

THÔNG BÁO
Về việc xét tuyển nghiên cứu sinh khoá 40 (năm 2020)

Kính gửi:

Căn cứ vào quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ hiện hành, trường Đại học Sư phạm Hà Nội thông báo kế hoạch tổ chức tuyển sinh nghiên cứu sinh (NCS) khoá 40 (năm 2020) như sau:

- Đợt 1: Thời gian xét tuyển từ ngày 05 tháng 05 đến ngày 11 tháng 05 năm 2020.
- Đợt 2: Thời gian xét tuyển từ ngày 24 tháng 06 đến ngày 30 tháng 06 năm 2020.
- Đợt 3: Thời gian xét tuyển từ ngày 24 tháng 09 đến ngày 30 tháng 09 năm 2020.
- Đợt 4: Thời gian xét tuyển từ ngày 25 tháng 12 đến ngày 31 tháng 12 năm 2020.

I. CÁC CHUYÊN NGÀNH TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH:

TT	Ngành	Chuyên ngành	Mã số CN
1	Toán	Toán giải tích	9460102
2		Phương trình vi phân và tích phân	9460103
3		Đại số và lý thuyết số	9460104
4		Hình học và Tôpô	9460105
5		Lý luận và PPDH bộ môn Toán	9140111
6	Vật lý	Vật lý lý thuyết và vật lý toán	9440103
7		Vật lý chất rắn	9440104
8		Lý luận và PPDH bộ môn Vật lý	9140111
9	Hoá học	Hoá học vô cơ	9440113
10		Hoá học hữu cơ	9440114
11		Hoá phân tích	9440118
12		Hoá lý thuyết và hoá lý	9440119
13		Lý luận và PPDH bộ môn Hoá học	9140111
14	Sinh học	Động vật học	9420103
15		Sinh lí học thực vật	9420112
16		Vi sinh vật học	9420107
17		Sinh thái học	9420120
18		Di truyền học	9420121
19		Lý luận và PPDH bộ môn Sinh học	9140111
20	Địa lý	Địa lý học	9310501
21		Địa lý tự nhiên	9440217
22		Lý luận và PPDH bộ môn Địa lý	9140111
23	Sư phạm kỹ thuật	Lý luận và PPDH bộ môn Kỹ thuật công	9140111



		ng nghiệp	
24	Ngữ văn	Ngôn ngữ học	9229020
25		Lý luận văn học	9220120
26		Văn học Việt Nam	9220121
27		Văn học dân gian	9220125
28		Hán Nôm	9220104
29		Lý luận và PPDH bộ môn Văn và tiếng Việt	9140111
30		Văn học Nước ngoài	9220242
31		Lịch sử	Lịch sử thế giới
32	Lịch sử Việt Nam		9229013
33	Lý luận và PPDH bộ môn Lịch sử		9140111
34	Tâm lý	Lý luận và lịch sử giáo dục	9140102
35		Tâm lý học chuyên ngành	9310401
36	Quản lý giáo dục	Quản lý giáo dục	9140114
37	Giáo dục chính trị	Lý luận và PPDH bộ môn Giáo dục Chính trị	9140111
38	Giáo dục Tiểu học	Lý luận và PPDH Tiểu học	9140110
39	Giáo dục Mầm non	Giáo dục Mầm non	9140101
40	Triết học	Triết học	9229001
41	Giáo dục đặc biệt	Giáo dục đặc biệt	9140118
42	Công nghệ thông tin	LL&PPDH bộ môn Tin học	9140111
43		Khoa học máy tính	9480101

(* *Chỉ tiêu dự kiến mỗi chuyên ngành cho năm 2020 từ 2 đến 3 NCS.*

II. ĐIỀU KIỆN DỰ TUYỂN:

1. Điều kiện về văn bằng:

Người dự tuyển cần thoả mãn một trong các điều kiện về văn bằng sau:

a. Có bằng thạc sĩ đúng chuyên ngành hoặc chuyên ngành gần, chuyên ngành phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự tuyển.

