

Website BV

BỆNH VIỆN HÃ GIANG  
Ngày: 26/3/18  
Đến Số: TUB  
chuyên: TUB

## THÔNG BÁO

### Tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2018

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Thông tư số 25/2017/TT-BGDĐT ngày 10/10/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Danh mục giáo dục, đào tạo cấp IV trình độ thạc sĩ, tiến sĩ;

Trường Đại học Y Hà Nội thông báo tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2018 như sau:

#### 1. HÌNH THỨC ĐÀO TẠO, CHỈ TIÊU VÀ NGÀNH/CHUYÊN NGÀNH TUYỂN SINH

- Hình thức đào tạo: tập trung, 03 năm đối với người có bằng thạc sĩ chuyên ngành đúng hoặc phù hợp; 04 năm đối với người có bằng tốt nghiệp đại học hoặc có bằng thạc sĩ chuyên ngành gần;

- Chỉ tiêu tuyển sinh dự kiến: 100

- Ngành/Chuyên ngành tuyển sinh: *phụ lục I.*

#### 2. ĐIỀU KIỆN DỰ TUYỂN

2.1. Văn bằng: người dự tuyển phải có một trong các điều kiện sau

a) Có bằng thạc sĩ ngành đúng hoặc phù hợp hoặc ngành gần với ngành/chuyên ngành đăng ký dự tuyển;

b) Có bằng tốt nghiệp đại học hệ chính quy loại Giỏi trở lên, ngành đúng hoặc phù hợp với ngành/chuyên ngành đăng ký dự tuyển.

2.2. Kinh nghiệm nghiên cứu khoa học:

Người dự tuyển là tác giả của ít nhất 01 bài báo hoặc báo cáo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu đã được đăng trên các tạp chí khoa học hoặc kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học chuyên ngành có phản biện trong thời hạn 36 tháng, tính đến ngày đăng ký dự tuyển;

2.3. Kinh nghiệm công tác chuyên môn:

Người dự tuyển có ít nhất 02 năm công tác trong chuyên ngành dự tuyển sau khi tốt nghiệp đại học, tính đến ngày đăng ký dự tuyển;

2.4. Yêu cầu về ngoại ngữ:

Người dự tuyển là công dân Việt Nam phải có một trong những văn bằng, chứng chỉ minh chứng về năng lực ngoại ngữ sau:

- a) Bằng tốt nghiệp đại học hoặc bằng thạc sĩ do cơ sở đào tạo nước ngoài cấp cho người học toàn thời gian ở nước ngoài mà ngôn ngữ sử dụng trong quá trình học tập là tiếng Anh hoặc tiếng nước ngoài khác;
- b) Bằng tốt nghiệp đại học các ngành ngôn ngữ nước ngoài do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp;
- c) Chứng chỉ tiếng Anh TOEFL iBT từ 45 trở lên hoặc Chứng chỉ IELTS (Academic Test) từ 5.0 trở lên do một tổ chức khảo thí được quốc tế và Việt Nam công nhận cấp trong thời hạn 24 tháng tính đến ngày đăng ký dự tuyển;
- d) Người dự tuyển đáp ứng quy định tại điểm a mục 2.4 của thông báo này khi ngôn ngữ sử dụng trong thời gian học tập không phải là tiếng Anh; hoặc đáp ứng quy định tại điểm b mục 2.4 khi có bằng tốt nghiệp đại học ngành ngôn ngữ nước ngoài không phải là tiếng Anh; hoặc có các chứng chỉ tiếng nước ngoài khác tiếng Anh ở trình độ tương đương (*phụ lục II*) theo quy định tại điểm c mục 2.4 do một tổ chức khảo thí được quốc tế và Việt Nam công nhận cấp trong thời hạn 24 tháng tính đến ngày đăng ký dự tuyển thì phải có khả năng giao tiếp được bằng tiếng Anh trong chuyên môn (có thể diễn đạt những vấn đề thuộc lĩnh vực chuyên môn cho người khác hiểu bằng tiếng Anh và hiểu được người khác trình bày những vấn đề chuyên môn bằng tiếng Anh);
- 2.5. Có đề cương nghiên cứu đã được người dự kiến hướng dẫn và Viện/Khoa/Bộ môn của ngành/chuyên ngành dự tuyển xác nhận;
- 2.6. Có giấy chấp thuận hướng dẫn khoa học của người đủ tiêu chuẩn hướng dẫn theo quy định (*phụ lục III*);
- 2.7. Có thư giới thiệu đánh giá phẩm chất nghề nghiệp, năng lực chuyên môn và khả năng thực hiện nghiên cứu của người dự tuyển của ít nhất 01 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;
- 2.8. Được cơ quan quản lý nhân sự giới thiệu cho đi dự tuyển;
- 2.9. Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định;
- 2.10. Hiện không bị truy cứu trách nhiệm hình sự.

### 3. HÌNH THỨC VÀ CÁCH THỨC TUYỂN SINH

3.1. Hình thức tuyển sinh: Xét tuyển

3.2. Cách thức xét tuyển

Tiểu ban chuyên môn căn cứ vào tiêu chí xét tuyển (*phụ lục IV*):

- a) Đánh giá hồ sơ dự tuyển;
- b) Đánh giá đề cương nghiên cứu.

#### 4. HỒ SƠ TUYỂN SINH

- 4.1. Đơn đăng ký dự tuyển có xác nhận thời gian công tác trong chuyên ngành dự tuyển của cơ quan chủ quản (*mẫu 1a*);
- 4.2. Bản sao công chứng bằng tốt nghiệp đại học, sau đại học và bằng điểm;  
Những người dự tuyển tốt nghiệp đại học, sau đại học ở nước ngoài phải nộp giấy xác nhận văn bằng của Cục Quản lý chất lượng, Bộ Giáo dục và Đào tạo;
- 4.3. Bản sao công chứng: Văn bằng/chứng chỉ ngoại ngữ theo quy định;
- 4.4. Hợp đồng lao động hoặc quyết định bổ nhiệm viên chức/công chức đủ để chứng minh thời gian công tác. Người dự tuyển công tác tại các cơ sở y tế ngoài công lập, ngoài hợp đồng lao động nộp kèm theo giấy phép hoạt động và danh mục chuyên ngành hoạt động của cơ sở y tế nơi người dự tuyển công tác (bản sao công chứng);
- 4.5. Sơ yếu lý lịch theo mẫu quy định có xác nhận của cơ quan có thẩm quyền;
- 4.6. Lý lịch khoa học có xác nhận của cơ quan chủ quản (*mẫu 1b*);
- 4.7. Công văn hoặc quyết định cử đi dự tuyển của cơ quan chủ quản có thẩm quyền quyết định nhân sự;
- 4.8. Giấy chứng nhận sức khỏe;
- 4.9. Biểu mẫu đăng ký làm thẻ học viên liên kết với ngân hàng (sẽ dùng khi trúng tuyển) và bản photo chứng minh nhân dân/hộ chiếu/căn cước (*còn hạn lưu hành*);
- 4.10. Một bì thư đựng 02 ảnh cỡ 3x4 cm. Bên ngoài bì thư và mặt sau tất cả ảnh ghi rõ họ tên, ngày sinh, chuyên ngành dự tuyển;
- 4.11. Thư giới thiệu (*mẫu 1c*);
- 4.12. Giấy chấp thuận hướng dẫn của người dự kiến hướng dẫn (*mẫu 1d*);
- 4.13. Các minh chứng đủ điều kiện của người dự kiến hướng dẫn (*phụ lục III*);
- 4.14. Bản sao các bài báo hoặc báo cáo (gồm trang bìa tạp chí khoa học hoặc kỷ yếu hội nghị, mục lục và toàn văn bài báo hoặc báo cáo), các đề tài nghiên cứu khoa học đã nghiệm thu cùng các minh chứng (quyết định giao đề tài, biên bản nghiệm thu, quyết định nghiệm thu đề tài) và các bằng khen, giấy khen về thành tích nghiên cứu khoa học (nếu có);
- 4.15. Đề cương nghiên cứu (*phụ lục V*): 08 quyển.

#### Ghi chú:

- Tất cả giấy tờ được xếp theo thứ tự như trên và đựng trong túi hồ sơ;
- Hội đồng tuyển sinh chỉ nhận hồ sơ đã có đủ giấy tờ theo quy định.

#### 5. KINH PHÍ TUYỂN SINH

- 5.1. Kinh phí tuyển sinh: *phụ lục VI*
- 5.2. Kinh phí tuyển sinh phải được nộp đủ một lần cùng với hồ sơ đăng ký dự tuyển;
- 5.3. Hồ sơ và lệ phí dự tuyển không được hoàn lại nếu hồ sơ không đủ điều kiện hoặc người dự tuyển bỏ xét tuyển.

#### 6. ĐIỀU KIỆN XÉT TUYỂN VÀ XÉT TRÚNG TUYỂN

- 6.1. Điều kiện xét tuyển: Tổng điểm phần 1 (điểm đánh giá hồ sơ, tối đa 30 điểm) và phần 2 (điểm đánh giá đề cương nghiên cứu, tối đa 70 điểm)  $\geq 50$  điểm, trong đó điểm phần 2  $\geq 35$  điểm.

## 6.2. Xét trúng tuyển:

+ Tính tổng điểm 2 phần, xếp thứ tự từ cao xuống thấp, lấy đến hết chỉ tiêu của từng ngành.

+ Trường hợp người dự tuyển có tổng điểm bằng nhau, xác định người trúng tuyển theo thứ tự: điểm phần 2 cao hơn; số bài báo được tính điểm nhiều hơn; chứng chỉ ngoại ngữ cấp độ cao hơn.

## 7. DỰ KIẾN THỜI GIAN TỔ CHỨC XÉT TUYỂN

Trường Đại học Y Hà Nội sẽ tổ chức nhiều đợt xét tuyển nghiên cứu sinh trong năm 2018; dự kiến bắt đầu: tháng 6/2018 và nhận hồ sơ xét tuyển liên tục cho đến hết chỉ tiêu được giao;

Dự kiến các mốc thời gian tổ chức xét tuyển như sau:

### 7.1. Thời gian và địa điểm nhận hồ sơ:

- Thời gian nhận hồ sơ: từ ngày 15/6/2018 đến hết ngày 30/11/2018
- Địa điểm nhận hồ sơ: Phòng 325, tầng 3, nhà A1 trường Đại học Y Hà Nội, Số 1 - Phố Tôn Thất Tùng - Đống Đa - Hà Nội.

### 7.2. Thời gian xét tuyển:

- Công bố kết quả xét duyệt hồ sơ: muộn nhất 10 ngày làm việc, sau ngày nhận hồ sơ xét tuyển;
- Phổ biến quy chế và kế hoạch xét tuyển: sau công bố kết quả xét duyệt hồ sơ, muộn nhất 10 ngày làm việc;
- Thời gian xét tuyển: sau công bố kết quả xét duyệt hồ sơ, muộn nhất 15 ngày;
- Đề cương nghiên cứu phải được thông qua Hội đồng đạo đức trong nghiên cứu y sinh học trước khi triển khai (thời gian thông qua Hội đồng đạo đức sẽ thông báo sau).

### 7.3. Thời gian công bố kết quả xét tuyển và nhập học:

- Công bố kết quả xét tuyển: muộn nhất 03 ngày làm việc sau khi xét tuyển;
- Hoàn thiện đề cương nghiên cứu và nộp về Phòng QLĐT Sau đại học: muộn nhất 10 ngày sau khi có kết quả xét tuyển;
- Công bố danh sách trúng tuyển: ngay sau khi thí sinh nộp đủ hồ sơ sau xét tuyển về Phòng QLĐT Sau đại học và Hội đồng đạo đức trong nghiên cứu y sinh học;
- Nhập học: sau ngày Công bố danh sách trúng tuyển, muộn nhất 30 ngày.

Thông tin chi tiết xem tại website: <http://sdh.hmu.edu.vn>

Đề nghị các cơ sở đào tạo, các cơ sở y tế trong toàn quốc sớm thông báo và tạo điều kiện thuận lợi cho những người đủ điều kiện, có nguyện vọng dự tuyển kịp hoàn thành hồ sơ và đăng ký dự tuyển đúng thời hạn./.

### Nơi nhận:

- Bộ Y tế, Bộ Giáo dục và Đào tạo (để báo cáo);
- Các trường Đại học, Cao đẳng, Trung cấp Y Dược;
- Các cơ sở Y tế;
- Các đơn vị trong trường;
- Lưu: VT, SDH.

KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Tạ Thành Văn

**TÊN NGÀNH/CHUYÊN NGÀNH VÀ DỰ KIẾN CHỈ TIÊU TUYỂN SINH  
ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ NĂM 2018**

TT	Ngành/Chuyên ngành tuyển sinh	Mã số	Dự kiến chỉ tiêu tuyển sinh	Ghi chú
1	Bệnh truyền nhiễm và các bệnh nhiệt đới	9720109	04	
2	Dịch tễ học	9720117	04	
3	Dinh dưỡng	9720401	04	
4	Dược lý và độc chất	9720118	0	
5	Điện quang và y học hạt nhân	9720111	08	
	Chẩn đoán hình ảnh		02	
	Y học hạt nhân		06	
6	Gây mê hồi sức	9720102	05	
7	Hồi sức cấp cứu và chống độc	9720103	01	
8	Khoa học Y sinh	9720101	27	
	Giải phẫu bệnh		03	
	Giải phẫu người		03	
	Hoá sinh y học		03	
	Ký sinh trùng		02	
	Miễn dịch		0	
	Mô phôi thai học		01	
	Sinh lý học		04	
	Sinh lý bệnh		0	
	Vi sinh y học		02	
	Y sinh học di truyền		05	
	Y pháp		02	
9	Ngoại khoa	9720104	14	
	Ngoại lồng ngực		03	
	Ngoại thần kinh - sọ não		03	
	Ngoại thận - tiết niệu		02	
	Ngoại tiêu hóa		04	
	Chấn thương chỉnh hình và tạo hình		02	
10	Nhãn khoa	9720157	05	
11	Nhi khoa	9720106	02	

12	<b>Nội khoa</b>	9720107	<b>61</b>
	Da liễu		05
	Dị ứng - Miễn dịch lâm sàng		02
	Huyết học và truyền máu		04
	Lao và bệnh phổi		03
	Lão khoa		0
	Nội hô hấp		06
	Nội thận - tiết niệu		06
	Nội tiết		08
	Nội tiêu hóa		04
	Nội tim mạch		06
	Nội xương khớp		03
	Phục hồi chức năng		05
	Tâm thần		03
	Thần kinh		06
13	<b>Phẫu thuật tạo hình, tái tạo và thẩm mỹ</b>	9720119	<b>02</b>
14	<b>Quản lý Y tế</b>	9720801	<b>04</b>
15	<b>Quản lý bệnh viện</b>	9720802	<b>04</b>
16	<b>Răng - Hàm - Mặt</b>	9720501	<b>05</b>
17	<b>Sản phụ khoa</b>	9720105	<b>03</b>
18	<b>Tai - Mũi - Họng</b>	9720155	<b>02</b>
19	<b>Ung thư</b>	9720108	<b>05</b>
20	<b>Y học cổ truyền</b>	9720113	<b>02</b>
21	<b>Y học dự phòng</b>	9720163	<b>04</b>
22	<b>Y tế công cộng</b>	9720701	<b>20</b>

**BẢNG THAM CHIẾU CÁC CHỨNG CHỈ TIẾNG NƯỚC NGOÀI**

(Ban hành kèm theo Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017  
của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)

STT	Chứng chỉ	Trình độ
1	TOEFL iBT	45 - 93
2	IELTS	5 - 6.5
3	Cambridge examination	CAE 45-59 PET Pass with Distinction
4	CIEP/Alliance française diplomas	TCF B2 DELF B2 Diplôme de Langue
5	Goethe -Institut	Goethe- Zertifikat B2 Zertifikat Deutsch für den Beruf (ZDfB)
6	TestDaF	TDN3- TDN4
7	Chinese Hanyu Shuiping Kaoshi (HSK)	HSK level 6
8	Japanese Language Proficiency Test (JLPT)	N2
9	ТРКИ - Тест по русскому языку как иностранному (TORFL - Test of Russian as a Foreign Language)	ТРКИ-2

**QUY ĐỊNH ĐỐI VỚI NGƯỜI HƯỚNG DẪN NGHIÊN CỨU SINH**

(Trích Thông tư số 08/2017/BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ)

1. Tiêu chuẩn người hướng dẫn độc lập:

- a) Là công dân Việt Nam hoặc công dân nước ngoài đáp ứng quy định tại khoản 1 Điều 54 Luật giáo dục đại học;
- b) Có chức danh giáo sư, phó giáo sư hoặc có bằng tiến sĩ khoa học, tiến sĩ có chuyên môn phù hợp với đề tài luận án hoặc lĩnh vực nghiên cứu của nghiên cứu sinh; đối với người chưa có chức danh giáo sư, phó giáo sư thì phải có tối thiểu 03 năm (36 tháng) làm công tác nghiên cứu khoa học hoặc giảng dạy kể từ khi có quyết định cấp bằng tiến sĩ;
- c) Đã hoặc đang chủ trì các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở trở lên;
- d) Là tác giả chính tối thiểu 01 báo cáo hoặc công trình khoa học đăng trong kỷ yếu hội thảo quốc tế có phản biện hoặc ít nhất một chương sách tham khảo có mã số chuẩn quốc tế ISBN do các nhà xuất bản nước ngoài phát hành hoặc 01 bài báo đăng trong tạp chí khoa học nước ngoài có phản biện thuộc lĩnh vực nghiên cứu khoa học liên quan đến đề tài luận án của nghiên cứu sinh;
- đ) Trường hợp chưa có chức danh giáo sư hoặc phó giáo sư, ngoài việc phải đáp ứng quy định tại điểm d khoản này phải là tác giả chính của thêm 01 bài báo hoặc công trình khoa học đăng trên tạp chí khoa học thuộc danh mục các tạp chí ISI - Scopus;
- e) Có năng lực ngoại ngữ phục vụ nghiên cứu và trao đổi khoa học quốc tế;
- g) Người hướng dẫn độc lập phải là giảng viên, nghiên cứu viên cơ hữu của cơ sở đào tạo hoặc là nhà khoa học người nước ngoài, nhà khoa học Việt Nam đang làm việc ở nước ngoài có hợp đồng giảng dạy, nghiên cứu khoa học với cơ sở đào tạo.

2. Mỗi nghiên cứu sinh có tối đa 02 người hướng dẫn, trong đó:

- a) Người hướng dẫn chính phải có đầy đủ các tiêu chuẩn qui định tại mục “Tiêu chuẩn người hướng dẫn độc lập” trên đây;
  - b) Người hướng dẫn phụ phải có các tiêu chuẩn tối thiểu qui định tại các điểm a, b, c của “Tiêu chuẩn người hướng dẫn độc lập”;
  - c) Ít nhất phải có một người là giảng viên, nghiên cứu viên cơ hữu của cơ sở đào tạo./.
- .....

# TIÊU CHÍ XÉT TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH KHÓA 36 NĂM 2018

Thang điểm xét tuyển: 100 điểm, gồm 2 phần

## Phần 1. Đánh giá hồ sơ dự tuyển (30 điểm) thang điểm như sau:

TT	Nội dung xét				Thang điểm	Điểm tối đa	Điểm đạt
1	Kết quả học tập (Điểm trung bình chung toàn khóa)	Ngành đào tạo Thạc sĩ	Ngành đúng	$\geq 9.0$	5	10	
				Từ 8.0 đến 9.0	4		
				Từ 5.5 đến 8.0	3		
			Ngành phù hợp, gần	$\geq 9.0$	3		
				Từ 8.0 đến 9.0	2		
				Từ 5.5 đến 8.0	1		
		Ngành đào tạo Đại học	Điểm luận văn	$\geq 9.0$	2		
				$< 9.0$	1		
				Ngành đúng	Xuất sắc		
			Giỏi		4		
			Khá, Trung bình		0		
			Ngành phù hợp	Xuất sắc	3		
Giỏi	2						
Khá, Trung bình	0						
2	Kinh nghiệm nghiên cứu khoa học	Là tác giả bài báo đã công bố	Trên tạp chí khoa học chuyên ngành nước ngoài	Nằm trong 3 tên tác giả đầu tiên (số bài báo x thang điểm)	2	5	
				Không nằm trong 3 tên đầu tiên (số bài báo x thang điểm)	1,5		
			Trên tạp chí chuyên ngành trong nước	Nằm trong 3 tên tác giả đầu tiên (số bài báo x thang điểm)	1,5		
				Không nằm trong 3 tên đầu tiên (số bài báo x thang điểm)	1		
			Trên tạp chí chuyên ngành trong nước được tính 0,75 điểm	Nằm trong 3 tên tác giả đầu tiên (số bài báo x thang điểm)	1		
				Không nằm trong 3 tên đầu tiên (số bài báo x thang điểm)	0,5		
		Tạp chí khác; Kỷ yếu Hội nghị khoa học	Nằm trong 3 tên tác giả đầu tiên (số bài báo x thang điểm)	0,5			
		Tham gia công trình nghiên cứu (Đã nghiệm thu)	Đề tài cấp Nhà nước	Chủ nhiệm Đề tài	3	3	
				Thư ký Đề tài	2		
				Tham gia	1		
		Đề tài cấp Bộ/ Thành phố hoặc tương đương	Chủ nhiệm Đề tài	3			
			Thư ký Đề tài	1,5			
Tham gia	1						
Đề tài cấp cơ sở	Chủ nhiệm Đề tài	1					
Thành tích nghiên cứu khoa học	Bằng lao động sáng tạo, Bằng khen về thành tích nghiên cứu khoa học, Giải thưởng về khoa học công nghệ cấp trường trở lên			1	2		
	Giấy khen về thành tích nghiên cứu khoa học			0,5			
3	Trình độ ngoại ngữ	Có Bằng đại học và/hoặc Bằng thạc sĩ nước ngoài cấp			5	5	
		Có Bằng đại học ngoại ngữ trong nước (văn bằng 2)			4		
		Có Chứng chỉ	TOEFL iBT > 93; IELTS > 6.5		4		
			TOEFL iBT 45-93; IELTS 5.0-6.5		2		
			Ngoại ngữ khác tương đương (theo phụ lục II)		2		

TT	Nội dung xét		Thang điểm	Điểm tối đa	Điểm đạt	
4	Thư giới thiệu	Mức độ ủng hộ người dự tuyển trong thư giới thiệu	Người giới thiệu có chức danh khoa học	2	2	
			Người giới thiệu là Tiến sĩ chưa có chức danh khoa học	1		
5	Người dự kiến hướng dẫn		Có ít nhất 01 người dự kiến hướng dẫn có đủ tiêu chuẩn theo quy định	3	3	
			Người dự kiến hướng dẫn hết tiêu chuẩn hướng dẫn hoặc không đủ tiêu chuẩn hướng dẫn theo quy định	0		
Tổng điểm phần 1				30		

