

Số: 439/QĐ-ĐHNL

Thừa Thiên Huế, ngày 28 tháng 6 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

V/v thành lập Hội đồng khoa học cấp cơ sở đánh giá, nghiệm thu
đề tài **KH&CN cấp Đại học Huế**

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

Căn cứ Nghị quyết số 36/NQ-HĐĐH ngày 20 tháng 5 năm 2022 của Hội đồng Đại học Huế về việc 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 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Huế;

Căn cứ Nghị quyết số 31/NQ-HĐT ngày 06 tháng 12 năm 2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Nông Lâm về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Nông Lâm;

Căn cứ Quyết định số 1519/QĐ-ĐHH ngày 29 tháng 12 năm 2017 của Giám đốc Đại học Huế về việc ban hành Quy định về quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp Đại học Huế và Quyết định số 389/QĐ-ĐHH ngày 02 tháng 04 năm 2019 của Giám đốc Đại học Huế sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định về quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp Đại học Huế ban hành theo Quyết định số 1519/QĐ-ĐHH ngày 29 tháng 12 năm 2017 của Giám đốc Đại học Huế;

Theo đề nghị của Trưởng phòng KH, HTQT & TTTV, Trường Đại học Nông Lâm.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng khoa học cấp cơ sở đánh giá, nghiệm thu đề tài KH&CN cấp Đại học Huế, mã số DHH2022-02-162 “**Nghiên cứu khả năng xử lý nước nhiễm mặn bằng công nghệ chưng cất màng tiếp xúc trực tiếp (DCMD) ở quy mô phòng thí nghiệm**” do TS. Vệ Quốc Linh làm chủ nhiệm (có danh sách kèm theo).

Điều 2. Hội đồng có nhiệm vụ đánh giá, nghiệm thu đề tài theo các quy định hiện hành về quản lý đề tài, dự án khoa học công nghệ cấp Đại học Huế. Hội đồng tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 3. Trưởng phòng Khoa học, HTQT & TTTV; Ông Vệ Quốc Linh và các cá nhân có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KH, HTQT&TTTV.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



DANH SÁCH CÁC THÀNH VIÊN
HỘI ĐỒNG KHOA HỌC CẤP CƠ SỞ ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU
ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP ĐẠI HỌC HUẾ

(Kèm theo Quyết định số **439** /QĐ-ĐHNL ngày **28** tháng **6** năm 2024
của Hiệu trưởng trường Đại học Nông Lâm)

Tên đề tài: Nghiên cứu khả năng xử lý nước nhiễm mặn bằng công nghệ chung cát màng tiếp xúc trực tiếp (DCMD) ở quy mô phòng thí nghiệm

Mã số: DHH2022-02-162

Chủ nhiệm đề tài: TS. Vệ Quốc Linh, Trường Đại học Nông Lâm

- | | | |
|----|------------------------|---|
| 1. | TS. Phạm Việt Hùng | Trường Đại học Nông Lâm
Chủ tịch Hội đồng |
| 2. | TS. Nguyễn Thị Vân Anh | Trường Đại học Nông Lâm
Thư ký Hội đồng |
| 3. | TS. Lê Văn Tuấn | Trường Đại học Khoa học
Ủy viên phản biện |
| 4. | TS. Khương Anh Sơn | Trường Đại học Nông Lâm
Ủy viên phản biện |
| 5. | TS. Lê Đại Vương | Khoa Kỹ thuật và Công nghệ, Đại học Huế
Ủy viên Hội đồng |
| 6. | TS. Nguyễn Tiến Long | Trường Đại học Nông Lâm
Ủy viên Hội đồng |
| 7. | PGS.TS. Phạm Hữu Ty | Trường Đại học Nông Lâm
Ủy viên Hội đồng |

(Danh sách này có 07 thành viên)

Thư ký hành chính:

ThS. Lê Thị Thúy Hằng, Phòng KH, HTQT&TTTTV, Trường Đại học Nông Lâm