# QUY ĐỊNH

**Chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh An Giang**

*(Kèm theo Quyết định số 27/2021/QĐ-UBND ngày 02 tháng 6 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh An Giang)*

**Chương I**

## VỊ TRÍ, CHỨC NĂNG, NHIỆM VỤ VÀ QUYỀN HẠN

### ****Điều 1. Vị trí, chức năng****

1. **Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh An Giang** (gọi tắt là Sở) là cơ quan chuyên môn thuộc UBND tỉnh, thực hiện chức năng tham mưu, quản lý nhà nước về:
   * Nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo.
   * Phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ.
   * Tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng.
   * Sở hữu trí tuệ.
   * Ứng dụng và an toàn bức xạ, hạt nhân.
   * Quản lý, tổ chức thực hiện dịch vụ sự nghiệp công theo quy định.
2. **Sở có tư cách pháp nhân**, con dấu và tài khoản riêng, chịu sự quản lý của UBND tỉnh về tổ chức và hoạt động, đồng thời chịu sự chỉ đạo, kiểm tra chuyên môn của Bộ Khoa học và Công nghệ.

### Điều 2. ****Nhiệm vụ, quyền hạn****

#### **1. Trình Ủy ban nhân dân tỉnh**

* Dự thảo quyết định, kế hoạch, chương trình, đề án về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.
* Quy định về phân cấp, ủy quyền trong lĩnh vực khoa học và công nghệ.
* Quy định về chức năng, nhiệm vụ của Sở, các chi cục trực thuộc và Quỹ phát triển KHCN.
* Chính sách xã hội hóa hoạt động khoa học và công nghệ.

#### **2. Trình Chủ tịch UBND tỉnh**

* Dự thảo các văn bản theo thẩm quyền Chủ tịch UBND tỉnh.

#### **3. Hướng dẫn, kiểm tra và tổ chức thực hiện**

* Thực thi văn bản pháp luật, quy hoạch, kế hoạch về KHCN.
* Hướng dẫn các sở, ban, ngành, UBND cấp huyện về quản lý KHCN.

#### **4. Quản lý cấp phép, chứng nhận**

* Cấp, thu hồi, gia hạn các loại giấy phép, chứng chỉ theo thẩm quyền.

#### **5. Quản lý ngân sách KHCN**

* Lập kế hoạch, dự toán ngân sách hằng năm và theo dõi sử dụng ngân sách.

#### **6. Quản lý nghiên cứu khoa học, đổi mới sáng tạo**

* Đặt hàng, tuyển chọn, nghiệm thu nhiệm vụ KHCN.
* Quản lý, đánh giá quá trình thực hiện nhiệm vụ KHCN.
* Thúc đẩy ứng dụng và thương mại hóa kết quả nghiên cứu.
* Hỗ trợ đổi mới công nghệ, nhập khẩu công nghệ, khai thác sáng chế.

#### **7. Phát triển thị trường KHCN, doanh nghiệp KHCN**

* Điều tra, đánh giá năng lực công nghệ của doanh nghiệp và tổ chức KHCN.
* Khuyến khích ươm tạo công nghệ, phát triển doanh nghiệp KHCN.
* Quản lý hoạt động chuyển giao công nghệ, đánh giá công nghệ.
* Hỗ trợ đào tạo nhân lực KHCN.

#### **8. Ứng dụng và phổ biến tiến bộ KHCN**

* Nghiên cứu, triển khai ứng dụng khoa học - kỹ thuật, đổi mới sáng tạo.
* Thực hiện nhiệm vụ KHCN cấp quốc gia trên địa bàn tỉnh.

#### **9. Quản lý sở hữu trí tuệ**

* Triển khai Chiến lược sở hữu trí tuệ đến năm 2030.
* Hướng dẫn, hỗ trợ thủ tục sở hữu công nghiệp.
* Bảo vệ quyền sở hữu công nghiệp, xử lý vi phạm.
* Phát triển nhãn hiệu địa phương, chỉ dẫn địa lý.
* Thúc đẩy sáng chế, sáng kiến, sáng tạo.

