|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| UBND TỈNH ĐỒNG NAISỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ | | | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
| Số: /TTr-SKHCN | *Đồng Nai, ngày tháng năm 2024* | |

**Dự thảo**

**TỜ TRÌNH**

**Quyết định Ban hành quy chế xét tặng các giải thưởng**

**về khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai**

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai.

Thực hiện quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2020; Khoản 2, Điều 6 Nghị định số 18/2024/NĐ-CP ngày 21 tháng 02 năm 2024 của Chính phủ quy định “*Các bộ, ngành, địa phương quyết định việc tổ chức giải thưởng về khoa học và công nghệ trong phạm vi quản lý của bộ, ngành, địa phương và thực hiện việc xét tặng giải thưởng.*”. Sở Khoa học và Công nghệ kính trình Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, ban hành Quyết định quy chế xét tặng các giải thưởng vể khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, với các nội dung cụ thể như sau:

**I. SỰ CẦN THIẾT BAN HÀNH QUYẾT ĐỊNH**

**1. Căn cứ pháp lý xây dựng Quyết định**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 22 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 18 tháng 6 năm 2020;

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18 tháng 6 năm 2013;

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước ngày 25 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Thi dua, khen thưởng ngày 15 tháng 6 năm 2022;

Căn cứ Nghị định số 18/2024/NĐ-CP ngày 21 tháng 2 năm 2024 của Chính phủ ban hành Nghị định về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ

*.*

**2. Sự cần thiết ban hành Quyết định**

Chủ tịch Hồ Chí Minh đã dạy: *“Thi đua là một cách rất tốt, rất thiết thực để làm cho mọi người tiến bộ. Thi đua giúp cho đoàn kết chặt chẽ thêm và đoàn kết chặt chẽ để thi đua mãi”*. Bên cạnh đó, trong nhiều bài nói, bài viết, thư khen của Chủ tịch Hồ Chí Minh về công tác thi đua, Người thường dạy: Đã thi đua thì phải có khen thưởng*, "thi đua là gieo trồng, khen thưởng là thu hoạch"*. Thi đua và khen thưởng phải luôn gắn bó với nhau, bổ sung và hỗ trợ cho nhau. Trên cơ sở thi đua, có thể chọn lựa những cá nhân và tập thể tiêu biểu nhất, xứng đáng nhất để kịp thời khen thưởng. Đồng thời, khen thưởng đúng người, đúng việc thì sẽ động viên và thúc đẩy phong trào thi đua.

Ngày 18/6/2013, Quốc hội đã thông qua Luật Khoa học và Công nghệ, trong đó có quy định danh hiệu vinh dự Nhà nước, khen thưởng và giải thưởng về khoa học và công nghệ. Đồng thời, Luật Thi đua, khen thưởng được Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam khóa XV (kỳ họp thứ 3) thông qua ngày 15/6/2022, có hiệu lực thi hành từ ngày 01/01/2024. Trong đó, Điều 68, 69, 70 có quy định về Giải thưởng Hồ Chí Minh và Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ.

## Mục tiêu năm 2030 của Nghị quyết 45-NQ/TW ngày 24/11/2023 Hội nghị lần thứ 8 Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XIII về tiếp tục xây dựng và phát huy vai trò của đội ngũ trí thức đáp ứng yêu cầu phát triển đất nước nhanh và bền vững trong giai đoạn mới *“Tăng số lượng phát minh, sáng chế, công trình khoa học trong bảng xếp hạng của khu vực và thế giới; sản phẩm khoa học, công nghệ, tác phẩm văn học, nghệ thuật đỉnh cao; công trình công bố trên các tạp chí uy tín trong nước và quốc tế. Nâng chất lượng tạp chí khoa học của Việt Nam đạt trình độ khu vực và quốc tế”*.

Trong những năm qua, việc khen thưởng nhằm ghi nhận và động viên tinh thần cho các đối tượng có công trình khoa học công nghệ xuất sắc, đạt thành tích cao về khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh chủ yếu thực hiện theo tính chất vụ việc, xuất phát từ đề xuất của các cơ quan, đơn vị có tập thể, cá nhân có thành tích (khen thưởng đột xuất Bằng khen của Chủ tịch Ủy ban nhân tỉnh hoặc khen thưởng chuyên đề), chưa có văn bản quy phạm pháp luật quy định chi tiết, cụ thể và mức thưởng tương xứng đối với tập thể, cá nhân đạt thành tựu nhất định về khoa học công nghệ.

