

THÔNG BÁO

Về việc đề xuất, xét duyệt, giao nhiệm vụ thực hiện đề tài khoa học và công nghệ, sáng kiến cấp Trường năm học 2025 – 2026

Căn cứ Quyết định số 2970/QĐ-DCT ngày 04 tháng 12 năm 2020 của Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm TP.HCM về việc ban hành Quy chế hoạt động Khoa học và Công nghệ áp dụng từ năm học 2020 – 2021;

Căn cứ Quyết định 789/QĐ-TTg ngày 01 tháng 07 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc đổi tên Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm TP. Hồ Chí Minh thành Trường Đại học Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh;

Nhằm đẩy mạnh và nâng cao năng lực nghiên cứu khoa học của viên chức, Nhà trường thông báo về việc đề xuất, xét duyệt, giao nhiệm vụ thực hiện đề tài khoa học và công nghệ và sáng kiến cấp Trường năm học 2025 – 2026, như sau:

1. Đối tượng

- Viên chức, người lao động có trình độ từ đại học trở lên, đối với chủ nhiệm đề tài cần có chuyên môn phù hợp với lĩnh vực nghiên cứu của đề tài.
- Tại thời điểm xét duyệt không đồng thời là chủ nhiệm đề tài/dự án sản xuất thử nghiệm/chủ nhiệm sáng kiến cùng cấp chưa được thanh lý hợp đồng hoặc đang bị xử lý kỷ luật.

2. Yêu cầu

2.1. Yêu cầu chung

Đề tài khoa học và công nghệ/sáng kiến cấp Trường có thời gian thực hiện tối đa 12 tháng, kinh phí được trích từ nguồn kinh phí dành cho hoạt động khoa học và công nghệ hàng năm của Nhà trường. Đề tài nghiên cứu khoa học/sáng kiến cấp Trường tập trung nghiên cứu các sản phẩm khoa học công nghệ phục vụ công tác tổ chức, quản lý đào tạo, nghiên cứu khoa học và giảng dạy của Trường.

2.2. Yêu cầu đối với đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng cấp Trường

- Các đơn vị dựa trên định hướng của Nhà trường về chiến lược phát triển khoa học và công nghệ; định hướng về đào tạo, nghiên cứu khoa học và nhu cầu thực tế của đơn vị để đề xuất nội dung đặt hàng các đề tài khoa học và công nghệ cấp Trường năm học 2025 – 2026.
- Nội dung đề xuất đề tài tập trung vào kết quả là các sản phẩm mang tính ứng dụng, cụ thể bao gồm:

+ Các mô hình/trang thiết bị/hệ thống quản lý/phần mềm ứng dụng trong giảng dạy thực hành, thực tập.

+ Khuyến khích có bài báo (do chủ nhiệm đề tài là tác giả chính) đăng trên tạp chí/hội nghị, hội thảo trong hoặc ngoài nước thuộc danh mục được tính điểm của HDGSNN hoặc tạp chí của Trường Đại học Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh hoặc có đơn hợp lệ về sở hữu trí tuệ. Trong bài báo/hồ sơ sở hữu trí tuệ có nêu nguồn cấp kinh phí từ đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng cấp Trường Đại học Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh.

+ Khuyến khích hướng dẫn học viên, sinh viên thực hiện các nội dung trong đề tài để đủ điều kiện tham gia các cuộc thi sinh viên nghiên cứu khoa học cấp Trường, cấp Thành phố/Bộ (nếu được chọn tham dự).

2.3. Yêu cầu đối với đề tài khoa học và công nghệ cấp Trường dành cho giảng viên

- Đề tài do giảng viên/nhóm giảng viên đề xuất, nội dung đề tài có tính khoa học và ứng dụng, phù hợp với định hướng khoa học và công nghệ của Trường. Đối với đề tài thuộc lĩnh vực của khoa Khoa học ứng dụng, khoa Lý luận chính trị, khoa Giáo dục Thể chất và Quốc phòng - An ninh, yêu cầu đề tài phải có tính khoa học, khuyến khích các đề tài có định hướng ứng dụng và khả năng triển khai áp dụng tại Trường.

