

Số: 953/QĐ-ĐHHD

Thanh Hoá, ngày 15 tháng năm 2015

QUYẾT ĐỊNH
Về việc thành lập Hội đồng nghiệm thu đề tài NCKH cấp cơ sở

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành “Điều lệ trường đại học”;

Căn cứ Quyết định số 709/QĐ-ĐHHD, ngày 12/5/2015 của Hiệu trưởng trường Đại học Hồng Đức về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ Quyết định số 64/QĐ-ĐHHD ngày 07/02/2006 của Hiệu trưởng trường Đại học Hồng Đức về việc ban hành quy định quản lý các hoạt động KH&CN trong trường Đại học Hồng Đức;

Căn cứ hồ sơ nghiệm thu đề NCKH cấp cơ sở của cán bộ giảng viên;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Quản lý Khoa học và Công nghệ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng nghiệm thu đề tài NCKH cấp cơ sở:

- Tên đề tài: Thiết kế mô phỏng hệ thống điều khiển chế độ làm việc song song của bộ biến đổi bán dẫn công suất trong nguồn phát phân tán.

- Chủ nhiệm đề tài: ThS. Lê Phương Hào

(Chủ tịch và các thành viên Hội đồng có danh sách kèm theo).

Điều 2. Hội đồng có nhiệm vụ xem xét đánh giá toàn diện kết quả nghiên cứu về nội dung, mức độ hoàn thiện, độ tin cậy, khả năng áp dụng vào thực tiễn, những vấn đề tồn tại so với thuyết minh và những kiến nghị của đề tài. Hội đồng tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 3. Các ông (bà) Trưởng phòng QLKH&CN, KH-TC, Chủ tịch và thành viên Hội đồng, chủ nhiệm đề tài, các đơn vị, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu;
- Như điều 3;
- Lưu: VT, QLKH.



Hoàng Thị Mai

DANH SÁCH HỘI ĐỒNG NGHIỆM THU ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ

(Kèm theo Quyết định số 953/QĐ-ĐHHD, ngày 15 tháng năm 2015
của Hiệu trưởng trường Đại học Hồng Đức)

1. Tên đề tài: Thiết kế mô phỏng hệ thống điều khiển chế độ làm việc song song của bộ biến đổi bán dẫn công suất trong nguồn phát phân tán.
2. Chủ nhiệm đề tài: ThS. Lê Phương Hào - GV. Khoa KTCN
3. Danh sách Hội đồng

TT	Họ và tên	Chức vụ-Đơn vị	Chức danh trong Hội đồng
1	TS. Lê Viết Báu	TK. KTCN	CT. Hội đồng
2	ThS. Nguyễn Thị Thảo	GV. Khoa KHTN	UV, Phản biện 1
3	ThS. Phạm Đỗ Tường Linh	GV. Khoa KTCN	UV, Phản biện 2
4	TS. Lương Kim Phượng	GV. Khoa KTCN	Ủy viên
5	ThS. Nguyễn Lê Thi	GV. Khoa KTCN	Ủy viên
6	ThS. Phạm Văn Trung	GV. Khoa KTCN	Ủy viên
7	ThS. Lê Văn Cường	CV. Phòng QLKH&CN	Ủy viên - Thư ký

(Danh sách ấn định 07 thành viên) 