

Số: **2709**/QĐ-HĐTSTS2019

Hà Nội, ngày **19** tháng **12** năm 2019

### **QUYẾT ĐỊNH**

Về việc công nhận danh sách thí sinh đủ điều kiện dự tuyển đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2019 của Trường Đại học Lao động – Xã hội

### **CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ NĂM 2019 CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC LAO ĐỘNG – XÃ HỘI**

Căn cứ Quyết định số 1263/QĐ-LĐTĐBXH ngày 07/9/2015 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội về quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trường Đại học Lao động - Xã hội;

Căn cứ Quyết định số 500/QĐ-LĐTĐBXH ngày 08/4/2019 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội về kiện toàn cơ cấu tổ chức của Trường Đại học Lao động - Xã hội;

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04/4/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 1588/QĐ-ĐHLĐXH ngày 13/7/2018 của Hiệu trưởng Trường Đại học Lao động – Xã hội về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 768/QĐ-ĐHLĐXH ngày 16/4/2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Lao động – Xã hội về việc thành lập HĐTSTS2019;

Căn cứ biên bản họp ngày 19/12/2019 của Hội đồng TSTS2019;

Xét đề nghị của Thường trực Hội đồng TSTS2019,

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận 01 thí sinh có tên trong danh sách sau đủ điều kiện dự tuyển đào tạo trình độ tiến sĩ chuyên ngành Quản trị nhân lực năm 2019 của Trường Đại học Lao động – Xã hội:

STT	SBD	Họ và tên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh
1	TS.QT4002	Nguyễn Đức Tuấn	Nam	3/4/1981	Hà Nội

**Điều 2.** Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Các ông (bà) Trưởng phòng Tổ chức - Hành chính - Tổng hợp, Trưởng khoa Sau đại học, Trưởng các Tiểu ban Hội đồng TSTS2019,

Trưởng khoa Quản lý nguồn nhân lực, Trưởng các đơn vị có liên quan và cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Website Trường (để đăng tin);
- Lưu: VT, HĐTSTS2019.

**TM. HỘI ĐỒNG TSTS2019  
CHỦ TỊCH**



**HIỆU TRƯỞNG  
Hà Xuân Hùng**

