

Số: 1576 /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 11 tháng 6 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư đặt hàng để tuyển chọn bắt đầu thực hiện trong kế hoạch năm 2021

**BỘ TRƯỞNG
BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ 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;

Theo đề nghị của Công văn số 3267/ĐHQGHN-KHCN ngày 17/10/2019 của Đại học Quốc gia Hà Nội về việc tham gia đề xuất nghiên cứu chung thuộc Chương trình SEA-EU-JFS trong lĩnh vực Quản lý tài nguyên nước;

Trên cơ sở kết quả cuộc họp Hội đồng tư vấn xác định đề xuất nhiệm vụ Nghị định thư ngày 25/5/2020 được thành lập theo Quyết định số 1294/QĐ-BKHCN ngày 18/5/2020 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính và Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư đặt hàng để đưa ra tuyển chọn (chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế phối hợp với Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính tổ chức thông báo nội dung nhiệm vụ nêu tại Điều 1 trên các phương tiện thông tin đại chúng theo quy định để các tổ chức, cá nhân biết và đăng ký tham gia tuyển chọn.

Giao Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế phối hợp với Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính, Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan tổ chức Hội đồng khoa học và công nghệ đánh giá các hồ sơ nhiệm vụ đăng ký tham gia tuyển chọn theo quy định hiện hành và báo cáo Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả tuyển chọn.

Điều 3. Vụ trưởng Vụ Hợp tác quốc tế, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch - Tài chính, Vụ trưởng Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, HTQT.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**



Bùi Thế Duy



PHỤ LỤC

Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư đặt hàng để tuyển chọn bắt đầu thực hiện từ năm 2021

(Kèm theo Quyết định số 1576/QĐ-BKHCN ngày 11 tháng 6 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ Nghị định thư	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả*	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
1	2	3	4	5	6
1	Quản lý tài nguyên nước tổng hợp thông qua đối thoại song phương với sự tham gia của các bên để cung cấp và tái sử dụng nước quy mô nhỏ trong các lưu vực sông Danube và sông Mê Kông	<ul style="list-style-type: none">- Đánh giá được tiềm năng tái sử dụng nước thải đô thị, nông nghiệp và công nghiệp; đề xuất được các giải pháp và công nghệ xử lý nước thải phục vụ cấp nước sinh hoạt qui mô nhỏ lưu vực sông Mê Kông;- Góp phần quản lý tài nguyên nước tổng hợp thông qua đối thoại song phương, chia sẻ thông tin thu thập được của hai lưu vực sông Mê Kông và Danube;- Xây dựng được 02 mô hình ứng dụng công nghệ tái sử dụng nước thải để cấp nước sinh hoạt qui mô nhỏ.	<ul style="list-style-type: none">- 02 mô hình tái sử dụng nước thải để cấp nước sinh hoạt, công suất 150L/h (01 tại Việt Nam, 01 tại Lào);- Báo cáo đánh giá hiện trạng và tiềm năng tái sử dụng nước thải đô thị, nông nghiệp và công nghiệp tại lưu vực sông Mê Kông, kèm theo bản đồ tiềm năng tái sử dụng nước thải;- Báo cáo đề xuất giải pháp quản lý tài nguyên nước ngăn ngừa ô nhiễm cho cộng đồng dọc theo sông Mê Kông thuộc đồng bằng sông Cửu Long;- Hồ sơ thiết kế mô hình tái sử dụng nước thải để cấp nước sinh hoạt, công suất 150L/h;- Bộ tài liệu tập huấn chuyên sâu về kỹ thuật xử lý nước phục vụ sinh hoạt;- 01 bộ phim khoa học liên quan đến các nội dung nghiên cứu của đề tài;- 02 bài báo đăng trên tạp chí chuyên ngành trong nước;- 01 bài báo đăng trên tạp chí quốc tế (ISI/SCOPUS);- Tham gia đào tạo 02 ThS, hỗ trợ đào tạo 01 TS.	Tuyển chọn	

