

Số: 54/TB-ĐHKHTN

Hà Nội, ngày 09 tháng 01 năm 2015

THÔNG BÁO

Tuyển sinh đào tạo thạc sĩ đợt 1 năm 2015

Năm 2015, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên - Đại học Quốc gia Hà Nội tổ chức hai đợt tuyển sinh đào tạo thạc sĩ:

Đợt 1: Vào các ngày 11 và 12/4/2015.

Đợt 2: Vào các ngày 12 và 13/09/2015.

Dưới đây là kế hoạch tuyển sinh đợt 1:

1. Điều kiện dự thi

1.1. Điều kiện văn bằng

- Tốt nghiệp đại học ngành đúng, ngành phù hợp với ngành, chuyên ngành đăng ký dự thi; hoặc tốt nghiệp đại học ngành gần với ngành, chuyên ngành đăng ký dự thi, đã học bổ sung kiến thức ngành của chương trình đào tạo đại học tương ứng với chuyên ngành dự thi (*Danh mục ngành đúng, ngành gần, được xác định theo Điều 10, Chương II, Quy chế đào tạo Thạc sĩ tại ĐHQGHN ban hành theo Quyết định số 4668/QĐ-ĐHQGHN, ngày 10/12/2014 của Giám đốc ĐHQGHN*).

- Văn bằng đại học do cơ sở giáo dục nước ngoài cấp phải thực hiện thủ tục công nhận theo quy định hiện hành; Đối với chương trình đào tạo chuẩn quốc tế, văn bằng đại học phải là văn bằng chương trình đào tạo chính quy.

1.2. Các điều kiện khác

- Lý lịch bản thân rõ ràng, không trong thời gian thi hành kỷ luật từ mức cảnh cáo trở lên và không trong thời gian thi hành án hình sự;

- Có đủ sức khoẻ để học tập;

- Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn theo quy định.

2. Chính sách ưu tiên

2.1. Đối tượng ưu tiên

- Người có thời gian công tác liên tục từ 2 năm trở lên (tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ đăng ký dự thi) tại các địa phương được quy định là Khu vực 1 trong Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy hiện hành. Trong trường hợp này, thí sinh phải có quyết định tiếp nhận công tác hoặc điều động, biệt phái công tác của cơ quan, tổ chức có thẩm quyền;

- Người dân tộc thiểu số có hộ khẩu thường trú từ 2 năm trở lên (tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ đăng ký dự thi) tại các địa phương được quy định là Khu vực 1 trong Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy hiện hành;

- Thương binh, người hưởng chính sách như thương binh;

- Con liệt sĩ;

- Anh hùng lực lượng vũ trang, anh hùng lao động;

- Con đẻ của người hoạt động kháng chiến bị nhiễm chất độc hoá học, được Ủy ban nhân dân cấp tỉnh công nhận bị dị dạng, dị tật, suy giảm khả năng tự lực trong sinh hoạt, học tập do hậu quả của chất độc hoá học.

2.2. Mức ưu tiên

Người dự thi thuộc đối tượng ưu tiên (gồm cả người thuộc nhiều đối tượng ưu tiên) được cộng vào kết quả thi 10 điểm cho môn ngoại ngữ (thang điểm 100) nếu không thuộc diện được miễn thi ngoại ngữ và cộng 01 điểm (thang điểm 10) cho môn thi cơ bản hoặc 15 điểm (thang điểm 150) cho môn thi đánh giá năng lực.

3. Các môn thi tuyển sinh gồm môn thi Cơ bản, môn thi Cơ sở và môn thi Ngoại ngữ

- Các môn Cơ bản, Cơ sở được quy định tùy theo chuyên ngành (*xem Phụ lục 1*) thi theo hình thức tự luận, riêng bài thi Đánh giá năng lực gồm 2 phần: phần viết luận và phần trắc nghiệm.

- Môn Ngoại ngữ là tiếng Anh thi theo hình thức trắc nghiệm.

- Trường hợp được miễn thi môn ngoại ngữ bao gồm:

+ Có bằng tốt nghiệp đại học, thạc sĩ, tiến sĩ được đào tạo toàn thời gian ở nước ngoài, được cơ quan có thẩm quyền công nhận văn bằng theo quy định hiện hành;

+ Có bằng tốt nghiệp đại học chương trình tiên tiến theo Đề án của Bộ Giáo dục và Đào tạo về đào tạo chương trình tiên tiến ở một số trường đại học của Việt Nam hoặc bằng kỹ sư chất lượng cao (PFIEV) được ủy ban bằng cấp kỹ sư (CTI, Pháp) công nhận, có đối tác nước ngoài cùng cấp bằng hoặc bằng tốt nghiệp đại học chương trình đào tạo chuẩn quốc tế, chương trình đào tạo tài năng, chương trình đào tạo chất lượng cao của Đại học Quốc gia Hà Nội;

+ Có bằng tốt nghiệp đại học ngành ngôn ngữ nước ngoài;

+ Có chứng chỉ trình độ ngoại ngữ tương đương bậc 3 của Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam. Chứng chỉ có giá trị trong thời hạn 2 năm kể từ ngày thi chứng chỉ ngoại ngữ đến ngày đăng ký dự thi thạc sĩ và được cấp bởi cơ sở được ĐHQGHN công nhận (*xem Phụ lục 2,3*).

4. Thời gian và chỉ tiêu tuyển sinh

- Lịch thi tuyển:

Sáng ngày 11/4/2015: tập trung thí sinh

Chiều ngày 11/4/2015: thi môn Cơ bản hoặc Đánh giá năng lực

Sáng ngày 12/4/2015: thi môn Cơ sở

Chiều ngày 12/4/2015: thi tiếng Anh

- Công bố kết quả tuyển sinh: Trước 15/5/2015

- Nhập học và khai giảng: (dự kiến) tháng 7/2015

- Chỉ tiêu tuyển sinh: (dự kiến) 300 học viên

5. Lệ phí dự thi

Các khoản lệ phí tuyển sinh theo Thông tư Liên tịch số 25/2013/TTLT-BTC-BGDĐT ngày 08/3/2013 của Liên Bộ Tài chính - Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Sửa đổi, bổ sung Thông tư liên tịch số 21/2010/TTLT/BTC-BGDĐT ngày 11/02/2010 của Liên Bộ Tài chính - Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định chế độ thu và sử dụng phí dự thi, dự tuyển (lệ phí tuyển sinh) đại học, cao đẳng và trung cấp chuyên nghiệp và hướng dẫn hiện hành của Đại học Quốc gia Hà Nội.

6. Hồ sơ đăng ký dự thi

- Hồ sơ đăng ký dự thi do Trường Đại học Khoa học Tự nhiên phát hành từ ngày **20/1/2015 đến hết ngày 06/3/2015 trong giờ hành chính** tại Phòng Sau đại học của Trường.

- Thời gian nhận hồ sơ: **Từ ngày 03/03/2015 đến hết ngày 12/03/2015 trong giờ hành chính.**

- Địa điểm nhận hồ sơ: **Phòng Sau đại học, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên - ĐHQGHN** (Tầng 4, nhà T1, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên - 334 Nguyễn Trãi, Thanh Xuân, Hà Nội).

Điện thoại: 04. 35578435, Fax: 04. 38583061, E-mail: saudaihoc@hus.edu.vn.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
CHỦ TỊCH HĐQTS SAU ĐẠI HỌC**

Nơi nhận:

- ĐHQGHN (để báo cáo)
- Các Sở GD&ĐT ;
- Các Sở TN&MT;
- Các Sở KH&CN;
- Các trường đại học, cao đẳng;
- Các viện, trung tâm nghiên cứu;
- Lưu VT, SDH.

