

Số: 790/QĐ-KĐCLGDTL

Hà Nội, ngày 09 tháng 11 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận đạt tiêu chuẩn chất lượng chương trình đào tạo và cấp Giấy chứng nhận kiểm định chất lượng chương trình đào tạo ngành Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông trình độ đại học của Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế

GIÁM ĐỐC

TRUNG TÂM KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG GIÁO DỤC THĂNG LONG

Căn cứ Thông tư số 38/2013/TT-BGDĐT ngày 29/11/2013 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy định về quy trình và chu kỳ kiểm định chất lượng chương trình đào tạo của các trường đại học, cao đẳng và trung cấp chuyên nghiệp;

Căn cứ Quyết định số 536/QĐ-KĐCLGDTL ngày 06/9/2024 của Giám đốc Trung tâm Kiểm định chất lượng giáo dục Thăng Long về việc kiện toàn nhân sự Hội đồng Kiểm định chất lượng giáo dục;

Căn cứ Nghị quyết số 48/NQ-HĐKĐCLGD ngày 05/10/2024 của Hội đồng Kiểm định chất lượng giáo dục về việc thẩm định kết quả đánh giá chất lượng chương trình đào tạo Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông trình độ đại học của Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế;

Căn cứ Công văn số 1052/ĐHKH-KTBĐCLGD ngày 08/10/2024 của Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế về việc phản hồi Nghị quyết thẩm định kết quả đánh giá chất lượng chương trình đào tạo;

Theo đề nghị của Chủ tịch Hội đồng Kiểm định chất lượng giáo dục Trung tâm Kiểm định chất lượng giáo dục Thăng Long.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận đạt tiêu chuẩn chất lượng chương trình đào tạo và cấp Giấy chứng nhận kiểm định chất lượng chương trình đào tạo Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông trình độ đại học của Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế.

Điều 2. Giấy chứng nhận này có giá trị trong thời hạn 05 năm kể từ ngày cấp (Từ ngày 09 tháng 11 năm 2024 đến ngày 08 tháng 11 năm 2029).

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

Điều 4. Các ông/bà Chánh Văn phòng, Trưởng phòng Đánh giá và Công nhận chất lượng giáo dục và trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Trường ĐH Khoa học, ĐH Huế;
- Lưu: VT.



Nguyễn Văn Đường