

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

Số: **1878** /VHL-UDTKCN
V/v tham gia đăng ký hồ sơ xét tặng Giải
thưởng Trần Đại Nghĩa năm 2025

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

Hà Nội, ngày **20** tháng 8 năm 2024

Kính gửi:.....

Giải thưởng Trần Đại Nghĩa là giải thưởng do Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam tổ chức nhằm khích lệ và tôn vinh các nhà khoa học có thành tựu xuất sắc về khoa học tự nhiên và công nghệ thuộc các lĩnh vực như Toán học; Cơ học; Khoa học thông tin và khoa học máy tính; Vật lý; Hóa học; Khoa học về sự sống; Khoa học về trái đất; Khoa học biển; Khoa học môi trường và năng lượng và công trình đã được triển khai ứng dụng các kết quả đó trên lãnh thổ Việt Nam, đóng góp vào sự nghiệp phát triển kinh tế, xã hội và đảm bảo an ninh - quốc phòng của đất nước. Giải thưởng Trần Đại Nghĩa đã trao 06 Giải thưởng qua 02 lần tổ chức vào năm 2016 và năm 2019. Các Giải thưởng đã được trao là các nghiên cứu mới trong ngành công nghệ sinh học, vật liệu mới, môi trường,... đã được ứng dụng trong thực tiễn mang lại hiệu quả cao.

Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam trân trọng đề nghị Quý đơn vị giới thiệu rộng rãi Giải thưởng tới các nhà khoa học, công nghệ và đề cử những công trình xuất sắc trong nghiên cứu khoa học, ứng dụng triển khai công nghệ để nộp hồ sơ đăng ký tham gia xét tặng Giải thưởng Trần Đại Nghĩa năm 2025.

Hồ sơ đăng ký tham gia xét tặng Giải thưởng gửi về Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam **từ 01/10/2024 đến ngày 31/12/2024** theo địa chỉ: Số 18 Hoàng Quốc Việt, Nghĩa Đô, Cầu Giấy, Hà Nội (*Hồ sơ được tính theo dấu bưu điện và hồ sơ xét tặng Giải thưởng Trần Đại Nghĩa thực hiện theo Quyết định số 84/QĐ-VHL ngày 19/01/2023 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam ban hành Quy chế Giải thưởng Trần Đại Nghĩa*).

Thông tin về Giải thưởng được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử chính thức của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam:
<http://vast.gov.vn/giai-thuong-tran-dai-nghia>.



Chi tiết xin liên hệ Cơ quan thường trực Giải thưởng: Ban Ứng dụng và Triển khai công nghệ. Điện thoại: 024.37912612; Email: buihien@vast.vn.

Rất mong sự hợp tác của Quý đơn vị.

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch Viện (để báo cáo);
- PCT. Chu Hoàng Hà;
- Website Viện Hàn lâm;
- Lưu: VT, UDTKCN.BH

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Chu Hoàng Hà



**TÊN ĐƠN VỊ
ĐỀ CỬ**

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

THƯ ĐỀ CỬ

Kính gửi: Hội đồng Giải thưởng

Căn cứ Công văn số/VHL-UĐTKCN ngày ... tháng ... năm... của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam về việc tham gia đăng ký hồ sơ xét tặng Giải thưởng Trần Đại Nghĩa năm 2025, nay [tên đơn vị đề cử] đề cử:

Tên công trình:

.....

Tác giả:

.....

(Nếu là công trình của tập thể, nêu tên tập thể và người Chủ nhiệm đề tài)

Thuộc đơn vị:

Tóm tắt giá trị/ ý nghĩa ứng dụng của đề tài: (tối đa 100 chữ):

.....

.....

.....

.....

.....

Công trình đã được Hội đồng nghiệm thu cấp..... thông qua ngày..... tháng..... năm..... theo Quyết định số....., kết quả đạt loại: (Hồ sơ chi tiết gửi kèm thư đề cử).

Kính đề nghị Hội đồng Giải thưởng xem xét quyết định./.

....., ngày ... tháng ... năm ...

