đo lường, chất lượng sản phẩm, hàng hóa và năng suất.

- Duy trì, bảo quản và khai thác và tham gia xây dựng quy chuẩn kỹ thuật, chuẩn đo lường của địa phương.

- Thực hiện hoạt động kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm phương tiện đo, chuẩn đo lường trong các lĩnh vực và phạm vi đã đăng ký, được chỉ định; cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa phương tiện đo, chuẩn đo lường, thiết bị thí nghiệm, vật liệu, dụng cụ, thiết bị điện theo quy định của pháp luật.

- Thực hiện hoạt động tư vấn, đào tạo, hỗ trợ tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp về hoạt động tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế.

- Thực hiện hoạt động thử nghiệm, giám định chất lượng sản phẩm, hàng hóa phục vụ yêu cầu quản lý nhà nước.

- Thực hiện hoạt động tư vấn, đánh giá sự phù hợp sản phẩm, hàng hóa phù hợp tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật phục vụ yêu cầu quản lý nhà nước và nhu cầu của tổ chức, cá nhân theo quy định của pháp luật; tổ chức thực hiện hoạt động chứng nhận đủ điều kiện sử dụng dấu định lượng trên nhãn của hàng đóng gói sẵn theo quy định của pháp luật.

- Thực hiện tư vấn, xây dựng, áp dụng hệ thống quản lý chất lượng và các công cụ cải tiến nâng cao năng suất chất lượng cho các tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp.

- Thực hiện các hoạt động trợ giúp việc công bố tiêu chuẩn áp dụng đối với các sản phẩm, hàng hóa, dịch vụ, quá trình và môi trường.

- Tham gia với các cơ quan liên quan (hỗ trợ về chuyên môn, nghiệp vụ) thực hiện kiểm tra, thanh tra chuyên ngành về tiêu chuẩn, đo lường, nhãn hàng hóa, chất lượng sản phẩm, hàng hóa lưu thông tại địa phương, hàng hóa xuất khẩu, hàng hóa nhập khẩu, mã số mã vạch theo sự phân công hoặc ủy quyền của Sở Khoa học và Công nghệ.

- Thực hiện các hoạt động tư vấn các đơn vị, tổ chức tham gia Giải thưởng chất lượng quốc gia; ứng dụng công nghệ mã số, mã vạch.

- Tổ chức, tham gia các lớp đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn, nghiệp vụ về tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, đo lường, chất lượng, rào cản kỹ thuật đối với thương mại (TBT) và năng suất.

- Thực hiện áp dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học và công nghệ trong lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường, năng suất và chất lượng.

- Tổ chức thực hiện các hoạt động tuyên truyền, phổ biến, giới thiệu, quảng bá về tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, đo lường, mã số mã vạch, năng suất và chất lượng tại địa phương.

- Thực hiện các hoạt động kỹ thuật, dịch vụ, thương mại về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng và năng suất phù hợp với chức năng, nhiệm vụ được giao.

### **1.3. Đổi mới sáng tạo**

- Tham gia xây dựng và chủ trì hoặc phối hợp tuyên truyền, phổ biến cơ chế, chính sách, hướng dẫn chuyên môn, nghiệp vụ, tổ chức triển khai thực hiện các văn bản pháp luật, các chương trình, kế hoạch về đổi mới sáng tạo, hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo tại địa phương trong phạm vi chức năng, nhiệm vụ được giao.

- Thực hiện các nhiệm vụ và cung cấp các dịch vụ về thúc đẩy và hỗ trợ các hoạt động đổi mới sáng tạo và khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, tuyên truyền các chính sách hỗ trợ của Nhà nước về đổi mới sáng tạo và khởi nghiệp cho cộng đồng.

- Cung cấp các dịch vụ hỗ trợ khởi nghiệp đổi mới sáng tạo

+ Cung cấp không gian số, dịch vụ hỗ trợ trực tuyến, thử nghiệm, làm sản phẩm mẫu, hoàn thiện công nghệ cho cá nhân, nhóm cá nhân khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

+ Cung cấp dịch vụ tư vấn (sở hữu trí tuệ, đầu tư, thành lập doanh nghiệp khoa học và công nghệ, thương mại hóa kết quả nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ, tài sản trí tuệ,...)

