

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
QUỸ PHÁT TRIỂN KHOA HỌC
VÀ CÔNG NGHỆ QUỐC GIA

Số: 185/QĐ-HĐQL-NAFOSTED

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

Hà Nội, ngày 23 tháng 10 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt Danh mục đề tài thuộc Chương trình hợp tác NAFOSTED – RCUK được Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia tài trợ thực hiện từ năm 2018

HỘI ĐỒNG QUẢN LÝ QUỸ PHÁT TRIỂN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ QUỐC GIA

Căn cứ Nghị định số 23/2014/NĐ-CP ngày 03/04/2014 của Chính phủ về Điều lệ tổ chức và hoạt động của Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 129/2007/TTLT/BTC-BKHCN ngày 02/11/2007 của Bộ Tài chính - Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thực hiện chế độ quản lý tài chính đối với Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia;

Căn cứ Văn bản thỏa thuận hợp tác giữa Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia, Việt Nam và Hội đồng nghiên cứu Vương quốc Anh;

Xét đề nghị của Giám đốc Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Danh mục đề tài thuộc Chương trình hợp tác NAFOSTED – RCUK được Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia tài trợ thực hiện từ năm 2018 (Danh mục kèm theo).

Điều 2. Giao Cơ quan điều hành Quỹ tiến hành rà soát dự toán kinh phí đề nghị phía Việt Nam tài trợ của các đề tài nêu tại Điều 1 của Quyết định này theo các quy định tài chính hiện hành, trình Chủ tịch Hội đồng quản lý Quỹ quyết định.

Điều 3. Giám đốc Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia, Thủ trưởng các tổ chức chủ trì đề tài, các Chủ nhiệm đề tài và Thủ trưởng các đơn vị, cá nhân liên quan có trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;

- Lưu: VT, HTQT.

TM. HỘI ĐỒNG QUẢN LÝ QUỸ

QUỸ CHỦ TỊCH

PHÁT TRIỂN KHOA HỌC
VÀ CÔNG NGHỆ
QUỐC GIA

Phạm Công Tạc

**DANH MỤC ĐỀ TÀI THUỘC CHƯƠNG TRÌNH HỢP TÁC NAFOSTED - RCUK
ĐƯỢC QUÝ PHÁT TRIỂN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ QUỐC GIA TÀI TRỢ THỰC HIỆN TỪ NĂM 2018**



*Quyết định số 185/QĐ-HĐQL-NAFOSTED ngày 18 tháng 10 năm 2018 của Hội đồng quản lý
Quỹ Phát triển khoa học và công nghệ Quốc gia)*

STT	Mã số	Tên đề tài	Chủ nhiệm đề tài phía Việt Nam	Cơ quan chủ trì phía Việt Nam	Thời gian thực hiện
1	NE/S002871/1 NE/S00288X/1 NE/S002820/1	[Viet Nam] Valuing the benefits of blue/green infrastructure for flood resilience, natural capital and urban development in Viet Nam	Trần Văn Giải Phóng	Đại học Huế	30 tháng
2	NE/S003150/1 NE/S002774/1	[Viet Nam] Comp-Flood: Compound flooding in coastal Viet Nam	Nguyễn Nghĩa Hùng	Viện Khoa học Thủy lợi miền Nam	36 tháng
3	NE/S002847/1	VIET NAM: Slow Onset Hazard Interactions with Enhanced Drought and Flood Extremes in an At-Risk Mega-Delta	Nguyễn Ngọc Huy	Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên nước Quốc gia	30 tháng
4	NE/S003061/1	An Interdisciplinary Approach to Understanding Past, Present and Future Flood Risk in Viet Nam	Phạm Khánh Nam	Trường Đại học Kinh tế TP. Hồ Chí Minh	36 tháng

(Tổng số: 04 đề tài)