ĐƠN VỊ ĐỀ CỬ

(Ký tên đóng dấu)

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

ĐĂNG KÝ THAM GIA XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG TRẦN ĐẠI NGHĨA

Kính gửi: Hội đồng Giải thưởng

A. THÔNG TIN CHUNG

Họ và tên:

Năm sinh:Giới tính:

Học hàm/ Học vị:Quốc tịch:

Cơ quan công tác:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại: Email:

B. THÔNG TIN VỀ CÔNG TRÌNH KHOA HỌC

(Tên tác giả, tên công trình, tạp chí, năm công bố)

.....
.....

C. LĨNH VỰC

Toán học Cơ học Khoa học thông tin và khoa học máy tính Vật lý

Hóa học Các Khoa học về sự sống Các Khoa học về trái đất

Khoa học biển Khoa học môi trường và năng lượng

D. HỒ SƠ KÈM THEO (đánh dấu x vào mục tương ứng nếu có tài liệu):

1. Lý lịch khoa học	<input type="checkbox"/>
2. Bản toàn văn bài báo công bố Công trình khoa học	<input type="checkbox"/>
3. Thuyết minh công trình khoa học	<input type="checkbox"/>
4. Các tài liệu khác có liên quan.....	<input type="checkbox"/>
.....	

Tôi xin cam đoan và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính xác thực của các thông tin cũng như tính pháp lý của các thông tin đăng ký tham gia Giải thưởng nêu trên.

....., ngày tháng năm.....

TÁC GIẢ

BÁO CÁO TÓM TẮT CÔNG TRÌNH

1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng

.....

2. Cơ quan chủ trì công trình (nếu có)

3. Bộ chủ quản (nếu có)

4. Tóm tắt chung về công trình (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu,

5. Tóm tắt về những thành tựu xuất sắc đã đạt được

5.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Kết quả nghiên cứu chính của công trình (vấn đề then chốt đã giải quyết: đề đổi mới công nghệ, cải tiến, ứng dụng công nghệ, tạo sản phẩm mới; đề tạo ra công nghệ mới;...):

5.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Xuất sắc

Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình nghiên cứu và phát triển công nghệ:

5.3. Tài liệu công bố (bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí chuyên ngành quốc tế có uy tín ...) và trích dẫn.

5.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ của công trình (có văn bản xác nhận của nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ):

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ:

c) Hiệu quả kinh tế:

Danh sách một số đơn vị đã ký hợp đồng tiếp nhận chuyển giao công nghệ hoặc mua sản phẩm của công trình với giá trị lớn nhất (nếu có):

Tên đơn vị 1:

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu - kết thúc):

Tên đơn vị 2:

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu - kết thúc):

5.5. Các giải thưởng về KH&CN đã được tặng cho công trình (nếu có)

TT	Tên giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		
2		
3		
...		

5.6. Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (nếu có)

a) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp trong nước

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng
1		
...		

b) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp ở nước ngoài

Tên nước	Số của đơn nộp xin cấp văn bằng	Văn bằng bảo hộ	Nội dung xin bảo hộ
1			
...			

6. Các cơ quan, tổ chức tham gia chính (nếu có)

TT	Tên cơ quan, tổ chức	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Tên người liên hệ, điện thoại	Triển khai công nghệ và công hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức
1				
....				

(Tỉnh/thành phố), ngày tháng năm

TÁC GIẢ/ĐẠI DIỆN TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH

(Ký, ghi rõ họ tên)

PHỤ LỤC

(Bản sao các công trình khoa học, các bằng SHTT có liên quan)

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Thông tin cá nhân

Họ và tên		Năm sinh	
Chức danh khoa học		Giới tính	Nam <input type="checkbox"/> ; Nữ <input type="checkbox"/>
Chức vụ hành chính		CMTND	
Tên phòng, ban, bộ môn			
Tên cơ quan công tác			
Địa chỉ cơ quan		Tỉnh/ TP	
Điện thoại cố định		Di động	
Email chính		Fax	
Email thay thế			
Số tài khoản			
Mở tại Ngân hàng			
Tên chi nhánh NH			

