

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

PHIẾU THAM GIA GIẢI THƯỞNG SÁNG TẠO
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, LẦN THỨ 3 - NĂM 2023

Lĩnh vực 6: Khoa học kỹ thuật

Tên tác giả (nhóm tác giả) :

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại bàn/ di động liên hệ:

E-mail:

Đơn vị công tác (nếu có):

Địa chỉ nơi công tác:

Tên công trình nghiên cứu, giải pháp dự thi:

Danh sách tác giả (nhóm tác giả)

TT	Họ và tên	Năm sinh	Giới tính	tỉ lệ % đóng góp	học hàm/ học vị	Chữ ký
1						
2						
3						
4						

100%

Tôi (chúng tôi) đã tìm hiểu đầy đủ Thể lệ Giải thưởng và cam đoan các điều ghi trên là đúng sự thật, không sao chép của bất kỳ công trình, giải pháp nào. Chúng tôi/ tôi cam kết không vi phạm quyền sở hữu trí tuệ của bất kỳ ai. Nếu sai chúng tôi/ tôi xin chịu hoàn toàn trách nhiệm

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 20

Tác giả (nhóm tác giả)

Ký ghi họ tên (đóng dấu nếu là tổ chức)

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

BẢN TÓM TẮT

(Công trình nghiên cứu, giải pháp tham gia Giải thưởng Sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh)

Lĩnh vực 6: khoa học kỹ thuật

Tên công trình nghiên cứu, giải pháp :

.....

Tóm tắt nội dung:

1. Tính sáng tạo:

.....

2. Công trình nghiên cứu, giải pháp đã được ứng dụng vào thực tiễn:

.....

3. Tính hiệu quả kinh tế, xã hội:

.....

4. Triển vọng phát triển:

.....

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 20

Tác giả (nhóm tác giả)

Ký ghi họ tên (đóng dấu nếu là tổ chức)

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 7 năm 2022

**THẺ LỆ XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG SÁNG TẠO
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH LẦN THỨ 3 - NĂM 2023**

Lĩnh vực: Khoa học kỹ thuật

Căn cứ Quyết định số 4515/QĐ-UBND ngày 04 tháng 12 năm 2020 của Ủy ban nhân dân Thành phố về ban hành Quy chế xét tặng Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh; Quyết định số 1942/QĐ-UBND ngày 08 tháng 6 năm 2022 của Ủy ban nhân dân Thành phố về sửa đổi, bổ sung một số điều Quy chế xét tặng Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Kế hoạch số 2289/KH-UBND ngày 07 tháng 7 năm 2022 của Ủy ban nhân dân Thành phố về tổ chức Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh lần thứ 3 - năm 2023;

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật ban hành Thẻ lệ xét tặng Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh (gọi tắt là Giải thưởng) trong lĩnh vực khoa học kỹ thuật như sau:

I. MỤC ĐÍCH VÀ Ý NGHĨA GIẢI THƯỞNG

Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh, có tên dịch theo tiếng Anh là HoChiMinh City Creative Awards (gọi tắt là Giải thưởng Sáng tạo) do Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh xét và trao tặng cho tác giả (nhóm tác giả) của các công trình nghiên cứu, giải pháp, tác phẩm trong lĩnh vực khoa học kỹ thuật, nhằm:

- Triển khai thực hiện có hiệu quả Đề án “Phong trào thi đua sáng tạo và các Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2020 - 2030” và Kế hoạch thực hiện Đề án giai đoạn 2021 - 2025.

- Tôn vinh các tập thể, cá nhân có các công trình nghiên cứu, giải pháp, tác phẩm sáng tạo đóng góp tích cực cho sự phát triển của Thành phố.

- Tuyên truyền sâu rộng, thúc đẩy, khơi dậy tiềm năng sáng tạo của các tổ chức, cá nhân; đồng thời, phát huy truyền thống sáng tạo của người dân Thành phố, góp phần xây dựng Thành phố trở thành đô thị thông minh, hiện đại.

LIÊN HIỆP CÁC HỘI
KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT

II. ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ GIẢI THƯỞNG

Tác giả (nhóm tác giả) của các công trình nghiên cứu, giải pháp, tác phẩm trong lĩnh vực khoa học kỹ thuật, đã được áp dụng và triển khai trên địa bàn Thành phố mang lại hiệu quả, lợi ích cho cộng đồng nhân dân cũng như chính quyền Thành phố và có nguyện vọng đăng ký tham gia Giải thưởng sáng tạo theo các điều kiện, tiêu chuẩn quy định tại Quy chế xét tặng Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh, được ban hành theo Quyết định số 4515/QĐ-UBND ngày 04 tháng 12 năm 2020 và Quyết định số 1942/QĐ-UBND ngày 08 tháng 6 năm 2022 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh và các quy định theo Thể lệ này.

III. GIÁ TRỊ GIẢI THƯỞNG

- Giải Nhất: 200 triệu đồng.