Chú ý:

* Đối với người dự tuyển có bằng tốt nghiệp thạc sĩ theo chương trình định hướng nghiên cứu có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.

* Đối với người dự tuyển có bằng tốt nghiệp thạc sĩ theo chương trình định hướng ứng dụng, trước khi nộp hồ sơ tham gia xét tuyển đào tạo tiến sĩ phải học bổ sung kiến thức cơ sở ngành và phương pháp nghiên cứu của chuyên ngành đào tạo thạc sĩ tương ứng theo chương trình đào tạo định hướng nghiên cứu (để biết thêm chi tiết thí sinh có thể liên hệ với phòng Sau đại học – Trường ĐHSP Hà Nội).

b. Có bằng thạc sĩ chuyên ngành khác và có bằng tốt nghiệp đại học đúng ngành hoặc ngành phù hợp với ngành đăng ký dự tuyển.

c. Có bằng tốt nghiệp đại học loại giỏi trở lên, đúng ngành hoặc ngành phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự tuyển.

Chú ý:

Văn bằng tốt nghiệp đại học, thạc sĩ của người Việt Nam do cơ sở giáo dục nước ngoài cấp cần phải có văn bản công nhận về trình độ đào tạo và đủ điều kiện được tiếp tục học Sau đại học tại các cơ sở đào tạo trong nước của Cục quản lý chất lượng giáo dục (Bộ Giáo dục và Đào tạo) gửi kèm theo khi nộp hồ sơ xét tuyển. *pc*

2. Điều kiện về bài báo:

Các thí sinh phải đáp ứng một trong hai điều kiện sau:

a. Là tác giả của ít nhất 01 bài báo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành trong nước hoặc nước ngoài có phản biện trong thời hạn 03 năm (36 tháng) tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ.

b. Là tác giả của ít nhất 01 báo cáo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu đăng trên kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học chuyên ngành trong nước hoặc quốc tế có phản biện (có chỉ số ISBN) trong thời hạn 03 năm (36 tháng) tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ.

3. Đề cương nghiên cứu:

Đề cương dự định nghiên cứu cần phản ánh trí tuệ, những điểm mạnh và tích cực của người viết, trình bày bằng văn phong trong sáng, rõ ràng, qua đó cung cấp một hình ảnh rõ nét về thí sinh, với những thông tin mới mẻ (không lặp lại những thông tin có thể thấy trong hồ sơ như kết quả học tập, nghiên cứu...). Đề cương dài **tối thiểu 5 trang khổ A4, đóng bìa mềm, trên bìa ghi rõ Họ tên, tên đề tài, chuyên ngành, mã số và cán bộ hướng dẫn (nếu có)**. Đề cương nghiên cứu gồm những nội dung chính sau đây:

- a. Trình bày rõ ràng đề tài hoặc lĩnh vực nghiên cứu, lý do lựa chọn lĩnh vực nghiên cứu, mục tiêu và mong muốn đạt được;
- b. Lý do lựa chọn trường ĐHSPHN làm cơ sở đào tạo;
- c. Kế hoạch thực hiện trong từng thời kỳ của thời gian đào tạo;
- d. Những kinh nghiệm, kiến thức, sự hiểu biết cũng như những chuẩn bị của thí sinh trong vấn đề hay lĩnh vực dự định nghiên cứu;
- e. Dự kiến việc làm sau khi tốt nghiệp;
- f. Đề xuất người hướng dẫn.

