

Hà Nội, ngày 19 tháng 4 năm 2016

Số: 84 /VVL
V/v: Tuyển sinh thạc sĩ 2016

THÔNG BÁO

Tuyển sinh thạc sĩ đợt 2 năm 2016

Kính gửi:

- Căn cứ quyết định số 1426/QĐ-SDH ngày 16/7/1992 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc giao nhiệm vụ đào tạo cao học cho Viện Vật lý;

- Căn cứ Thông tư số 15/2014/TT-BGDĐT ngày 15/5/2014 Bộ Giáo dục và Đào tạo về Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

- Căn cứ Bản thoả thuận phối hợp đào tạo giữa Viện Vật lý và trường Đại học Sư phạm Hà Nội ký ngày 15/8/2000 và khả năng đào tạo của Viện Vật lý;

Viện Vật lý thông báo kế hoạch tuyển sinh thạc sĩ đợt 2 năm 2016 như sau:

I. CÁC CHUYÊN NGÀNH TUYỂN SINH

- Vật lý lý thuyết và Vật lý toán . Mã số: 60 44 01 03;

- Vật lý chất rắn. Mã số: 60 44 01 04;

- Vật lý nguyên tử. Mã số: 60 44 01 06;

- Vật lý kỹ thuật:

+ Vật lý kỹ thuật Mã số: 60 52 04 01.

(Tự động hóa, Plasma, Vật lý linh kiện và ứng dụng)

+ Kỹ thuật hạt nhân. Mã số: 60 5204 02.

II. ĐIỀU KIỆN DỰ THI

1. Về văn bằng

- Có bằng tốt nghiệp đúng ngành hoặc phù hợp với ngành, chuyên ngành đăng ký dự thi;
- Có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần với ngành, chuyên ngành dự thi, đã hoàn thành chương trình bổ sung kiến thức trước khi dự thi của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội (*Xem quy định về việc bổ sung kiến thức trong mục: Đào tạo thạc sĩ/Văn bản-Quy định, trên website của Trường ĐHSP Hà Nội*)

- c. Văn bằng tốt nghiệp đại học 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 khảo thí và kiểm định chất lượng giáo dục (Bộ GD-ĐT, tại Công văn số 191/BGDĐT-GDDH ngày 08/1/2013 về việc xác nhận văn bằng tốt nghiệp ở nước ngoài trước khi dự thi SDH) gửi kèm theo khi nộp hồ sơ

2. Về kinh nghiệm công tác chuyên môn

Người có bằng tốt nghiệp đại học thuộc ngành đúng hoặc phù hợp với ngành, chuyên ngành đăng ký dự thi, được dự thi ngay sau khi tốt nghiệp đại học.

3. Đối tượng và chính sách ưu tiên

1. Đối tượng ưu tiên:

- a) Người đang công tác liên tục được 02 năm trở (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;
- b) Thương binh, người hưởng chính sách như thương binh;
- c) Con liệt sĩ;
- d) Anh hùng lực lượng vũ trang, anh hùng lao động;
- e) Người thuộc dân tộc thiểu số có hộ khẩu thường trú từ 2 năm trở lên ở địa phương được quy định tại Điểm a)
- f) Con đẻ của người hoạt động kháng chiến bị nhiễm chất độc hóa 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 hóa học.

2. Mức ưu tiên

Thí sinh thuộc một trong các đối tượng ưu tiên trên được (bao gồm cả người thuộc nhiều đối tượng ưu tiên được cộng vào kết quả thi 10 điểm (thang điểm 100) cho môn ngoài ngữ và cộng 01 điểm (thang điểm 10) cho môn cơ bản.

Người thuộc nhiều đối tượng ưu tiên được hưởng chế độ ưu tiên của một đối tượng.

4. Có Giấy khám sức khỏe chứng nhận đủ sức khỏe để học tập của một Bệnh viện đa khoa trong vòng 06 tháng

5. Nộp đầy đủ, đúng thủ tục, đúng thời hạn các văn bằng, chứng chỉ, giấy tờ và lệ phí theo qui định của Bộ Giáo dục & Đào tạo và của Cơ sở đào tạo

III. THỜI GIAN , HÌNH THỨC ĐÀO TẠO

1. Thời gian : 02 năm (24 tháng)

2. Hình thức đào tạo : Chính quy tập trung

IV. CHỈ TIÊU: 60 cho tất cả các chuyên ngành

- Chuyên ngành Vật lý lý thuyết và Vật lý toán : 30
- Các chuyên ngành còn lại : 10/1 chuyên ngành

Tùy số lượng thi sinh trúng tuyển từng chuyên ngành, cơ sở đào tạo sẽ điều chỉnh chỉ tiêu thực tế theo nguyện vọng đăng ký ban đầu của thí sinh)

