

**THÔNG BÁO**  
**Tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ đợt 1 năm 2023 (Bổ sung)**

*Căn cứ Thông tư số 18/2021/TT-BGDĐT ngày 28/6/2021 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;*

*Căn cứ Quyết định số 2499/QĐ – ĐHHĐ ngày 22/12/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức về việc ban hành quy định tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ tại Trường Đại học Hồng Đức;*

Trường Đại học Hồng Đức thông báo tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ đợt 1 năm 2023 (bổ sung) như sau:

**1. Chuyên ngành xét tuyển nghiên cứu sinh**

TT	Chuyên ngành	Mã số	Chỉ tiêu
1	Khoa học máy tính	9480101	3

**2. Hình thức và thời gian đào tạo**

2.1. Hình thức đào tạo: chính quy

2.2. Thời gian đào tạo: 04 năm (48 tháng), Nghiên cứu sinh dự tuyển từ bậc thạc sĩ có thể đăng ký thời gian đào tạo 03 năm (36 tháng).

**3. Điều kiện dự tuyển**

3.1. Yêu cầu chung đối với người dự tuyển:

a) Đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương Bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ (*người có bằng tốt nghiệp đại học chương trình đào tạo có khối lượng học tập tối thiểu 150 tín chỉ, đáp ứng chuẩn đầu ra tương đương bậc 7 được công nhận có trình độ tương đương Bậc 7*)

b) Đáp ứng yêu cầu đầu vào theo chuẩn chương trình đào tạo do Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành và của chương trình đào tạo tiến sĩ đăng ký dự tuyển;

c) Có kinh nghiệm nghiên cứu thể hiện qua luận văn thạc sĩ của chương trình đào tạo định hướng nghiên cứu; hoặc bài báo, báo cáo khoa học đã công bố; hoặc có thời gian công tác từ 02 năm (24 tháng) trở lên là giảng viên, nghiên cứu viên của các cơ sở đào tạo, tổ chức khoa học và công nghệ;

d) Có dự thảo đề cương nghiên cứu và dự kiến kế hoạch học tập, nghiên cứu toàn khóa.

3.2. Người dự tuyển là công dân Việt Nam phải đạt yêu cầu về năng lực ngoại ngữ được minh chứng bằng một trong những văn bằng, chứng chỉ sau:

a) Bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên do một cơ sở đào tạo nước ngoài, phân hiệu của cơ sở đào tạo nước ngoài ở Việt Nam hoặc cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp cho người học toàn thời gian bằng tiếng nước ngoài;

b) Bằng tốt nghiệp trình độ đại học ngành ngôn ngữ tiếng nước ngoài do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp;

c) Có một trong các chứng chỉ ngoại ngữ quy định tại Phụ lục I của Thông báo này còn hiệu lực tính đến ngày đăng ký dự tuyển hoặc các chứng chỉ ngoại ngữ khác tương đương trình độ bậc 4 (theo khung năng ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam) do Bộ Giáo dục Giáo dục Đào tạo công bố.

3.3. Người dự tuyển là công dân nước ngoài nếu đăng ký theo học chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ bằng tiếng Việt phải có chứng chỉ tiếng Việt tối thiểu từ bậc 4 trở lên theo Khung năng lực tiếng Việt dùng cho người nước ngoài hoặc là người đã qua đào tạo trình độ đại học, thạc sĩ bằng tiếng Việt và được các trường Đại học Việt Nam cấp bằng tốt nghiệp.

#### **4. Hồ sơ xét tuyển nghiên cứu sinh**

Hồ sơ xét tuyển bao gồm:

4.1. Đơn xin dự tuyển (*Mẫu 1 phụ lục IV*);

4.2. Lý lịch khoa học có xác nhận của thủ trưởng cơ quan hoặc chính quyền địa phương nơi cư trú (*Mẫu 2 phụ lục IV*);

4.3. Bản sao bằng tốt nghiệp và bảng điểm (đại học, thạc sĩ), bản sao bằng và bảng điểm tốt nghiệp trình độ đại học ngành ngôn ngữ tiếng nước ngoài hoặc chứng chỉ ngoại ngữ có chứng thực công chứng; kèm theo bản chính để đối chiếu (đối chiếu xong trả lại bản chính); các văn bằng, chứng chỉ khác (nếu có). Nếu bằng tốt nghiệp đại học hoặc thạc sĩ do cơ sở đào tạo nước ngoài cấp thì phải có giấy chứng nhận của Cục Khảo thí và Kiểm định chất lượng giáo dục, Bộ Giáo dục và Đào tạo xác nhận tương đương;