PGS.TSKH. Vũ Hoàng Linh

**Phụ lục 1 – Các chuyên ngành đào tạo thạc sĩ
tại trường Đại học Khoa học Tự nhiên – ĐHQGHN**

TT	Tên chuyên ngành	Mã số	Môn thi cơ bản	Môn thi cơ sở
	Khoa Toán- Cơ - Tin học:			
1	Toán giải tích	60460102	Đại số	Giải tích
2	Đại số và lí thuyết số	60460104	Đại số	Giải tích
3	Hình học và tô pô	60460105	Đại số	Giải tích
4	Lí thuyết xác suất và thống kê toán học	60460106	Đại số	Giải tích
5	Cơ sở toán cho tin học	60460110	Toán logic	Giải tích <i>hoặc</i> Tin học cơ sở
6	Toán ứng dụng	60460112	Đại số	Giải tích
7	Phương pháp toán sơ cấp	60460113	Đại số	Giải tích
8	Cơ học vật thể rắn	60440107	Toán cho cơ học	Cơ học đại cương
9	Cơ học chất lỏng	60440108	Toán cho cơ học	Cơ học đại cương
	Khoa Vật lý			
10	Vật lý lý thuyết và vật lý toán	60440103	Giải tích cho vật lý	Cơ sở cơ học lượng tử
11	Vật lý chất rắn	60440104	Giải tích cho vật lý	Cơ sở cơ học lượng tử
12	Vật lý vô tuyến và điện tử	60440105	Giải tích cho vật lý	Cơ sở cơ học lượng tử
13	Vật lý nguyên tử	60440106	Giải tích cho vật lý	Cơ sở cơ học lượng tử
14	Quang học	60440109	Giải tích cho vật lý	Cơ sở cơ học lượng tử
15	Vật lý địa cầu	60440111	Giải tích cho vật lý	Cơ sở cơ học lượng tử
16	Vật lý nhiệt*		Giải tích cho vật lý	Cơ sở cơ học lượng tử
	Khoa Hoá học			
17	Hoá vô cơ	60440113	Đánh giá năng lực	CSLT hoá học và cấu tạo chất
18	Hoá hữu cơ	60440114	Đánh giá năng lực	CSLT hoá học và cấu tạo chất
19	Hoá phân tích	60440118	Đánh giá năng lực	CSLT hoá học và cấu tạo chất
20	Hoá lí thuyết và hóa lí	60440119	Đánh giá năng lực	CSLT hoá học và cấu tạo chất
21	Hoá môi trường	60440120	Đánh giá năng lực	CSLT hoá học và cấu tạo chất
22	Kỹ thuật hoá học	60520301	Đánh giá năng lực	CSLT hoá học và cấu tạo chất
23	Hoá dầu*		Đánh giá năng lực	CSLT hoá học và cấu tạo chất
	Khoa Sinh học			
24	Động vật học	60420103	Toán cao cấp thống kê	Sinh học cơ sở
25	Thực vật học	60420111	Toán cao cấp thống kê	Sinh học cơ sở
26	Sinh học thực nghiệm	60420114	Toán cao cấp thống kê	Sinh học cơ sở
27	Sinh thái học	60420120	Toán cao cấp thống kê	Sinh học cơ sở
28	Di truyền học	60420121	Toán cao cấp thống kê	Sinh học cơ sở
29	Vĩ sinh vật học	60420107	Toán cao cấp thống kê	Sinh học cơ sở
30	Thủy sinh vật học	60420108	Toán cao cấp thống kê	Sinh học cơ sở
	Khoa Địa lý			
31	Bản đồ, viễn thám và hệ thống tin địa lý	60440214	Đánh giá năng lực	Địa lí đại cương
32	Địa lý tự nhiên	60440217	Đánh giá năng lực	Địa lí đại cương
33	Địa mạo và cổ địa lý	60440218	Đánh giá năng lực	Địa lí đại cương
34	Quản lý tài nguyên và môi trường	60850101	Đánh giá năng lực	Các khoa học trái đất
35	Quản lý đất đai	60850103	Đánh giá năng lực	Cơ sở địa chính
	Khoa Địa chất			
36	Địa chất học	60440201	Đánh giá năng lực	Địa chất đại cương
37	Khoáng vật học và địa hóa học	60440205	Đánh giá năng lực	Địa chất đại cương
38	Địa chất môi trường**		Đánh giá năng lực	Địa chất đại cương
	Khoa Khí tượng, Thủy văn, Hải dương học			
39	Khí tượng và khí hậu học	60440222	Đánh giá năng lực	Khí tượng đại cương
40	Thủy văn học	60440224	Đánh giá năng lực	Thủy văn đại cương
41	Hải dương học	60440228	Đánh giá năng lực	Hải dương học
	Khoa Môi trường			
42	Khoa học môi trường	60440301	Đánh giá năng lực	Cơ sở khoa học môi trường
43	Kỹ thuật môi trường	60520320	Đánh giá năng lực	Cơ sở công nghệ môi trường
44	Môi trường và phát triển bền vững**		Đánh giá năng lực	Cơ sở khoa học môi trường