- Nội dung đề tài không trùng với các công trình khoa học đã được công bố.

- Sản phẩm của đề tài phải có:

+ 01 bài báo (do chủ nhiệm đề tài là tác giả chính) đăng trên tạp chí/hội nghị, hội thảo trong hoặc ngoài nước thuộc danh mục được tính điểm của HDGSNN với khung điểm của tạp chí là 0 – 1 điểm trở lên hoặc tạp chí của Trường Đại học Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh hoặc có đơn hợp lệ về sở hữu trí tuệ. Đối với đề tài thuộc lĩnh vực của khoa Khoa học ứng dụng, bài báo được yêu cầu đăng trên tạp chí thuộc danh mục WoS/SCOPUS. Trong bài báo/hồ sơ sở hữu trí tuệ có nêu nguồn cấp kinh phí từ đề tài khoa học và công nghệ cấp Trường Đại học Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh.

+ Hướng dẫn học viên, sinh viên thực hiện các nội dung trong đề tài và tham gia các cuộc thi sinh viên nghiên cứu khoa học cấp Trường, cấp Thành phố/Bộ (nếu được chọn tham dự), ngoại trừ các đề tài thuộc khoa Lý luận chính trị, khoa Giáo dục Thể chất và Quốc phòng - An ninh.

2.4. Yêu cầu đối với sáng kiến cấp Trường

- Là các giải pháp quản lý, kỹ thuật, tác nghiệp hoặc ứng dụng tiên bộ kỹ thuật có tính mới và có khả năng áp dụng, mang lại lợi ích thiết thực tại Trường.

- Nội dung sáng kiến tập trung các chủ đề sau:

+ Đổi mới nội dung, chương trình, phương pháp dạy và học.

+ Cải tiến phương pháp làm việc, tổ chức bộ máy, quy trình nghiệp vụ liên quan đến chức năng, nhiệm vụ của đơn vị.

+ Cải thiện môi trường, điều kiện làm việc, thiết thực nâng cao chất lượng và hiệu quả của các đơn vị, các tổ chức đoàn thể trong Trường.

+ Các giải pháp thực hành tiết kiệm, chống tham nhũng, lãng phí.

+ Các nội dung khác thuộc chức năng, nhiệm vụ của đơn vị, Trường.

- Sáng kiến phải có mục tiêu cụ thể, rõ ràng; nội dung có tính mới, khả thi, khoa học, có hiệu quả ứng dụng tại Trường.

3. Hồ sơ đăng ký

Loại đề tài	Hồ sơ đăng ký	Tải lên phần mềm (Chủ nhiệm thực hiện)	Nộp bản giấy và file cho phòng KHCN (Đơn vị thực hiện)
Khoa học và công nghệ đặt hàng cấp Trường	1. Hồ sơ đề xuất		
	Phiếu đề xuất đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng.	X	
	Tổng hợp đề xuất đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng của đơn vị.		X
	Biên bản họp thông qua đề xuất đề tài của Hội đồng KH&ĐT đơn vị.		X
	2. Hồ sơ tuyển chọn		
	Bìa ngoài hồ sơ tuyển chọn.	X	
	Đơn đăng ký chủ trì đề tài.	X	
	Thuyết minh đề tài và Phụ lục	X	
Lý lịch khoa học cá nhân đăng ký chủ nhiệm và thành viên thực hiện chính.	X		
Khoa học và công nghệ cấp Trường dành cho giảng viên	Bìa ngoài hồ sơ đăng ký đề tài.	X	
	Đơn đăng ký chủ trì đề tài.	X	
	Phiếu đề xuất đề tài khoa học và công nghệ.	X	
	Thuyết minh đề tài và Phụ lục	X	
	Lý lịch khoa học cá nhân đăng ký chủ nhiệm và thành viên thực hiện chính.	X	
	Tổng hợp đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp Trường dành cho giảng viên của đơn vị.		X
	Biên bản họp thông qua đề xuất đề tài của Hội đồng KH&ĐT đơn vị.		X
Sáng kiến	Phiếu đề xuất sáng kiến.	X	
	Thuyết minh mô tả sáng kiến.	X	
	Tổng hợp đề xuất sáng kiến của đơn vị.		X

