

Số: 69 /ĐHSP-KHCN&MT-TCKH

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 03 tháng 3 năm 2023

V/v Hướng dẫn đề xuất đề tài khoa học
và công nghệ cấp Bộ năm 2024

Kính gửi: Trưởng các đơn vị

Thực hiện Công văn số 823/BGDĐT-KHCNMT ngày 02 tháng 03 năm 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, Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh gửi các đơn vị kế hoạch triển khai như sau:

I. Đề xuất đề tài khoa học và công nghệ (KH&CN) cấp Bộ thực hiện từ năm 2024:

Các đơn vị đề xuất đề tài KH&CN cấp Bộ năm 2024 theo Mẫu 1, Phụ lục I tại Thông tư số 11/2016/TT-BGDĐT ngày 11/04/2016 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định về quản lý đề tài KH&CN cấp bộ của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

Danh mục tổng hợp đề xuất đề tài KH&CN cấp Bộ năm 2024 theo Mẫu 1 kèm theo.

Các đề tài thực hiện các chương trình đã được Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ phê duyệt như Chương trình phát triển Vật lý, Chương trình 562 (Hóa học, Khoa học Sự sống, Khoa học Trái đất và Khoa học Biển).

Các đề tài cấp bộ thông thường, nghiên cứu cơ bản trong khoa học tự nhiên, xã hội, nhân văn và giáo dục.

Các đề tài định hướng ứng dụng hoặc có sản phẩm ứng dụng chuyển giao, có khả năng thương mại hóa sản phẩm nghiên cứu.

Các đề xuất đề tài thuộc lĩnh vực Toán học nhưng không đề xuất thực hiện Chương trình Phát triển Toán học.

Yêu cầu:

- Đề xuất đề tài phải 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, bản quyền tác giả,... và các sản phẩm khác có thể định lượng được.

- Có đào tạo thạc sĩ và tham gia đào tạo NCS (nếu có).

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

II. Đề xuất đề tài nghiên cứu về khoa học giáo dục

Các đơn vị đề xuất đề tài KH&CN về khoa học giáo dục theo Mẫu 1, Phụ lục I tại Thông tư số 11/2016/TT-BGDĐT ngày 11/04/2016.

Danh mục tổng hợp đề xuất theo Mẫu 2 kèm theo.

Yêu cầu:

- Thuộc lĩnh vực khoa học giáo dục.
- Không trùng với đề xuất đề tài theo mục I trên đây.
- Đáp ứng các yêu cầu chung đối với đề xuất đề tài cấp bộ.
- 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.

III. Đề xuất chuyên gia

Các đơn vị giới thiệu chuyên gia của đơn vị có trình độ chuyên môn cao, có kinh nghiệm để Trường giới thiệu tham gia giúp Bộ Giáo dục và Đào tạo thực hiện công tác xác định đặt hàng, tuyển chọn đề tài cấp Bộ năm 2024.

Danh sách giới thiệu chuyên gia lập theo Mẫu 3 kèm theo.

IV. Tiến độ thực hiện:

Trước ngày 13 tháng 03 năm 2023: Các đơn vị gửi hồ sơ đề xuất đề tài KH&CN cấp Bộ năm 2024 về Trường qua Phòng Khoa học Công nghệ và Môi trường – Tạp chí Khoa học theo địa chỉ: phongkhcn@hcmue.edu.vn. Hồ sơ bao gồm:

- Danh mục đề xuất đề tài KH&CN cấp Bộ năm 2024 - Mẫu 1
- Danh mục đề xuất đề tài về khoa học giáo dục - Mẫu 2
- Đề xuất từng đề tài (file word, đặt tên file có số thứ tự trong danh mục)
- Danh sách giới thiệu chuyên gia – Mẫu 3

Trường đề nghị Trường các đơn vị triển khai và thông báo cho cán bộ, giảng viên thuộc đơn vị mình nội dung của công văn này để đăng ký đề tài KH&CN cấp Bộ năm 2024 đúng hạn. Sau thời hạn nêu trên, Trường không nhận bất cứ đề xuất phát sinh nào.

Chi tiết xin liên hệ: Ông Đặng Vũ Khoa – Chuyên viên phòng KH&CN&MT-TCKH, điện thoại: 0919.348.148, email: khoadv@hcmue.edu.vn.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Hiệu trưởng (để báo cáo);
- Lưu: TC-HC, KH&CN&MT-TCKH.