4. Thư giới thiệu:

Thí sinh phải có tối thiểu 02 thư giới thiệu của các nhà khoa học có chức danh giáo sư, phó giáo sư hoặc tiến sĩ cùng chuyên ngành, hoặc một thư giới thiệu của một nhà khoa học có chức danh khoa học hoặc học vị tiến sĩ cùng chuyên ngành và một thư giới thiệu của thủ trưởng cơ quan công tác của thí sinh. Những người giới thiệu này cần có ít nhất 06 tháng cùng công tác hoặc hoạt động chuyên môn với thí sinh. Thư giới thiệu phải có những nhận xét, đánh giá về năng lực và phẩm chất của người dự tuyển, cụ thể:

- a. Phẩm chất đạo đức, đặc biệt đạo đức nghề nghiệp;
- b. Năng lực hoạt động chuyên môn;
- c. Phương pháp làm việc;
- d. Khả năng nghiên cứu;
- đ. Khả năng làm việc theo nhóm;
- e. Điểm mạnh và yếu của người dự tuyển;
- g. Triển vọng phát triển về chuyên môn;
- h. Những nhận xét khác và mức độ ủng hộ, giới thiệu thí sinh làm nghiên cứu sinh.

5. Điều kiện về ngoại ngữ:

Người dự tuyển phải đáp ứng một trong các yêu cầu về ngoại ngữ như sau:

a. Đối với người dự tuyển đào tạo trình độ tiến sĩ là công dân Việt Nam:

Người dự tuyển là công dân Việt Nam cần phải đáp ứng một trong các điều kiện sau:

- Văn bằng

+ Bằng tốt nghiệp đại học, thạc sĩ, tiến 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 (tiếng Pháp, Nga, Đức, Nhật, Trung);

+ Bằng tốt nghiệp đại học các ngành ngôn ngữ nước ngoài (tiếng Anh, Pháp, Nga, Đức, Nhật, Trung) do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp;

- Chứng chỉ ngoại ngữ

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 02 năm (24 tháng) hoặc các chứng chỉ trong bảng tham chiếu (*) các chứng chỉ ngoại ngữ dưới đây tính từ ngày cấp (lần thứ nhất) đến ngày nộp hồ sơ.

Chú ý:

Người dự tuyển đáp ứng quy định tại mục 2.1.1 khi ngôn ngữ sử dụng trong thời gian học tập không phải là tiếng Anh; hoặc có bằng tốt nghiệp đại học ngành ngôn ngữ nước ngoài không phải là tiếng Anh; hoặc đáp ứng quy định tại mục 2.1.2 khi có các chứng chỉ tiếng nước ngoài khác tiếng Anh ở trình độ tương đương (xem Bảng tham chiếu ()) do một tổ chức khảo thí được quốc tế và Việt Nam công nhận cấp trong thời hạn 02 năm (24 tháng) tính đến ngày nộp hồ sơ 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).*

b. Đối với người dự tuyển đào tạo trình độ tiến sĩ là công dân nước ngoài:

Người dự tuyển là công dân nước ngoài cần phải đáp ứng một trong các điều kiện sau:

- Chứng chỉ tiếng Việt

Có chứng chỉ trình độ tiếng Việt tối thiểu từ bậc 4 trở lên theo khung năng lực tiếng Việt dùng cho người nước ngoài

- Chứng chỉ ngoại ngữ

Có một trong các chứng chỉ tiếng nước ngoài là ngôn ngữ thứ hai ở trình độ tương đương theo bảng tham chiếu (*) các chứng chỉ ngoại ngữ dưới đây tính từ ngày cấp (lần thứ nhất) đến ngày nộp hồ sơ.

BẢNG THAM CHIẾU - CÁC CHỨNG CHỈ NGOẠI NGỮ (*)

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 4
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

- Văn bằng

Có bằng tốt nghiệp đại học, thạc sĩ, tiến sĩ được đào tạo bằng ngôn ngữ thứ hai hoặc ngành, chuyên ngành đào tạo là ngôn ngữ nước ngoài của một trong các thứ tiếng sau: tiếng Việt, Anh, Nga, Pháp, Đức, Trung, Nhật.