+ Cung cấp dịch vụ ươm tạo và dịch vụ đào tạo, huấn luyện cho các thành phần của hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

- Tổ chức thực hiện các hoạt động nghiên cứu, ứng dụng, triển khai thử nghiệm, tư vấn, đào tạo, truyền thông, chuyển giao công nghệ, dịch vụ khoa học

và công nghệ; Nghiên cứu, tư vấn, chuyển giao công nghệ về tiết kiệm năng lượng và năng lượng tái tạo; thương mại hóa và nhân rộng các kết quả của đề tài và dự án sản xuất thử nghiệm các lĩnh vực sản xuất, đời sống và bảo vệ môi trường.

- Thực hiện hoạt động nghiên cứu, hoạt động sự nghiệp phục vụ công tác quản lý nhà nước về đổi mới sáng tạo, hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo tại địa phương; Triển khai thực hiện các hoạt động, chương trình, dự án, đề án về đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp sáng tạo theo quy định của pháp luật;

- Cung cấp dịch vụ sự nghiệp công, dịch vụ khoa học và công nghệ, dịch vụ tư vấn, hỗ trợ, ươm tạo, đào tạo; hoạt động sản xuất, kinh doanh ( thông qua các hợp đồng kinh tế và các loại hợp đồng khác) phù hợp với chức năng, nhiệm vụ được giao và theo quy định của pháp luật; tư vấn việc hình thành, kết nối tổ chức, cá nhân, mạng lưới đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp sáng tạo để thúc đẩy đổi mới sáng tạo, phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo tại địa phương;

- Điều tra, khảo sát nhu cầu hỗ trợ nâng cao năng lực của tổ chức, cá nhân về đổi mới sáng tạo, hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo trên địa bàn.

- Thúc đẩy hoạt động liên kết giữa tổ chức, doanh nghiệp về hoạt động đổi mới sáng tạo và hỗ trợ đổi mới sáng tạo; xây dựng, phát triển mạng lưới đối tác đổi mới sáng tạo trong và ngoài nước.

- Tổ chức hội nghị, hội thảo, sự kiện; thực hiện hoạt động hợp tác quốc tế, xúc tiến đầu tư; triển khai các chương trình hợp tác thúc đẩy đổi mới sáng tạo, hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo cho các tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp.

- Bồi dưỡng, tập huấn chuyên môn, nghiệp vụ; phối hợp thực hiện hoạt động đào tạo cho các tổ chức, cá nhân trong phạm vi chức năng, nhiệm vụ được giao và theo quy định của pháp luật.

- Phối hợp với các cơ quan liên quan tiến hành thu thập, tổng hợp, cung cấp thông tin, dữ liệu, đề xuất, thực hiện các giải pháp phục vụ xây dựng, nâng cao chỉ số đổi mới sáng tạo của địa phương; thực hiện hoạt động tư vấn, cung cấp dịch vụ hỗ trợ doanh nghiệp xây dựng lộ trình đổi mới công nghệ, hỗ trợ tổ chức, cá nhân thực hiện hoạt động đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp sáng tạo.

#### **1.4. Thông tin, thống kê khoa học và công nghệ**

- Tổ chức thực hiện công tác thông tin khoa học, công nghệ, cung cấp các kiến thức về khoa học và công nghệ phục vụ phát triển sản xuất và đời sống tại địa phương; xử lý, phân tích, tổng hợp và cung cấp thông tin, số liệu thống kê khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo phục vụ lãnh đạo, quản lý nhà nước của địa phương; xuất bản và cung cấp các xuất bản phẩm định kỳ, ấn phẩm chuyên đề, tạp chí thuộc lĩnh vực thông tin, thống kê khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; thu thập, đăng ký, lưu giữ và công bố thông tin kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ thuộc phạm vi quản lý của địa phương theo quy định.

- Khai thác, tra cứu và cung cấp các nguồn tin khoa học và công nghệ trong nước và nước ngoài để phục vụ cho công tác xác định, tuyển chọn, thực hiện và đánh giá, nghiệm thu các nhiệm vụ khoa học và công nghệ và các nhiệm vụ khác

cho các chương trình, đề án, phục vụ nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và đổi mới sáng tạo, phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

- Xây dựng và phát triển hạ tầng thông tin khoa học và công nghệ; tham gia xây dựng, cập nhật và khai thác Cơ sở dữ liệu quốc gia về khoa học và công nghệ; xây dựng, quản lý, kết nối và chia sẻ các cơ sở dữ liệu về khoa học và công nghệ của địa phương bảo đảm việc tích hợp, trao đổi, chia sẻ dữ liệu đồng bộ, thống nhất.

