

THÔNG BÁO

Về việc hướng dẫn xây dựng đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2024 về khoa học giáo dục

Kính gửi: - Các Khoa, Viện, Bộ môn thuộc Trường
- Các đồng chí giảng viên

Căn cứ Thông tư số 11/2016/TT-BGDĐT ngày 11/4/2016 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy định về quản lý đề tài khoa học và công nghệ của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Quyết định số 620/QĐ-BGDĐT ngày 01/3/2023 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc giao số lượng đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2024 cho các tổ chức khoa học và công nghệ trực thuộc Bộ;

Thực hiện Công văn số 823/BGDĐT-KHCNMT ngày 02/03/2023 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2024 về khoa học giáo dục; và Kế hoạch khoa học và công nghệ của trường Đại học Thương mại năm học 2022-2023;

Ban Giám hiệu đề nghị các đơn vị, giảng viên xây dựng đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2024 về khoa học giáo dục với một số lưu ý sau:

1. Yêu cầu lựa chọn đề xuất đề tài

- 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 tạp chí khoa học uy tín trong nước và quốc tế;

- Thuộc lĩnh vực khoa học giáo dục;

- Đảm bảo không trùng lặp với các nghiên cứu đã và đang thực hiện;

- Kinh phí: Đối với đề tài cấp Bộ năm 2024 về khoa học giáo dục, Bộ Giáo dục và Đào tạo sẽ ưu tiên đầu tư kinh phí (dự kiến kinh phí khoảng 400 triệu đồng/đề tài) nhằm giải quyết những vấn đề trọng tâm, khắc phục những bất cập trong thực tiễn phát triển giáo dục Việt Nam.

2. Mẫu đề xuất

- Đề xuất lập theo Mẫu 1 Phụ lục I tại Thông tư số 11/2016/TT-BGDĐT ngày 11/4/2016.

3. Thời gian

Các đơn vị, giảng viên gửi bản đề xuất về phòng Quản lý Khoa học (đ/c Hà) và bản mềm qua hộp thư khoahoc@tmu.edu.vn trước 11h00 ngày 21/03/2023. Trong quá trình thực hiện, mọi thắc mắc xin liên hệ với TS.Trần Việt Thảo, điện thoại 0904265599

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT,QLKH.

Tr. HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
THƯƠNG MẠI
PGS.TS Nguyễn Thị Bích Loan

ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ

1. Tên đề tài:

2. Lĩnh vực nghiên cứu:

- | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| Khoa học tự nhiên | <input type="checkbox"/> | Khoa học nông nghiệp | <input type="checkbox"/> |
| Khoa học kỹ thuật và công nghệ | <input type="checkbox"/> | Khoa học xã hội | <input type="checkbox"/> |
| Khoa học y, dược | <input type="checkbox"/> | Khoa học nhân văn | <input type="checkbox"/> |

3. Tính cấp thiết

4. Mục tiêu

5. Nội dung chính

6. Sản phẩm

6.1. Sản phẩm khoa học:

Số bài báo khoa học đăng trên tạp chí nước ngoài:

Số bài báo khoa học đăng trên tạp chí trong nước:

Số lượng sách xuất bản:

6.2. Sản phẩm đào tạo: đào tạo sau đại học, đào tạo đại học.

6.3. Sản phẩm ứng dụng: Mô tả tóm tắt về sản phẩm dự kiến, phạm vi, khả năng và địa chỉ ứng dụng,...

6.4. Các sản phẩm khác:

7. Địa chỉ ứng dụng

8. Hiệu quả mang lại

9. Kinh phí

10. Thời gian nghiên cứu

Ngày tháng năm
Tổ chức/Cá nhân đề xuất