6. Điều kiện thâm niên công tác:

Thí sinh dự tuyển vào chương trình đào tạo tiến sĩ cần có ít nhất 2 năm làm việc chuyên môn trong lĩnh vực đăng ký dự tuyển (kể từ khi tốt nghiệp đại học, tính từ ngày hiệu trưởng ký quyết định công nhận tốt nghiệp đến ngày đăng ký xét tuyển) trừ trường hợp đối với những thí sinh mới tốt nghiệp đại học có bằng xếp loại giỏi.

III. THỜI GIAN VÀ HÌNH THỨC ĐÀO TẠO

Với hình thức và thời gian đào tạo đối với người có bằng thạc sĩ

- Chính quy tập trung 3 năm (36 tháng)

Với hình thức và thời gian đào tạo đối với người chưa có bằng thạc sĩ

- Chính quy tập trung 4 năm (48 tháng)

IV. HỒ SƠ ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN GỒM

1. Phiếu đăng ký dự tuyển (*theo mẫu*) ghi đầy đủ các mục có trong phiếu (**BẢNG MỤC XANH**).

2. Bản sao có công chứng: bằng tốt nghiệp đại học, bằng điểm đại học; bằng thạc sĩ và bằng điểm cao học.

3. Sơ yếu lý lịch có dán ảnh (4x6) và được xác nhận của thủ trưởng cơ quan hoặc chính quyền địa phương nơi thí sinh cư trú.

4. Công văn giới thiệu đi dự tuyển NCS của thủ trưởng cơ quan quản lý đối với những người đang làm việc tại các cơ quan, đơn vị nhà nước và ngoài nhà nước.

5. Giấy chứng nhận đủ sức khoẻ để học tập của một bệnh viện đa khoa.

6. Bản sao có công chứng các quyết định tuyển dụng hoặc hợp đồng lao động dài hạn chờ tuyển dụng để chứng nhận thời gian thâm niên công tác.

7. Hai thư giới thiệu (3 bản)

8. Một bộ danh mục cùng bản sao chụp các bài báo khoa học hoặc báo cáo (theo như điều II mục 2 của thông báo tuyển sinh) đã công bố gồm trang bìa tạp chí, trang

mục lục và các trang toàn bài, thí sinh chuẩn bị thêm 05 bộ nộp cho Tiểu ban xét tuyển khi bảo vệ đề cương nghiên cứu tại hội đồng.

9. Một bản đề cương nghiên cứu và thí sinh chuẩn bị thêm 05 bản nộp cho Tiểu ban xét tuyển khi bảo vệ đề cương nghiên cứu.

10. Bản sao có công chứng về văn bằng, chứng chỉ ngoại ngữ.

11. Ba phong bì, ghi rõ người gửi: Phòng SĐH Trường ĐHSP Hà Nội và địa chỉ cần gửi đến cho thí sinh (bao gồm cả số điện thoại di động của thí sinh).

Hồ sơ nộp trực tiếp tại Phòng 105-toà nhà Hành chính- Trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

Khi nộp hồ sơ, thí sinh phải xuất trình các loại giấy tờ bản chính để Trường kiểm tra đối chiếu với bản sao. Sau khi hồ sơ được chấp nhận, nhà Trường sẽ gửi giấy báo xét tuyển cho thí sinh.

Trường Đại học Sư phạm Hà Nội chỉ nhận hồ sơ đã đầy đủ các mục theo quy định. Hồ sơ đã nộp, Nhà trường sẽ không trả lại.

V. KINH PHÍ ĐÀO TẠO VÀ HỌC PHÍ

1. Các cán bộ thuộc cơ quan hành chính sự nghiệp nhà nước được cấp kinh phí đào tạo; các đối tượng khác phải nộp kinh phí đào tạo theo qui định của nhà nước.

2. Tất cả các nghiên cứu sinh đều phải nộp học phí hàng năm theo qui định hiện hành của Chính phủ.

VI. ĐIỀU KIỆN THỰC HIỆN

1. Các cơ quan có cán bộ cử đi dự tuyển nghiên cứu sinh cần tạo các điều kiện thuận lợi nhất về thời gian, hỗ trợ kinh phí để thí sinh đạt được kết quả cao nhất.

