

*Tp. HCM ngày 24 tháng 03 năm 2023*

## **THÔNG BÁO LẦN 2**

### **V/v Tổ chức Cuộc thi sinh viên nghiên cứu khoa học năm học 2022-2023**

Căn cứ vào Kế hoạch số 883/KH-DCT, 11/10/2022 về việc Tổ chức cuộc thi “Sinh viên nghiên cứu khoa học” Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm Thành phố Hồ Chí Minh năm học 2022-2023;

Căn cứ vào Quyết định số 1204/QĐ-DCT, 17/5/2022 về việc Ban hành thể lệ cuộc thi Sinh viên nghiên cứu khoa học của Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm Thành phố Hồ Chí Minh.

Khoa Công nghệ Điện – Điện tử thông báo lần 2 về việc tổ chức cuộc thi Sinh viên nghiên cứu khoa học năm học 2022-2023 như sau:

#### **1. Thời gian:**

Từ 12/10/2022 đến ngày 23/04/2023

#### **2. ĐỊA ĐIỂM**

Xưởng thực hành Khoa CN Điện – Điện tử, địa chỉ: 31 Chế Lan Viên, Phường Tây Thạnh, Quận Tân Phú.

#### **3. ĐĂNG KÝ VÀ THẺ LỆ**

- Mỗi đề tài do 01 sinh viên chịu trách nhiệm thực hiện chính, số lượng thành viên tham gia không quá 05 sinh viên và tối đa có 02 người hướng dẫn, trong đó có 01 người hướng dẫn chính. Người hướng dẫn có trình độ từ Thạc sĩ trở lên và có chuyên môn phù hợp với đề tài.
- Sản phẩm của đề tài được công bố hoặc ứng dụng trong thực tiễn. Các hình thức công bố bao gồm:
  - + Bài báo đăng trên các tạp chí khoa học.
  - + Báo cáo trình bày hoặc đăng trong kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học trong nước và quốc tế.

+ Báo cáo hoặc trưng bày, trình diễn sản phẩm tại hội nghị, hội thảo, seminar từ cấp khoa trở lên.

+ Ứng dụng trong thực tiễn có xác nhận của tổ chức, đơn vị sử dụng sản phẩm của đề tài.

- Đề tài được các Khoa tổ chức đánh giá, lựa chọn gửi tham gia Cuộc thi.
- Đề tài chưa nhận hoặc chưa gửi tham gia bất kỳ Giải thưởng cấp Trường hoặc tương đương trở lên tại thời điểm nộp hồ sơ.
- Đảm bảo tính trung thực trong nghiên cứu, Ban tổ chức có quyền loại các đề tài bị phát hiện sao chép từ các công trình khác mà không trích dẫn theo quy định và các đề tài vi phạm Thể lệ Cuộc thi.
- Phù hợp với lĩnh vực được quy định trong Thể lệ Cuộc thi (Công nghệ kỹ thuật điện - điện tử, Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa)
- Hồ sơ đăng ký dự thi làm theo mẫu (Mẫu 1, 2, 3, 4, 5 theo Quyết định số 1204/QĐ-DCT ngày 17 tháng 5 năm 2022 của Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm Thành phố Hồ Chí Minh) và nộp hồ sơ cho T. Lượng (file mềm) qua địa chỉ mail: luongvt@hufi.edu.vn.

#### 4. TIẾN ĐỘ, NỘI DUNG VÀ TỔ CHỨC THỰC HIỆN

##### 1. Tiến độ thực hiện:

Stt	Thời gian	Nội dung
1	Từ 12/10/2022 đến 20/02/2023	- Triển khai đến SV các lớp - Nhận hồ sơ đăng ký dự thi cuộc thi sinh viên NCKH cấp Khoa
2	<b>Từ 01/03/2022 đến 15/04/2023</b>	<b>- Tổ chức cuộc thi sinh viên NCKH cấp Khoa</b> <b>- Hội đồng đánh giá cấp Khoa họp xét chọn/ đánh giá đề tài cấp Khoa</b>
3	Ngày 23/04/2023	Khoa nộp hồ sơ cuộc thi sinh viên NCKH về phòng Khoa học công nghệ (Mẫu 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 và báo cáo kết quả cuộc thi)

2. *Nhiệm vụ mỗi đội*: mỗi đội soạn file power point và báo cáo đề tài trước Hội đồng đánh giá cấp Khoa (có kèm mô hình)

### 3. Thể thức thi đấu

Tiêu chí đánh giá cấp Khoa như sau:

STT	Tiêu chí	Thang điểm tối đa
1	Tổng quan về tình hình nghiên cứu	10
2	Phương pháp nghiên cứu	15
3	Nội dung nghiên cứu	20
4	Kết quả nghiên cứu	40
5	Hình thức trình bày báo cáo tổng kết đề tài	5
6	Công trình khoa học ( <i>bài báo, sáng chế</i> )  <i>- Bài báo được đăng trên các tạp chí khoa học trong nước được tính điểm của Hội đồng Giáo sư Nhà nước hoặc đăng trong kỷ yếu hội thảo, hội nghị quốc gia, quốc tế có phản biện (điểm tối đa là 05);</i> <i>- Bài báo được đăng trên các tạp chí quốc tế uy tín (điểm tối đa là 10);</i> <i>- Sáng chế, giải pháp hữu ích, bản quyền tác giả, bản quyền tác phẩm,... đã được chứng nhận (điểm tối đa là 10).</i>	10
Tổng cộng		100

Kết quả của cuộc thi cấp Khoa sẽ xác định các đội đạt giải nhất, giải nhì, giải ba và giải khuyến khích. Kết quả này được xác định dựa vào thứ tự điểm trung bình của mỗi đội. Các đội đoạt giải cấp Khoa này sẽ được chọn đi thi vòng chung kết cuộc thi SV NCKH cấp Trường.

*Lưu ý: Sau khi kết thúc cuộc thi SVNCKH cấp Khoa, sinh viên phải hiệu chỉnh lại hồ sơ dự thi theo góp ý của Hội đồng đánh giá cấp Khoa và nộp tất cả hồ sơ này về lại cho Khoa (Mẫu 1, 2, 3, 4, 5) để Khoa tập hợp lại và nộp tất cả các hồ sơ lại cho phòng KHCN (cùng với các mẫu 6, 7 và báo cáo kết quả cuộc thi).*

### 5. CƠ CẤU GIẢI THƯỞNG

- 01 Giải nhất: giải thưởng 800,000VND.
- 02 Giải nhì: giải thưởng 1,000,000VND.
- 03 Giải ba: giải thưởng 600,000VND.
- 04 Giải khuyến khích: giải thưởng 400,000VND.

Trên đây là kế hoạch tổ chức của Khoa, đề nghị các Bộ môn, Thầy/Cô hướng dẫn và Sinh viên triển khai thực hiện nội dung cuộc thi nghiêm túc.

**Khoa CN Điện – Điện tử**

**Lê Thành Tới**