

Số: 34/KH-ĐHCN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 05 năm 2023

KẾ HOẠCH

V/v tổ chức Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka cấp Trường năm 2023

Nhằm đẩy mạnh hoạt động nghiên cứu khoa học của sinh viên, Nhà trường thông báo về kế hoạch tổ chức Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka cấp Trường năm 2023 như sau:

I. MỤC ĐÍCH – YÊU CẦU

1. Mục đích

- Đẩy mạnh hoạt động và nâng cao năng lực nghiên cứu khoa học của sinh viên Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh.
- Tạo sân chơi học tập, sáng tạo và nghiên cứu khoa học và qua đó phát hiện, bồi dưỡng những ý tưởng sáng tạo của sinh viên.
- Ứng dụng các kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ của sinh viên.

2. Yêu cầu

- Công trình tham gia dự thi phải có: tính mới, tính sáng tạo, khả năng ứng dụng cao và đảm bảo tính khoa học.

II. ĐỐI TƯỢNG VÀ SỐ LƯỢNG

1. Đối tượng

Sinh viên Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh. Sinh viên có thể đăng ký tham gia Giải thưởng theo 2 hình thức: Cá nhân hoặc tập thể (mỗi tập thể không quá 5 sinh viên). Mỗi cá nhân hoặc tập thể có thể đăng ký nhiều công trình khác nhau.

2. Số lượng

- Nhằm đảm bảo chất lượng và số lượng đề tài tham gia, các Khoa/Viện có trách nhiệm tổ chức sơ tuyển cấp Khoa/Viện để xét chọn đề tài tham gia Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học Euréka cấp Trường.
- Mỗi Khoa/Viện phải có ít nhất một đề tài đăng ký tham gia Giải thưởng.

III. NỘI DUNG

1. Các lĩnh vực, chuyên ngành dự thi

TT	TÊN LĨNH VỰC	CHUYÊN NGÀNH
1	Lĩnh vực Kinh tế	- Tài chính - ngân hàng- chứng khoán - kế toán - kiểm toán, bảo hiểm - tín dụng. - Thương mại - quản trị kinh doanh và du lịch - marketing. - Kinh tế học - kinh tế phát triển. - Kinh tế chính trị. - Luật Kinh tế.
2	Lĩnh vực Kỹ thuật	- Vật Lý. - Điện - điện tử - điện tử viễn thông. - Cơ khí - tự động hóa. - Kỹ thuật nhiệt. - Kỹ thuật công nghệ.
3	Công nghệ thông tin	- Toán tin. - Công nghệ thông tin.
4	Lĩnh vực Công nghệ Hóa Sinh, và Y dược	- Hóa học. - Công nghệ hóa. - Sinh học. - Công nghệ sinh. - Công nghệ thực phẩm. - Y học - Dược học - Y tế cộng đồng
5	Lĩnh vực Nông lâm, Tài nguyên và Môi trường	- Nông - Lâm - Ngư nghiệp. - Tài nguyên. - Môi trường. - Công nghệ môi trường. - Kỹ thuật môi trường.

2. Kế hoạch thực hiện

a. Triển khai giải thưởng

- Thời gian chuẩn bị hồ sơ: từ 15/5/2023 đến 15/7/2023
- Nộp hồ sơ đăng ký tham gia Giải thưởng về phòng QLKH&HTQT: từ 17/7/2023 đến 31/7/2023 (bao gồm file mềm và 01 bản in)

b. Tổ chức chấm giải cấp Trường

- Thời gian: Từ ngày 07/08/2023 đến ngày 18/8/2023
- Công bố kết quả và tổ chức khen thưởng: 21/8/2023 đến 31/8/2023

c. Chuẩn bị hồ sơ tham dự giải thưởng cấp Thành

- Tập huấn, hỗ trợ sinh viên hoàn thiện đề tài dự thi cấp Thành phố Hồ Chí Minh: Từ 04/9/2023 đến 08/9/2023.

- Đăng ký dự thi cấp Thành: từ 11/9/2023 đến 25/9/2023

- Nộp hồ sơ tham dự cấp Thành: từ 26/9/2023 đến 30/9/2023

IV. GIẢI THƯỞNG

1. Tất cả tác giả các công trình nghiên cứu khoa học tham gia giải thưởng sẽ được cấp Giấy chứng nhận tham dự Giải thưởng Sinh viên nghiên cứu khoa học Eureka cấp Trường.

2. Đối với các giảng viên trực tiếp hướng dẫn cho sinh viên có công trình nghiên cứu đạt giải sẽ được đề nghị tặng Giấy khen của Hiệu trưởng.

3. Khen thưởng cho các công trình nghiên cứu khoa học đạt giải:

Ở mỗi lĩnh vực dự thi sẽ có cơ cấu và mức giải thưởng như sau:

- 01 Giải Nhất, 01 Giải Nhì, 01 hoặc 02 Giải Ba, các giải Khuyến khích

- Các đề tài đạt giải sẽ được nhận Giấy khen của Hiệu trưởng và tiền thưởng theo quy chế chi tiêu nội bộ hiện hành của Trường.

V. PHÂN CÔNG NHIỆM VỤ

1. Đoàn Thanh niên

- Triển khai Giải thưởng đến các Khoa/Viện, thực hiện công tác truyền thông, giới thiệu về Giải thưởng và hỗ trợ các đơn vị đào tạo trong quá trình triển khai vận động sinh viên tham gia Giải thưởng.

- Phối hợp tổ chức chấm giải cấp Trường.

- Phối hợp tổ chức Lễ tổng kết trao giải.

2. Phòng Quản lý Khoa học & Hợp tác Quốc tế

- Tổ chức tập huấn và hướng dẫn sinh viên chuẩn bị hồ sơ thực hiện đề tài/công trình nghiên cứu khoa học.

- Tổ chức tiếp nhận hồ sơ tham gia Giải thưởng cấp Trường.

- Tổ chức các Hội đồng chấm giải.

- Đề xuất khen thưởng và danh sách các đề tài tham dự Giải thưởng Sinh viên Nghiên cứu khoa học Eureka cấp Thành.

3. Các Khoa/Viện

- Triển khai Giải thưởng đến toàn thể giảng viên và sinh viên của đơn vị.



- Tạo điều kiện cho sinh viên của đơn vị tham gia vào các đề tài nghiên cứu khoa học.
- Tổ chức sơ tuyển các đề tài tại đơn vị và góp ý cho giảng viên và sinh viên hoàn thiện đề tài để tham gia Giải thưởng cấp Trường.
- Tạo điều kiện cho giảng viên tham gia hướng dẫn sinh viên nghiên cứu khoa học.

Nơi nhận:

- Đăng E-office
- Lãnh đạo các Khoa/Viện;
- VP Đoàn Trường;
- Lưu: VT, P.QLKH&HTQT.

HIỆU TRƯỞNG



TS. Phan Hồng Hải

TRƯỜNG