- Giải Nhì: 150 triệu đồng.

- Giải Ba: 100 triệu đồng.

Bên cạnh đó, tác giả (nhóm tác giả) đạt Giải thưởng được Ủy ban nhân dân Thành phố tặng Bằng khen, Giấy chứng nhận và Biểu trưng Giải thưởng.

IV. HỒ SƠ ĐĂNG KÝ THAM GIA XÉT CHỌN GIẢI THƯỞNG

1. Hồ sơ đăng ký tham gia xét chọn Giải thưởng bao gồm:

- Phiếu tham gia Giải thưởng (01 bản) (theo mẫu): **1 bản chính**

- Bản tóm tắt công trình nghiên cứu, giải pháp (theo mẫu) **1 bản chính và bản mềm (file điện tử)**

- Bản mô tả công trình nghiên cứu, giải pháp: **1 bản chính và bản mềm (file điện tử)**

- Các tài liệu minh họa khác như: hình ảnh minh họa, các phụ lục...

2. Nộp hồ sơ tham gia giải thưởng:

Hồ sơ đăng ký tham gia Giải thưởng (kèm các file điện tử và hình ảnh minh họa) phải được **nộp trước ngày 31 tháng 3 năm 2023** tại Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật, địa chỉ 224 Điện Biên Phủ, P. Võ Thị Sáu, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh.

Điện thoại: 0932689895 liên hệ người tiếp nhận Anh Vũ Ngọc Linh, e-mail: linhvnkh@gmail.com hoặc lhkhkt@tphcm.gov.vn

V. QUY TRÌNH, TIÊU CHÍ VÀ THANG ĐIỂM XÉT GIẢI THƯỞNG

1. Quy trình đánh giá:

Quy trình đánh giá Giải thưởng sáng tạo được tuân tự thực hiện theo các bước sau đây:

Bước 1: Công bố công trình nghiên cứu, giải pháp đăng ký tham gia Giải thưởng sáng tạo:

Cơ quan chủ trì lĩnh vực khoa học kỹ thuật tiếp nhận và kết thúc nhận hồ sơ công trình nghiên cứu, giải pháp đăng ký tham gia Giải thưởng sáng tạo.

Cơ quan chủ trì lĩnh vực khoa học kỹ thuật phối hợp với Báo Sài Gòn Giải phóng công bố các công trình nghiên cứu, giải pháp đăng ký tham gia Giải thưởng sáng tạo.

- Thời gian: từ ngày 31 tháng 3 năm 2023 đến ngày 15 tháng 4 năm 2023

Bước 2: Đánh giá vòng 1 (vòng sơ tuyển):

Hội đồng xét tặng Giải thưởng lĩnh vực khoa học kỹ thuật tổ chức xét chọn các công trình nghiên cứu, giải pháp đăng ký tham gia xét chọn Giải thưởng sáng tạo theo Thể lệ xét tặng Giải thưởng của lĩnh vực khoa học kỹ thuật, trong đó có tham khảo ý kiến của bạn đọc trên Báo Sài Gòn Giải phóng.

- Thời gian: từ ngày 16 tháng 4 năm 2023 đến ngày 15 tháng 5 năm 2023

Bước 3: Đề xuất công trình nghiên cứu, giải pháp đạt từ 75 điểm trở lên (được đánh giá vòng sơ tuyển) không giới hạn số lượng hồ sơ:

Cơ quan chủ trì lĩnh vực khoa học kỹ thuật căn cứ vào kết quả đánh giá của Hội đồng xét tặng Giải thưởng sáng tạo lĩnh vực khoa học kỹ thuật gửi các công trình nghiên cứu, giải pháp đạt từ 75 điểm trở lên (xét chọn vòng 1) không giới hạn số lượng hồ sơ cho Cơ quan Thường trực Giải thưởng đề tổng hợp, trình Hội đồng xét tặng Giải thưởng sáng tạo cấp Thành phố đánh giá.

Bước 4: Công bố các công trình nghiên cứu, giải pháp đã được đánh giá vòng 1 (vòng sơ tuyển):

Cơ quan Thường trực Giải thưởng phối hợp với Báo Sài Gòn Giải phóng thực hiện công bố các công trình nghiên cứu, giải pháp đạt từ 75 điểm trở lên (đã được đánh giá vòng sơ tuyển).

- Thời gian (bước 3 và bước 4): từ ngày 16 tháng 5 năm 2023 đến ngày 31 tháng 5 năm 2023

Bước 5: Đánh giá vòng 2 (vòng chung khảo):

Hội đồng xét chọn Giải thưởng cấp Thành phố tổ chức đánh giá, xét chọn các công trình, giải pháp, đề tài sáng tạo theo cơ cấu và nguyên tắc tính điểm xét giải được quy định tại Điều 6 và Điều 8 Quy chế xét tặng Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh.

Bước 6: Tham mưu các công trình, giải pháp đạt giải:

Hội đồng xét tặng Giải thưởng sáng tạo cấp Thành phố tham mưu cho Ban Tổ chức Giải thưởng sáng tạo các công trình, giải pháp đạt giải và tham

HOA HC
THÀNH
TỈNH
SÀI GÒN
HỒ CHÍ MINH

khảo ý kiến đối với các công trình nghiên cứu, giải pháp trên Báo Sài Gòn Giải phóng và các phương tiện truyền thông (nếu có).

Ban Tổ chức Giải thưởng sáng tạo quyết định các công trình nghiên cứu, giải pháp đạt giải và cơ cấu Giải thưởng Sáng tạo cho từng lĩnh vực Giải thưởng trên cơ sở đề xuất của Hội đồng xét chọn Giải thưởng cấp Thành phố quy định tại Điều 6 Quy chế xét tặng Giải thưởng Thành phố Hồ Chí Minh.

Tùy tình hình thực tế, Ban Tổ chức Giải thưởng **có thể tăng hoặc giảm** cơ cấu Giải thưởng của từng lĩnh vực.

- Thời gian (bước 5 và bước 6): *từ ngày 01 tháng 6 năm 2023 đến 30 tháng 6 năm 2023*

Bước 7: Thông tin kết quả và chuẩn bị các nội dung trao giải

- Thời gian: *từ ngày 01 tháng 7 năm 2023 đến 15 tháng 9 năm 2023*

2. Tiêu chí xét giải:

Căn cứ Quy chế xét tặng Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh và tình hình thực tiễn đối với lĩnh vực khoa học kỹ thuật; các công trình nghiên cứu, giải pháp, tác phẩm đăng ký tham gia Giải thưởng trong lĩnh vực khoa học kỹ thuật sẽ được đánh giá **theo thang điểm 100**, với các tiêu chí cụ thể như sau:

Tiêu chí 1: Tính sáng tạo, Điểm tối đa: 10 (trong đó có thể bao gồm các tiêu chí nhỏ)

Tiêu chí 2: Giải pháp, đề tài nghiên cứu đã được ứng dụng vào thực tiễn trong khoảng thời gian từ ngày 01 tháng 3 năm 2020 đến ngày 31 tháng 3 năm 2023 và có hiệu quả trên lĩnh vực khoa học kỹ thuật, góp phần giải quyết các vấn đề cấp bách, trọng tâm trong xây dựng và phát triển Thành phố, Điểm tối đa: 35 (trong đó có thể bao gồm các tiêu chí nhỏ)

Tiêu chí 3: Đối với lĩnh vực khoa học kỹ thuật có các hội thi, cuộc thi, giải thưởng chuyên ngành tương ứng, các công trình nghiên cứu, giải pháp đăng ký tham gia Giải thưởng phải đạt giải tại các hội thi, cuộc thi, giải thưởng này, Điểm tối đa: 30 (trong đó có thể bao gồm các tiêu chí nhỏ)

Tiêu chí 4: Tính hiệu quả kinh tế, xã hội. Điểm tối đa: 15 (trong đó có thể bao gồm các tiêu chí nhỏ).

Tiêu chí 5: Đăng ký bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ. Điểm tối đa: 10 (trong đó có thể bao gồm các tiêu chí nhỏ).

Tổng điểm tối đa: 100

Theo đó, các mức giải thưởng trao cho các công trình nghiên cứu, giải pháp được xếp hạng theo nguyên tắc sau đây:

+ Giải Nhất: các công trình nghiên cứu, giải pháp đạt điểm số trung bình cộng từ 95 điểm trở lên.

+ Giải Nhì: các công trình nghiên cứu, giải pháp đạt điểm số trung bình cộng từ 85 đến dưới 95 điểm.

+ Giải Ba: các công trình nghiên cứu, giải pháp đạt điểm số trung bình cộng từ 75 đến dưới 85 điểm.

VI. TỔNG KẾT GIẢI THƯỞNG

Lễ công bố và trao tặng Giải thưởng sáng tạo Thành phố Hồ Chí Minh lần thứ 3 - năm 2023 sẽ được Ủy ban nhân dân Thành phố tổ chức trang trọng nhân dịp kỷ niệm Ngày Quốc khánh nước Cộng hòa Xã hội Chủ nghĩa Việt Nam (dự kiến từ ngày 02 tháng 9 năm 2023 đến ngày 15 tháng 9 năm 2023)/.

Nơi nhận:

- Ban Tổ chức Giải thưởng;
- Ban TĐKT (Sở Nội vụ);
- Lưu: VT, KHCN

**THỦ TRƯỞNG CƠ QUAN CHỦ TRÌ
LĨNH VỰC KHOA HỌC KỸ THUẬT**



GS. TS. Nguyễn Văn Phước
Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật

