

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Số: 1050 /BGDĐT-KHCNMT

V/v đề xuất nhiệm vụ hợp tác nghiên cứu thuộc Chương trình nghiên cứu chung Đông Á (e-ASIA JRP) thực hiện từ năm 2020

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

Hà Nội, ngày 18 tháng 3 năm 2019

Đ/c: Ông Phan Văn Trường
Làm việc: 20/3/2019

Kính gửi: Các đại học, trường đại học, học viện, viện nghiên cứu và trung tâm nghiên cứu trực thuộc Bộ Giáo dục và Đào tạo

Thực hiện Công văn số 394/BKHCN-HTQT ngày 22/2/2019 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc thông báo kêu gọi đề xuất hợp tác thuộc khuôn khổ Chương trình nghiên cứu chung e-ASIA JRP thực hiện từ năm 2020, Bộ Giáo dục và Đào tạo đề nghị các đơn vị đề xuất nhiệm vụ hợp tác nghiên cứu trong lĩnh vực Nông nghiệp và lĩnh vực Vật liệu thuộc Chương trình nghiên cứu chung Đông Á (e-ASIA JRP), cụ thể như sau:

1. Lĩnh vực Nông nghiệp:

- Vấn đề nghiên cứu thuộc lĩnh vực Nông nghiệp: tập trung chủ đề “Bảo tồn, cải thiện và sử dụng nguồn gen động vật”, trong đó ứng dụng công nghệ tiên tiến và các giải pháp bền vững ứng phó các thách thức chung, đáp ứng yêu cầu sản xuất thực phẩm trong khu vực châu Á.

- Các đối tác thực hiện phía nước ngoài gồm: Indonesia, Nhật Bản, Lào, Philippines, Nga, Sri Lanka, Thái Lan, Việt Nam.

2. Lĩnh vực Vật liệu:

- Vấn đề nghiên cứu thuộc lĩnh vực Nông nghiệp: tập trung chủ đề “Vật liệu sáng tạo”, trong đó nghiên cứu, ứng dụng công nghệ vật liệu kết cấu, vật liệu kế dính, vật liệu Polyme thông minh, sản xuất phụ gia, vật liệu giám thiều biến đổi khí hậu, điện tử và điện tử học.

- Các đối tác thực hiện phía nước ngoài gồm: Indonesia, Nhật Bản, Lào, Philippines, Nga, Thái Lan, Việt Nam.

3. Thời gian hỗ trợ thực hiện cho mỗi đề xuất tối đa không quá 3 năm.

4. Kinh phí thực hiện:

- Phía Việt Nam: Bộ Khoa học và Công nghệ hỗ trợ kinh phí thực hiện từ nguồn ngân sách sự nghiệp khoa học dưới hình thức nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư.

- Phía nước ngoài: Kinh phí do Cơ quan liên quan của đối tác tương ứng hỗ trợ thực hiện.

5. Hồ sơ đề xuất được coi là hợp lệ để đưa ra xem xét khi được nộp đầy đủ theo hướng dẫn, bao gồm:

- Công văn của cơ quan chủ trì về việc gửi hồ sơ đề xuất.
- Đề cương đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư mẫu 1 tại Thông tư số 12/2014/TT-BKHCN ngày 30/5/2014 quy định quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư, có đủ chữ ký và dấu của các bên liên quan (bằng Tiếng Việt, theo mẫu gửi kèm). Trong nội dung đề cương thuyết minh, cần nêu rõ tên gọi của đề xuất (bằng Tiếng Anh và bằng Tiếng Việt); nội dung công việc do phía Việt Nam thực hiện và kết quả sản phẩm nghiên cứu dự kiến đạt được trong đề xuất nhiệm vụ hợp tác nghiên cứu để làm căn cứ xét duyệt theo quy định.
- Tóm tắt nhiệm vụ hợp tác (bằng Tiếng Anh, theo mẫu gửi kèm).
- Biên bản thỏa thuận giữa cơ quan chủ trì phía Việt Nam và đối tác nước ngoài về nội dung hợp tác, kế hoạch triển khai nhiệm vụ, các vấn đề liên quan đến quyền sở hữu trí tuệ, quản lý và sử dụng các kết quả nghiên cứu (nếu có).
- Lý lịch chủ nhiệm đề xuất, chủ nhiệm đối tác và bản mô tả năng lực cơ quan chủ trì.

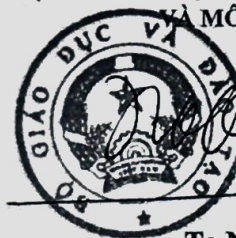
Các đơn vị gửi hồ sơ đề xuất về Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ Giáo dục và Đào tạo trước **ngày 19 tháng 4 năm 2019** (*Lưu ý: không gửi tên cá nhân*).

Bản mềm hồ sơ đề xuất đề nghị gửi tới địa chỉ email: vukhcn@moet.gov.vn theo quy cách: Tất cả các file hồ sơ (cả file PDF và file word) đưa vào 1 tập tin có tên chung: Tên chủ nhiệm nhiệm vụ - Tên cơ quan chủ trì (chữ in hoa viết tắt).

Thông tin liên quan đến Chương trình nghiên cứu chung Đông Á (e-ASIA JRP) xin tham khảo tại website: www.the-easia.org.

TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ

VÀ MÔI TRƯỜNG



Tạ Ngọc Đôn

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (đề b/c);
- TT. Nguyễn Văn Phúc (đề b/c);
- Lưu: VT, KHCNMT.

Thông tin liên hệ: Đ/c Trần Thị Việt Hà, CVC Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ Giáo dục và Đào tạo. Điện thoại: 0904213774; Email: tyha@moet.gov.vn