

Số: 76/TB-ĐHSPTDTHN

Hà Nội, ngày 05 tháng 02 năm 2023

THÔNG BÁO

Về việc Đề xuất đề tài KH&CN cấp Bộ thực hiện từ năm 2025

Kính gửi : Các đơn vị Phòng, Khoa, Trung tâm và Bộ môn

Căn cứ Kế hoạch khoa học và công nghệ năm học 2023 – 2024;

Căn cứ tiềm lực khoa học công nghệ của Trường Đại học Sư phạm TĐTT Hà Nội.

Trường Đại học Sư phạm TĐTT Hà Nội thông báo đề nghị các đơn vị, cá nhân trực thuộc Khoa, Trung tâm, bộ môn của trường xây dựng đề xuất đề tài khoa học công nghệ cấp Bộ thực hiện từ năm 2025 (Mẫu đề xuất xem tại phụ lục Thông tư 11/2016/TT-BGDĐT ngày 11 tháng 4 năm 2016 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy định về quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp bộ của Bộ Giáo dục và Đào tạo – có file đính kèm).

- Số lượng đề xuất đề tài: mỗi khoa, Trung tâm 01 đề tài.

- Yêu cầu: 01 bản in và 01 bản word; Font chữ: Times New Roman, cỡ chữ: 14, dẫn dòng: 1.5 line.

- Thời gian: trước ngày 05 tháng 03 năm 2024

Mọi chi tiết xin liên hệ: Ông Ngô Xuân Đức – Phó Trường phòng QLĐT-KH&HTQT, SĐT: 0915678956, Email: nxduc.hupes@moet.edu.vn hoặc bà Nguyễn Thị Vân, SĐT: 0979685195./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, PQLĐT-KH&HTQT.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



TS. Nguyễn Mạnh Toàn

ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ

1. Tên đề tài:

2. Lĩnh vực nghiên cứu:

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. 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,...

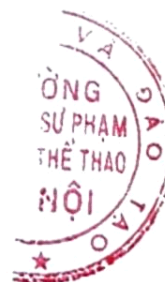
6.4. Các sản phẩm khác:

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