#### **10. Các nhiệm vụ khác**

* Thực hiện hợp tác quốc tế, quản lý hợp đồng khoa học và công nghệ.
* Thực hiện các nhiệm vụ khác theo phân công của UBND tỉnh.

**Chương II**

## CƠ CẤU TỔ CHỨC VÀ BIÊN CHẾ SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

### Điều 3. Cơ cấu tổ chức

#### **1. Lãnh đạo Sở**

* **Giám đốc**: Người đứng đầu, chịu trách nhiệm trước UBND tỉnh, thực hiện chức năng, nhiệm vụ theo quy định.
* **Phó Giám đốc**: Không quá 03 người, giúp Giám đốc thực hiện nhiệm vụ, có thể được ủy quyền điều hành khi Giám đốc vắng mặt. Không kiêm nhiệm người đứng đầu các đơn vị trực thuộc (trừ trường hợp đặc biệt theo quy định).

#### **2. Các tổ chức tham mưu, chuyên môn thuộc Sở**

* **Văn phòng**
* **Thanh tra**
* **Phòng Kế hoạch - Tài chính**
* **Phòng Quản lý khoa học**
* **Phòng Quản lý chuyên ngành**

#### **3. Cơ quan trực thuộc Sở**

* **Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng**: Có tư cách pháp nhân, con dấu, tài khoản riêng, có thể thành lập đơn vị sự nghiệp trực thuộc.

#### **4. Đơn vị sự nghiệp công lập trực thuộc**

* **Trung tâm Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ**
* **Trung tâm Công nghệ sinh học**

### Điều 4. Biên chế

 Biên chế công chức và số lượng người làm việc trong các đơn vị sự nghiệp công lập của Sở được xác định theo **vị trí việc làm**, phù hợp với chức năng, nhiệm vụ và phạm vi hoạt động.

###  Tổng số biên chế và nhân sự nằm trong **chỉ tiêu do UBND tỉnh giao**.

### ****Điều 5. Bổ nhiệm, miễn nhiệm****

 Giám đốc và Phó Giám đốc Sở

* Việc bổ nhiệm, bổ nhiệm lại, miễn nhiệm, điều động, luân chuyển, khen thưởng, kỷ luật, cho từ chức, nghỉ hưu và thực hiện các chế độ, chính sách liên quan do Chủ tịch UBND tỉnh quyết định theo quy định của Đảng và Nhà nước.

 Trưởng phòng, Phó Trưởng phòng thuộc Sở & Lãnh đạo đơn vị trực thuộc

* Việc bổ nhiệm, bổ nhiệm lại, miễn nhiệm, khen thưởng, kỷ luật, cho từ chức, nghỉ hưu và thực hiện các chế độ, chính sách liên quan do Giám đốc Sở quyết định theo quy định hiện hành và phân cấp của UBND tỉnh.
* Chức danh Chánh Thanh tra Sở thực hiện theo quy định của Luật Thanh tra.

**Chương III**

## TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### Điều 6. Trách nhiệm thi hành

Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ chịu trách nhiệm:

1. Tổ chức thực hiện quy định này.
2. Quy định chức năng, nhiệm vụ của các phòng chuyên môn, trình cấp có thẩm quyền ban hành quy định cho Chi cục và đơn vị sự nghiệp trực thuộc.
3. Xây dựng quy chế làm việc, nội quy đảm bảo hoạt động của Sở đúng quy định pháp luật; bố trí công chức phù hợp với chỉ tiêu biên chế và vị trí việc làm.

**Điều 7.** Trong quá trình thực hiện Quy định này, nếu có vấn đề phát sinh, vướng mắc thì Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ có trách nhiệm trình Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định điều chỉnh, bổ sung cho phù hợp./.