

Số: 43.../TL- SKHCN

Bà Rịa - Vũng Tàu, ngày 18 tháng 02 năm 2014

THẺ LỆ

Cuộc thi “Ý tưởng sáng tạo Khoa học và Công nghệ năm 2014”

- Căn cứ Điều 29 Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học và công nghệ;

- Căn cứ Kế hoạch hành động số 83-KH/TU ngày 09 tháng 12 năm 2013 của Tỉnh ủy Bà Rịa – Vũng Tàu về thực hiện Nghị quyết Hội nghị lần thứ 6 Ban chấp hành TW đảng khóa XI về phát triển khoa học và công nghệ phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế;

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu tổ chức cuộc thi “Ý tưởng sáng tạo Khoa học và Công nghệ năm 2014”, với những nội dung sau:

1. Mục đích cuộc thi

- Nhằm khuyến khích, tạo điều kiện để công chức, viên chức và người lao động Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu đề xuất ý tưởng khoa học, tạo ra môi trường bổ ích phục vụ công tác chuyên môn và phát huy tinh thần sáng tạo, nghiên cứu khoa học trong cơ quan, đơn vị;

- Nhằm tìm kiếm để chọn ra những ý tưởng mới ứng dụng vào thực tế quản lý Nhà nước và các hoạt động khác của ngành;

- Nhằm rèn luyện và phát triển kỹ năng thuyết trình, bảo vệ ý tưởng của CCVC và người lao động Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu;

- Là cơ sở để đánh giá, rút kinh nghiệm nhằm tham mưu UBND tỉnh triển khai Hội thi tìm kiếm ý tưởng khoa học trong phạm vi toàn tỉnh.

2. Đối tượng dự thi

Tất cả CCVC và người lao động đang công tác tại Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

Có thể tham gia dưới hình thức cá nhân hoặc tập thể.

3. Lĩnh vực dự thi

Nội dung của các ý tưởng sáng tạo khoa học và công nghệ dự thi thuộc các lĩnh vực khoa học kỹ thuật, khoa học xã hội nhân văn, khoa học quản lý phù hợp với điều kiện cơ quan, đơn vị và địa phương tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu (tất cả các lĩnh vực).

4. Hình thức dự thi

Để tham gia thi, CCVC và người lao động gửi bản thuyết minh ý tưởng sáng tạo của mình tới Ban Giám khảo (*Kèm theo mẫu*).

5. Yêu cầu đối với ý tưởng sáng tạo

- Có tính mới.
- Có khả năng mang lại lợi ích thiết thực.
- Có tính khả thi.

6. Gợi ý đối với nội dung bản thuyết minh ý tưởng

Bản thuyết minh ý tưởng cần thể hiện được các nội dung sau:

- Căn cứ đưa ra ý tưởng.
- Nội dung ý tưởng.
- Dự kiến kết quả, mục tiêu đạt được của ý tưởng.

Lưu ý : Bản thuyết minh ý tưởng khuyến khích các nội dung sau (nếu có):

- + Tác giả đã tiếp cận hoặc làm được những gì trong các vấn đề nêu trong ý tưởng.
- + Các ý tưởng được trình bày hoặc được thể hiện bằng mô hình, hình ảnh, sản phẩm.

7. Thời gian, địa chỉ nhận Bản thuyết minh ý tưởng dự thi

- *Thời gian:*

+ Thời hạn nhận Bản thuyết minh ý tưởng dự thi từ nay đến hết ngày: 01/5/2014.

+ Thời gian dự kiến tổ chức chấm thi: 01/5/2014 đến 10/5/2014.

+ Thời gian dự kiến tổ chức tổng kết thi và trao giải: 19/5/2014.

- *Địa chỉ :* Bản thuyết minh ý tưởng dự thi gửi về Văn phòng Sở Khoa học và Công nghệ (gửi trực tiếp qua văn thư hoặc gửi qua các thùng thư đặt tại Chi cục Tiêu chuẩn – Đo lường – Chất lượng, Trung tâm Ứng dụng TBKHCN, Trung tâm Tin học và Thông tin KHCN và Văn phòng sở).

8. Ban Giám khảo

Do Giám đốc Sở quyết định thành lập gồm thành viên là lãnh đạo Sở và một số lãnh đạo phòng, đơn vị chức năng có liên quan thuộc Sở; ngoài ra, Sở sẽ mời thêm chuyên gia ngoài Sở tham gia vào Ban Giám khảo (nếu cần thiết).

