

Số: 1074/QĐ-HĐXT

Hà Nội, ngày 29 tháng 11 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc Phê duyệt danh sách trúng tuyển trình độ Tiến sĩ năm 2019

CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG XÉT TUYỂN NGHIÊN CỨU SINH NĂM 2019

Căn cứ Quyết định số 879/QĐ-BTTTT ngày 25/05/2016 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông;

Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04/04/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 959/QĐ-HV ngày 24/10/2019 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc thành lập Hội đồng xét tuyển nghiên cứu sinh năm 2019;

Căn cứ Biên bản họp ngày 29/11/2019 của Hội đồng xét tuyển nghiên cứu sinh năm 2019;

Theo đề nghị của Thường trực Hội đồng xét tuyển nghiên cứu sinh,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Nay phê duyệt **Danh sách trúng tuyển trình độ Tiến sĩ năm 2019** của Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông gồm **03 ứng viên** (Danh sách kèm theo). Trong đó:

- Chuyên ngành Kỹ thuật Viễn thông: 01 ứng viên
- Chuyên ngành Hệ thống thông tin: 02 ứng viên

Điều 2: Chánh Văn phòng, Trưởng các Phòng: Đào tạo, Tài chính kế toán, Giáo vụ, Trưởng Khoa Đào tạo sau đại học, Trưởng các đơn vị liên quan và các ứng viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 2;
- Bộ GD&ĐT (để b/c);
- Bộ TT&TT (để b/c);
- Giám đốc HV (để b/c);
- Lưu VT, HĐXTNCS(6).

TM. HỘI ĐỒNG
CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG



PHÓ GIÁM ĐỐC
TS. Vũ Tuấn Lâm

DANH SÁCH TRÚNG TUYỂN TRÌNH ĐỘ TIỀN SĨ NĂM 2019

(Kèm theo Quyết định số 1074/QĐ-HĐXT ngày 29/11/2019 của
Chủ tịch Hội đồng xét tuyển nghiên cứu sinh năm 2019)

TT	Họ và tên	Giới tính	Ngày sinh	Chuyên ngành Trúng tuyển	Ghi chú
1.	Lê Ngọc Hiếu	Nam	16/12/1984	Hệ thống thông tin (9.48.01.04)	
2.	Nguyễn Thị Thu Giang	Nữ	03/10/1982	Hệ thống thông tin (9.48.01.04)	
3.	Hoàng Mạnh Quang	Nam	28/03/1984	Kỹ thuật viễn thông (9.52.02.08)	

Danh sách gồm: 03 ứng viên

TM. HỘI ĐỒNG
CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG



★ PHÓ GIÁM ĐỐC
TS. Vũ Tuấn Lâm