**Phần 2. Đánh giá đề cương nghiên cứu: 70 điểm, bao gồm**

**2.1. Đánh giá nội dung đề cương nghiên cứu: 50 điểm**

TT	Nội dung chấm.	Thang điểm	Điểm tối đa	Điểm đạt
1	Ý tưởng nghiên cứu: có khả năng đăng báo quốc tế	10	50	
2	Đặt vấn đề và mục tiêu nghiên cứu rõ ràng, khả thi	5		
3	Ý nghĩa khoa học và thực tiễn: tính mới trong vấn đề nghiên cứu, giải quyết một vấn đề tồn tại cụ thể của thực tế chuyên ngành một cách khoa học và hợp lý	10		
4	Phương pháp nghiên cứu khoa học chặt chẽ hoặc sử dụng kỹ thuật mới cập nhật có cải tiến, sáng tạo	10		
5	Tính khả thi của đề tài (nguồn kinh phí hỗ trợ làm đề tài)	10		
6	Bố cục hợp lý, tài liệu tham khảo chính xác, cập nhật được trích dẫn đầy đủ	5		

**2.2. Đánh giá năng lực của người dự tuyển (thông qua trình bày đề cương và ứng xử): 20 điểm**

TT	Nội dung chấm	Thang điểm	Điểm tối đa	Điểm đạt
1	Năng lực của người dự tuyển: nắm vững vấn đề trình bày, sự tự tin, khả năng sắp xếp công việc, khả năng làm việc theo nhóm,...	5	20	
2	Slide báo cáo đúng quy định, trình bày lưu loát, thời gian trình bày không quá 20 phút	5		
3	Trả lời tốt câu hỏi của các thành viên trong hội đồng (ít nhất 05 câu, mỗi câu 02 điểm)	10		

## HƯỚNG DẪN VIẾT ĐỀ CƯƠNG NGHIÊN CỨU

### I. Một số quy định:

- Sử dụng bảng mã Unicode, font chữ Times New Roman, cỡ 13 hoặc 14 hệ soạn thảo Winword.
- Giãn dòng 1,5 lines, lề trên 3,5 cm; lề dưới 3,0 cm; lề trái 3,5 cm; lề phải 2,0 cm.
- Đánh số trang ở trên giữa mỗi trang giấy, bắt đầu từ phần Đặt vấn đề.
- Đề cương được đóng bìa mềm, trang bìa và trang phụ bìa được trình bày theo mẫu.
- Có chữ ký của người dự kiến hướng dẫn và xác nhận của Viện/Khoa/Bộ môn ở trang phụ bìa (01 quyển có xác nhận và chữ ký gốc + 07 quyển copy).

### II. Cấu trúc đề cương nghiên cứu:

Đề cương nghiên cứu có khối lượng tối đa đến 30 trang, không kể các mẫu bảng biểu, phụ lục và tài liệu tham khảo, gồm những nội dung chính sau:

1. Đặt vấn đề: Nêu được tính cấp thiết cần phải nghiên cứu;
2. Mục tiêu nghiên cứu;
3. Chương 1: Tổng quan tài liệu liên quan đến đề tài;
4. Chương 2. Đối tượng và phương pháp nghiên cứu  
Nêu rõ đối tượng, thiết kế nghiên cứu, cỡ mẫu, cách chọn mẫu, phương tiện và chỉ tiêu nghiên cứu, phương pháp thu thập số liệu, phương pháp phân tích và xử lý kết quả, mẫu phiếu thu thập số liệu nếu có.  
Địa điểm, thời gian nghiên cứu. Đạo đức trong nghiên cứu;
5. Chương 3. Dự kiến kết quả;
6. Chương 4. Dự kiến bàn luận;
7. Dự kiến kết luận;
8. Danh mục tài liệu tham khảo: phần này không đánh số trang và theo hướng dẫn trên website của trường;
9. Kế hoạch nghiên cứu bao gồm kế hoạch về tiến độ, nhân lực, địa điểm và tài chính...

**KINH PHÍ XÉT TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH NĂM 2018**

Lệ phí đăng ký dự tuyển: 60.000 đồng/hồ sơ

Lệ phí dự tuyển: 200.000 đồng/thí sinh

Kinh phí xét duyệt đề cương: 2.500.000 đồng/thí sinh

---

**Kinh phí xét tuyển Nghiên cứu sinh: 2.760.000 đồng/thí sinh**

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

*(chữ in hoa, đứng, cỡ 16)*

**BỘ Y TẾ**

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y HÀ NỘI**

*(chữ in hoa, đứng, đậm, cỡ 16)*

**HỌ VÀ TÊN NGƯỜI DỰ TUYỂN**

*(chữ in hoa, đứng, đậm, cỡ 16-18)*

**TÊN ĐỀ CƯƠNG NGHIÊN CỨU**

*(chữ in hoa, đứng, đậm, cỡ 24)*

**ĐỀ CƯƠNG DỰ TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH**

*(chữ in hoa, đứng, cỡ 16)*

**HÀ NỘI - 2018**

*(chữ in hoa, đứng, cỡ 16)*

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

BỘ Y TẾ

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y HÀ NỘI

HỌ VÀ TÊN NGƯỜI DỰ TUYỂN

TÊN ĐỀ CƯƠNG NGHIÊN CỨU

Chuyên ngành: .....

