

Số: 371 /QĐ-ĐHHĐ

Thanh Hóa, ngày 17 tháng 3 năm 2016

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận tốt nghiệp cao học và cấp bằng thạc sĩ

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC

Căn cứ Quyết định thành lập Trường Đại học Hồng Đức số 797/TTg ngày 24/9/1997 của Thủ tướng Chính phủ; Quyết định số 867/QĐ-TTg ngày 12/7/2007 của Thủ tướng chính phủ về việc giao nhiệm vụ đào tạo trình độ Thạc sĩ cho trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 5280/QĐ-BGDĐT ngày 20/8/2009; Quyết định số 5645/QĐ-BGDĐT ngày 29/8/2008 của Bộ Trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc cho phép Trường Đại học Hồng Đức đào tạo trình độ thạc sĩ các chuyên ngành: Văn học Việt Nam; Toán Giải tích;

Căn cứ Thông tư số 10/2011/TT-BGDĐT ngày 28 tháng 2 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Xét đề nghị của Trưởng phòng QLĐT Sau đại học,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Công nhận tốt nghiệp cao học và cấp bằng thạc sĩ cho 02 học viên các chuyên ngành: Văn học Việt Nam, Toán Giải tích khóa 2012 - 2014 trong danh sách kèm theo.

**Điều 2.** Những người có tên trong danh sách kèm theo được giao nhiệm vụ và hưởng quyền lợi do Nhà nước quy định cho những người được cấp bằng thạc sĩ kể từ ngày ký Quyết định này.

**Điều 3.** Các ông Trưởng phòng QLĐT Sau đại học, Kế hoạch- Tài chính, Trưởng khoa liên quan và các học viên có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 1&3;
- Bộ GDĐT (để b/c);
- UBND tỉnh Thanh Hóa (để b/c);
- Các Sở GDĐT, KHĐT, TC (để b/c);
- Lưu: VT, SDH.



Nguyễn Mạnh An

**DANH SÁCH HỌC VIÊN ĐƯỢC CÔNG NHẬN TỐT NGHIỆP CAO HỌC VÀ CẤP BẰNG THẠC SĨ**

(Kèm theo Quyết định số **371/QĐ-ĐHHD** ngày **17** tháng 03 năm 2016)

Chuyên ngành: Toán Giải tích

TT	Họ và tên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Số ghi vào sổ
1	Hà Sỹ Tiến	Nam	21.6.1980	Thanh Hóa	172/2016

Chuyên ngành: Văn học Việt Nam

TT	Họ và tên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Số ghi vào sổ
2	Đường Thị Hồng Nhung	Nữ	11.4.1984	Thanh Hóa	173/2016

(Án định danh sách có 02 học viên)

**HIỆU TRƯỞNG**



**Nguyễn Mạnh An**