

Số: 29 /TB-DHNT

Hà Nội, ngày 21 tháng 01 năm 2025

THÔNG BÁO

Về việc đề xuất đề tài KH&CN cấp Bộ Giáo dục và Đào tạo năm 2026

Thực hiện Công văn số 318/BGDDT-KHCNMT ngày 17 tháng 01 năm 2025 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp bộ năm 2026, Trường Đại học Ngoại thương thông báo tới các viên chức tham gia đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ Giáo dục và Đào tạo năm 2026 như sau:

1. Yêu cầu đối với đề xuất đề tài

- Đáp ứng tiêu chí xác định đề tài cấp bộ theo quy định tại Thông tư số 15/2024/TT-BGDDT ngày 20/11/2024 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành quy định về việc quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp bộ của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

- 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-BGDDT ngày 02/10/2024 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành định hướng hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo giai đoạn 2025-2030 của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

- Thực hiện các lĩnh vực ưu tiên thuộc cách mạng công nghiệp 4.0, trí tuệ nhân tạo, chip bán dẫn, ...;

- Thực hiện nghiên cứu cơ bản phục vụ xây dựng chính sách và đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao; Nghiên cứu cơ bản định hướng ứng dụng, nghiên cứu ứng dụng và chuyển giao công nghệ;

- Thực hiện 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, trung tâm hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo trong các trường đại học;

- Đề xuất đề tài khoa học giáo dục (*Theo chỉ tiêu được giao của Bộ Giáo dục và Đào tạo*) cần tập trung vào các nội dung như: 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, về phân cấp, tự chủ, đảm bảo chất lượng giáo dục, chuyển đổi số trong 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, chuyển đổi số và hội nhập quốc tế;

- Khuyến khích các đề tài có sản phẩm đầu ra là các bài báo khoa học (WOS/Scopus, tạp chí quốc tế khác, tạp chí uy tín trong nước, ...), sách tham khảo, sách



chuyên khảo, hỗ trợ đào tạo thạc sĩ, tiến sĩ, ...; sáng chế, giải pháp hữu ích, tài sản trí tuệ khác và các sản phẩm có thể chuyển giao công nghệ;

- Xem xét đánh giá kỹ sự cần thiết, tính khả thi, dự kiến sản phẩm và kinh phí phù hợp; đảm bảo không trùng lặp với các nghiên cứu đã và đang thực hiện trong nước và quốc tế;

- Đề xuất đề tài được lập theo Mẫu 1. Phiếu đề xuất đề tài kèm theo;

2. Lĩnh vực nghiên cứu

Phiếu đề xuất cần phân loại lĩnh vực nghiên cứu của đề tài căn cứ vào bảng phân loại lĩnh vực nghiên cứu khoa học được ban hành tại Quyết định số 12/2008/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2008 của Bộ Khoa học và Công nghệ.

3. Tiến độ và phương thức thực hiện

- Thời hạn nộp hồ sơ đề xuất đề tài: Trước 17 giờ 00 ngày 17 tháng 02 năm 2025;

- Phiếu đề xuất đề tài theo Mẫu 1 (bản Word và bản PDF có đầy đủ chữ ký của tổ chức/cá nhân đề xuất đề tài);

- Phiếu đề xuất đề tài tổng hợp theo danh mục và theo từng đơn vị, có đầy đủ chữ ký, họ và tên của thủ trưởng đơn vị (bản Word và bản PDF). Đề xuất đề tài thông thường tổng hợp theo mẫu 2 và đề xuất đề tài lĩnh vực khoa học giáo dục tổng hợp theo mẫu 3.

Nhà trường đề nghị các đơn vị, viên chức thực hiện nghiên cứu thông báo này./.

Lưu ý:

- Các đơn vị chỉ gửi hồ sơ đề xuất đề tài file mềm;

- Các văn bản, biểu mẫu được đăng tải trên Smart office và website: ftu.edu.vn và qlkh.ftu.edu.vn.

Nơi nhận:

- Smartoffice;
- Hiệu trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, QLKH.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



PGS. TS. Đào Ngọc Tiến





DANH MỤC ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ NĂM 2026 THÔNG THƯỜNG

(Kèm theo Thông báo số: 29 /TB-DHNT ngày 21 tháng 01 năm 2025)

