

Hà Nội, ngày **17** tháng **3** năm 2022

Kính gửi: Lãnh đạo các Khoa, Viện Nghiên cứu, Trung tâm KHCN.

Giải thưởng Khoa học Công nghệ năm 2022 của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội được tổ chức xét tặng cho các cá nhân, tập thể có thành tích xuất sắc trong nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ giai đoạn 2017 - 2022 nhằm thúc đẩy mạnh mẽ hoạt động khoa học công nghệ trong nhà trường.

Cơ cấu giải thưởng bao gồm: Giải tập thể tiêu biểu, giải cá nhân tiêu biểu, giải cán bộ trẻ có thành tích xuất sắc (ứng viên dưới 40 tuổi), giải thưởng dành cho bộ môn chủ trì nhiều đề tài từ cấp Bộ (hoặc tương đương) trở lên, giải thưởng dành cho bài báo quốc tế xuất sắc trong lĩnh vực Khoa học tự nhiên, Khoa học xã hội & nhân văn, Khoa học giáo dục (đăng trên tạp chí có chỉ số ảnh hưởng cao hoặc được trích dẫn nhiều).

Hồ sơ Giải thưởng gồm có: Lý lịch khoa học, đơn đăng ký, tóm tắt thành tích, bảng tự tính điểm công trình (mẫu kèm theo công văn), minh chứng thành tích khoa học.

Bản mềm hồ sơ Giải thưởng gửi về email: [giaithuong@hnue.edu.vn](mailto:giaithuong@hnue.edu.vn); bản cứng gửi về Phòng Khoa học Công nghệ (P.421, nhà Hiệu bộ). Thời gian nhận hồ sơ: **Trước 17h00 ngày 25 tháng 4 năm 2022**. Mọi chi tiết vui lòng liên hệ: CVC Nguyễn Việt Dũng, Phòng Khoa học Công nghệ, SĐT: 0909238668.

Trường dự kiến trao Giải thưởng Khoa học Công nghệ năm 2022 nhân dịp kỷ niệm ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam 18-5.

Trường đề nghị lãnh đạo các đơn vị phổ biến thông tin tới các nhà khoa học có thành tích nghiên cứu khoa học đặc biệt xuất sắc trong 5 năm qua hoàn thiện và nộp hồ sơ đúng hạn./

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, KHCN.

KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



**PGS.TS. Nguyễn Văn Trào**

(Mẫu 1)

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI**

**LÝ LỊCH KHOA HỌC**

THÔNG TIN CÁ NHÂN	
1. Họ và tên:	
2. Năm sinh:	3. Nam/ Nữ:
4. Nơi sinh:	5. Nguyên quán:
6. Địa chỉ thường trú hiện nay: Phường (Xã)..... Quận (Huyện)..... Thành phố (Tỉnh)..... Điện thoại: NR..... Mobile..... Fax:..... Email:.....	
7. Học vị:	
7.1. Tiến sĩ <input type="checkbox"/>	
Năm bảo vệ:.....Nơi bảo vệ:..... Ngành:.....Chuyên ngành:.....	
7.2. TSKH <input type="checkbox"/>	
Năm bảo vệ:.....Nơi bảo vệ:..... Ngành:..... Chuyên ngành:.....	
8. Chức danh khoa học:	
8.1. Phó giáo sư <input type="checkbox"/>	Năm phong :..... Nơi phong :.....
8.2. Giáo Sư <input type="checkbox"/>	Năm phong :..... Nơi phong :.....
9. Chức danh nghiên cứu:	10. Chức vụ:
11. Cơ quan công tác:	
Tên cơ quan:.....	
Phòng TN, Bộ môn (Trung tâm), Khoa:.....	

Địa chỉ cơ quan: .....  
Điện thoại:.....Fax:.....  
Email:.....

## TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

### 12. Quá trình đào tạo

Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên môn	Năm tốt nghiệp
Đại học			
Thạc sĩ			
Tiến sĩ			
TSKH			

### 13. Các khoá đào tạo khác (nếu có)

Văn bằng	Tên khoá đào tạo	Nơi đào tạo	Thời gian đào tạo

### 14. Trình độ ngoại ngữ

TT	Ngoại ngữ	Trình độ A	Trình độ B	Trình độ C	Chứng chỉ quốc tế

## KINH NGHIỆM LÀM VIỆC VÀ THÀNH TÍCH KHCN

### 15. Quá trình công tác và hoạt động khoa học trong và ngoài nước

Thời gian (Từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Cơ quan công tác

<b>16. Các sách chuyên khảo, giáo trình, bài báo khoa học đã công bố</b>				
<b>16.1 Sách giáo trình</b>				
TT	Tên sách	Là tác giả hoặc là đồng tác giả	Nơi xuất bản	Năm xuất bản
1				
2				
...				
<b>16.2 Sách chuyên khảo</b>				
TT	Tên sách	Là tác giả hoặc là đồng tác	Nơi xuất bản	Năm xuất bản
1				
2				
<b>16.3 Các bài báo khoa học</b>				
16.3.1. Số bài đăng trên các tạp chí nước ngoài:				
16.3.2. Số bài báo đăng trên các tạp chí trong nước:				
16.3.3. Số báo cáo tham gia các hội nghị khoa học quốc tế:				
16.3.4. Số báo cáo tham gia các hội nghị khoa học trong nước:				
16.3.5. Liệt kê đầy đủ các bài báo nêu trên từ trước đến nay theo thứ tự thời gian, ưu tiên các dòng đầu cho 5 công trình tiêu biểu, xuất sắc nhất:				
TT	Tên bài báo	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Tên tạp chí công bố	Năm công bố
1				
2				

...				

**17. Số lượng phát minh, sáng chế, văn bằng bảo hộ sở hữu trí tuệ đã được cấp:**

TT	Tên và nội dung văn bằng	Số, Ký mã hiệu	Nơi cấp	Năm cấp
1				
2				

**18. Sản phẩm KHCN:**

18.1 Số lượng sản phẩm KHCN ứng dụng ở nước ngoài:.....

18.2 Số lượng sản phẩm KHCN ứng dụng trong nước:.....

18.3 Liệt kê chi tiết các sản phẩm vào bảng sau:

TT	Tên sản phẩm	Thời gian, hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Hiệu quả
1			
2			
3			

**19. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KHCN các cấp đã chủ trì hoặc tham gia**

**19.1 Đề tài, dự án hoặc nhiệm vụ KHCN khác đã và đang chủ trì**

Tên/ Cấp	Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Cơ quan quản lý đề tài, thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu/ chưa nghiệm thu)

**19.2 Đề tài, dự án, hoặc nhiệm vụ KHCN khác đã và đang tham gia với tư cách thành viên**

<i>Tên/ Cấp</i>	<i>Thời gian (bắt đầu - kết thúc)</i>	<i>Cơ quan quản lý đề tài, thuộc Chương trình (nếu có)</i>	<i>Tình trạng đề tài (đã nghiệm thu/ chưa nghiệm thu)</i>

**20. Giải thưởng về KHCV trong và ngoài nước**

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Tổ chức, năm tặng thưởng

**21. Quá trình tham gia đào tạo sau đại học**

21.1 Số lượng tiến sĩ đã đào tạo:.....

21.2 Số lượng NCS đang hướng dẫn:.....

21.3 Số lượng thạc sĩ đã đào tạo:.....

21.4 Thông tin chi tiết:

<i>Tên luận án của NCS (đã bảo vệ luận án TS hoặc đang làm NCS)</i>	<i>Vai trò hướng dẫn (chính hay phụ)</i>	<i>Tên NCS, Thời gian đào tạo</i>	<i>Cơ quan công tác của TS, NCS, địa chỉ liên hệ (nếu có)</i>
<i>Tên luận văn của các thạc sĩ (chi liệt kê những trường hợp đã hướng dẫn bảo vệ thành công)</i>		<i>Tên thạc sĩ, Thời gian đào tạo</i>	<i>Cơ quan công tác của học viện, địa chỉ liên hệ (nếu có)</i>

<b>NHỮNG THÔNG TIN KHÁC VỀ CÁC HOẠT ĐỘNG</b>			
<b>KHCN</b>			
Tham gia các tổ chức hiệp hội ngành nghề; thành viên Ban biên tập các tạp chí khoa học trong và ngoài nước; thành viên các hội đồng quốc gia, quốc tế;...			
.....			
.....			