2. Các thí sinh tự sắp xếp nơi ở trong thời gian xét tuyển.

3. Thời hạn nhận hồ sơ:

Đợt 1: Ngày 06 tháng 04 đến 10 tháng 04 năm 2020.

Đợt 2: Ngày 01 tháng 06 đến 06 tháng 06 năm 2020.

Đợt 3: Ngày 31 tháng 08 đến 07 tháng 09 năm 2020.

Đợt 4: Ngày 30 tháng 11 đến 04 tháng 12 năm 2020.

Chú ý: Nhà trường không nhận hồ sơ qua đường bưu điện

Vào tất cả các ngày trong tuần từ thứ 2 đến thứ 6 (không kể ngày lễ và thứ 7, chủ nhật).

4. Lệ phí xét duyệt hồ sơ: 100.000 đồng/1 bộ hồ sơ.

Địa chỉ liên hệ: Phòng Sau đại học, Trường Đại học Sư phạm Hà Nội, Số 136 Xuân Thủy, Quận Cầu Giấy, Hà Nội, Điện thoại: 0243.7547198, số máy lẻ: 406.

Chú ý: Các thí sinh có thể tải Phiếu đăng ký và Thông báo tuyển sinh trên Website: <http://sdh.hnue.edu.vn> hoặc <http://www.hnue.edu.vn>

Nơi nhận:

- Bộ GD&ĐT;
- Các trường Đại học, Cao đẳng, Học viện, Viện nghiên cứu;
- Các Sở Giáo dục & Đào tạo;
- Các khoa đào tạo tiến sĩ;
- Lưu VT, SĐH.



HIỆU TRƯỞNG

GS.TS. Nguyễn Văn Minh

PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH NĂM 2020

1. Họ và tên thí sinh^(*): ; 2. Giới tính: Nam Nữ:
3. Sinh ngày tháng năm ; Nơi sinh: (Tỉnh mới)
4. Thông tin CMND/ thẻ CCCD: Số CMND/ thẻ CCCD:
Ngày cấp:; Nơi cấp:; Quận/huyện:
Xã/Phường: (Thí sinh khai thông tin mục 4 theo thông tin của CMND/ thẻ CCCD).
5. Địa chỉ liên lạc:
6. Số điện thoại di động: Email:
7. Nghề nghiệp bản thân hiện nay: Giảng viên Nghiên cứu viên Khác
8. Cơ quan công tác hiện nay:
9. Năm bắt đầu công tác: hiện là cán bộ: Biên chế Hợp đồng
10. Vị trí công việc hiện tại:
11. Thâm niên nghề nghiệp (số năm công tác trong lĩnh vực ngành ĐKDT):
12. Chuyên môn:
13. Văn bằng đại học: Trường tốt nghiệp (TN):
Năm TN: Hệ đào tạo: Ngành TN:
Điểm TB: Loại TN:
14. Văn bằng Thạc sĩ: Trường tốt nghiệp (TN):
Năm TN: Hệ đào tạo: Ngành TN:
Điểm TB:
15. Ngoại ngữ: Tiếng; Loại văn bằng (chứng chỉ):
16. Bỏ túc kiến thức (nếu có):
17. Chuyên ngành dự tuyển: Mã số:
18. Đối tượng dự tuyển: Cơ quan cử Thí sinh tự do
19. Thời gian và hình thức đào tạo (theo mục III của Thông báo tuyển sinh):
- * Thời gian đào tạo đối với người có bằng thạc sĩ
- Chính quy tập trung 3 năm (36 tháng)
- * Thời gian đào tạo đối với người chưa có bằng thạc sĩ
- Chính quy tập trung 4 năm (48 tháng)
- Ghi chú (*): Họ và tên viết chữ in hoa có dấu. *W*

....., ngày.....tháng.....năm 202.....

Người viết

(ký và ghi rõ họ tên)