

Số: 75 /LHH

Hải Dương, ngày 03 tháng 4 năm 2025

V/v phối hợp xây dựng mạng lưới giảng viên,
nhà khoa học và chuyên gia tình

Kính gửi:

.....

Theo Công văn số 155/SKH-CN-QLKH ngày 14 tháng 3 năm 2025 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Hải Dương về việc “Phối hợp xây dựng mạng lưới giảng viên, nhà khoa học và chuyên gia tình”.

Để tổng hợp danh sách các nhà khoa học, chuyên gia gửi về Sở Khoa học và Công nghệ làm căn cứ báo UBND tỉnh, Thường trực Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh đề nghị các cá nhân/tổ chức:

1. Rà soát mạng lưới giảng viên, nhà khoa học, chuyên gia của đơn vị mình theo theo tiêu chí quy định tại Điều 4, Điều 5, Điều 6 của Quyết định số 588/QĐ-BKHCN ngày 31/3/2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc xây dựng, quản lý và sử dụng cơ sở dữ liệu chuyên gia của Bộ Khoa học và Công nghệ:

“Điều 4. Tiêu chí về trình độ và kinh nghiệm nghiên cứu khoa học và công nghệ

1. Chuyên gia khoa học và công nghệ phải đáp ứng tiêu chí về trình độ như sau:

a) Có học vị Tiến sĩ, Tiến sĩ khoa học hoặc có một trong các chức danh Phó Giáo sư, Giáo sư, nghiên cứu viên cao cấp, kỹ sư cao cấp hoặc chức danh công nghệ tương đương;

b) Trường hợp không đáp ứng yêu cầu về trình độ quy định tại Điểm a, Khoản 1 Điều này thì phải tốt nghiệp đại học và có năng lực chuyên môn đáp ứng yêu cầu quy định tại Khoản 2 hoặc Khoản 5 Điều 5 của Quyết định này.

2. Chuyên gia khoa học và công nghệ phải có ít nhất 5 năm kinh nghiệm nghiên cứu liên tục trong lĩnh vực chuyên môn tính đến thời điểm đăng ký tham gia cơ sở dữ liệu chuyên gia khoa học và công nghệ.

Điều 5. Tiêu chí về năng lực chuyên môn

Trong 5 năm liên tục tính đến thời điểm đăng ký tham gia cơ sở dữ liệu chuyên gia khoa học và công nghệ phải đáp ứng một trong các tiêu chí dưới đây:

1. Chủ trì ít nhất 01 nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia và tương đương, hoặc 03 nhiệm vụ cấp Bộ, cấp tỉnh đã được nghiệm thu.

2. Có ít nhất 01 bài báo được đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành quốc tế có uy tín (ISI) hoặc 05 bài báo khoa học đã được đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành quốc gia thuộc Danh mục các tạp chí khoa học

chuyên ngành được tính điểm công trình khoa học quy đổi khi xét công nhận đạt tiêu chuẩn chức danh Giáo sư, Phó Giáo sư do Hội đồng chức danh giáo sư Nhà nước ban hành.

3. Hướng dẫn chính ít nhất 01 nghiên cứu sinh bảo vệ thành công luận án Tiến sĩ hoặc chủ biên ít nhất 01 cuốn sách chuyên khảo.

4. Là thành viên Ban chủ nhiệm chương trình khoa học và công nghệ cấp quốc gia và tương đương.

5. Có ít nhất 01 bằng độc quyền sáng chế/giải pháp hữu ích hoặc văn bằng bảo hộ giống cây trồng hoặc thiết kế bố trí mạch tích hợp hoặc 01 giải thưởng khoa học và công nghệ trong nước/quốc tế có uy tín.

Điều 6. Tiêu chí về phẩm chất đạo đức

1. Không phải là người đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự hoặc đang thi hành án hình sự.

2. Không vi phạm các quy định tại Điều 8 về các hành vi bị cấm trong hoạt động khoa học và công nghệ, Luật khoa học và công nghệ số 29/2013/QH13.”

2. Văn bản và danh sách (cả bản cứng và file mềm) đề xuất nhà khoa học, chuyên gia của đơn vị tham gia cơ sở dữ liệu chuyên gia khoa học công nghệ kèm 01 bản lý lịch khoa học tự khai theo mẫu lý lịch khoa học của chuyên gia khoa học và công nghệ tại Phụ lục I của Quyết định số 588/QĐ-BKHCN ngày 31/3/2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc xây dựng, quản lý và sử dụng cơ sở dữ liệu chuyên gia của Bộ Khoa học và Công nghệ, gửi về **trước ngày 20/5/2025** theo địa chỉ:

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Hải Dương, số 15A đường Hồng Quang, thành phố Hải Dương. Email: lhhdhaiduong@gmail.com

Điện thoại liên hệ: 0986.363.628 (Đ/c Trần Thị Thu Thủy - Phó Chủ tịch).