4.4. Minh chứng kinh nghiệm nghiên cứu khoa học (đóng thành tập, ghi tên và kê khai danh mục ở trang bìa), cụ thể:

+ Đối với bài báo: Bản sao trang bìa tạp chí, trang có hội đồng biên tập tạp chí, mục lục tạp chí và nội dung bài báo của người dự tuyển.

+ Đối với đề tài nghiên cứu khoa học: Bản sao Quyết định/Hợp đồng giao việc, Quyết định công nhận kết quả đề tài và Bản tóm tắt nội dung chuyên đề nghiên cứu (đối với người tham gia và có xác nhận của chủ nhiệm đề tài).

+ Đối với luận văn: Bản sao luận văn đã bảo vệ thành công.

4.5. Đề cương nghiên cứu (*Mẫu 3 phụ lục IV*). Lưu ý: Đề cương nghiên cứu phải có đầy đủ chữ ký của người dự tuyển và người hướng dẫn. Người hướng dẫn phải đảm bảo tiêu chuẩn theo điều 4, điều 5 của quy định tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ tại Trường Đại học Hồng Đức đã được ban hành theo quyết định 2499/QĐ-ĐHHĐ ngày 22/12/2021 của Hiệu trưởng. Khi nộp hồ sơ thí sinh nộp kèm lý lịch khoa học của người dự kiến hướng dẫn);

4.6. Thư giới thiệu đánh giá phẩm chất nghề nghiệp, năng lực chuyên môn và khả năng thực hiện nghiên cứu đối với người dự tuyển của 02 nhà khoa học có chức danh giáo sư, phó giáo sư hoặc có học vị tiến sĩ khoa học, tiến sĩ đã tham gia hoạt động chuyên

môn với người dự tuyển và am hiểu lĩnh vực mà người dự tuyển dự định nghiên cứu (*Mẫu 4 phụ lục IV*);

4.7. Công văn cử đi dự tuyển của cơ quan quản lý trực tiếp theo quy định hiện hành về việc đào tạo và bồi dưỡng công chức, viên chức (nếu người dự tuyển là công chức, viên chức);

4.8. Cam kết thực hiện các nghĩa vụ tài chính đối với quá trình đào tạo theo quy định của Nhà trường (*Mẫu 5 phụ lục IV*).

4.9. Giấy chứng nhận đủ sức khoẻ để học tập của một bệnh viện đa khoa cấp Huyện và tương đương trở lên.

4.10. 02 ảnh 3x4 và 02 phong bì dán tem ghi rõ địa chỉ, điện thoại liên hệ.

Số lượng hồ sơ: 01 bộ (*Riêng để cương nghiên cứu, bài báo minh chứng kinh nghiệm nghiên cứu khoa học và thư giới thiệu: thí sinh nộp 06 bộ*)

Trường Đại học Hồng Đức không hoàn trả lại hồ sơ sau khi thí sinh đã nộp.

**5. Thời gian nhận hồ sơ:** từ ngày ra thông báo đến hết ngày 21/7/2023.

**6. Thời gian bảo vệ đề cương:** dự kiến 22/7/2023.

**7. Lệ phí xét tuyển:** theo nguyên tắc lấy thu bù chi.

**Chi tiết xin liên hệ:** Phòng QLĐT Sau đại học - Trường Đại học Hồng Đức (565 Quang Trung 3, phường Đông Vệ - Thành phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa).

Điện thoại: 0982.723.585 – Cô Đinh Thị Thùy Dung; Website: [www.hdu.edu.vn/](http://www.hdu.edu.vn/).

**Nơi nhận:**

- Bộ GD&ĐT (để báo cáo);
- UBND tỉnh Thanh Hóa (để báo cáo);
- Hội đồng trường (để báo cáo);
- Hiệu trưởng và các PHT (để chỉ đạo);
- Các Sở, Ban, Ngành cấp tỉnh;
- UBND các huyện, các phòng GD; } (để phối hợp)
- Các CQ, DN, trường PT, MN;
- Các đơn vị thuộc và trực thuộc (để thực hiện);
- Lưu: VT, P.QLĐT SĐH.