2. Quá trình đào tạo:

TT	Thời gian	Tên cơ sở đào tạo	Chuyên ngành	Học vị
1				
2				
3				

3. Quá trình công tác:

TT	Thời gian	Cơ quan công tác	Địa chỉ và Điện thoại	Chức vụ

4. Ngoại ngữ

(nhận xét theo các mức: A- Yếu; B- Trung bình; C- Khá; D- Thành thạo)

Ngoại ngữ	Đọc	Viết	Nói
Tiếng Anh			
Ngoại ngữ khác			

5. Kinh nghiệm và thành tích nghiên cứu

5.1. Hướng nghiên cứu chính theo đuổi trong 5 năm gần đây

5.2. Danh sách đề tài/dự án nghiên cứu tham gia thực hiện hoặc đã nộp hồ sơ trong 5 năm gần nhất

TT	Tên đề tài/dự án	Cơ quan tài trợ kinh phí	Thời gian thực hiện	Vai trò
...				

5.3. Kết quả nghiên cứu đã được công bố hoặc đăng ký trong 5 năm gần nhất

TT	Tên sản phẩm	Tên tác giả	Tên tạp chí/ NXB/ Nơi cấp	ISSN	Năm	Ghi chú
1	Bài báo ISI					
2	Bài báo quốc tế khác					
3	Báo cáo tại hội nghị quốc gia/quốc tế					
4	Bài báo trên các tạp chí khoa học trong nước					
5	Khác (Sách chuyên khảo/bằng sáng chế/giải thưởng khoa học)					

(Tỉnh/thành phố), ngày tháng năm

Người khai

DANH SÁCH

GỬI CÁC ĐƠN VỊ THÔNG BÁO BẢNG ĐIỆN TỬ

(Gửi kèm theo Công văn số 1878/VHL-UDTKCN ngày 20/8/2024
của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam)



TT	ĐƠN VỊ
A	BỘ BAN NGÀNH
1.	Bộ Khoa học và Công nghệ
2.	Bộ Công Thương
3.	Bộ Y tế
4.	Bộ Nông nghiệp và phát triển nông thôn
5.	Bộ Giáo dục và Đào tạo
6.	Bộ Giao thông vận tải
7.	Bộ Tài nguyên và Môi trường
8.	Bộ Kế hoạch và Đầu tư
9.	Bộ Lao động, Thương binh và Xã hội
10.	Bộ Công an
11.	Bộ Quốc phòng
12.	Ủy ban Khoa học công nghệ và môi trường Quốc hội
B	VIỆN HÀN LÂM KHCNVN
13.	Viện Toán học
14.	Viện Vật lý
15.	Viện Hóa học
16.	Viện Hóa học các hợp chất thiên nhiên
17.	Viện Hóa sinh biển
18.	Viện Cơ học
19.	Viện Sinh thái và Tài nguyên Sinh vật
20.	Viện Địa lý
21.	Viện Địa chất
22.	Viện Vật lý Địa cầu
23.	Viện Địa chất và Địa vật lý biển
24.	Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và môi trường
25.	Viện Khoa học vật liệu
26.	Viện Công nghệ thông tin
27.	Viện Công nghệ sinh học
28.	Viện Công nghệ vũ trụ
29.	Viện Kỹ thuật nhiệt đới
30.	Viện Nghiên cứu hệ Gen
31.	Viện Công nghệ hóa học
32.	Viện Khoa học vật liệu ứng dụng
33.	Viện Cơ học và Tin học ứng dụng
34.	Viện Nghiên cứu ứng dụng công nghệ Nha Trang
35.	Viện Hải dương học



36.	Viện Sinh học nhiệt đới
37.	Viện Tài nguyên Môi trường biển
38.	Viện Nghiên cứu khoa học Tây Nguyên
39.	Trung tâm Vũ trụ Việt Nam
40.	Trung tâm Thông tin - Tư liệu
41.	Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển công nghệ cao
42.	Trung tâm Tin học và Tính toán
43.	Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội
44.	Học viện Khoa học và Công nghệ
45.	Bảo Tàng thiên nhiên Việt Nam
46.	Nhà xuất bản khoa học tự nhiên và công nghệ
C	SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ, SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN, SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG (63 TỈNH THÀNH)