Nhằm kịp thời khích lệ và tôn vinh các tổ chức, cá nhân có thành tích xuất sắc trong hoạt động khoa học và công nghệ, đổi mới sáng tạo của tỉnh. Đồng thời cụ thể hóa chính sách trung ương tại địa phương, việc xây dựng Quyết định ban hành quy chế xét tặng các giải thưởng vể khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai là phù hợp và đúng thẩm quyền của Ủy ban nhân dân tỉnh, được quy định tại các văn bản sau đây:

- Tại Khoản 1, Điều 81, Luật Thi đua, khen thưởng quy định: *"**Ngoài các hình thức khen thưởng được quy định tại Luật này, các cơ quan, tổ chức, cá nhân có thẩm quyền có thể thực hiện* ***các hình thức khen thưởng khác nhằm động viên đối với cá nhân, tập thể có thành tích*** *để kịp thời nêu gương trong lao động, sản xuất, công tác và động viên phong trào thi đua, phù hợp với các nguyên tắc do Luật này quy định".*

- Tại Khoản 2, Điều 77 Luật khoa học và công nghệ *“**2. Bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, cơ quan nhà nước khác ở trung ương,* ***Ủy ban nhân dân cấp tỉnh xét, tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ cho tập thể, cá nhân*** *có công trình nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ xuất sắc trong phạm vi quản lý của bộ, ngành, địa phương.”*

- Tại Khoản 2, Điều 6 Nghị định số 18/2024/NĐ-CP ngày 21 tháng 02 năm 2024 của Chính phủ quy định “*Các bộ, ngành,* ***địa phương*** *quyết định việc tổ chức giải thưởng về khoa học và công nghệ trong phạm vi quản lý của bộ, ngành, địa phương và thực hiện việc xét tặng giải thưởng.*”.

Theo văn bản số 1386/STP-XDPBPL ngày 22/4/2024 v/v có ý kiến đối với chủ trương tham mưu UBND tỉnh xây dựng Quyết định ban hành Quy chế xét tặng các giải thưởng về Khoa học và Công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

Từ những lý do chính được khái quát như trên, việc xây dựng Quyết định ban hành Quy chế xét tặng các giải thưởng về Khoa học và Công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai là thật sự cần thiết và phù hợp với các chủ trương, chính sách, cơ sở pháp lý liên quan.

**II. MỤC ĐÍCH, QUAN ĐIỂM XÂY DỰNG QUYẾT ĐỊNH**

**1. Mục đích**

- Tạo hành lang pháp lý minh bạch, rõ ràng, đồng bộ về xét khen thưởng cho các tổ chức, cá nhân có thành tích xuất sắc trong hoạt động khoa học và công nghệ, đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

- Thông qua việc khen thưởng để kịp thời khuyến khích, động viên tinh thần nghiên cứu, sáng tạo trong các tầng lớp nhân dân, góp phần phát triển năng lực và trình độ khoa học và công nghệ cũng như góp phần vào sự nghiệp chung của tỉnh Đồng Nai.

**2. Quan điểm xây dựng Quyết định**

- Xây dựng Quyết định phải thực hiện đúng các quy định về trình tự, thủ tục, thể thức ban hành văn bản theo quy định tại Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật và các văn bản quy phạm pháp luật hiện hành; phù hợp với tình hình thực tế của địa phương.

**III. QUÁ TRÌNH XÂY DỰNG DỰ THẢO QUYẾT ĐỊNH**

Ngày 26/04/2024, Sở Khoa học và Công nghệ có Tờ trình số 46/TTr-SKHCN về việc Đề nghị xây dựng Quyết định Ban hành quy chế xét tặng các giải thưởng về Khoa học và Công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai gửi UBND tỉnh.

