

Số: 3540 /BKHCN-NAFOSTED

V/v: góp ý Dự thảo Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của các Thông tư quy định quản lý nhiệm vụ khoa công nghệ và hoạt động nâng cao năng lực khoa học và công nghệ quốc gia do Quỹ Phát triển khoa học

**VIỆN HÓA HỌC  
và Công nghệ Quốc gia tài trợ, hỗ trợ**  
**HỢP CHẤT THIỀN NHIÊN**

**ĐỀN** Số: 503  
Ngày: 10/10/2023  
Chuyên:

Kính gửi: Viện Hóa học các Hợp chất Thiên nhiên

Thực hiện kế hoạch soạn thảo văn bản năm 2023 được phê duyệt tại Quyết định số 486/QĐ-BKHCN ngày 23 tháng 3 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ, Bộ Khoa học và Công nghệ đã tiến hành xây dựng dự thảo Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của các Thông tư quy định quản lý nhiệm vụ khoa học công nghệ và hoạt động nâng cao năng lực khoa học và công nghệ quốc gia do Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia tài trợ, hỗ trợ (Dự thảo Thông tư).

Theo quy định về trình tự, thủ tục xây dựng văn bản quy phạm pháp luật tại Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015, được sửa đổi, bổ sung năm 2020 và các văn bản quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật, để dự thảo Thông tư sau khi ban hành đảm bảo tính khả thi, Bộ Khoa học và Công nghệ trân trọng đề nghị Quý Cơ quan/đơn vị nghiên cứu, góp ý kiến dự thảo Thông tư gồm các tài liệu sau:

- Dự thảo Thông tư;
- Bản so sánh chỉnh sửa các nội dung sửa thông tư;
- Dự thảo Phiếu trình Lãnh đạo Bộ KH&CN.

Dự thảo Thông tư được đăng tải tại Cổng Thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ mục lấy ý kiến về văn bản KH&CN (<https://www.most.gov.vn/vn/Pages/DanhSachDuThaoVanBan.aspx>).

Văn bản góp ý xin gửi về Quỹ Phát triển Khoa học và công nghệ Quốc gia - số 39 Trần Hưng Đạo, Hoàn Kiếm, Hà Nội, bản điện tử xin gửi tới địa chỉ email: [quannm@most.gov.vn](mailto:quannm@most.gov.vn), thời hạn gửi ý kiến góp ý: 15 ngày kể từ ngày ký công văn này.

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý Cơ quan./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, NAFOSTED.



Nguyễn Hoàng Giang