

THÔNG BÁO
XÉT TUYỂN HỖ TRỢ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CHO
NGHIÊN CỨU SINH XUẤT SẮC
ĐỢT 1 NĂM 2023

Triển khai kế hoạch thực hiện Chương trình đào tạo tiến sĩ chất lượng cao tại Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (phê duyệt tại Quyết định số 2543/QĐ-VHL ngày 28/12/2018 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam), Học viện Khoa học và Công nghệ (KHCN) thông báo xét tuyển hỗ trợ nghiên cứu khoa học cho nghiên cứu sinh xuất sắc đợt 1 năm 2023, *mỗi NCS xuất sắc dự kiến được nhận hỗ trợ 65 triệu đồng/NCS/năm*, các yêu cầu cụ thể như sau:

1. Chuyên ngành đào tạo:

Các chuyên ngành thuộc 05 lĩnh vực gồm: Hóa học; Vật lý; Khoa học sự sống; Khoa học Trái Đất; Khoa học Biển.

2. Tiêu chí lựa chọn nghiên cứu sinh xuất sắc

2.1. Tiêu chí chung

Tính đến thời điểm nộp đơn, nghiên cứu sinh phải:

- Hoàn thành việc học tập các học phần bổ sung (nếu có), học phần bắt buộc, học phần tự chọn và đã bảo vệ thành công các chuyên đề tiến sĩ, tiểu luận tổng quan.
- Đã đăng hoặc được chấp nhận đăng ít nhất 01 bài báo trên các tạp chí thuộc danh mục SCI-E.
- Thời hạn đào tạo chính thức của nghiên cứu sinh còn ít nhất 12 tháng (thời hạn ghi trong Quyết định công nhận nghiên cứu sinh). Không xem xét lựa chọn các nghiên cứu sinh gia hạn thời gian đào tạo.
- Triển khai nội dung của luận án đúng tiến độ đề ra.

2.2. Tiêu chí riêng

Áp dụng trong trường hợp số lượng nghiên cứu sinh đủ các điều kiện xét chọn nhiều hơn số chỉ tiêu xét tuyển, Hội đồng xét tuyển sẽ sử dụng tiêu chí số lượng, chất lượng và vị trí tác giả để xếp thứ tự ứng viên (chi tiết xem tại trang Cổng thông tin điện tử của Học viện: <http://www.gust.edu.vn>).



2.3. Các nghiên cứu sinh được xét chọn

Các nghiên cứu sinh đã được tuyển sinh từ năm 2020 đến nay thuộc Chương trình nghiên cứu sinh chất lượng Quốc tế của Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ VN.

3. Yêu cầu sản phẩm

Mỗi nghiên cứu sinh được hỗ trợ khi tốt nghiệp phải công bố được ít nhất 02 bài báo về kết quả nghiên cứu của luận án trên các tạp chí chuyên ngành quốc tế thuộc danh mục SCI-E, trong đó nghiên cứu sinh phải là tác giả thứ nhất hoặc tác giả liên hệ của ít nhất 01 bài báo; Địa chỉ của tác giả phải ghi Học viện Khoa học và Công nghệ ở vị trí số một trong số các địa chỉ của tác giả.

4. Hình thức và thời gian xét tuyển:

- Hình thức xét tuyển: Thành lập Hội đồng để đánh giá từng Hồ sơ
- Thời gian xét tuyển: Từ ngày 03/04/2023 – 28/04/2023

5. Hồ sơ đăng ký xét tuyển:

- Đơn đăng ký xét tuyển hỗ trợ NCKH cho nghiên cứu sinh xuất sắc đợt ... năm 20...
- Báo cáo kết quả học tập và nghiên cứu, so sánh với tiêu chí của chương trình
- Các minh chứng kèm theo.

6. Thời gian nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển:

- Thời gian nhận hồ sơ: Từ ngày 28/12/2022 đến hết ngày 31/03/2023
- Hồ sơ nộp trực tiếp tại Học viện KHCN hoặc gửi hồ sơ qua đường bưu điện theo địa chỉ: Học viện Khoa học và Công nghệ, Nhà A28, số 18 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội. Ghi rõ: “*Hồ sơ dự xét tuyển hỗ trợ nghiên cứu khoa học cho NCS xuất sắc đợt 1 năm 2023*”.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Giám đốc (để báo cáo);
- Bộ GD&ĐT (để báo cáo);
- Viện Hàn lâm KHCNVN (để báo cáo);
- Các đơn vị thuộc Học viện KHCN
- Các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm KHCNVN;
- Công thông tin điện tử của Học viện;
- Lưu VT, KT, ĐT, PQ.50.

KT. GIÁM ĐỐC,
PHÓ GIÁM ĐỐC



ĐƠN ĐĂNG KÝ

Nhận hỗ trợ nghiên cứu khoa học cho nghiên cứu sinh xuất sắc
Đợt ... năm 20...

Căn cứ Quyết định số 2543/QĐ-VHL ngày 28/12/2019 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam về việc phê duyệt thực hiện Chương trình Đào tạo tiến sĩ chất lượng quốc tế tại Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam; Căn cứ Thông báo số /HVKHCN ngày / /20... về việc xét tuyển hỗ trợ nghiên cứu khoa học cho nghiên cứu sinh xuất sắc đợt ... năm 20.....

Tên tôi là:

Sinh ngày:; Giới tính:

Nơi sinh:

Số CMTND (CCCD) số:

Địa chỉ liên hệ:, điện thoại:, email:

Hiện đang là nghiên cứu sinh khóa của Khoa, Học viện Khoa học và Công nghệ theo Quyết định số về việc công nhận nghiên cứu sinh; Thời gian đào tạo ... năm (hệ ...).