- Đầu mối kết nối triển khai các dự án của Hệ tri thức Việt số hóa tại địa phương. Triển khai xây dựng các dự án dữ liệu của địa phương; phát triển, tích hợp hệ thống dữ liệu và thông tin quản lý của địa phương trong các lĩnh vực như: giáo dục, nông nghiệp, y tế, khoa học và công nghệ, văn hoá... và chia sẻ công khai trên Hệ tri thức Việt số hóa để cộng đồng khai thác, sử dụng. Đầu mối khai thác nền tảng cơ sở dữ liệu Sở hữu Công nghiệp (IP Platform) tại Sóc Trăng.

- Thiết lập, triển khai và kết nối Mạng VinaREN, các mạng thông tin khoa học và công nghệ khác; ứng dụng công nghệ thông tin và truyền thông, phương tiện kỹ thuật tiên tiến trong hoạt động thông tin, thống kê khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; công thông tin điện tử về khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo của tỉnh.

- Tổ chức và thực hiện phổ biến thông tin khoa học và công nghệ, thông tin thống kê khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của địa phương; phối hợp với các cơ quan truyền thông đại chúng đưa tri thức khoa học đến với mọi đối tượng; cung cấp thông tin khoa học và công nghệ phục vụ phát triển nông nghiệp, nông dân, nông thôn.

- Tổ chức và phát triển nguồn tin khoa học và công nghệ của địa phương; bổ sung sách, báo, tài liệu dưới các hình thức như mua, tặng, trao đổi; tổ chức và phát triển công tác thư viện, thư viện điện tử, thư viện số, mạng thông tin khoa học và công nghệ của địa phương; tham gia Liên hợp thư viện Việt Nam về các nguồn tin khoa học và công nghệ.

- Tổ chức thực hiện chế độ báo cáo thống kê ngành khoa học và công nghệ tại địa phương.

- Tham gia tổ chức thực hiện các cuộc điều tra thống kê khoa học và công nghệ thuộc Chương trình điều tra thống kê quốc gia và ngoài Chương trình điều tra thống kê quốc gia tại địa phương; tổ chức triển khai các cuộc điều tra thống kê khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của địa phương; tổng hợp, xử lý, phân tích và cập nhật vào cơ sở dữ liệu về các cuộc điều tra thống kê khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thuộc phạm vi quản lý của địa phương; phổ biến, công bố kết quả điều tra thống kê khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của địa phương.

- Tổ chức, phối hợp tổ chức tham quan, học tập, hợp tác chia sẻ kinh nghiệm về các mô hình hoạt động thông tin, thống kê khoa học và công nghệ.

## **2. Thực hiện các nhiệm vụ khác trong chức năng, quyền hạn của đơn vị**

- Quản lý về công tác tổ chức, nhân sự, tài chính, tài sản của Trung tâm theo quy định của pháp luật, phân cấp của Ủy ban nhân dân tỉnh và Sở Khoa học và Công nghệ.

- Thực hiện một số nhiệm vụ thường xuyên, các hoạt động sự nghiệp để phục vụ công tác quản lý nhà nước của tỉnh; thực hiện các hợp đồng dịch vụ trong lĩnh vực khoa học công nghệ, chuyển đổi số và tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng phù hợp với quy định của pháp luật.

- Tổ chức, phối hợp tổ chức và tham gia Chợ công nghệ và thiết bị (Techmart), kết nối cung - cầu công nghệ (Techdemo), Ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo (Techfest), các trung tâm, sàn giao dịch thông tin công nghệ trực tiếp và trên mạng Internet, triển lãm, hội chợ khoa học và công nghệ trong và ngoài nước. Thu thập, cung cấp thông tin công nghệ, các sản phẩm và dịch vụ thông tin khoa học và công nghệ; thông tin kết quả nghiên cứu ứng dụng, các tiến bộ kỹ thuật tại địa phương; thông tin về các chuyên gia tư vấn khoa học và công nghệ.

- Tổ chức, tham gia tổ chức các hoạt động tập huấn, bồi dưỡng nghiệp vụ; sự kiện, hội nghị, hội thảo do Bộ Khoa học và Công nghệ, các đơn vị trực thuộc Bộ, sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân cấp tỉnh và địa phương tổ chức hàng năm về lĩnh vực thông tin, thống kê khoa học và công nghệ; lĩnh vực đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số trong sản xuất và đời sống.

- Tổ chức, thực hiện và cung cấp các sản phẩm và dịch vụ phục vụ nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ, giáo dục và đào tạo, sản xuất, kinh doanh theo yêu cầu của xã hội trong lĩnh vực thông tin, thống kê khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; thực hiện mở rộng dịch vụ kiểm định, tiêu chuẩn đo lường chất lượng khi được giao nhiệm vụ và các lĩnh vực khác theo quy định của pháp luật.

- Thực hiện các dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước thuộc lĩnh vực khoa học và công nghệ khi được phân công theo danh mục tại Phụ lục V của Nghị quyết số 45/NQ-HĐND ngày 29/6/2022 của Hội đồng nhân dân tỉnh Sóc Trăng bao gồm: Dịch vụ hoạt động khoa học và công nghệ; Dịch vụ phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ; Dịch vụ tiêu chuẩn đo lường chất lượng.

- Thực hiện các nhiệm vụ khác theo sự phân công của Lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ.

## **Chương II CƠ CẤU TỔ CHỨC**

### **Điều 3. Cơ cấu tổ chức**

#### **1. Cơ cấu lãnh đạo**

- Trung tâm có Giám đốc và 02 Phó Giám đốc.

- Giám đốc là người đứng đầu Trung tâm, chịu trách nhiệm trước Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ và trước pháp luật toàn bộ hoạt động của Trung tâm; Quản lý về công tác tổ chức, viên chức, lao động, tài chính và tài sản theo quy định của pháp luật.

- Phó Giám đốc là người giúp Giám đốc Trung tâm chỉ đạo một số mặt công tác, chịu trách nhiệm trước Giám đốc và trước pháp luật về nhiệm vụ được phân công; khi Giám đốc vắng mặt, 01 Phó Giám đốc được ủy quyền điều hành các hoạt động của Trung tâm.

- Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ quyết định bổ nhiệm Giám đốc và Phó Giám đốc Trung tâm theo tiêu chuẩn chuyên môn, nghiệp vụ theo quy định của pháp luật.

## **2. Các phòng chuyên môn, nghiệp vụ thuộc Trung tâm**

- Phòng Tổng hợp - Dịch vụ.
- Phòng Nghiên cứu, Ứng dụng và Đổi mới sáng tạo.
- Phòng Phân tích và Thủ nghiệm.
- Phòng Kiểm định và Hiệu chuẩn.

### **Điều 4. Số lượng người làm việc**

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 tổng số người làm việc được cấp có thẩm quyền phê duyệt.

## **Chương III**

### **CHẾ ĐỘ LÀM VIỆC, TRÁCH NHIỆM CỦA GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM**

#### **Điều 5. Chế độ làm việc**

1. Trung tâm làm việc theo chế độ Thủ trưởng.
2. Căn cứ quy định pháp luật và phân công của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ, Trung tâm ban hành Quy chế làm việc, chế độ thông tin báo cáo và theo dõi, kiểm tra thực hiện những quy định này.

#### **Điều 6. Trách nhiệm của Giám đốc Trung tâm**

1. Giám đốc Trung tâm chịu trách nhiệm trong việc thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Trung tâm và những công việc được Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ phân công hoặc ủy quyền, thực hành tiết kiệm, phòng, chống lãng phí và chịu trách nhiệm khi để xảy ra những hành vi tham nhũng, lãng phí thuộc quyền quản lý.

2. Chịu trách nhiệm tổ chức thực hiện Quy định này và kịp thời báo cáo với Sở Khoa học và Công nghệ; xin ý kiến Giám đốc Sở về những vấn đề vượt quá thẩm quyền; phối hợp Trưởng các phòng, đơn vị trực thuộc Sở để giải quyết những vấn đề có liên quan đến chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Trung tâm theo quy định của pháp luật.

## Chương IV TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### **Điều 7. Tổ chức thực hiện**

1. Giám đốc Trung tâm có trách nhiệm triển khai Quy định này đến toàn thể viên chức, người lao động của Trung tâm để tổ chức thực hiện theo đúng quy định.

2. Căn cứ Quy định này, Giám đốc Trung tâm kiện toàn cơ cấu tổ chức và bố trí, sắp xếp viên chức, người lao động phù hợp với vị trí việc làm, đảm bảo chức danh, tiêu chuẩn, cơ cấu ngạch công chức, cơ cấu viên chức theo chức danh nghề nghiệp theo quy định của pháp luật.

3. Trong quá trình thực hiện, nếu có vấn đề phát sinh, vướng mắc, Giám đốc Trung tâm báo cáo Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ để trình Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, điều chỉnh Quy định này cho phù hợp./.