HIỆU TRƯỞNG  
PGS.TS. Bùi Văn Dũng

## PHỤ LỤC I

### DANH SÁCH MỘT SỐ CHỨNG CHỈ TIẾNG NƯỚC NGOÀI MINH CHỨNG CHO TRÌNH ĐỘ NGOẠI NGỮ CỦA NGƯỜI DỰ TUYỂN

*(Kèm theo thông báo số 152/TB-ĐHHĐ ngày 21 tháng 6 năm 2023  
của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)*

Số thứ tự	Ngôn ngữ	Bằng/Chứng chỉ/Chứng nhận	Trình độ/Thang điểm
1	Tiếng Anh	TOEFL iBT	Từ 46 trở lên
		IELTS	Từ 5.5 trở lên
		Cambridge Assessment English	B2 First/B2 Business Vantage/Linguaskill Thang điểm: từ 160 trở lên
		CIEP/Alliance française diplomas	TCF từ 400 trở lên DELF B2 trở lên Diplôme de Langue
3	Tiếng Đức	Goethe -Institut	Goethe- Zertifikat B2 trở lên
		The German TestDaF language certificate	TestDaF level 4 (TDN 4) trở lên
4	Tiếng Trung Quốc	Chinese Hanyu Shuiping Kaoshi (HSK)	HSK level 4 trở lên
5	Tiếng Nhật	Japanese Language Proficiency Test (JLPT)	N3 trở lên
6	Tiếng Nga	TPKI - Тест по русскому языку как иностранному (TORFL - Test of Russian as a Foreign Language)	TPKI-2 trở lên
7	Các ngôn ngữ tiếng nước ngoài khác	Chứng chỉ đánh giá theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam	Từ bậc 4 trở lên

**PHỤ LỤC II**  
**DANH MỤC NGÀNH PHÙ HỢP VÀ HỌC PHẦN BỔ SUNG KIẾN THỨC**

*(Kèm theo thông báo số 152/TB-ĐHHĐ ngày 21 tháng 06 năm 2023  
 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)*

STT	Chuyên ngành tiến sĩ	Ngành Đại học, thạc sĩ phù hợp	Môn học BSKT
1	Khoa học máy tính	<p><i>Nhóm ngành 1:</i> Tốt nghiệp thạc sĩ chuyên ngành phù hợp bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thạc sĩ Khoa học máy tính MS: 8480101</li> <li>- Thạc sĩ Trí tuệ nhân tạo MS: 8480107</li> <li>- Thạc sĩ Khoa học dữ liệu MS: 8480101</li> <li>- Thạc sĩ Công nghệ thông tin MS: 8480201</li> <li>- Thạc sĩ An toàn Thông tin MS: 8480202</li> </ul> <p><i>Nhóm ngành 2:</i> Tốt nghiệp thạc sĩ các chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thạc sĩ Hệ thống Thông tin MS: 8480104</li> <li>- Thạc sĩ Kỹ thuật phần mềm MS: 8480103</li> <li>- Thạc sĩ Kỹ thuật máy tính MS: 8480106</li> <li>- Thạc sĩ Toán tin ứng dụng MS: 8460112</li> </ul> <p><i>Nhóm ngành 3:</i> Tốt nghiệp Đại học xếp loại giỏi các chuyên ngành:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khoa học máy tính</li> <li>- Trí tuệ nhân tạo</li> <li>- Khoa học dữ liệu</li> <li>- Công nghệ thông tin</li> <li>- An toàn Thông tin</li> </ul>	<p>Không học bổ sung kiến thức</p> <p>Học bổ sung kiến thức theo quy định trong chương trình đào tạo tổng thời lượng: 09 tín chỉ</p>

**PHỤ LỤC III**  
**DANH MỤC HƯỚNG NGHIÊN CỨU**  
**CHUYÊN NGÀNH KHOA HỌC MÁY TÍNH**

*(Kèm theo thông báo số 152/TB-DHHD ngày 21 tháng 6 năm 2023  
 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)*

