

Số: 157/VHH-TCNS

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2020

**THÔNG BÁO**  
**V/v: Tuyển nghiên cứu sinh năm 2021**

**Kính gửi:** Các trường đại học, các Viện nghiên cứu, các đơn vị có nhu cầu đào tạo tiến sĩ Hóa học

Căn cứ thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 4/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sỹ;

Căn cứ kế hoạch, chỉ tiêu đào tạo nghiên cứu sinh năm 2021, Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam thông báo tuyển sinh năm 2021 như sau:

**1. Danh mục các chuyên ngành, mã số, chỉ tiêu tuyển sinh:**

STT	Chuyên ngành	Mã số	Dự kiến chỉ tiêu tuyển sinh
1	Hóa hữu cơ	9440114	01
2	Hóa lý và hóa lý thuyết	9440119	01

**2. Hình thức tuyển sinh:** xét tuyển

- Đánh giá hồ sơ dự tuyển
- Đánh giá đề cương nghiên cứu

**3. Hình thức và thời gian đào tạo:**

- Hình thức đào tạo: không tập trung
- Thời gian đào tạo: 04 năm

**4. Điều kiện dự tuyển:** người dự tuyển phải có các điều kiện sau:

**4.1. Văn bằng:** có bằng tốt nghiệp đại học loại giỏi hoặc có bằng tốt nghiệp thạc sĩ đúng, phù hợp hoặc gần với chuyên ngành đăng ký dự tuyển.

**4.2. Kinh nghiệm nghiên cứu khoa học:** là tác giả 01 bài báo hoặc báo cáo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu đăng trên tạp chí khoa học hoặc kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học chuyên ngành có phản biện trong thời hạn 03 năm (36 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển.

**4.3. Kinh nghiệm công tác chuyên môn:** có ít nhất 01 năm làm việc chuyên môn trong lĩnh vực đăng ký dự tuyển (12 tháng kể từ ngày ký quyết định làm việc hoặc ký hợp đồng làm việc đến ngày đăng ký dự tuyển).

**4.4. Trình độ ngoại ngữ:** người dự tuyển 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 02 năm (24 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển;

d) Thí sinh thuộc một trong các trường hợp sau 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).

- Có bằng tốt nghiệp đại học hoặc bằng thạc sĩ do cơ quan đào tạo nước ngoài cấp cho người học toàn thời gian ở nước ngoài mà ngôn ngữ sử dụng trong quá trình học tập không phải là tiếng Anh;

- Có bằng tốt nghiệp đại học mà ngôn ngữ nước ngoài không phải là tiếng Anh do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp;

- Có các chứng chỉ tiếng nước ngoài khác tiếng Anh ở trình độ tương đương 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 đăng ký dự tuyển theo bảng tham chiếu dưới đây:

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	TPKI - Тест по русскому языку как иностранному (TORFL - Test of Russian as a Foreign Language)	TPKI-2

d) Thí sinh là công dân nước ngoài phải có trình độ tiếng Việt tối thiểu từ Bậc 4 trở lên theo khung năng lực tiếng Việt dùng cho người nước ngoài.



**5. Hồ sơ dự tuyển:** người dự tuyển nộp 01 (một) bộ hồ sơ gồm:

- 5.1. Đơn xin dự tuyển (theo mẫu).
- 5.2. Sơ yếu lý lịch có xác nhận của cơ quan (theo mẫu).
- 5.3. Lý lịch khoa học (theo mẫu)
- 5.4. Bản sao (có chứng thực) văn bằng tốt nghiệp đại học và bảng điểm đại học, bản sao bằng thạc sĩ và bảng điểm thạc sĩ (nếu có).
- 5.5. Bản sao các công trình khoa học (gồm trang bìa tạp chí, mục lục và toàn văn bài báo).
- 5.6. Đề cương nghiên cứu (theo mẫu).
- 5.7. Chứng chỉ ngoại ngữ theo quy định.
- 5.8. Giấy chứng nhận sức khoẻ để học tập của một bệnh viện đa khoa.
- 5.9. Hai thư giới thiệu của các nhà khoa học (theo mẫu)
- 5.10. Công văn cử đi dự tuyển của cơ quan quản lý trực tiếp
- 5.11. Cam kết thực hiện các nghĩa vụ tài chính với quá trình đào tạo theo quy định của Viện.

## **6. Thời gian nhận hồ sơ và xét tuyển**

- Thời gian nhận hồ sơ dự tuyển đến trước ngày 10/4/2021.
- Xét tuyển: trong tháng 4 năm 2021.

## **7. Địa điểm nhận hồ sơ, lệ phí**

- Hồ sơ nộp trực tiếp về phòng Tổ chức nhân sự - Đào tạo, Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam.

- Lệ phí: 3.000.000đ/thí sinh.

## **8. Thông tin liên hệ**

Phòng Tổ chức nhân sự - Đào tạo, Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam

Địa chỉ: số 2, Phạm Ngũ Lão, Hoàn Kiếm, Hà Nội.

Điện thoại: 024.38244307

ĐĐ: 0945660777 - Lê Lương Khánh Chi

Website: www.viic.vn

Noi nhận:

- Như trên;
- Bộ GD&ĐT (để b/c);
- Lưu VT,TCNS.



TS. Hoàng Anh Tuấn