V. THỜI GIAN THI TUYỂN : Dự kiến tháng 8/2016

VI. CÁC MÔN THI TUYỂN : 03 môn (Thi viết)

- Môn cơ sở : Thời gian thi 180 phút
- Môn cơ bản : Thời gian thi : 180 phút
- Môn ngoại ngữ (theo dạng thức trắc nghiệm) : Thời gian thi 120 phút

(Chương trình các môn thi tuyển xem trên website của Viện Vật lý hoặc website của Trường ĐHSP Hà Nội)

VII. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM NỘP HỒ SƠ

- Thời gian: **Từ ngày 03/5 đến trước 20/7/2016**
- Địa điểm: **Bộ phận đào tạo Sau đại học Viện Vật lý, 10 Đào Tấn, Hà Nội**

Hồ sơ đăng ký dự thi

1. Đăng ký dự thi (*theo mẫu của cơ sở đào tạo, có trên Website của Viện Vật lý*). Trong đó ghi rõ nghề nghiệp cụ thể, nơi làm việc hiện nay (có xác nhận của cơ quan quản lý nhân sự); chuyên ngành, ngoại ngữ, cấp học (cao học hay nghiên cứu sinh), hình thức đào tạo (tập trung hoặc không tập trung, số năm - nếu dự thi nghiên cứu sinh); đối tượng dự thi (thí sinh tự do hay cán bộ công chức, viên chức nhà nước); địa chỉ liên lạc, địa chỉ email, số điện thoại...
2. Sơ yếu lý lịch có xác nhận của cơ quan chủ quản (nếu là cán bộ nhà nước); có xác nhận của địa phương (nếu là thí sinh tự do);
3. Giấy chứng nhận đủ sức khỏe (có xác nhận của bệnh viện đa khoa, có giá trị trong vòng 06 tháng kể từ ngày khám sức khỏe đến ngày đăng ký dự thi);
4. Bản sao có công chứng các văn bằng, chứng chỉ sau:
 - Bằng tốt nghiệp đại học và bằng điểm đại học toàn khóa: 02 bản,
 - Chứng nhận kết quả hoàn thành các chứng chỉ bổ túc kiến thức (nếu thuộc diện phải bổ túc kiến thức) của Trường ĐHSP Hà Nội.
5. Các giấy tờ pháp lý về đối tượng ưu tiên (nếu có);
6. Công văn cử đi dự thi của cơ quan quản lý có thẩm quyền;

7. Ảnh mới chụp, khổ 4 x 6: 04 cái , mặt sau ghi rõ họ tên, ngày tháng năm sinh; 5 phong bì và 5 tem (*phong bì chưa cần ghi, không dán tem vào phong bì*)

VIII. KINH PHÍ DỰ THI :

1. Lệ phí thi: 420.000 đồng (Bốn trăm hai mươi ngàn đồng)

2. Lệ phí đăng ký dự thi: 100.000 đ/thí sinh

3. Lệ phí chấm phúc tra: Nộp tại Trường ĐHSP khi nộp đơn xin phúc tra

VIV. CÁC THÔNG TIN KHÁC

- Trường ĐHSP Hà Nội có tổ chức lớp Ôn tập - tạo nguồn dự kiến từ 24/5/2016. Kinh phí cả đợt 2.000.000 (hai triệu đồng)/1 thí sinh/3 môn, đăng ký ôn thi và nộp tiền tại phòng Tài vụ, trường ĐHSP từ ngày 09/5/2016
- Các thí sinh có nhu cầu ôn tập, tự liên hệ với Phòng Sau đại học, trường Đại học Sư phạm Hà Nội để nộp lệ phí và đăng ký dự các lớp ôn tập (ĐT liên hệ: 043.7549707 hoặc 0982022306, *gặp anh Phúc*).

Mọi chi tiết khác xin liên hệ với phòng Sau đại học, Viện Vật lý

Địa chỉ: Phòng Sau Đại học, Viện Vật lý, 10 - Đào Tấn, Ba đình, Hà Nội

Điện thoại: 043.7660231 hoặc

0905.599818 (Cô Phan Thị Kim Thu);

0946.120297 (Cô Nguyễn Thị Ngọc Bích);

0977.150425 (Chị Phan Thùy Linh).

Website Viện Vật lý: www.iop.vast.vn

Viện Vật lý kính nhờ Quý cơ quan thông báo rộng rãi "**Thông báo tuyển sinh thạc sĩ đợt 2 năm 2016**" đến cán bộ, công chức có nhu cầu thuộc cơ quan mình.

Chúng tôi xin gửi tới Quý cơ quan lời cảm ơn và lời chào trân trọng./.

Nơi nhận:

- Lãnh đạo Viện (đề b/c)
- Website Bộ GD&ĐT
- Đăng báo Nhân dân
- Như trên
- Niêm yết bảng tin, website Viện Vật lý
- Lưu VT. SDH, B.60

VIỆN TRƯỞNG

Đã ký

GS.TS. Lê Hồng Khiêm