TT	Hướng nghiên cứu, lĩnh vực nghiên cứu	Họ tên, học hàm, học vị người có thể hướng dẫn NCS	Số lượng NCS có thể tiếp nhận
1	Tối ưu mạng nơ ron học sâu trong phân cụm dữ liệu  Nhận dạng và phân loại đối tượng thời gian thực trong ảnh/video	PGS.TS. Phạm Thế Anh	1
2	Công nghệ mã hoá  Công nghệ chữ ký điện tử	PGS.TS. Trịnh Viết Cường	1
3	Mô hình chuyển đổi image to text  Phân vùng ảnh y tế	TS. Nguyễn Đình Công	1



**PHỤ LỤC IV**  
**Các biểu mẫu trong hồ sơ dự tuyển**  
*(Ban hành kèm theo thông báo số 152/TB-ĐHHĐ ngày 21 tháng 6 năm 2023  
 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)*

**MẪU 1**

UBND TỈNH THANH HÓA  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC

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

**ĐƠN XIN DỰ TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH NĂM .....**

Kính gửi: Hội đồng xét tuyển nghiên cứu sinh Trường Đại học Hồng Đức

Họ và tên: ..... Giới tính: .....  
 Ngày sinh: ..... Nơi sinh: .....  
 Quê quán: .....  
 Tốt nghiệp đại học năm: ..... Ngành: .....  
 Tại trường: .....  
 Hệ: Chính quy , Liên thông ,  
 Xếp loại: Khá , Giỏi , Xuất sắc   
 Bằng đại học thứ 2 (*nếu có*): .....  
 Tốt nghiệp thạc sĩ chuyên ngành: ..... Điểm trung bình: .....  
 Năm TN: ..... Trường cấp bằng: .....  
 Hiện đang làm việc tại: .....  
 Thuộc đối tượng xét tuyển: Cán bộ, Công chức  Đơn vị kinh doanh   
 Thí sinh tự do  Công tác tại miền núi   
 Thương binh  Dân tộc ít người   
 Đăng ký xét tuyển nghiên cứu sinh  
 Chuyên ngành: ..... Mã số: .....  
 Hình thức đào tạo: Tập trung  
 Lĩnh vực nghiên cứu đăng ký: .....  
 .....  
 Tên người hướng dẫn đăng ký:  
 - Người HD chính: ..... Nơi công tác: .....  
 - Người HD phụ: ..... Nơi công tác: .....  
 Ngoại ngữ dự tuyển: Tiếng Anh

*Tôi xin thực hiện đúng các quy định đối với thí sinh và nếu trúng tuyển sẽ chấp hành nghiêm chỉnh các quy định về đào tạo trình độ tiến sĩ.*

....., ngày ... tháng ... năm 20...

Chữ ký thí sinh

MẪU 2

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

<b>1. Họ và tên:</b>			
<b>2. Ngày sinh:</b>		<b>3. Nơi sinh</b>	<b>4. Nam/Nữ:</b>
<b>5. Địa chỉ nhà riêng:</b>			
Điện thoại NR:		CQ:	; Mobile:
E-mail:			
<b>6. Chức vụ hiện nay:</b>			
<b>7. Cơ quan - nơi làm việc của cá nhân:</b>			
Tên cơ quan : Địa chỉ cơ quan : Điện thoại : ; Fax: ; Website:			
<b>8. Quá trình đào tạo</b>			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm TN
Đại học			
Thạc sỹ			
Tiến sỹ			
Thực tập sinh khoa học			

<b>9. Trình độ ngoại ngữ</b> (mỗi mục để nghị ghi rõ mức độ: Tốt/Khá/TB)					
TT	Tên ngoại ngữ	Nghe	Nói	Đọc	Viết
1					
2					
<b>10. Quá trình công tác</b>					
Thời gian (từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Cơ quan công tác		

<b>11. Các công trình KH&amp;CN chủ yếu được công bố</b> (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 )	Năm công bố

1	Tạp chí quốc tế			
2	Tạp chí quốc gia			
3	Hội nghị quốc tế			

**12. Số lượng văn bằng bảo hộ sở hữu trí tuệ đã được cấp (nếu có)**

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng
1		
2		

**13. 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
1			
2			

**14. 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)

**15. Giải thưởng (về KH&CN, về chất lượng sản phẩm,...)**

TT	Hình thức và nội dung giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		
2		

Tôi xác nhận những thông tin được ghi ở trên là hoàn toàn chính xác.

