

Số: /KH –DDT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 08 năm 2022

KẾ HOẠCH

V/v đề xuất, xét duyệt, giao nhiệm vụ thực hiện đề tài khoa học và công nghệ dành cho sinh viên năm học 2022-2023

Căn cứ vào Thông báo số 669/TB-DCT, 12/8/2022 về việc “Đề xuất, xét duyệt, giao nhiệm vụ thực hiện đề tài khoa học và công nghệ dành cho sinh viên năm học 2022-2023” của Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm Thành phố Hồ Chí Minh năm học 2022-2023;

Khoa Công nghệ Điện – Điện tử xây dựng kế hoạch tổng thể tổ chức thực hiện đề tài khoa học và công nghệ dành cho sinh viên năm học 2022-2023 như sau:

1. MỤC ĐÍCH

– Tạo môi trường và phát huy tiềm năng nghiên cứu của sinh viên hướng tới những công trình nghiên cứu có chất lượng cao.

– Thúc đẩy và tạo điều kiện cho sinh viên Trường tích cực tham gia nghiên cứu khoa học; Phát huy tinh thần chủ động, năng lực tư duy sáng tạo và trí tuệ của sinh viên để tìm tòi, khám phá, vận dụng những kiến thức đã học để giải quyết những vấn đề lý luận và thực tiễn đang đặt ra trong các lĩnh vực của đời sống xã hội.

– Gắn kết và hỗ trợ hoạt động nghiên cứu khoa học giữa sinh viên và cán bộ, giảng viên trong Nhà trường.

– Phát hiện, lựa chọn những đề tài khoa học và công nghệ có chất lượng cao, có ý tưởng sáng tạo để xây dựng định hướng đào tạo, bồi dưỡng, nghiên cứu ở cấp độ cao hơn.

2. YÊU CẦU

– Được phát động rộng rãi và tổ chức chặt chẽ, nghiêm túc, gắn hoạt động nghiên cứu khoa học với hoạt động đào tạo và thực tiễn, góp phần nâng cao chất lượng đào tạo của Trường.

– Các đề tài thực hiện phải có tính mới, tính sáng tạo, tính thời sự; Có giá trị khoa học và khả năng áp dụng vào thực tiễn; Phù hợp với năng lực nghiên cứu của sinh viên và các lĩnh vực giảng dạy, nghiên cứu của Trường.

– Đề tài tham gia đảm bảo tính trung thực trong nghiên cứu khoa học.

3. ĐỐI TƯỢNG THAM DỰ VÀ THỜI GIAN TỔ CHỨC

– Đối tượng tham dự: Sinh viên đang theo học tại Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm Thành phố Hồ Chí Minh (còn thời gian học tập theo chương trình đào tạo tối thiểu 01 năm, tính đến ngày 01/10/2022), có đủ năng lực nghiên cứu và được Hội đồng khoa học cấp Khoa xét duyệt thông qua.

– Tại thời điểm xét duyệt đề cương không đang là chủ nhiệm đề tài hoặc dự án sản xuất thí nghiệm cùng cấp chưa được thanh lý hợp đồng hoặc đang bị xử lý kỷ luật.

4. TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN

Stt	Thời gian	Nội dung
1	Từ 16/08/2022 đến 05/09/2022	Nhận hồ sơ đăng ký cấp Khoa
2	Từ 06/09/2022 đến 14/09/2022	Lập hội đồng xét, đánh giá đề tài cấp Khoa
3	Trước 16h30 ngày 15/09/2022	Khoa nộp hồ sơ đăng ký đề tài về phòng Khoa học công nghệ

Trên đây là kế hoạch của Khoa, đề nghị các Bộ môn, cá nhân triển khai thực hiện nội dung kế hoạch và thể lệ cuộc thi nghiêm túc.

Nơi nhận:
- VP khoa CN Điện-Điện Tử;
- Các Bộ môn.

Tp.HCM, ngày 15 tháng 08 năm 2022
Khoa CN Điện - Điện tử

Lê Thành Tới