

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc cho phép Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế  
đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Kỹ thuật điện tử**

**GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC HUẾ**

Căn cứ Nghị định 30/CP ngày 04 tháng 4 năm 1994 của Chính phủ về việc thành lập Đại học Huế;

Căn cứ Thông tư số 08/2014/TT-BGDĐT ngày 20 tháng 3 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của đại học vùng và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Công văn số 1251/BGDĐT-GDDH ngày 28 tháng 3 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ủy quyền mở ngành đào tạo cho các đại học vùng;

Căn cứ Thông tư số 25/2017/TT-BGDĐT ngày 10 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Danh mục giáo dục, đào tạo cấp IV trình độ thạc sĩ, tiến sĩ;

Căn cứ Thông tư số 15/2014/TT-BGDĐT ngày 15 tháng 5 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Căn cứ Quyết định số 1466/QĐ-ĐHH ngày 25 tháng 12 năm 2017 của Đại học Huế ban hành Quy định điều kiện, trình tự, thủ tục mở ngành hoặc chuyên ngành đào tạo và đình chỉ tuyển sinh, thu hồi quyết định mở ngành hoặc chuyên ngành đào tạo trình độ đại học, thạc sĩ, tiến sĩ;

Xét đề nghị của Quyền Trưởng Ban Đào tạo,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Cho phép Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Kỹ thuật điện tử, mã số 8520203.

**Điều 2.** Công tác tuyển sinh, tổ chức và quản lý đào tạo, cấp bằng tốt nghiệp đối với ngành Kỹ thuật điện tử được thực hiện theo đúng Đề án đã được phê duyệt và Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ hiện hành.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Đại học Huế; Trưởng các Ban: Đào tạo; Khảo thí và Đảm bảo chất lượng giáo dục; Công tác học sinh sinh viên; Tổ chức cán bộ; Cơ sở vật chất; Kế hoạch tài chính Đại học Huế và Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Phó GD Huỳnh Văn Chương;
- Lưu: VT, ĐT, NTN.



**Nguyễn Quang Linh**