Ngày 07/5/2024, UBND tỉnh có văn bản số 4941/UBND-KGVX v/v chấp thuận cho Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng Quyết định Ban hành quy chế xét tặng các giải thưởng về khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

**IV. BỐ CỤC VÀ NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA DỰ THẢO QUYẾT ĐỊNH**

1. **Bố cục**
   1. **Dự thảo Quyết định**

Dự thảo Quyết định gồm 03 điều, cụ thể:

Điều 1. Ban hành Quyết định

Điều 2. Hiệu lực thi hành

Điều 3. Trách nhiệm thi hành

* 1. **Dự thảo Quy chế**

Dự thảo Quy chế gồm 05 phần, 42 Điều, cụ thể:

* Phần I. Những quy định chung, gồm 10 Điều

+ Điều 1. Phạm vi điều chỉnh

+ Điều 2. Đối tượng áp dụng

+ Điều 3. Giải thích từ ngữ

+ Điều 4. Giải thưởng về khoa học và công nghệ

+ Điều 5. Nguyên tắc xét tặng Giải thưởng

+ Điều 6. Thẩm quyền xét tặng Giải thưởng

+ Điều 7. Thời gian xét tặng, công bố và tổ chức trao tặng

+ Điều 8. Kinh phí bảo đảm hoạt động xét tặng Giải thưởng

+ Điều 9. Ban Tổ chức Giải thưởng cấp tỉnh

+ Điều 10. Trách nhiệm của các cơ quan, tổ chức

* Phần II. Quy chế xét tặng giải thưởng Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai, gồm 10 Điều

+ Điều 11. Tên gọi của Giải thưởng, mục đích và ý nghĩa

+ Điều 12. Lĩnh vực xét tặng Giải thưởng

+ Điều 13. Điều kiện xét tặng Giải thưởng

+ Điều 14. Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng đối với công trình nghiên cứu khoa học

+ Điều 15. Số lượng, cơ cấu Giải thưởng và mức thưởng

+ Điều 16. Quy trình xét tặng Giải thưởng

+ Điều 17. Hội đồng xét tặng giải thưởng các cấp

+ Điều 18. Nguyên tắc hoạt động của Hội đồng xét tặng giải thưởng các cấp

+ Điều 19. Quyền lợi của tác giả công trình được tặng Giải thưởng

+ Điều 20. Trách nhiệm của tác giả công trình được tặng Giải thưởng

* Phần III. Quy chế xét tặng Giải thưởng Sáng chế tỉnh Đồng Nai, gồm 09 Điều

+ Điều 21. Tên gọi của Giải thưởng, mục đích và ý nghĩa

+ Điều 22. Điều kiện xét tặng Giải thưởng

+ Điều 23. Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng

+ Điều 24. Số lượng, cơ cấu Giải thưởng và mức thưởng

+ Điều 25. Quy trình xét tặng Giải thưởng

+ Điều 26. Hội đồng chuyên môn xét tặng giải thưởng

+ Điều 27. Nguyên tắc hoạt động của Hội đồng

+ Điều 28. Quyền lợi của chủ sở hữu được tặng Giải thưởng

+ Điều 29. Trách nhiệm của chủ sở hữu được tặng Giải thưởng

* Phần IV. Quy chế xét tặng Giải thưởng Công bố Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai, gồm 09 Điều

+ Điều 30. Tên gọi của Giải thưởng, mục đích và ý nghĩa

+ Điều 31. Điều kiện xét tặng Giải thưởng

+ Điều 32. Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng

+ Điều 33. Cơ cấu Giải thưởng và mức thưởng

+ Điều 34. Quy trình xét tặng Giải thưởng

+ Điều 35. Hội đồng chuyên môn xét tặng giải thưởng

+ Điều 36. Nguyên tắc hoạt động của Hội đồng

+ Điều 37. Quyền lợi của tác giả được tặng giải thưởng

+ Điều 38. Trách nhiệm của tác giả được tặng giải thưởng

- Phần V. Quy chế xét tặng thưởng cho tập thể, cá nhân có thành tích tiêu biểu, xuất sắc đóng góp cho sự phát triển ngành Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai, gồm 04 điều:

+ Điều 39. Điều kiện, tiêu chuẩn xét khen thưởng

+ Điều 40. Quy trình và thủ tục hồ sơ

+ Điều 41. Hình thức khen thưởng

+ Điều 42. Quyền lợi và trách nhiệm

**2. Nội dung cơ bản của dự thảo văn bản**

Dự thảo văn bản Quy chế xét tặng các giải thưởng về khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, cụ thể như sau:

1. Quy chế xét tặng giải thưởng Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai

a) Đối với công trình nghiên cứu khoa học:

- 01 giải A: Trao cho công trình đặc biệt xuất sắc, đạt tỷ lệ phiếu bầu cao nhất và tối thiểu phải được 90% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 01 giải B: Trao cho công trình ở mức xuất sắc, được tối thiểu 80% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 02 giải C: Trao cho công trình được tối thiểu 70% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 03 giải Khuyến khích: Trao cho công trình được tối thiểu 65% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý.

b) Đối với công trình nghiên cứu và phát triển công nghệ:

- 01 giải A: Trao cho công trình đặc biệt xuất sắc, đạt tỷ lệ phiếu bầu cao nhất và tối thiểu phải được 90% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 01 giải B: Trao cho công trình ở mức xuất sắc, được tối thiểu 80% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 02 giải C: Trao cho công trình được tối thiểu 70% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 03 giải Khuyến khích: Trao cho công trình được tối thiểu 65% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý.

c) Đối với công trình ứng dụng công nghệ:

- 01 giải A: Trao cho công trình đặc biệt xuất sắc, đạt tỷ lệ phiếu bầu cao nhất và tối thiểu phải được 90% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 01 giải B: Trao cho công trình ở mức xuất sắc, được tối thiểu 80% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 02 giải C: Trao cho công trình được tối thiểu 70% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý;

- 03 giải khuyến khích: Trao cho công trình được tối thiểu 65% tổng số thành viên Hội đồng cấp tỉnh bỏ phiếu đồng ý.

Mức thưởng

- Giải A trị giá 130 triệu đồng;

- Giải B trị giá 110 triệu đồng;

- Giải C trị giá 90 triệu đồng;

- Giải Khuyến khích trị giá 18 triệu đồng

1. Quy chế xét tặng Giải thưởng Sáng chế tỉnh Đồng Nai

Mức thưởng:

- Giải nhất trị giá 40 triệu đồng;

- Giải nhì trị giá 30 triệu đồng;

- Giải ba trị giá 25 triệu đồng;

- Giải Khuyến khích trị giá 10 triệu đồng.

1. Quy chế xét tặng Giải thưởng Công bố Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai

Mức thưởng cho công bố quốc tế trên tạp chí thuộc danh mục ISI, Scopus

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STT** | **Phân loại công bố ISI/Scopus** | **Mức thưởng (đồng)** |
| 1 | SSCI, SCIE với chỉ số tác động từ 2.000 điểm trở lên/Q1 | 45.000.000 |
| 2 | SSCI, SCIE với chỉ số tác động từ 1.000 điểm đến dưới 2.000 điểm/Q2 | 30.000.000 |
| 3 | SSCI, SCIE với chỉ số tác động dưới 1.000 điểm/Q3 | 18.000.000 |
| 4 | SSCI, SSIE, AHCI, ESCI nhưng chưa có ghi nhận chỉ số tác động/Q4 | 9.000.000 |

1. Quy chế xét tặng thưởng cho tập thể, cá nhân có thành tích tiêu biểu, xuất sắc đóng góp cho sự phát triển ngành Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai

Các tập thể, cá nhân có thành tích xuất sắc, đóng góp cho sự phát triển ngành khoa học và công nghệ tỉnh Đồng Nai được Chủ tịch UBND tỉnh tặng Bằng khen và kèm theo tiền thưởng theo quy định hiện hành.

**V. NHỮNG VẤN ĐỀ XIN Ý KIẾN:**

Trên đây là Dự thảo Tờ trình về Quyết định Ban hành quy chế xét tặng các giải thưởng về Khoa học và Công nghệ trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, Sở Khoa học và Công nghệ kính trình Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:*** - Như trên;  - Văn phòng UBND tỉnh;  - Sở Tư pháp;  - Giám đốc và các Phó Giám đốc Sở;  - Lưu: VT | **GIÁM ĐỐC**  **Lại Thế Thông** |