

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐH KINH TẾ & QTKD

Số: 1095... /ĐHKT&QTKD-KHCN

V/v thông báo tuyển ứng viên LIF6

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

Thái Nguyên, ngày 28.. tháng 10 năm 2019

Kính gửi: Ban Chủ nhiệm các Khoa

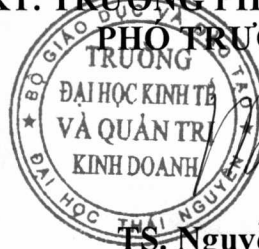
Triển khai công văn số 2198/VHL-UĐTKCN ngày 15 tháng 10 năm 2019 của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam về việc thông báo tuyển ứng viên LIF6, Nhà trường thông báo tới các đơn vị, cá nhân tham gia ứng tuyển (*Thông tin chi tiết về Chương trình đính kèm theo thông báo này*).

Hồ sơ đăng ký tuyển chọn bản điện tử gửi về địa chỉ: [khcn_httqt@tueba.edu.vn](mailto:khcن_httqt@tueba.edu.vn); lif6.vast@gmail.com và newtonfund.vietnam@fco.gov.uk Thời gian: **trước 10:00, ngày 15 tháng 11 năm 2019.**

Nơi nhận:

- BGH (b/c);
- Như kính gửi;
- Lưu: VT, KHCN.

TL. HIỆU TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG PHÒNG KHCN&HTQT
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG



TS. Nguyễn Việt Dũng



*Bm K...
runng*

**VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC
VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM**

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

Số: 2198/VHL-UDTKCN
V/v thông báo tuyển ứng viên LIF6

Hà Nội, ngày 15 tháng 10 năm 2019

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN	
CV	Số: Kính gửi: Đại học Thái Nguyên.....
ĐẾN	Ngày: 27/8/2019
	Chuyên: 17/10/2019

Trong khuôn khổ Chương trình Newton Việt Nam năm thứ 6, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (VAST) phối hợp với Viện Hàn lâm Kỹ thuật Hoàng gia Anh (RAEng/Royal Academy of Engineering) mời các nhà khoa học, các nhà sáng chế có sản phẩm sáng tạo, có tiềm năng thương mại hóa nộp hồ sơ tham gia Chương trình đào tạo “Hỗ trợ thương mại hoá kết quả nghiên cứu của nhà khoa học” (Chương trình “Leaders in Innovation Fellowships” – LIF, sau đây gọi tắt là Chương trình).

Chương trình dự kiến sẽ lựa chọn 15 nhà khoa học, nhà sáng chế Việt Nam. Các ứng viên sau khi xét chọn thành công, sẽ được REAng đài thọ toàn bộ chuyên đi tham dự khóa tập huấn trong 2 tuần từ 09-20/3/2020 tại London, Vương quốc Anh.

Khóa học sẽ cung cấp các kiến thức và kỹ năng cập nhật về mô hình kinh doanh khoa học công nghệ, phát triển và thuyết phục khách hàng, sở hữu trí tuệ, tài chính doanh nghiệp dựa trên kinh nghiệm thành công của các doanh nghiệp Vương quốc Anh. Các học viên cũng sẽ có cơ hội tham vấn, thực hành và kết nối với mạng lưới chuyên gia của RAEng và các nước khác tham gia Chương trình Newton. Thông tin chung về Chương trình được đăng tải trên website Viện Hàn lâm: <http://vast.ac.vn/thong-bao/3813-chuong-trinh-newton-viet-nam-thong-bao-moi-nop-ho-so-chuong-trinh-dao-tao-ho-tro-thuong-mai-hoa-ket-qua-nghien-cuu-cua-nha-khoa-hoc-leaders-in-innovation-fellowships-nam-2019-2020>

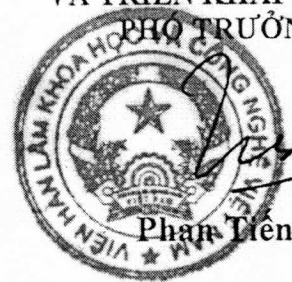


Ứng viên đăng ký tài khoản và nộp hồ sơ trực tiếp trên trang web của RAEng: <http://grants.raeng.org.uk>. Sau khi điền hồ sơ trực tuyến, các ứng viên gửi bản đăng ký (theo mẫu tiếng Việt đính kèm) và các chứng nhận bảo hộ sở hữu trí tuệ, chứng chỉ tiếng Anh (nếu có) tới địa chỉ email: lif6.vast@gmail.com và newtonfund.vietnam@fco.gov.uk.

Hạn cuối nộp đề xuất: 17h00 ngày 15/11/2019 (giờ Việt Nam)/.

- Nơi nhận:**
- Như trên;
 - Chủ tịch Viện (để báo cáo);
 - Phó Chủ tịch Phan Ngọc Minh (để báo cáo);
 - Phó Chủ tịch Trần Tuấn Anh (để báo cáo);
 - Lưu: VT, UDTKCN.P

**TL. CHỦ TỊCH
KT. TRƯỞNG BAN ỨNG DỤNG
VÀ TRIỂN KHAI CÔNG NGHỆ
PHÓ TRƯỞNG BAN**



Phạm Liên Dũng
Phạm Liên Dũng