* Chuyên ngành đang được Đại học Quốc gia Hà Nội đề nghị Bộ Giáo dục và Đào tạo điều chỉnh phù hợp với Danh mục giáo dục, đào tạo cấp IV ban hành theo thông tư 04/2012/TT-BGDĐT.

**Chuyên ngành đào tạo thí điểm.

Phụ lục 2 – Bảng tham chiếu quy đổi một số chứng chỉ Ngoại ngữ trong chương cấp độ 3/6 khung năng lực Ngoại ngữ 6 bậc

Tiếng Anh

Khung năng lực ngoại ngữ VN	IELTS	TOEFL	TOEIC	Cambridge Exam	BEC	BULATS	CEFR
Cấp độ 3	4.5	450 ITP 133 CBT 45 iBT	450	PET	Preliminary	40	B1

(Các điểm số nêu trên là điểm tối thiểu cần đạt được)

Một số thứ tiếng khác

Khung năng lực ngoại ngữ VN	tiếng Nga	tiếng Pháp	tiếng Đức	tiếng Trung	tiếng Nhật
Cấp độ 3	TRKI 1	DELF B1 TCF niveau 3	B1 ZD	HSK cấp độ 3	JLPT N4

Phụ lục 3 – Danh sách các cơ sở cấp chứng chỉ Ngoại ngữ được công nhận trong tuyển sinh sau đại học tại ĐHQGHN

1. Chứng chỉ B1

STT	Cơ sở đào tạo	Chứng chỉ B1 được công nhận				
		Tiếng Anh	Tiếng Nga	Tiếng Pháp	Tiếng Trung	Tiếng Đức
1.	Trường ĐH Ngoại ngữ - ĐHQGHN	√	√	√	√	√
2.	Trường ĐH Ngoại ngữ - ĐH Đà Nẵng	√	√			
3.	Trường ĐH Ngoại ngữ - ĐH Huế	√	√	√	√	
4.	Trường ĐH SP TP Hồ Chí Minh	√	√	√	√	
5.	Trường Đại học Hà Nội	√	√	√	√	√

2. Các chứng chỉ tiếng Anh

STT	Cơ sở cấp chứng chỉ	Các chứng chỉ được công nhận					
		IELTS	TOEFL	TOEIC	Cambridge Exam PET	BEC Preliminary	BULATS
1.	Educational Testing Service (ETS)		√	√			
2.	British Council (BC)	√					
3.	International Development Program (IDP)	√					
4.	Cambridge ESOL	√			√	√	√

3. Một số thứ tiếng khác

STT	Cơ sở cấp chứng chỉ	Các chứng chỉ được công nhận				
		Tiếng Nga	Tiếng Pháp	Tiếng Đức	Tiếng Trung	Tiếng Nhật
		TRKI 1	DELF B1 TCF niveau 3	B1 ZD	HSK cấp độ 3	JLPT N4
1.	Trung tâm Khoa học và Văn hóa Nga	√				
2.	Trung tâm Văn hóa Pháp		√			
3.	Viện Goethe Việt Nam			√		
4.	Tổ chức Hán Ban, Trung Quốc				√	
5.	Quỹ Giao lưu quốc tế Nhật Bản					√