STT	Tên đề xuất đề tài ¹	Mã ngành nghiên cứu của đề tài ¹	Mục tiêu	Nội dung chính	Sản phẩm	Kinh phí dự kiến (Triệu đồng)	
						NSNN	Nguồn khác
1					<p>1. Sản phẩm khoa học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WOS, xếp hạng:.....Q1/Q2 (nếu có); - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WOS, xếp hạng:..... Q3/Q4 (nếu có); - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của Scopus, xếp hạng:.....Q1/Q2 (nếu có); - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của Scopus, xếp hạng:.....Q3/Q4 (nếu có); - 0.... bài báo được đăng trên kỹ yếu hội nghị khoa học thuộc danh mục Scopus, xếp hạng:.....Q1/Q2/Q3/Q4 (nếu có); - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của ACI (hoặc các chỉ mục trích dẫn khác), xếp hạng:.....Q1/Q2/Q3/Q4 (nếu có); - 0... bài báo được đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HĐGSNN tính đếnđiểm; - 0... giáo trình/sách tham khảo/sách chuyên khảo: ghi rõ loại sách. <p>2. Sản phẩm đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ đào tạo 0... nghiên cứu sinh theo hướng nghiên cứu của đề tài; - Hỗ trợ đào tạo 0... thạc sĩ (luân văn theo hướng nghiên cứu của đề tài và được bảo vệ thành công). <p>3. Sản phẩm ứng dụng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ: Yêu cầu tường minh về sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ, ghi rõ thông tin một trong các nội dung sau: sáng chế, kiểu dáng công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, nhãn hiệu, tên thương mại, chỉ dẫn địa lý, bí mật kinh doanh; Quyền liên quan đến giống cây trồng - Các sản phẩm ứng dụng khác <p>4. Sản phẩm khác (nếu có)</p>		
...							

(Danh mục gồm...đề xuất đề tài)

Hà Nội, ngày tháng năm 2025

Trưởng đơn vị
(Ký, ghi rõ họ và tên)¹ Ghi rõ đến mã ngành nghiên cứu của đề tài (mã cấp 2) theo Quyết định số 12/2008/QĐ-BKHCN ngày 04/9/2008 của Bộ Khoa học và Công nghệ



DANH MỤC ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ NĂM 2026 THUỘC LĨNH VỰC KHOA HỌC GIÁO DỤC
(Kèm theo Thông báo số: 29 /TB-ĐHNT ngày 21 tháng 01 năm 2025)

STT	Tên đề xuất đề tài	Mục tiêu	Nội dung chính	Sản phẩm	Kinh phí dự kiến (Triệu đồng)	NSNN	Nguồn khác
1				<p>1. Sản phẩm khoa học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WOS, xếp hạng:.....Q1/Q2 (nếu có); - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WOS, xếp hạng:..... Q3/Q4 (nếu có); - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của Scopus, xếp hạng:.....Q1/Q2 (nếu có); - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của Scopus, xếp hạng:.....Q3/Q4 (nếu có); - 0.... bài báo được đăng trên kỷ yếu hội nghị khoa học thuộc danh mục Scopus, xếp hạng:.....Q1/Q2/Q3/Q4 (nếu có); - 0... bài báo được chấp nhận đăng trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của ACI (hoặc các chỉ mục trích dẫn khác), xếp hạng:.....Q1/Q2/Q3/Q4 (nếu có); - 0... bài báo được đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HDGSNN tính đếnđiểm; - 0... giáo trình/sách tham khảo/sách chuyên khảo: ghi rõ loại sách. <p>2. Sản phẩm đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ đào tạo 0... nghiên cứu sinh theo hướng nghiên cứu của đề tài; - Hỗ trợ đào tạo 0... thạc sĩ (luân văn theo hướng nghiên cứu của đề tài và được bảo vệ thành công). <p>3. Sản phẩm ứng dụng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ: Yêu cầu tường minh về sản phẩm đăng ký sở hữu trí tuệ, ghi rõ thông tin một trong các nội dung sau: sáng chế, kiểu dáng công nghiệp, thiết kế bố trí mạch tích hợp bán dẫn, nhãn hiệu, tên thương mại, chỉ dẫn địa lý, bí mật kinh doanh; Quyền liên quan đến giống cây trồng - Các sản phẩm ứng dụng khác <p>4. Sản phẩm khác (nếu có)</p>			
...							

(Danh mục gồm...đề xuất đề tài)

Hà Nội, ngày tháng năm 2025
Trưởng đơn vị
(Ký, ghi rõ họ và tên)

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NGOẠI THƯƠNG



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

(Kèm theo Thông báo số: 29 /TB-ĐHNT ngày 21 tháng 01 năm 2025)

1. Tên đề xuất:

2. Lĩnh vực nghiên cứu¹:

Khoa học tự nhiên

Khoa học nông nghiệp

Khoa học kỹ thuật và công nghệ

Khoa học xã hội

Khoa học y, dược

Khoa học nhân văn

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

7.1. 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

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

7.3. Sản phẩm ứng dụng:

- 7.4. 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

Ngày tháng năm 20....

Cá nhân đề xuất

(ký, họ và tên)

¹ Ghi rõ mã chuyên ngành của đề xuất đề tài vào ô lĩnh vực nghiên cứu