	Biên bản họp thông qua đề xuất sáng kiến của Hội đồng KH&ĐT đơn vị.		X
--	---	--	---

4. Tiến độ thực hiện

TT	Thời gian	Nội dung	Đơn vị thực hiện
1	31/3/2025	Thông báo đề xuất, xét duyệt, giao nhiệm vụ thực hiện đề tài khoa học và công nghệ và sáng kiến cấp Trường năm học 2025 – 2026.	Phòng KHCN
2	01/4/2025 - 18/5/2025	<p>Triển khai thực hiện thông báo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chủ nhiệm cung cấp thông tin đề xuất lên phần mềm phân hệ Quản lý khoa học của Trường tại địa chỉ https://sci.huit.edu.vn/login.html. - Các đơn vị duyệt xác nhận thông tin đề xuất trên phần mềm. - Các đơn vị gửi về phòng KHCN (cô Nguyễn Thị Thanh Ngân, email: nganntt@huit.edu.vn) 2 bộ hồ sơ sau: <ul style="list-style-type: none"> + Tổng hợp đề xuất đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng/đề tài khoa học và công nghệ cấp Trường dành cho giảng viên/sáng kiến của đơn vị (Bản giấy và file). + Biên bản họp thông qua đề xuất đề tài của Hội đồng KH&ĐT đơn vị (Bản giấy và file). 	Các Khoa, Viện, Trung tâm, Phòng
3	19/5/2025 - 25/5/2025	Tổ chức xét duyệt danh mục và thông báo danh mục tuyển chọn, giao trực tiếp đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng cấp Trường năm học 2025 – 2026.	Hội đồng xét duyệt danh mục đề tài đặt hàng, Phòng KHCN
4	26/5/2025 - 08/6/2025	Nộp hồ sơ đăng ký tuyển chọn đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng cấp Trường năm học 2025 – 2026.	Các cá nhân, đơn vị đăng ký
5	26/5/2025 - 29/6/2025	Tổ chức xét duyệt nội dung, tài chính đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng/đề tài khoa học và công nghệ dành cho giảng viên/sáng kiến cấp Trường năm học 2025 – 2026.	Hội đồng xét duyệt nội dung, tài chính
6	30/6/2025 - 13/7/2025	Hoàn thiện hồ sơ đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng/đề tài khoa học và công nghệ dành cho giảng viên/sáng kiến cấp Trường năm học 2025 – 2026.	Chủ nhiệm đề tài, Đơn vị chủ trì

7	14/7/2025 – 14/8/2025	Giao nhiệm vụ thực hiện đề tài khoa học và công nghệ đặt hàng/đề tài khoa học và công nghệ dành cho giảng viên/sáng kiến cấp Trường năm học 2025 – 2026 và ký Thuyết minh, Hợp đồng.	Phòng KHCN, Chủ nhiệm đề tài, Đơn vị chủ trì
---	-----------------------	--	--

Trên đây là Thông báo về việc đề xuất, xét duyệt, giao nhiệm vụ thực hiện đề tài khoa học và công nghệ và sáng kiến cấp Trường năm học 2025 – 2026. Nhà trường yêu cầu các Trường đơn vị triển khai kế hoạch chi tiết tại đơn vị, thực hiện nghiêm túc các nội dung trong Thông báo này. /

Nơi nhận:

- Các đơn vị thuộc Trường;
- Lưu: VT, KHCN.



PGS.TS. Lê Thị Hồng Ánh