....., ngày ..... tháng ..... năm 20...

Xác nhận của cơ quan công tác

Người khai

### MẪU 3. KẾT CẤU ĐỀ CƯƠNG

## Mẫu trang bìa ngoài

**UBND TỈNH THANH HÓA**                      **BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC**

ĐỀ CƯƠNG NGHIÊN CỨU  
DỰ TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH NĂM ...

### Tên đề tài nghiên cứu:

**Tên người dự tuyển:**

## Cơ quan công tác:

## **Thanh Hóa, năm**

*Mẫu trang phụ bìa*

UBND TỈNH THANH HÓA

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC**ĐỀ CƯƠNG NGHIÊN CỨU  
DỰ TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH NĂM 20...****Tên đề tài:**

“.....”

**Chuyên ngành đào tạo:****Mã số:****Tên người dự tuyển:** .....**Cơ quan công tác:** .....**Người hướng dẫn khoa học:**

1.....

2.....

Thanh Hóa, năm



## 1. Đặt vấn đề:

Nêu lý do chọn đề tài, tính cấp thiết, tính mới của vấn đề nghiên cứu, ý nghĩa khoa học và thực tiễn.

## 2. Tổng quan vấn đề nghiên cứu:

Tác giả cần tổng hợp các nghiên cứu đã thực hiện trong và ngoài nước có liên quan đến vấn đề nghiên cứu của người dự tuyển, qua đó cần phân tích bình luận về kết quả và những hạn chế/khoảng trống của các nghiên cứu đó để làm nổi bật tính cấp thiết và tính khả thi của đề tài dự tuyển. Trong đó người dự tuyển cần nêu rõ những quan điểm và phương pháp giải quyết riêng của mình

## 3. Đối tượng, mục tiêu, nội dung và phương pháp nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu: là đối tượng mà đề tài dự kiến nghiên cứu, trong đó cần nêu rõ phạm vi và giới hạn của đề tài, của đối tượng nghiên cứu.

- Mục tiêu của đề tài dựa trên tên của đề tài dự kiến, những kết quả nghiên cứu đi trước đã đạt được để đề ra mục tiêu nghiên cứu giải quyết vấn đề.

- Nội dung nghiên cứu: nội dung phải dựa trên mục tiêu nghiên cứu, toàn bộ nội dung nghiên cứu của đề tài là giải quyết các mục tiêu đề ra.

- Phương pháp nghiên cứu: Tác giả cần nêu rõ từng phương pháp mà đề tài sẽ áp dụng để thực hiện được các nội dung nghiên cứu nhằm đạt được mục tiêu đã đề ra của đề tài. Các phương pháp nghiên cứu trình bày theo từng nội dung nghiên cứu.

## 4. Những nghiên cứu/công việc liên quan đã thực hiện của người dự tuyển:

Nêu các nghiên cứu (đề tài, nhiệm vụ, vv) của người dự tuyển đã thực hiện có liên quan đến đề tài luận án dự kiến thực hiện; kinh nghiệm của người dự tuyển và tính khả thi của đề tài luận án.

## 5. Cấu trúc nội dung của đề án (liệt kê các chương, mục, tiểu mục).

## 6. Tiến độ thực hiện đề tài

Kế hoạch cần trình bày chi tiết, cụ thể theo các nội dung, hoạt động nhằm đảm bảo mục tiêu thực hiện khóa học và luận án của người dự tuyển.

TT	Nội dung/hoạt động	Sản phẩm phải đạt	Tiến độ thực hiện theo năm và quý															
			Năm 1				Năm 2				Năm 3				Năm 4			
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1																		
2																		
3																		

## 7. Dự kiến kết quả đạt được

Nêu các kết quả dự kiến đạt được, các đóng góp mới về khoa học và thực tiễn.

## 8. Danh mục tài liệu tham khảo mà người dự tuyển đã cập nhật làm cơ sở đề xuất đề tài tiến sĩ

Danh mục tài liệu tham khảo trình bày theo quy định. Trình bày tài liệu tham khảo bằng tiếng Việt trước (xếp tên tác giả theo alphabet) và tài liệu tiếng Anh sau (xếp tên tác giả theo alphabet).