*Hà Nội, ngày .... tháng..... năm .....*

**XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ**

**NGƯỜI KHAI**  
(Họ tên và chữ ký)

(Mẫu 2- Dành cho cá nhân)

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI**

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

**ĐƠN ĐỀ NGHỊ XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC VÀ  
CÔNG NGHỆ CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI**

Kính gửi: Lãnh đạo Trường Đại học Sư phạm Hà Nội

1. Họ và tên
2. Ngày tháng năm sinh
5. Địa chỉ liên hệ
6. Điện thoại, email
7. Đơn vị công tác
8. Chức vụ, học hàm, học vị
9. Công việc đang thực hiện

*Đề nghị được xét tặng Giải thưởng Khoa học và công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội năm 2022 dành cho cá nhân/cán bộ trẻ*

Người viết đơn

(Ký tên)



*(Mẫu 3- Dành cho tập thể)*

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI**

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

**ĐƠN ĐỀ NGHỊ XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC VÀ  
CÔNG NGHỆ CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM HÀ NỘI**

*Kính gửi: Lãnh đạo Trường Đại học Sư phạm Hà Nội*

1. Tên tập thể:
2. Địa chỉ liên hệ
3. Điện thoại, fax, email
4. Các hướng nghiên cứu đang thực hiện

*Đề nghị được xét tặng giải thưởng nghiên cứu khoa học và công nghệ của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội năm 2022 dành cho tập thể tiêu biểu/bộ môn chủ trì nhiều đề tài.*

Người viết đơn  
(đại diện tập thể)  
*(Ký tên)*

<Mẫu 4>

**BẢN TÓM TẮT KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ  
CÁ NHÂN/TẬP THỂ GIAI ĐOẠN 2017-2022**

**Lĩnh vực nghiên cứu: .....**

1. Tên, nội dung hoạt động KHCN từ năm 2017 đến năm 2022
2. Kết quả cụ thể (Công trình, sách, đề tài, phát minh sáng chế, đào tạo, hoạt động hợp tác NCKH với trong nước và quốc tế, ...)
3. Phạm vi ảnh hưởng hoạt động NCKH (không gian và thời gian)

**Lưu ý:** *Nộp kèm bản sao minh chứng các sản phẩm khoa học công nghệ, công bố khoa học. Sách: photo bìa, bìa lót và trang xi nhê; đề tài: photo thuyết minh đề tài/ công nhận kết quả đề tài có tên thành viên tham gia, biên bản nghiệm thu. Đối với tập thể, cần ghi rõ danh sách cán bộ đang công tác.*

**Xác nhận của Phòng KHCN**

**Người khai**

*(ký tên)*

**HƯỚNG DẪN TÍNH ĐIỂM CÔNG TRÌNH  
CỦA HỒ SƠ ĐĂNG KÝ XÉT GIẢI THƯỞNG KHCN  
(GIẢI TẬP THỂ VÀ CÁ NHÂN)**

1. Tác giả chính là cán bộ cơ hữu của tập thể đăng kí xét giải, là tác giả đầu tiên hoặc tác giả liên hệ (corresponding author), địa chỉ liên hệ là ĐHSP Hà Nội.

2. Điểm của mỗi công trình (bài báo, đề tài, sách...) được tính bằng cách lấy tổng điểm chia cho số tác giả của công trình.

3. Đối với Giải tập thể:

- Tác giả công trình thuộc tập thể xét giải là cán bộ cơ hữu và NCS của Trường.

- Tập thể xét giải kê khai các công trình KH&CN của cán bộ cơ hữu (tên được in đậm, nghiêng) thuộc Tập thể trong 5 năm tính đến tháng 4/2021.

- Điểm xét thưởng của công trình chỉ được tính cho công trình có tác giả chính và từ 2 tác giả trở lên là thuộc tập thể xét giải

<b>I. Điểm bài báo khoa học</b>	<b>Điểm công trình (điểm/bài)</b>	<b>Điểm thưởng (điểm/bài)</b>	<b>Mã loại</b>
1. Tạp chí trong nước được tính 1.0 điểm theo Quy định của Hội đồng Giáo sư Nhà nước (tính đến thời điểm nộp hồ sơ)	1,0	0,2	TTKH1-1
2. Tạp chí trong nước được tính 0.75 điểm theo Quy định của Hội đồng Giáo sư Nhà nước (tính đến thời điểm nộp hồ sơ)	0,75	0,2	TTKH1-2
3. Tạp chí trong nước được tính 0.5 điểm theo Quy định của Hội đồng Giáo sư Nhà nước (tính đến thời điểm nộp hồ sơ)	0,5	0,1	TTKH1-3
4. Tạp chí trong nước được tính 0.25 điểm theo Quy định của Hội đồng Giáo sư Nhà nước (tính đến thời điểm nộp hồ sơ)	0,25	0,1	TTKH1-4
5. Tạp chí quốc tế trong danh mục ISI – SCIE, SSCI, A&HCI (Q1) (công bố online- tính đến thời điểm nộp hồ sơ)	2,0	0,8	TTKH1-5
6. Tạp chí quốc tế có trong danh mục ISI – SCIE, SSCI, A&HCI (Q2) (công bố online - tính đến thời điểm nộp hồ sơ)	1.75	0,6	TTKH1-6
7. Tạp chí quốc tế có trong danh mục ISI (Q3) – SCIE, SSCI, A&HCI; SCOPUS (công bố online - tính đến thời điểm nộp hồ sơ)	1,5	0,4	TTKH1-7
8. Tạp chí quốc tế có trong danh mục ISI – SCIE, SSCI, A&HCI (Q4, hoặc Web of	1,25	0,3	TTKH1-8

Science - ESCI); SCOPUS (công bố online - tính đến thời điểm nộp hồ sơ)			
9. Tạp chí khác ở nước ngoài (có chỉ số ISSN) - Sách xuất bản nước ngoài có phần biên (1 chương tương đương 1 bài báo)	1,0	0,2	TTKH1-9
10. Kỷ yếu hội thảo quốc tế có phần biên, có chỉ số xuất bản	1,0	0,2	TTKH1-10
11. Kỷ yếu hội thảo quốc gia có phần biên, có chỉ số xuất bản	0,5	0,1	TTKH1-11

<b>II. Điểm nhiệm vụ, đề tài, dự án khoa học các cấp</b> <i>(Điểm được chia đều điểm cho số tác giả tham gia thực hiện đề tài, đã nghiệm thu)</i>	<b>Điểm cá nhân</b> <i>(Mỗi thành viên đề tài được tính điểm) (n: số thành viên đề tài)</i>	<b>Điểm tập thể</b> <i>(Tổng điểm của các cá nhân trong danh sách xét giải)</i>	<b>Mã loại</b>
1. Đề tài cấp Trường	1,0: n		TTKH2-1
2. Đề tài cấp Trường trọng điểm	2,5: n		TTKH2-2
3. Đề tài cấp Bộ, Quỹ Nafosted, Sở	3,0: n		TTKH2-3
4. Đề tài độc lập, chương trình cấp nhà nước, nghị định thư, ...	5,0: n		TTKH2-4
5. Bằng độc quyền sáng chế	3,0: n		TTKH2-5
<b>III. Sách, giáo trình đã xuất bản</b> <i>(Điểm được chia đều điểm cho số tác giả tham gia thực hiện)</i>			
1. Chuyên khảo	3,0: n		TTKH3-1
2. Giáo trình	2,0: n		TTKH3-2
3. Sách tham khảo dùng cho giáo dục đại học; Sách giáo khoa	1,5: n		TTKH3-3
4. Sách hướng dẫn người học ở đại học và sau đại học; Sách tham khảo phổ thông.	1,0: n		TTKH3-4