

Số: 93/NQ-HĐT

Cần Thơ, ngày 29 tháng 12 năm 2025

NGHỊ QUYẾT

Về việc Sáp nhập Trung tâm Điện - Điện tử, Trung tâm Kiểm định
và Tư vấn xây dựng Trường Đại học Cần Thơ
vào Trung tâm Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ - Đại học Cần Thơ

HỘI ĐỒNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30 tháng 12 năm 2019 của Chính phủ Quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Thông báo số 61 TB/ĐU, ngày 21 tháng 10 năm 2025 của Đảng ủy Bộ Giáo dục và Đào tạo về công tác tổ chức cán bộ của Đại học Cần Thơ;

Căn cứ Công văn số 5505/BGDĐT-TCCB, ngày 12 tháng 9 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về công tác Hội đồng trường của các cơ sở giáo dục đại học, giáo dục nghề nghiệp trực thuộc Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Nghị quyết số 99/NQ-HĐT ngày 19 tháng 4 năm 2023 của Hội đồng trường Trường Đại học Cần Thơ về Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Cần Thơ; Nghị quyết số 181/NQ-HĐT ngày 19 tháng 4 năm 2024 về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị quyết số 99/NQ-HĐT; Nghị quyết số 185/NQ-HĐT ngày 03 tháng 7 năm 2024 về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị quyết số 181/NQ-HĐT;

Căn cứ Nghị quyết số 91/NQ-HĐT ngày 29 tháng 12 năm 2025 của Hội đồng trường Trường Đại học Cần Thơ về Kỳ họp thứ 25 của Hội đồng trường Đại học Cần Thơ nhiệm kỳ 2020 – 2025;

Xét tờ trình số 4545/TTr-ĐHCT ngày 26 tháng 12 năm 2025 của Hiệu trưởng Đại học Cần Thơ về việc sáp nhập Trung tâm Điện - Điện tử, Trung tâm Kiểm định và Tư vấn xây dựng Trường Đại học Cần Thơ vào Trung tâm Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ - Đại học Cần Thơ

Theo kết quả biểu quyết thống nhất của các thành viên Hội đồng Trường tại Phiên họp lần thứ 25 của Hội đồng trường Đại học Cần Thơ nhiệm kỳ 2020 – 2025.

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1. Sáp nhập Trung tâm Điện - Điện tử, Trung tâm Kiểm định và Tư vấn xây dựng Trường Đại học Cần Thơ vào Trung tâm Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ - Đại học Cần Thơ kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2026.

Điều 2. Về phương án thực hiện, thống nhất theo Đề án Sáp nhập Trung tâm Điện - Điện tử, Trung tâm Kiểm định và Tư vấn xây dựng Trường Đại học Cần Thơ vào Trung tâm Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ - Đại học Cần Thơ kèm theo Tờ trình số 4545/TTr-ĐHCT ngày 26 tháng 12 năm 2025 của Hiệu trưởng Đại học Cần Thơ, trong đó nội dung cơ bản như sau:


1. Trung tâm Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ - Đại học Cần Thơ sau khi được sáp nhập là đơn vị trực thuộc Đại học Cần Thơ không có đơn vị cấu thành; có tư cách pháp nhân, có con dấu, tài khoản và mã số thuế riêng.

2. Trung tâm Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ - Đại học Cần Thơ sau sáp nhập có chức năng cung cấp dịch vụ bồi dưỡng, tập huấn ngắn hạn; sản xuất, lắp đặt, bảo trì, duy tu, sửa chữa; kinh doanh; nghiên cứu, chuyển giao công nghệ; khảo sát, tư vấn, thiết kế, giám sát trong lĩnh vực kỹ thuật - công nghệ; nhiệm vụ cụ thể được mô tả tại Đề án và nhiệm vụ khác do Hiệu trưởng (Giám đốc) Đại học Cần Thơ giao.

3. Trung tâm Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ - Đại học Cần Thơ có Giám đốc và tối đa 02 Phó Giám đốc.

Điều 3. Giao Hiệu trưởng trên cơ sở Nghị quyết này và Đề án Sáp nhập Trung tâm Điện - Điện tử, Trung tâm Kiểm định và Tư vấn xây dựng Trường Đại học Cần Thơ vào Trung tâm Nghiên cứu và Ứng dụng công nghệ - Đại học Cần Thơ đã được thông qua để chỉ đạo việc thực hiện Đề án; tiến hành phân công, bố trí, bổ nhiệm nhân sự theo Đề án và nhu cầu công tác của đơn vị và Nhà trường.

Điều 4. Nghị quyết này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

Điều 5. Hội đồng trường Đại học Cần Thơ, Hiệu trưởng Đại học Cần Thơ, thủ trưởng các đơn vị và các cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Nghị quyết này. 

Nơi nhận:

- Như điều 5;
- Bộ Giáo dục và Đào tạo (để báo cáo);
- Đảng ủy (để báo cáo);
- Thành viên Hội đồng trường (để giám sát);
- Các đơn vị trong Đại học (để thực hiện);
- Công thông tin điện tử (để đăng tin);
- Lưu: VT, VPHĐT.

TM. HỘI ĐỒNG TRƯỜNG



Nguyễn Thanh Phương