## 9. Người hướng dẫn dự kiến:

- Người hướng dẫn 1:
  - + Họ và tên:
  - + Học hàm, học vị:
  - + Cơ quan công tác:
  - + Điện thoại:
  
- Người hướng dẫn 2:
  - + Họ và tên:
  - + Học hàm, học vị:
  - + Cơ quan công tác:
  - + Điện thoại:

....., ngày      tháng      năm 20....  
 Người dự tuyển  
 (Ký, ghi rõ họ và tên)

Người hướng dẫn 1  
*(Ký, ghi rõ họ và tên)*

Người hướng dẫn 2  
*(Ký, ghi rõ họ và tên)*



**MẪU 4**

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

**THƯ GIỚI THIỆU**  
 Thí sinh dự tuyển nghiên cứu sinh

Kính gửi: - Hội đồng tuyển sinh đào tạo trình độ Tiến sĩ Trường Đại học Hồng Đức.

Tên tôi là:

Học hàm, học vị: ..... Năm công nhận:

Chuyên ngành:

Chức vụ:

Đơn vị công tác:

Điện thoại: Fax: E-mail:

Tôi đã có thời gian công tác, hoạt động chuyên môn với  
 ông/bà: ..... trong khoảng thời gian  
 từ.....

là người dự tuyển nghiên cứu sinh khoá ..... của trường Đại học Hồng Đức. Tôi có  
 những nhận xét và đánh giá về năng lực, phẩm chất của người dự tuyển như sau:

- 1) Phẩm chất đạo đức, đặc biệt đạo đức nghề nghiệp: .....
- 2) Năng lực hoạt động chuyên môn: .....
- 3) Phương pháp làm việc: .....
- 4) Khả năng nghiên cứu: .....
- 5) Khả năng làm việc theo nhóm: .....
- 6) Điểm mạnh và yếu của người dự tuyển: .....
- 7) Triển vọng phát triển về chuyên môn: .....
- 8) Trình độ ngoại ngữ để tham khảo tài liệu, tham gia hoạt động quốc tế về chuyên môn  
 phục vụ nghiên cứu khoa học và thực hiện đề tài luận án: .....
- 9) Những nhận xét khác và mức độ ủng hộ, giới thiệu thí sinh làm nghiên cứu sinh: .....

Tôi xin cam đoan những nhận xét và đánh giá về năng lực, phẩm chất của người dự  
 tuyển nghiên cứu sinh là hoàn toàn trung thực và khách quan. Xin trân trọng giới thiệu  
 ..... với trường Đại học Hồng Đức để đăng ký dự tuyển nghiên  
 cứu sinh khoá .....

Xin chân thành cảm ơn!

Ngày      tháng      năm  
 Người giới thiệu  
 (Học hàm, học vị, họ và tên)



MẪU 5

## CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

Thanh Hoá, ngày      tháng      năm

## BẢN CAM KẾT THỰC HIỆN NGHĨA VỤ TÀI CHÍNH

*Kính gửi: Hội đồng tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ Trường Đại học Hồng Đức*

Họ và tên: ..... Giới tính: .....

Ngày sinh: ..... Nơi sinh: .....

Quê quán: .....

Tốt nghiệp đại học năm: ..... Ngành: .....

Tại trường: .....

Hệ:      Chính quy ,    Liên thông Xếp loại:    Khá ,    Giỏi ,    Xuất sắc 

Hiện đang làm việc tại: .....

Thuộc đối tượng xét tuyển: Cán bộ, Công chức       Đơn vị kinh doanh Thí sinh tự do Công tác tại miền núi Thương binh Dân tộc ít người 

Đăng ký xét tuyển nghiên cứu sinh

Chuyên ngành: ..... Mã số: .....

Hình thức đào tạo: Chính quy

*Tôi xin cam đoan thực hiện đúng các quy định đối với thí sinh và nếu trúng tuyển sẽ chấp hành nghiêm chỉnh các quy định về nghĩa vụ tài chính trong Quy định tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ của Nhà trường và Quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ của Bộ Giáo dục và Đào tạo.*

....., ngày ... tháng ... năm 20...

Chữ ký thí sinh

