

Số: 153/TB-ĐHKH

Thái Nguyên, ngày 14 tháng 12 năm 2016

THÔNG BÁO TUYỂN SINH SAU ĐẠI HỌC ĐỢT 1 NĂM 2017

Căn cứ vào nhiệm vụ đào tạo sau đại học của Trường Đại học Khoa học – Đại học Thái Nguyên, Trường Đại học Khoa học thông báo tuyển sinh SDH đợt 1 năm 2017, thông tin cụ thể như sau:

I. CÁC CHUYÊN NGÀNH TUYỂN SINH

1. Trình độ Tiến sĩ, chuyên ngành: Hóa sinh học (mã số 62420116), Đại số và Lý thuyết số (mã số 62460104), Toán ứng dụng (mã số 62460112):

1.1. Hình thức tuyển sinh: xét tuyển

1.2. Điều kiện dự tuyển:

* Về văn bằng, người đăng kí dự tuyển phải thỏa mãn một trong các điều kiện sau:

- Có bằng thạc sĩ ngành đúng/ phù hợp/ ngành gần. Nếu bằng thạc sĩ ngành khác thì phải có bằng Đại học chính quy (ĐHCQ) ngành đúng/ phù hợp, và có ít nhất 01 bài báo nội dung phù hợp với chuyên ngành dự tuyển công bố trên tạp chí khoa học/ tuyển tập công trình hội nghị khoa học trước khi nộp hồ sơ.

- Có bằng ĐHCQ ngành đúng/ phù hợp loại giỏi trở lên.

- Có bằng ĐHCQ ngành đúng/ phù hợp loại khá, có ít nhất 01 bài báo nội dung phù hợp với chuyên ngành dự tuyển công bố trên tạp chí khoa học/ tuyển tập công trình khoa học trước khi nộp hồ sơ.

* Có một bài luận về dự định nghiên cứu, 02 thư giới thiệu và văn bằng, chứng chỉ ngoại ngữ theo yêu cầu.

2. Trình độ Thạc sĩ:

2.1. Hình thức tuyển sinh: thi tuyển

2.2. Điều kiện dự thi:

* Về kinh nghiệm công tác chuyên môn:

- Đối tượng được dự thi ngay sau khi tốt nghiệp đại học: Người có bằng tốt nghiệp đại học (TNDH) chính quy ngành đúng/phù hợp, có điểm TBCHT toàn khóa $\geq 6,5$ (đào tạo niên chế), $\geq 2,2$ (đào tạo tín chỉ); người có bằng TNDH VL VH, văn bằng hai ngành đúng/phù hợp, có điểm TBCHT toàn khóa $\geq 6,5$.

- Những đối tượng còn lại phải có ít nhất 01 năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực đăng kí dự thi kể từ ngày có quyết định công nhận TNDH đến ngày nộp hồ sơ dự thi.

* Về văn bằng: phải thỏa mãn các điều kiện sau tùy theo từng chuyên ngành:

- **Đối với chuyên ngành Công nghệ sinh học (mã số 60420201)**

Có bằng tốt nghiệp đại học ngành Sinh học, Sư phạm Sinh học, Sinh-KTNN, Công nghệ Sinh học, Sinh học ứng dụng, Công nghệ Sinh học trong nông nghiệp/trong Y Dược; Những người có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần với chuyên ngành đăng kí dự thi thì có thể được học bổ sung một số học phần trước khi dự thi.

- **Đối với chuyên ngành Phương pháp Toán Sơ cấp (mã số 60460113)**

Có bằng tốt nghiệp đại học ngành Toán học, Sư phạm Toán học, Toán ứng dụng; những người có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần thì có thể được học bổ sung một số học phần trước khi dự thi.



- Đối với chuyên ngành Toán ứng dụng (mã số 60460112)

Có bằng tốt nghiệp đại học ngành Toán học, Sư phạm Toán học, Toán ứng dụng; những người có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần với chuyên ngành đăng kí dự thi thì có thể được học bổ sung một số học phần trước khi dự thi.

- Đối với chuyên ngành Hóa phân tích (mã số 60440118)

Có bằng tốt nghiệp đại học ngành Hóa học, Sư phạm Hóa học, Công nghệ Hóa học, Hóa dược, Kỹ thuật Hóa học; những người có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần với chuyên ngành đăng kí dự thi thì có thể được học bổ sung một số học phần trước khi dự thi.

- Đối với chuyên ngành Văn học Việt Nam (mã số 60220121)

Có bằng tốt nghiệp đại học ngành Văn học, Sư phạm Ngữ văn, Sư phạm Ngữ văn Việt Nam, Ngôn ngữ học, Hán nôm, Sáng tác văn học; những người có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần với chuyên ngành đăng kí dự thi thì có thể được học bổ sung một số học phần trước khi dự thi.

- Đối với chuyên ngành Quang học (mã số 60440109)

Có bằng tốt nghiệp đại học ngành Cử nhân Vật lý, Sư phạm Vật lý, Chương trình đạt chuẩn quốc tế ngành Vật lý, Cử nhân khoa học tài năng ngành Vật lý; những người có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần với chuyên ngành đăng kí dự thi thì có thể được học bổ sung một số học phần trước khi dự thi.

- Đối với chuyên ngành Quản lý Tài nguyên và Môi trường (mã số 60850101)

Có bằng tốt nghiệp đại học ngành Quản lý Tài nguyên và Môi trường, Khoa học Môi trường, Quản lý tài nguyên rừng, Quản lý đất đai, Địa lý học, Địa lý tự nhiên; những người có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần với chuyên ngành đăng kí dự thi thì có thể được học bổ sung một số học phần trước khi dự thi.



II. THỜI GIAN NHẬN HỒ SƠ:

Nhận hồ sơ dự thi từ ngày 14/12/2016 đến hết ngày 10/3/2017.

Nhà trường sẽ tổ chức ôn thi cho các thí sinh có nhu cầu và bổ sung một số học phần cho những thí sinh có bằng tốt nghiệp ngành gần với ngành đăng kí dự thi. Thời gian ôn thi từ ngày 21/02/2017.

Mọi chi tiết xin liên hệ: Trường Đại học Khoa học, Phường Tân Thịnh, TP Thái Nguyên
Có thể liên lạc tới một trong các địa chỉ sau:

- Phòng Đào tạo Trường ĐH Khoa học, ĐT: 0280.3903398; DD: 01254045999;
- PGS.TS. Trịnh Thanh Hải (Trưởng phòng Đào tạo), DD: 0916612086;
- TS. Hoàng Thị Thu Yến (Phó Trưởng khoa KHSS), DD: 0982752153;
- PGS.TS. Nguyễn Thị Thu Thủy (Trưởng Khoa Toán - Tin), DD: 0912211858;
- PGS.TS. Dương Nghĩa Bang (Trưởng Khoa Hóa học), DD: 0963666616;
- TS. Nguyễn Văn Đăng (Trưởng khoa Vật lí-Công nghệ), DD: 0983009975;
- PGS.TS. Phạm Thị Phương Thái (Trưởng Khoa Văn – Xã hội), DD: 0913354944;
- TS. Ngô Văn Giới (Trưởng Khoa KHMT&TĐ), DD: 0987343119.

Thông tin tuyển sinh có thể xem trên trang web: <http://sdh.tnu.edu.vn> và <http://www.tnus.edu.vn>

Nơi nhận: 

- Các sở, ban ngành, trường học;
- Website;
- Lưu: VT, ĐT.



GS.TS. Lê Thị Thanh Nhân