

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
**ĐẠI HỌC HUẾ**

Số 1166 /ĐHH-ĐT

Về việc quy định điều kiện văn bằng  
dự tuyển NCS đối với Trường ĐHYD

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

Thừa Thiên Huế, ngày 31 tháng 8 năm 2018

Kính gửi: Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ và Quyết định số 1019/QĐ-ĐHH ngày 19 tháng 9 năm 2017 của Giám đốc Đại học Huế về việc Ban hành Quy định về đào tạo trình độ tiến sĩ tại Đại học Huế, Đại học Huế trả lời công văn số 2087/ĐHYD-ĐTSDH của Trường Đại học Y Dược như sau:

Theo các quy định tại Khoản 1 Điều 5 Quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Khoản 1 Điều 8 Quy định về đào tạo trình độ tiến sĩ tại Đại học Huế hiện hành, một số quy định về điều kiện dự tuyển nghiên cứu sinh đã ban hành trên thông báo tuyển sinh số 1632/TB-ĐHH ngày 12 tháng 12 năm 2017 của Đại học Huế không còn phù hợp, vì vậy Đại học Huế điều chỉnh quy định về điều kiện bằng cấp đối với người dự tuyển nghiên cứu sinh vào các chuyên ngành thuộc Trường Đại học Y Dược như sau:

Người dự tuyển nghiên cứu sinh cần đáp ứng một trong các điều kiện về văn bằng sau đây:

a) Có bằng tốt nghiệp Thạc sĩ chuyên ngành đúng hoặc phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự tuyển.

b) Có bằng Thạc sĩ chuyên ngành gần với chuyên ngành đăng ký dự tuyển và đã hoàn thành chương trình bổ túc kiến thức theo quy định của Đại học Huế.

c) Có bằng tốt nghiệp đại học theo hình thức đào tạo chính quy loại giỏi trở lên thuộc ngành đúng hoặc phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự tuyển.

Các điều kiện khác đối với người dự tuyển (Yêu cầu ngoại ngữ, bài báo, ...) căn cứ vào thông báo tuyển sinh hàng năm của Đại học Huế.

Đề nghị Trường Đại học Y Dược thực hiện nội dung công văn này trong quá trình tiếp nhận và xử lý hồ sơ dự tuyển nghiên cứu sinh của đơn vị. *Nb*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Giám đốc ĐHH (để báo cáo);
- Lưu VT, Ban ĐT.



**Huỳnh Văn Chương**