

Số: 2375/TB-ĐHKT-NCPTGKTC Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 10 năm 2025

THÔNG BÁO

Về việc đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2027

Căn cứ kế hoạch hoạt động khoa học và công nghệ (KHCN) hằng năm, Đại học Kinh tế Thành phố Hồ Chí Minh (UEH) thông báo triển khai việc đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2027 đến các đơn vị như sau:

1. Đối tượng đăng ký

- Là viên chức của UEH;
- Có trình độ từ thạc sĩ trở lên, có chuyên môn phù hợp với lĩnh vực nghiên cứu của đề tài;
- Tại thời điểm tuyển chọn không là chủ nhiệm đề tài hoặc nhiệm vụ KHCN cấp Bộ;
- Thành viên tham gia (3-10 người) và có ít nhất 01 thành viên là học viên sau đại học.

2. Đề xuất đề tài KHCN cấp Bộ

- Đề tài nghiên cứu là đề tài cơ bản trong khoa học tự nhiên, xã hội, nhân văn và giáo dục; phục vụ xây dựng chính sách và đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao và các nghiên cứu ứng dụng, và chuyển giao công nghệ.

- Đề tài cần bám sát nội dung, mục đích, yêu cầu phê duyệt tại [Chiến lược khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2030](#); các nghị quyết, chiến lược có liên quan; [Quyết định số 2717/QĐ-BGDĐT ngày 02/10/2024](#) của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) về việc ban hành định hướng hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo giai đoạn 2025-2030 của Bộ GD&ĐT.

- Ưu tiên các đề tài thuộc lĩnh vực Cách mạng Công nghiệp 4.0, trí tuệ nhân tạo, chip bán dẫn, ...

- Nghiên cứu đẩy mạnh hoạt động đào tạo kiến thức, kỹ năng, văn hóa về KHCN&ĐMST trong các cơ sở giáo dục; hình thành mạng lưới đổi mới sáng tạo (ĐMST), trung tâm hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo trong các trường đại học.

- Các đề xuất phải thỏa yêu cầu:

- + Ghi rõ sản phẩm đầu ra là các bài báo khoa học (WoS, Scopus, tạp chí uy tín trong nước, ...), sáng chế, giải pháp hữu ích, tài sản trí tuệ khác, ... và các sản phẩm khác có thể đánh giá định lượng được;
 - + Có đào tạo thạc sĩ và/hoặc tham gia đào tạo nghiên cứu sinh;
 - + Đảm bảo không trùng lặp với các nghiên cứu đã và đang thực hiện.
- Kinh phí đề xuất: Có thể tham khảo kinh phí - sản phẩm của các đề tài cấp Bộ đã được phê duyệt trong các năm trước để dự kiến sản phẩm và kinh phí sao cho phù hợp và khả thi.

3. Đề xuất đề tài về khoa học giáo dục

- Đề tài thuộc lĩnh vực khoa học giáo dục là những đề tài nhằm giải quyết những vấn đề trọng tâm, khắc phục những bất cập trong thực tiễn phát triển giáo dục Việt Nam: Đổi mới hiệu quả chương trình giáo dục các cấp học; hoàn thiện thể chế, chính sách về giáo dục – trong đó những vấn đề về đội ngũ nhà giáo, về công bằng xã hội trong giáo dục, về xã hội hóa giáo dục; xây dựng các phương pháp luận, các chỉ số về phát triển giáo dục và đào tạo đáp ứng yêu cầu phát triển xã hội, và chuyển đổi số và hội nhập quốc tế.

- Các đề xuất phải thỏa yêu cầu:

+ Đáp ứng các yêu cầu chung đối với đề xuất đề tài cấp Bộ ở trên;

+ Đề xuất sản phẩm rõ ràng, có giá trị khoa học và khả năng ứng dụng trong thực tế giáo dục Việt Nam, khuyến khích các sản phẩm là sách và công bố kết quả nghiên cứu trên các tạp chí khoa học uy tín trong nước và quốc tế.

