

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
VIỆN NGHIÊN CỨU CAO CẤP VỀ TOÁN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 24 /VNCCCT

Hà Nội, ngày 14 tháng 3 năm 2023

V/v hướng dẫn đề xuất đề tài khoa học
công nghệ cấp bộ của Chương trình Toán
năm 2024

Kính gửi: Các cơ sở giáo dục, cơ sở giáo dục đại học

Thực hiện Quyết định số 1842/QĐ-BGD&ĐT ngày 10/6/2021 của Bộ GD&ĐT về việc ban hành kế hoạch triển khai Quyết định số 2200/QĐ-TTg ngày 22/12/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình trọng điểm quốc gia phát triển Toán học giai đoạn 2021-2030 (Chương trình Toán), căn cứ Công văn số 999/BGDĐT-KHCNMT ngày 13/3/2023 của Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ GD&ĐT về việc hướng dẫn đề xuất đề tài khoa học và công nghệ cấp bộ năm 2024 của Chương trình Toán, Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán hướng dẫn về việc đề xuất đề tài KH&CN cấp bộ năm 2024 của Chương trình Toán như sau:

1. Định hướng nghiên cứu: Bám sát các định hướng nghiên cứu tại Quyết định số 1842/QĐ-BGDĐT ngày 10/6/2021: “*Thực hiện các chương trình, đề tài về Toán học, Toán ứng dụng, mô hình và phương pháp giáo dục Toán học hiện đại*”. (Khoản 2, Mục 2.2, Điểm 2.2.2).
2. Số lượng và kinh phí đề tài:
Thực hiện như năm 2023 (tham khảo Quyết định số 1459/QĐ-BGDĐT ngày 03/6/2022 của Bộ GD&ĐT);
3. Một số yêu cầu khác:
 - Đề xuất đề tài phải 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, bản quyền tác giả, ... và các sản phẩm khác có thể định lượng được.
 - Có đào tạo thạc sĩ và tham gia đào tạo tiên sĩ (nếu có).
 - Đảm bảo không trùng lặp với các nghiên cứu đã và đang thực hiện
 - Đề tài Chương trình Toán ưu tiên người chủ trì là giảng viên, giáo viên trẻ (nam dưới 35 tuổi, nữ dưới 37 tuổi; hoặc đã bảo vệ luận án tiến sĩ không quá 5 năm tính tới thời điểm nộp thuyết minh đề tài).
4. Thời hạn nộp hồ sơ đề xuất: **Trước 17h00 ngày 03/04/2023.**
5. Hồ sơ đề xuất:
 - Đề xuất đề tài lập theo mẫu 1, Phụ lục I, Thông tư số 11/TT-BGDĐT ngày 11/4/2016 của Bộ GD&ĐT về Quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp bộ (bản scan và file word);
 - Bản thông tin đối với cá nhân đề xuất - mẫu gửi kèm theo) (bản scan).



6. Phương thức gửi hồ sơ: Hồ sơ đề xuất gửi qua email: khcn@viasm.edu.vn.

Thông tin liên hệ: chuyên viên Nguyễn Quang Huy, Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán, email: nqhuy@viasm.edu.vn, điện thoại: 0943982879.

Viện Nghiên cứu cao cấp về Toán kính đề nghị các tổ chức/cá nhân quan tâm nộp hồ sơ đề xuất đề tài đúng thời hạn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Vụ KHCNMT, Bộ GD&ĐT (đề ph/h);
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC ĐIỀU HÀNH



Lê Minh Hà