Trường hợp thành viên Ban Giám khảo tham gia dự thi: Sở sẽ mời thành viên khác làm giám khảo để đảm bảo tính khách quan.

9. Chấm thi

Các ý tưởng sẽ được Ban Giám khảo thẩm định qua 02 vòng để chọn những ý tưởng tốt.

- *Vòng 1*: Duyệt bản thuyết minh ý tưởng.

Ban Giám khảo sẽ căn cứ các bản thuyết minh ý tưởng để xem xét, đánh giá các ý tưởng để chọn vào vòng 2.

- *Vòng 2*: Trình bày, bảo vệ bản thuyết minh ý tưởng.

Tác giả của những ý tưởng được chọn vào vòng 2 sẽ trình bày và bảo vệ trước Ban Giám khảo.

10. Giải thưởng

- Cơ cấu giải thưởng như sau:

+ 01 giải nhất trị giá: 3.000.000 đồng và Giấy khen của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ.

+ 01 giải nhì trị giá: 2.000.000 đồng và Giấy khen của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ.

+ 02 giải ba trị giá: 1.000.000 đồng và Giấy khen của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ.

+ 03 giải khuyến khích trị giá: 500.000 đồng và Giấy khen của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ.

- Những ý tưởng khoa học và công nghệ được giải thưởng sẽ được Sở hỗ trợ, hướng dẫn để tiếp tục hoàn thiện ý tưởng trở thành nhiệm vụ khoa học và công nghệ các cấp theo quy định hiện hành.

- Ý tưởng khoa học và công nghệ trở thành nhiệm vụ khoa học và công nghệ được phê duyệt, người đề xuất ý tưởng được xét ưu tiên giao làm chủ nhiệm nhiệm vụ hoặc tham gia thực hiện nhiệm vụ và được khen thưởng theo quy định của pháp luật.

11. Tổ chức thực hiện

Căn cứ vào Thể lệ cuộc thi trên, đề nghị Ban Chấp hành Công đoàn, Chi đoàn phổ biến, phát động đến từng CCVC, người lao động và từng đoàn viên của mình để tích cực tham gia dự thi.

Yêu cầu Thủ trưởng các phòng, đơn vị trực thuộc Sở phổ biến, phát động và tạo điều kiện để CCVC và người lao động tham gia dự thi.

Rất mong tất cả CCVC và người lao động nhiệt tình tham gia dự thi.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (để báo cáo);
- Tỉnh đoàn, công đoàn VC tỉnh;
- Sở Nội vụ (Ban ĐKT tỉnh);
- Chi uỷ chi bộ Sở;
- Lãnh đạo Sở;
- BCH công đoàn; BCH chi đoàn;
- Các Phòng, đơn vị trực thuộc Sở;
- Lưu VT.



Mai Thanh Quang
(Trưởng ban Tổ chức cuộc thi)

BÀI DỰ THI
CUỘC THI Ý TƯỞNG SÁNG TẠO KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
NĂM 2014

Tác giả :.....

Bản thuyết minh ý tưởng dự thi

1- Căn cứ đưa ra ý tưởng (có thể xuất phát từ đánh giá tình trạng hiện tại và những vấn đề đặt ra là gì? nguyên nhân nào dẫn đến vấn đề này? Có thể từ những kiến thức đã học được, tích lũy được; có thể từ những số liệu thống kê; từ những quan sát; từ yêu cầu thực tiễn đòi hỏi; có thể xuất phát từ những kế hoạch phát triển trong tương lai...); Ý tưởng cũng có thể nảy sinh trên những mô hình, sản phẩm đã thực hiện thành công ở nơi khác, nhưng chưa được thực hiện tại cơ quan, đơn vị hoặc địa phương tại tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.

.....
.....
.....

2- Nội dung ý tưởng (Nêu ý tưởng của mình là cần làm những vấn đề cụ thể gì? Những vấn đề mới, sáng tạo của ý tưởng và tính khả thi khi triển khai ý tưởng)

.....
.....
.....

3- Dự kiến kết quả, mục tiêu đạt được của ý tưởng (Triển khai ý tưởng sẽ mang lại những kết quả gì và đạt được mục tiêu gì? Những kết quả, mục tiêu đạt được so với hiện nay mang lại hiệu quả, lợi ích thiết thực như thế nào? Cải thiện tình hình ra sao?)

.....
.....
.....

Ngày.....thángnăm 2014

Tác giả ký tên