Mã số: 9720.....

(chữ in thường, đứng, cỡ 16)

ĐỀ CƯƠNG DỰ TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH

NGƯỜI DỰ KIẾN HƯỚNG DẪN KHOA HỌC

(chữ in hoa, đứng, cỡ 16)

1. (học hàm, học vị: chữ in hoa, đứng, cỡ 16)

(học và tên: chữ in thường, đứng, cỡ 16)

2.

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

**LÝ LỊCH KHOA HỌC**

*(Dùng cho người dự tuyển Nghiên cứu sinh)*

**I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC**

Họ và tên: ..... Giới tính: .....

Ngày, tháng, năm sinh: ..... Nơi sinh: .....

Quê quán: ..... Dân tộc: .....

Chức vụ, đơn vị công tác trước khi đi học tập, nghiên cứu: .....

.....

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc: .....

.....

Điện thoại cơ quan/ Nhà riêng / Di động: .....

Email: ..... Fax:.....

**II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO**

**1. Đại học**

Hệ đào tạo: ..... Thời gian đào tạo từ: / đến /

Nơi học (trường, thành phố):.....

Ngành học: .....

Tên khóa luận hoặc môn thi tốt nghiệp:.....

.....

Ngày và nơi bảo vệ khóa luận hoặc thi tốt nghiệp: .....

Người hướng dẫn: .....

**2. Cao học**

Thời gian đào tạo từ: / đến: /

Nơi học (trường, thành phố):.....

Chuyên ngành: .....

Tên luận văn: .....

.....

Ngày và nơi bảo vệ luận văn: .....

Người hướng dẫn: .....

**3. Trình độ Ngoại ngữ:** 1. .... Mức độ sử dụng: .....

2. .... Mức độ sử dụng: .....

**4. Học vị, học hàm, chức vụ kỹ thuật được chính thức cấp (Số bằng, ngày và nơi cấp):**

.....

.....

.....

### III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC KỂ TỪ KHI TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm

### IV. KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã tham gia:

TT	Tên đề tài nghiên cứu/ Lĩnh vực ứng dụng	Năm hoàn thành	Đề tài cấp (Nhà nước, bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài

2. Các công trình khoa học (bài báo khoa học, báo cáo hội nghị khoa học, sách chuyên khảo...) đã công bố (tên công trình, năm công bố, nơi công bố,...):

- 2.1.....
- .....
- 2.2.....
- .....
- 2.3.....
- .....
- 2.4.....
- .....

....., ngày.....tháng.....năm 2018

**XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN**  
(ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)

**NGƯỜI KHAI**  
(ký và ghi rõ họ tên)

**THƯ GIỚI THIỆU THÍ SINH DỰ TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH**  
(Dành cho các nhà khoa học đã có thời gian công tác, hoạt động chuyên môn, nghiên cứu khoa học cùng với người dự tuyển trên 6 tháng)

Kính gửi: Hội đồng tuyển sinh Sau đại học, Trường Đại học Y Hà Nội

Tên tôi là:.....  
 Học hàm:.....Năm phong:.....Học vị:.....Năm cấp bằng:.....  
 Ngành/Chuyên ngành:.....  
 Chức vụ:.....  
 Đơn vị công tác: .....

Điện thoại: - Cơ quan:.....Fax:..... Di động:.....  
 - Nhà riêng:.....  
 - Email: .....

Tôi đã có thời gian trên 6 tháng công tác, hoạt động chuyên môn với Anh/Chị:.....  
 ..... là thí sinh dự tuyển nghiên cứu sinh năm 2018 của Trường Đại học Y Hà Nội, thuộc chuyên ngành:.....

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. Những nhận xét khác và mức độ ủng hộ, giới thiệu thí sinh làm nghiên cứu sinh:.....

Tôi cam đoan những nhận xét và đánh giá về năng lực, phẩm chất của thí sinh dự tuyển Nghiên cứu sinh là hoàn toàn trung thực và khách quan. Xin trân trọng giới thiệu thí sinh: ..... với nhà trường để đăng ký dự xét tuyển Nghiên cứu sinh năm 2018 của Trường Đại học Y Hà Nội.

Trân trọng cảm ơn ./.

**XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN NGƯỜI GIỚI THIỆU**  
(ký, đóng dấu và ghi rõ họ tên)

....., ngày tháng năm 2018  
**NGƯỜI GIỚI THIỆU**  
(ký và ghi rõ họ tên)



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

**GIẤY CHẤP THUẬN HƯỚNG DẪN KHOA HỌC**  
**CHO NGHIÊN CỨU SINH NĂM 2018 CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y HÀ NỘI**

Kính gửi: Hội đồng tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ, Trường Đại học Y Hà Nội

Tên tôi là:.....

Học hàm:..... Năm phong:..... Học vị:..... Năm cấp bằng:.....

Ngành/Chuyên ngành: .....

Chức vụ: .....

Đơn vị công tác (nơi hưởng lương): .....

Điện thoại:..... Email: .....

Số tài khoản:..... Tại ngân hàng: .....

Mã số thuế cá nhân:..... Số CMND.....

Số lượng bài báo, công trình khoa học đã công bố (tác giả chính, có minh chứng kèm theo):

- Kỷ yếu hội thảo quốc tế có phản biện: .....
- Tạp chí khoa học nước ngoài có phản biện thuộc lĩnh vực nghiên cứu khoa học liên quan đến đề tài luận án của nghiên cứu sinh: .....
- Tạp chí khoa học thuộc danh mục các tạp chí ISI - Scopus: .....
- Sách tham khảo có mã số chuẩn quốc tế ISBN do các nhà xuất bản nước ngoài phát hành:.....

Số Nghiên cứu sinh (chưa bảo vệ cấp trường, kể cả Nghiên cứu sinh của các cơ sở ngoài trường Đại học Y Hà Nội) hiện đang hướng dẫn:.....

Tôi đồng ý nhận hướng dẫn khoa học với tư cách là người hướng dẫn (thứ nhất/hai):.....

cho Anh/Chị: ..... nếu được công nhận là nghiên cứu sinh năm 2018 của trường Đại học Y Hà Nội.

Đề tài nghiên cứu dự kiến hoặc hướng nghiên cứu: .....

Tôi cam kết những thông tin trên đây là đúng sự thật và sẽ thực hiện đúng chức trách, nhiệm vụ của người hướng dẫn nghiên cứu sinh, Quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ của Bộ Giáo dục và Đào tạo, các Quy định của Nhà trường.

....., ngày tháng năm 2018

**Ý KIẾN CỦA VIỆN/ KHOA/ BỘ MÔN ĐÀO TẠO NCS**  
(các Viện/ Khoa/ Bộ môn cần rà soát lại tiêu chuẩn của người hướng dẫn trước khi ký đồng ý)

**NGƯỜI DỰ KIẾN HƯỚNG DẪN**  
(ký và ghi rõ họ tên)



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

**ĐƠN ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH**  
**NĂM 2018**

Kính gửi: Hội đồng tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ, Trường Đại học Y Hà Nội

1. Họ và tên (chữ in hoa): ..... Nam  Nữ
2. Ngày, tháng, năm sinh: ..... Nơi sinh: .....
3. Dân tộc: ..... Quốc tịch: .....
4. Ngày vào Đảng CSVN: ..... Ngày chính thức .....
5. Nơi ở hiện tại: .....
6. Cơ quan công tác (ghi rõ chức vụ, Khoa-Phòng-Ban-Bộ môn): .....
7. Địa chỉ cơ quan: .....
8. Điện thoại (ĐD, NR): ..... Email (bắt buộc): .....
9. Số CMND..... Ngày cấp ..... Nơi cấp.....
10. Nơi tốt nghiệp đại học: ..... Năm tốt nghiệp: .....
- Ngành đào tạo: ..... Xếp loại tốt nghiệp: .....
11. Đào tạo Thạc sĩ  
    Năm tốt nghiệp: ..... Chuyên ngành: .....
- Nơi tốt nghiệp: ..... Điểm bảo vệ luận văn: .....
- Điểm trung bình chung toàn khóa: .....
12. Trình độ ngoại ngữ: .....
13. Công trình nghiên cứu, bài báo hoặc báo cáo (ghi số lượng đề tài tham gia đã nghiệm thu có minh chứng kèm theo và/hoặc số bài báo khoa học đã đăng): .....
14. Thành tích nghiên cứu khoa học (Bằng lao động sáng tạo, Giấy khen, giải thưởng về khoa học công nghệ cấp trường trở lên): .....
15. Thời gian công tác liên tục trong chuyên ngành dự tuyển: .....
16. Ngành/Chuyên ngành đăng ký dự tuyển (ghi rõ như trong thông báo tuyển sinh): .....

Tôi cam đoan những điều khai trên là đúng, tự nguyện đăng ký và cam kết thực hiện đúng quy định hiện hành đối với thí sinh dự thi Sau đại học của trường, nếu sai tôi hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

**XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN**  
(ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)

....., ngày      tháng      năm 2018

**NGƯỜI DỰ TUYỂN**  
(ký và ghi rõ họ tên)