- Kinh phí đề xuất: Bộ GD&ĐT sẽ ưu tiên đầu tư kinh phí (dự kiến khoảng 400 triệu/đề tài).

4. Tổ chức thực hiện

- Quy trình đề xuất đề tài cấp Bộ năm 2027 thực hiện theo [Quy trình quản lý đề tài KHCN cấp Bộ của Đại học Kinh tế Thành phố Hồ Chí Minh](#) (Bước 1).

- Chủ nhiệm đề tài đề xuất theo mẫu đính kèm trên hệ thống quản lý khoa học trực tuyến: <http://qlkh.ueh.edu.vn>

- Thời hạn đăng ký đề xuất: **31/12/2025**. Sau thời hạn trên, Ban NCPT&GKTC sẽ giao cho các trường thành viên tổ chức góp ý chuyên môn tại khoa, gửi phản biện độc lập và họp Hội đồng khoa học cấp trường thành viên lựa chọn gửi UEH trước ngày 15/02/2026.

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ:

- Thủ tục, hồ sơ, quy trình đề xuất đề tài cấp Bộ: ThS. Vũ Minh Hà, Chuyên viên chính Ban Nghiên cứu - Phát triển và Gắn kết toàn cầu; điện thoại: 38.295.603; email: vuminhha@ueh.edu.vn.

- Hỗ trợ đăng ký đề xuất trên hệ thống quản lý khoa học trực tuyến: ThS. Lương Ngọc Tú, Chuyên viên Ban Quản trị hạ tầng; điện thoại: 0982536717; email: tuln@ueh.edu.vn.

Nơi nhận:

- Các đơn vị thuộc UEH;

- Portal UEH;

- Lưu: VT, NCPTGKTC.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

TS. Đinh Công Khải

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
ĐẠI HỌC KINH TẾ
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Mẫu Phiếu đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp bộ
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày ... tháng ... năm 20.....

**PHIẾU ĐỀ XUẤT
ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ**

1. Tên đề xuất:

2. Lĩnh vực nghiên cứu¹

Khoa học tự nhiên

Khoa học kỹ thuật và công nghệ

Khoa học y, dược

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Khoa học nông nghiệp

Khoa học xã hội

Khoa học nhân văn

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

3. Tổng quan nghiên cứu trong và ngoài nước

4. Tính cấp thiết của vấn đề nghiên cứu

5. Mục tiêu nghiên cứu

6. Nội dung nghiên cứu chính

7. Thời gian nghiên cứu

8. Sản phẩm dự kiến

8.1. Sản phẩm khoa học

- Bài báo khoa học công bố trên tạp chí thuộc danh mục Web of Science (WoS)
- Bài báo khoa học công bố trên tạp chí thuộc danh mục Scopus
- Bài báo khoa học công bố trên tạp chí thuộc danh mục Asean Citation Index (ACI)
- Bài báo khoa học công bố trên tạp chí khoa học quốc tế khác
- Bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học trong nước được Hội đồng GSNN tính điểm
- Sách/chương sách chuyên khảo được xuất bản
- Sách tham khảo được xuất bản

8.2. Sản phẩm đào tạo sau đại học: (Nghiên cứu sinh, học viên cao học)

¹ Ghi rõ mã chuyên ngành (mã cấp 2) của đề xuất đề tài theo [Quyết định số 12/2008/QĐ-BKHCN ngày 04/9/2008](#) của Bộ Khoa học và Công nghệ vào ô lĩnh vực nghiên cứu

8.3. Sản phẩm ứng dụng:

8.4. Tài sản trí tuệ khác được chấp nhận đơn/được cấp bằng (sáng chế, giải pháp hữu ích, giống cây trồng,...)

9. Kinh phí dự kiến

10. Địa chỉ ứng dụng (nếu có)

11. Hiệu quả mang lại

Cá nhân đề xuất
(*ký, họ và tên*)

Ngày tháng năm 20.....
Thủ trưởng đơn vị
(*ký, họ và tên, đóng dấu*)