

BỘ CÔNG THƯƠNG
VIỆN NGHIÊN CỨU CƠ KHÍ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 93 /TB-NCCK

Hà Nội, ngày 15 tháng 8 năm 2023

THÔNG BÁO

Căn cứ Quy định đào tạo trình độ tiến sĩ ban hành theo Quyết định số 73/QĐ-NCCK ngày 06/4/2023 của Viện trưởng Viện Nghiên cứu Cơ khí;

Căn cứ Quyết định số 146/QĐ-NCCK ngày 08/8/2023 của Viện trưởng
Viện Nghiên cứu Cơ khí về việc thành lập Hội đồng tuyển sinh nghiên cứu sinh
năm 2023;

Căn cứ số chỉ tiêu đào tạo trình độ tiến sĩ kỹ thuật năm 2023 đã đăng ký với Bộ Giáo dục và Đào tạo dựa trên Báo cáo tuyển sinh năm 2023,

Viện Nghiên cứu Cơ khí thông báo tuyển sinh nghiên cứu sinh năm 2023
như sau:

1. Ngành đào tạo: Kỹ thuật Cơ khí Mã số: 9520103

2. Hình thức và thời gian đào tạo:

- Hình thức đào tạo: Chính quy
 - Thời gian đào tạo: từ 3 năm đến 4 năm

3. Hình thức tuyển sinh: Xét tuyển

4. Số chỉ tiêu tuyển sinh: 06

5. Điều kiện dự tuyển:

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



- Yêu cầu về trình độ ngoại ngữ: 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:
 - o 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.
 - o Bằng tốt nghiệp trình độ đại học ngành ngôn ngữ tiếng nước ngoài do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp.
 - o Có một trong các chứng chỉ ngoại ngữ quy định tại Phụ lục II của Thông tư số 18/2021/TT-BGDĐT ngày 28/6/2021 của Bộ GD&ĐT: chứng chỉ 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 lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam) do Bộ GD&ĐT công bố.
- Người dự tuyển là công dân nước ngoài nếu đăng ký theo học chương trình đào tạo 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 và phải đáp ứng yêu cầu về ngoại ngữ thứ hai do Viện quyết định, trừ trường hợp là người bản ngữ của ngôn ngữ được sử dụng trong chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ; hoặc đã tốt nghiệp các cấp học ở bậc giáo dục phổ thông, sơ cấp, trung cấp, cao đẳng, đại học, thạc sĩ, tiến sĩ mà ngôn ngữ sử dụng là tiếng Việt.

6. Hồ sơ dự tuyển:

- 1) Phiếu đăng ký xin xét tuyển, 1 bản;
- 2) Sơ yếu lý lịch có xác nhận của địa phương hoặc cơ quan chủ quản, 1 bản chính và 5 bản sao;
- 3) Công văn cử đi dự tuyển NCS của cơ quan chủ quản hoặc được xác nhận nhân thân bởi chính quyền nơi cư trú (đối với người làm nghề tự do), 1 bản;
- 4) Bản sao giấy khai sinh, 1 bản có công chứng;
- 5) Bản sao có công chứng các văn bằng, bảng điểm có liên quan (đại học, cao học), mỗi loại 1 bản sao công chứng và 5 bản sao;
- 6) Bản sao chụp các bài báo, công trình đã công bố (nếu có); hoặc xác nhận có thời gian công tác từ 02 năm (24 tháng) trở lên là giảng viên/ nghiên cứu viên của các cơ sở đào tạo hay tổ chức khoa học và công nghệ;
- 7) Giấy chứng nhận đủ sức khoẻ để học tập và lao động của cơ sở y tế có thẩm quyền, còn giá trị, 1 bản;

- 8) Đề cương nghiên cứu (bài luận về vấn đề dự định nghiên cứu, bao gồm dự kiến kế hoạch học tập, nghiên cứu toàn khóa), đóng thành quyển, có mục lục, 5 bản;
- 9) Lý lịch khoa học của những người hướng dẫn khoa học dự kiến (có xác nhận của cơ quan), 1 bản;
- 10) Bản cam kết thực hiện nghĩa vụ tài chính đối với quá trình đào tạo do Viện quy định, 1 bản;
- 11) Hai thư giới thiệu của 02 nhà khoa học cùng chuyên ngành hoặc 01 thư giới thiệu của nhà khoa học cùng chuyên ngành và 01 thư giới thiệu của thủ trưởng đơn vị công tác của thí sinh. Thư giới thiệu phải có nhận xét đánh giá về năng lực và phẩm chất của người dự tuyển;
- 12) 04 ảnh cỡ 4x6 kèm theo 02 phong bì dán tem, ghi rõ họ tên và địa chỉ để liên lạc.

Lệ phí xét tuyển: 2.000.000 đồng

7. Kế hoạch tuyển sinh

- Thời gian nhận hồ sơ: từ ngày 16/8/2023 đến hết ngày 31/10/2023.
- Thời gian xét tuyển và gửi giấy báo kết quả:
 - Việc bảo vệ đề cương nghiên cứu dự kiến sẽ diễn ra vào tháng 11/2023 (Thời gian cụ thể sẽ được thông báo đến từng thí sinh).
 - Giấy báo xét tuyển và giấy báo nhập học (nếu trúng tuyển) sẽ được gửi tới thí sinh vào tháng 12/2023 qua đường bưu điện theo địa chỉ được thí sinh đăng ký trong hồ sơ.
 - Hồ sơ không hoàn trả sau khi nộp.

8. Tiếp nhận hồ sơ và hướng dẫn chi tiết

Bà Hoàng Thị Yến

Trung tâm Đào tạo - Viện Nghiên cứu Cơ khí

Phòng 106, tòa nhà Trụ sở Viện Nghiên cứu Cơ khí, số 4 Phạm Văn Đồng, Cầu Giấy, Hà Nội

Điện thoại: 0971569386

Email: yenht@narime.gov.vn

TM. HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH
CHỦ TỊCH



PHÓ VIỆN TRƯỞNG
Vũ Văn Khoa

Nơi nhận:

- Bộ GD&ĐT (để b/c),
- Lưu: TC-HC, ĐT.