Tôi đang triển khai thực hiện đề tài luận án tiến sĩ:; dưới sự hướng dẫn khoa học của người hướng dẫn 1:, công tác tại, người hướng dẫn 2:, công tác tại (theo Quyết định số ngày về việc giao đề tài và cử cán bộ hướng dẫn nghiên cứu sinh).

Trong quá trình học tập và nghiên cứu tôi đã hoàn thành môn học bổ sung (đúng theo biên bản họp Hội đồng đánh giá đề cương); ... học phần tiến sĩ, 03 chuyên đề, 01 tiểu luận tổng quan; Tôi và các đồng tác giả đã đăng ... bài báo, trong đó công bố trên các tạp chí (ghi chi tiết tên bài, tên tác giả, tên tạp chí, số, tập, trang, năm, danh mục SCI/SCIE/Scopus/Tạp chí quốc tế/Tạp chí quốc gia).

Về trình độ ngoại ngữ: (liệt kê văn bằng, chứng chỉ chứng minh năng lực ngoại ngữ)

Với các thành tích học tập và nghiên cứu như trên, tôi xin đăng ký nhận hỗ trợ kinh phí nghiên cứu khoa học cho nghiên cứu sinh xuất sắc năm 20.... để thực hiện một

số nội dung liên quan đến đề tài luận án và các hoạt động trong thời gian thực hiện luận án (dự toán chi tiết kèm theo).

Nếu được nhận hỗ trợ từ Học viện Khoa học và Công nghệ, Tôi xin cam đoan thực hiện đúng các quy định đề ra và hoàn thành tốt các nhiệm vụ của nghiên cứu sinh trong thời gian đào tạo chính thức.

Tôi xin chân thành cảm ơn./.

Xác nhận của người hướng dẫn
(Trường hợp có 02 người hướng dẫn
phải xin ý kiến của cả 02 người)

....., ngày.....tháng.....năm....
Nghiên cứu sinh
(Ký và ghi rõ họ tên)

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**BÁO CÁO KẾT QUẢ HỌC TẬP
VÀ TIẾN ĐỘ TRIỂN KHAI LUẬN ÁN**

Họ và tên NCS:

Địa chỉ liên hệ:

Số điện thoại: Email:

Tên đề tài:

Chuyên ngành đào tạo: Mã số:

Năm công nhận NCS:

Thời gian đào tạo: Năm, từ ngày .../.../20.. đến ngày .../.../20..

Hệ đào tạo:

Người hướng dẫn 1:

Người hướng dẫn 2:

Đơn vị quản lý chuyên môn: Viện

1. Các kết quả đã thực hiện:

1.1. Học tập các học phần bổ sung (nếu có)

Đã học xong học phần bổ sung, tương đương tín chỉ.

- Tên học phần:, tín chỉ
- Tên học phần:, tín chỉ

Đã học xong học phần trình độ tiến sĩ, tương đương tín chỉ.

- Tên học phần (bắt buộc/tự chọn):, tín chỉ
- Tên học phần (bắt buộc/tự chọn):, tín chỉ

1.2. Học tập các học phần theo quy định

Đã học xong học phần bổ sung, tương đương tín chỉ.

- Tên học phần:, tín chỉ
- Tên học phần:, tín chỉ

Đã học xong học phần trình độ tiến sĩ, tương đương tín chỉ.

- Tên học phần (bắt buộc/tự chọn):, tín chỉ
- Tên học phần (bắt buộc/tự chọn):, tín chỉ

1.3. Thực hiện các chuyên đề và tiểu luận tổng quan:

Đã hoàn thành và bảo vệ được chuyên đề

- Tên chuyên đề 1:, kết quả đánh giá: Điểm
- Tên chuyên đề 2:, kết quả đánh giá: Điểm
- Tên chuyên đề 3:, kết quả đánh giá: Điểm



- Tên tiểu luận tổng quan:, kết quả đánh giá: Điểm

1.3. Thực hiện đề tài luận án:

- Tóm tắt nội dung về thực hiện Đề tài (khoảng 100 từ):
- Đã báo cáo (seminar) kết quả thực hiện luận án trước bộ môn lần
- Đã công bố bài báo

Ghi rõ tên các tác giả, tên bài được đăng, năm công bố, tên tạp chí, số, tập, trang

- Đã tổ chức hội thảo thông qua luận án ở đơn vị quản lý đào tạo ngày:.....

1.4. Trình độ tiếng Anh:

- Văn bằng/chứng chỉ cao nhất:
- Cấp ngày:
- Cơ sở đào tạo cấp:

1.5. Học phí: Năm thứ nhất ; Năm thứ hai ; Năm thứ ba ;

Năm thứ tư ; Năm thứ ba ; Gia hạn lần 1 ; Gia hạn lần 2

(đánh dấu x vào tất cả các ô tương ứng với số lần đã nộp học phí)

2. Kế hoạch triển khai thực hiện

TT	Công việc	Dự kiến thời gian hoàn thành	Ghi chú
1	Báo cáo kết quả nghiên cứu hàng năm (lần thứ ...)		
2	Công bố các bài báo về KQNC Tên tạp chí		
3	Luận án		

Xác nhận của người hướng dẫn
(Trường hợp có 02 người hướng dẫn
phải xin ý kiến của cả 02 người)

....., ngày tháng năm 20....
Nghiên cứu sinh
(Ký, ghi rõ họ tên)

Xác nhận của Đơn vị chuyên môn quản lý nghiên cứu sinh
(Viện chuyên ngành)

Lưu ý: Nghiên cứu sinh xóa toàn bộ các dòng không đăng ký thông tin; Copy đầy đủ các minh chứng về việc hoàn thành tiến độ học tập và nghiên cứu.