Ghi chú: Công văn số 155/SKHCN-QLKH ngày 14 tháng 3 năm 2025 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Hải Dương; mẫu lý lịch khoa học của chuyên gia khoa học và công nghệ được đăng tải trên website: www.lienhiephoihaiduong.vn

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như Kính gửi;
- Thường trực LHHHD;
- BBT website www.lienhiephoihaiduong.vn
- Lưu: VT.

**TM. THƯỜNG TRỰC
PHÓ CHỦ TỊCH**



Trần Thị Thu Thủy

**LÝ LỊCH KHOA HỌC
CỦA CHUYÊN GIA KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

(Kèm theo Quyết định số 588/QĐ-BKHHCN

ngày 31 tháng 3 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

1. Họ và tên:			
2. Năm sinh:		3. Nam/Nữ:	
4. Học hàm:		Năm được phong:	
Học vị:		Năm đạt học vị:	
5. Lĩnh vực nghiên cứu trong 5 năm gần đây:			
Khoa học Tự nhiên <input type="checkbox"/>	Khoa học Kỹ thuật và Công nghệ <input type="checkbox"/>	Khoa học Y dược <input type="checkbox"/>	
Khoa học Xã hội <input type="checkbox"/>	Khoa học Nhân văn <input type="checkbox"/>	Khoa học Nông nghiệp <input type="checkbox"/>	
Mã chuyên ngành KH&CN:		Tên gọi:	
(Ví dụ: mã chuyên ngành KH&CN:	1 0 6 0 3	Tên gọi: <i>_Vi sinh vật học</i>	
<i>(Mã chuyên ngành KH&CN căn cứ theo Bảng phân loại lĩnh vực nghiên cứu KH&CN ban hành kèm theo Quyết định số 12/2008/QĐ-BKHHCN ngày 4/9/2008 của Bộ trưởng Bộ KH&CN được đính kèm theo phiếu này)</i>			
6. Chức danh nghiên cứu:			
Chức vụ hiện nay (tại cơ quan công tác và tại các chương trình khoa học và công nghệ cấp Quốc gia hoặc tương đương):			
7. Địa chỉ nhà riêng:			
Điện thoại NR: ; CQ: ; Mobile: E-mail:			
8. Cơ quan công tác:			
Tên cơ quan:			
Tên người đứng đầu:			
Địa chỉ cơ quan:			
Điện thoại: ; Fax: ; Website:			
9. Quá trình đào tạo			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
Đại học			
Thạc sỹ			
Tiến sỹ			

Thực tập sinh khoa học					
10. Trình độ ngoại ngữ (mỗi mục đề nghị ghi rõ mức độ: Tốt/Khá/TB)					
TT	Tên ngoại ngữ	Nghe	Nói	Đọc	Viết
1					
2					
11. Quá trình công tác					
Thời gian (từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Cơ quan công tác		
12. Các công trình KH&CN chủ yếu được công bố, sách chuyên khảo (liệt kê công trình tiêu biểu đã công bố trong 5 năm gần nhất)					
TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng/ nhà xuất bản)	Năm công bố	
1	Tạp chí quốc tế				
2	Tạp chí quốc gia				
3	Hội nghị quốc tế				
4	Hội nghị quốc gia				
5	Sách chuyên khảo				
13. Số lượng văn bằng độc quyền sáng chế/ giải pháp hữu ích/ văn bằng bảo hộ giống cây trồng/ thiết kế bố trí mạch tích hợp đã được cấp (nếu có)					
TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng			

14. Số lượng công trình, kết quả nghiên cứu được áp dụng trong thực tiễn (nếu có)				
TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian	
15. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì hoặc tham gia trong 5 năm gần đây				
Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng (đã nghiệm thu-xếp loại, chưa nghiệm thu)	
16. Giải thưởng (về KH&CN, về chất lượng sản phẩm, ...)				
TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng		
17. Kinh nghiệm về quản lý, đánh giá KH&CN (số lượng các Hội đồng tư vấn, xét duyệt, nghiệm thu, đánh giá các chương trình, đề tài, dự án KH&CN cấp quốc gia hoặc tương đương trong và ngoài nước đã tham gia trong 5 năm gần đây)				
TT	Hình thức Hội đồng	Số lần		
18. Nghiên cứu sinh đã hướng dẫn bảo vệ thành công (nếu có)				
TT	Họ và tên	Hướng dẫn hoặc đồng hướng dẫn	Đơn vị công tác	Năm bảo vệ thành công
19. Lĩnh vực chuyên môn sâu có thể tư vấn				

Tôi xin cam đoan những thông tin được ghi ở trên là hoàn toàn chính xác.

....., ngày tháng năm 20...

Xác nhận của Cơ quan chủ quản Thủ trưởng đơn vị
(Ký và ghi rõ họ tên; Đối với chuyên gia, nhà khoa học không thuộc Tổ chức, cơ quan nào thì không cần xác nhận)

Người khai
(Ký và ghi rõ họ tên)