

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập Hội đồng đánh giá luận án tiến sĩ cấp cơ sở

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC

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

Căn cứ Thông tư số 10/2020/TT-BGD&ĐT ngày 14 tháng 5 năm 2020 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 Nghị quyết số 36/NQ-HĐĐH ngày 20 tháng 5 năm 2022 của Hội đồng Đại học Huế ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Huế; Nghị quyết số 50/NQ-HĐĐH ngày 23 tháng 11 năm 2023 của Hội đồng Đại học Huế về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Huế và Nghị quyết số 14/NQ-HĐĐH ngày 19 tháng 3 năm 2025 của Hội đồng Đại học Huế về việc sửa đổi một số điều của Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Huế;

Căn cứ Nghị quyết số 15/NQ-HĐT ngày 12 tháng 10 năm 2021 của Hội đồng Trường Trường Đại học Khoa học về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Khoa học;

Căn cứ Thông tư số 18/2021/TT-BGDĐT ngày 28 tháng 6 năm 2021 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 1528/QĐ-ĐHH ngày 08 tháng 10 năm 2021 của Giám đốc Đại học Huế về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ tại Đại học Huế;

Căn cứ Quyết định số 850/QĐ-ĐHKH ngày 22 tháng 11 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học về việc ban hành Quy định về đào tạo trình độ tiến sĩ của Trường Đại học Khoa học;

Theo đề nghị của Trường Phòng Đào tạo và Công tác sinh viên.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng đánh giá luận án tiến sĩ cấp cơ sở cho nghiên cứu sinh Nguyễn Công Hồng Nhật khóa năm 2023, ngành Hóa hữu cơ, mã số 9440114, hệ đào tạo: Tập trung (3 năm).

Tên đề tài luận án: **Nghiên cứu tổng hợp chất xúc tác điện hóa cho quá trình oxy hóa các hợp chất hữu cơ.**

Người hướng dẫn chính: PGS.TS. Lê Trung Hiếu, Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế;

Người hướng dẫn phụ: TS. Nguyễn Chinh Chiến, Trường Đại học Duy Tân;

và cử các thành viên sau đây tham gia hội đồng (theo danh sách đính kèm)

Điều 2. Các thành viên tham gia Hội đồng và nghiên cứu sinh có tên trên thực hiện theo đúng Quy chế đào tạo tiến sĩ của Bộ Giáo dục và Đào tạo hiện hành và các quy định của Đại học Huế. Sau khi hoàn thành nhiệm vụ, Hội đồng tự giải thể.

Điều 3. Trưởng Phòng Đào tạo và Công tác sinh viên, Trưởng khoa Hóa học và các ông (bà) có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;

- Lưu: VT, P.ĐTCTSV, HKS.



Trần Ngọc Tuyên



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

DANH SÁCH HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ LUẬN ÁN TIẾN SĨ CẤP CƠ SỞ

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 471 /QĐ-ĐHKH ngày 03 tháng 4 năm 2026
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học)

Nghiên cứu sinh: **Nguyễn Công Hồng Nhật**

Tên đề tài: **Nghiên cứu tổng hợp chất xúc tác điện hóa cho quá trình oxy hóa các hợp chất hữu cơ.**

Ngành **Hóa hữu cơ**, mã số **9440114**

TT	Họ và tên	Đơn vị công tác	Chức trách trong Hội đồng
1.	PGS.TS. Trần Thị Văn Thi	Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế	Chủ tịch
2.	TS. Trần Thanh Minh	Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế	Thư ký
3.	PGS.TS. Nguyễn Văn Bốn	Trường Đại học Tây Nguyên	Phản biện 1
4.	PGS.TS. Lê Thế Tâm	Trường Đại học Vinh	Phản biện 2
5.	PGS.TS. Phạm Xuân Núi	Trường Đại học Mở - Địa chất	Ủy viên
6.	PGS.TS. Đoàn Thị Thu Loan	Trường Đại học Bách Khoa, Đại học Đà Nẵng	Ủy viên
7.	PGS.TS. Nguyễn Đức Cường	Trường Đại học Sư Phạm, Đại học Huế	Ủy viên

Danh sách có 07 thành viên./.