

Số:**1215/BGDDT-KHCNMT**

Hà Nội, ngày 27 tháng 3 năm 2019

V/v thông báo xét tặng Giải thưởng
Bảo Sơn năm 2019

Kính gửi:

- Các đại học, trường đại học, học viện;
- Các trường cao đẳng sư phạm;
- Các viện nghiên cứu.

Thực hiện Quyết định số 5252/QĐ-BGDDT ngày 08 tháng 11 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Thể lệ xét tặng Giải thưởng Bảo Sơn, Bộ Giáo dục và Đào tạo phối hợp với Tập đoàn Bảo Sơn và Quỹ Giáo dục Bảo Sơn thông báo xét tặng Giải thưởng Bảo Sơn năm 2019 như sau:

I. Đối tượng tham gia

1. Đối tượng tham gia Giải thưởng là công dân Việt Nam từ 18 tuổi trở lên (tính tròn theo năm dương lịch đến hết thời điểm nộp hồ sơ xét tặng Giải thưởng) có công trình đã được ứng dụng có kết quả, có đóng góp nổi bật và ảnh hưởng tích cực đến sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội, văn hóa và con người Việt Nam.

2. Các công trình nghiên cứu khoa học đã đạt các giải thưởng trong hệ thống giải thưởng khoa học - công nghệ cấp Nhà nước, cấp Bộ và giải thưởng của các Hiệp hội Trung ương không được đăng ký tham dự Giải thưởng Bảo Sơn.

3. Tính đến thời điểm xét tặng Giải thưởng, tác giả, tập thể tác giả không vi phạm quy định tại Điều 8 Luật Khoa học và Công nghệ.

II. Các lĩnh vực xét tặng Giải thưởng

Giải thưởng được xét, tặng cho các công trình nghiên cứu thuộc các lĩnh vực sau:

1. Cải cách giáo dục và đào tạo.
2. Xóa đói, giảm nghèo.
3. Phát triển kinh tế bền vững.
4. Y – dược học, bảo vệ và chăm sóc sức khỏe cộng đồng.
5. Văn học.

III. Giá trị Giải thưởng

Mỗi lĩnh vực xét trao giải cho 01 công trình nghiên cứu xuất sắc nhất với mức thưởng tương đương 50.000 USD (Năm mươi ngàn đô la Mỹ) theo tỷ giá của Ngân hàng nhà nước Việt Nam tại thời điểm trao giải thưởng và kèm theo Bằng khen của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo và Cúp Bảo Sơn.

IV. Tiêu chí công trình tham dự Giải thưởng

1. Các công trình khoa học hoặc sáng chế đã được ứng dụng trong thực tế có giá trị khoa học hoặc giá trị kinh tế cao, thể hiện rõ tính mới, tính sáng tạo hoặc các giải pháp công nghệ, tư vấn chính sách có tính sáng tạo cao; sách do một nhà xuất bản có uy tín ấn hành hoặc các chứng nhận khác có thẩm quyền...

2. Các công trình khoa học đã được ứng dụng, hướng tới việc giải quyết các vấn đề do thực tiễn phát triển kinh tế - xã hội, văn hóa và con người Việt Nam đặt ra và mang lại giá trị kinh tế, văn hóa trong đời sống, xã hội.

3. Các sáng kiến cải tiến kỹ thuật có giá trị trên toàn quốc làm lợi cho người dân, cộng đồng hoặc đất nước, mang lại giá trị kinh tế cao, những sáng kiến cải tiến kỹ thuật đó đã được áp dụng có hiệu quả trong cuộc sống.

V. Hồ sơ tham dự Giải thưởng

Hồ sơ gửi tham dự Giải thưởng gồm: (1) Bản đăng ký tham dự Giải thưởng; (2) Thuyết minh tóm tắt về ý nghĩa, giá trị khoa học của công trình “không quá 20 trang”; (3) Bản gốc toàn văn công trình khoa học và các sản phẩm (nếu có); (4) Tài liệu có liên quan đến công trình “Bằng sáng chế, sở hữu trí tuệ; xác nhận, nhận xét, đánh giá của các đơn vị ứng dụng công trình về hiệu quả đạt được do việc áp dụng đó mang lại”; (5) Lý lịch khoa học của tác giả chịu trách nhiệm chính của công trình.

VI. Thời gian, địa điểm nộp hồ sơ

1. Thời gian: Từ ngày 01/5 đến ngày 30/8/2019: Nhận hồ sơ đăng ký xét tặng Giải thưởng (tính theo dấu bưu điện).

2. Địa điểm: Bộ Giáo dục và Đào tạo, 35 Đại Cồ Việt, Quận Hai Bà Trưng, Hà Nội.

Bộ Giáo dục và Đào tạo thông báo và kính mời các tổ chức, cá nhân gửi hồ sơ tham gia xét tặng Giải thưởng Bảo Sơn năm 2019.

Trân trọng./.

(Chi tiết vui lòng liên hệ: Bà Nguyễn Thị Dịu, chuyên viên Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường – Bộ Giáo dục và Đào tạo; Điện thoại. 097.568.47.94 – email: ntdiu@moet.gov.vn) 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Hội đồng Giáo sư nhà nước (để phối hợp);
- Liên Hiệp các Hội KHKT Việt Nam (để phối hợp);
- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ (để phối hợp);
- Sở Khoa học và Công nghệ các tỉnh/thành phố trực thuộc Trung ương
- Sở giáo dục và đào tạo các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Các cơ quan truyền thông;
- Tập đoàn Bảo Sơn (để phối hợp);
- Công thông tin điện tử Bộ GD&ĐT;
- Báo Giáo dục và Thời đại;
- Lưu: VT, KHCNMT.



Nguyễn Văn Phúc