

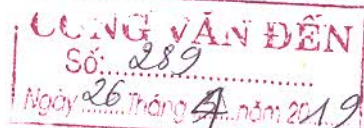
**ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI**

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

Số: 1182 /ĐHQGHN-KHCN

V/v đề cử ứng viên tham gia Giải thưởng  
ASPIRE 2019

Hà Nội, ngày 24 tháng 4 năm 2019



Kính gửi: Các đơn vị đào tạo và nghiên cứu thuộc ĐHQGHN

Đại học Quốc gia Hà Nội (ĐHQGHN) nhận được công văn số 1013/BKHCN-HTQT ngày 11/4/2019 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc đề cử ứng viên tham gia Giải thưởng APEC về đổi mới, nghiên cứu và giáo dục (ASPIRE 2019). ĐHQGHN đề nghị các đơn vị xem xét, lựa chọn 01 ứng viên xuất sắc đáp ứng đủ tiêu chuẩn, hoàn thiện Hồ sơ và gửi về ĐHQGHN (qua Ban Khoa học Công nghệ) trước ngày 05/5/2019. Trong trường hợp không lựa chọn được ứng viên phù hợp, đề nghị đơn vị phản hồi bằng văn bản.

Thông tin chi tiết về Giải thưởng đề nghị tham khảo tại văn bản gửi kèm.

ĐHQGHN thông báo để đơn vị thực hiện./. *tr*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Giám đốc (để b/c);
- Lưu: VT, KHCN, T30.

**TL. GIÁM ĐỐC**  
**KT. TRƯỞNG BAN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ**  
**PHÓ TRƯỞNG BAN**



*Vũ Tuấn Anh*  
**Vũ Tuấn Anh**

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 1013 /BKHCN-HTQT

V/v đề cử ứng viên tham gia Giải thưởng

Hà Nội, ngày 11 tháng 4 năm 2019

APEC về Đổi mới, Nghiên cứu và Giáo  
dục (ASPIRE 2019)

ĐẠI HỌC QUỐC GIA HÀ NỘI	
C.V	Số: 1014
ĐẾN	Ngày: 12/4/2019
Chuyên: Khoa Học và Công Nghệ	Chuyên: Khoa Học và Công Nghệ

Kính gửi: Đại học Quốc gia Hà Nội

Bộ Khoa học và Công nghệ nhận được thông báo của Ban Thư ký APEC về việc đề cử ứng viên tham gia Giải thưởng APEC về Đổi mới, Nghiên cứu và Giáo dục (ASPIRE 2019) trong khuôn khổ hợp tác của Nhóm Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo APEC (APEC PPSTI), cụ thể như sau:

1. Chủ đề Giải thưởng ASPIRE 2019: "Phòng thí nghiệm tự nhiên" ("Natural Laboratories").

2. Mục đích:

- Tăng cường các mạng lưới khoa học và công nghệ quốc tế;
- Thúc đẩy phát triển kinh tế, thương mại và cơ hội đầu tư đáp ứng mục tiêu phát triển bền vững thông qua việc chia sẻ chính sách, đổi mới trong nghiên cứu và phát triển, công nghệ mới và chia sẻ vốn hiểu biết;
- Đẩy mạnh các liên kết cũng như hiệu quả giữa nghiên cứu và đổi mới.

3. Tiêu chuẩn ứng viên:

- Là công dân của các nền kinh tế thành viên APEC, tuổi dưới 40 tính đến ngày 31/12/2019.

- Là các nhà khoa học trẻ tài năng, có những công trình nghiên cứu khoa học và công nghệ tiêu biểu được công bố quốc tế; có những đóng góp tiêu biểu thúc đẩy quá trình đổi mới, trong các lĩnh vực như: sinh học, hóa học, khoa học môi trường, vật lý và các lĩnh vực liên quan khác thuộc chủ đề ASPIRE 2019: "Phòng thí nghiệm tự nhiên".

4. Quy trình tuyển chọn: Mỗi nền kinh tế thành viên APEC sẽ đề cử 01 ứng viên tiêu biểu làm đại diện. Sau đó, các nền kinh tế thành viên APEC sẽ tiến hành xếp hạng các ứng viên theo biểu mẫu xếp hạng thứ tự do Ban Thư ký APEC đưa ra. Ban Thư ký APEC sẽ tiến hành công tác tổng hợp và dự kiến sẽ hoàn tất công tác lựa chọn trước ngày 24/5/2019.

5. *Yêu cầu về hồ sơ*: Hồ sơ các ứng viên gửi về Bộ Khoa học và Công nghệ (Vụ Hợp tác quốc tế) bao gồm:

- Công văn đề cử ứng viên có dấu đỏ của Cơ quan chủ quản;
- Bản Sơ yếu lý lịch Tiếng Anh và Tiếng Việt;
- Bản tóm tắt công trình nghiên cứu được công bố quốc tế trong các lĩnh vực liên quan đến chủ đề của Giải thưởng ASPIRE 2019 (Tiếng Anh và Tiếng Việt);
- Tờ khai thông tin ứng viên theo mẫu do Ban Thư ký APEC gửi (đính kèm theo Công văn);
- Thư đề cử ứng viên;
- Ảnh chụp của ứng viên (ảnh chụp phải lớn hơn 250\*300 pixel).

Bộ Khoa học và Công nghệ trân trọng đề nghị Quý Cơ quan xem xét lựa chọn 01 ứng viên phù hợp tham gia Giải thưởng ASPIRE 2019, và gửi công văn trả lời *trước ngày 06/5/2019* để tiến hành thủ tục cần thiết tiếp theo và thông báo cho Ban Thư ký APEC.

Mọi thông tin xin liên hệ: đ/c Bùi Thị Thu Lan, Vụ Hợp tác quốc tế, Bộ Khoa học và Công nghệ, Tel: 02439439192, Fax: 02439439987.

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

*Nơi nhận:*

- Như trên;
- TTr. Bùi Thế Duy (đề b/c);
- Lưu: VT, HTQT.

TL. BỘ TRƯỞNG  
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ HỢP TÁC QUỐC TẾ  
PHÓ VỤ TRƯỞNG



Lê Thị Việt Lâm