

Số: 4019/QĐ-ĐHBK

Đà Nẵng, ngày 13... tháng 8 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH
Về việc tổ chức đánh giá luận án tiến sĩ ở đơn vị chuyên môn

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

Căn cứ Nghị định số 32/CP ngày 04 tháng 4 năm 1994 của Chính phủ về việc thành lập Đại học Đà Nẵng;

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 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 Thông tư số 10/2020/TT-BGDĐT ngày 14 tháng 5 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo 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 08/NQ-HĐĐH ngày 12 tháng 7 năm 2021 của Hội đồng Đại học Đà Nẵng ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Đà Nẵng và Nghị quyết số 13/NQ-HĐĐH ngày 07 tháng 9 năm 2021 của Hội đồng Đại học Đà Nẵng về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Đà Nẵng;

Căn cứ Nghị quyết số 93/NQ-HĐT ngày 18 tháng 12 năm 2023 của Hội đồng trường Trường Đại học Bách khoa ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng;

Căn cứ Quyết định số 405/QĐ-ĐHBK ngày 05 tháng 3 năm 2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa về việc ban hành Quy định đào tạo trình độ tiến sĩ tại Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng;

Xét Tờ trình số 54/TTr-KH ngày 22 tháng 5 năm 2025 của Khoa Hóa về việc tổ chức đánh giá luận án ở đơn vị chuyên môn cho nghiên cứu sinh Trương Thị Oanh;

Theo đề nghị của Trường phòng Phòng Đào tạo.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành viên đánh giá luận án tiến sĩ ở đơn vị chuyên môn cho nghiên cứu sinh **Trương Thị Oanh**, tuyển sinh năm 2020, ngành Công nghệ sinh học, mã số 9420201 về đề tài “Xây dựng bộ gen tham chiếu, xác định và nghiên cứu ứng dụng các chỉ thị đa hình nucleotide đơn (SNPs) của ba loài cá điển hình ở lưu vực hạ lưu sông Mekong”, như danh sách kèm theo.

Điều 2. Các thành viên có trách nhiệm đánh giá luận án tiến sĩ theo đúng Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo, Đại học Đà Nẵng, Trường Đại học Bách khoa và hoàn thành nhiệm vụ sau khi kết thúc buổi đánh giá ở đơn vị chuyên môn.

Điều 3. Trường phòng Phòng Tổ chức - Hành chính, Trường phòng Phòng Đào tạo, Trường phòng Phòng Kế hoạch - Tài chính, Trường khoa Khoa Hóa và các thành viên trong Hội đồng căn cứ Quyết định thi hành./. *oanh*

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Hiệu trưởng (để báo cáo);
- Các Phó Hiệu trưởng (để biết);
- Khoa Hóa;
- Lưu: VT, P. ĐT

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

Nguyễn Hồng Hải
PGS. TS. Nguyễn Hồng Hải



ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

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

DANH SÁCH THÀNH VIÊN

ĐÁNH GIÁ LUẬN ÁN TIẾN SĨ Ở ĐƠN VỊ CHUYÊN MÔN

(Kèm theo Quyết định số 4019/QĐ-ĐHBK ngày 13 tháng 8 năm 2025
của Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa)

TT	HỌ VÀ TÊN, NƠI CÔNG TÁC	VAI TRÒ
1.	GS. TS. Nguyễn Hoàng Lộc <i>Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế</i>	Chủ tịch
2.	PGS. TS. Hoàng Đức Huy <i>Trường Đại học Khoa học tự nhiên, Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh</i>	Thành viên
3.	TS. Nguyễn Thị Minh Xuân <i>Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng</i>	Thành viên
4.	TS. Nguyễn Hoàng Trung Hiếu <i>Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng</i>	Thành viên
5.	TS. Nguyễn Thị Tường Vi <i>Trường Đại học Sư phạm, Đại học Đà Nẵng</i>	Thành viên
6.	TS. Vũ Thị Bích Hậu <i>Sở Nông nghiệp và Môi trường Thành phố Đà Nẵng</i>	Thành viên
7.	TS. Lê Lý Thùy Trâm <i>Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng</i>	Thư ký

Đại diện Phòng Đào tạo: PGS. TS. Đặng Công Thuật.

Thư ký hành chính: Nguyễn Thị Khánh Vân.

Thông tin về đề tài luận án và Nghiên cứu sinh thực hiện:

Nghiên cứu sinh: **Trương Thị Oanh**

Tên luận án: ***Xây dựng bộ gen tham chiếu, xác định và nghiên cứu ứng dụng các chỉ thị đa hình nucleotide đơn (SNPs) của ba loài cá điển hình ở lưu vực hạ lưu sông Mekong.***

Giảng viên hướng dẫn:

- TS. Đặng Thúy Bình, Viện Công nghệ Sinh học và Môi trường, Trường Đại học Nha Trang

- TS. Ngô Thái Bích Vân, Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng