

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 3778/QĐ-DHCT

Cần Thơ, ngày 24 tháng 11 năm 2011

QUYẾT ĐỊNH
Về việc thành lập Hội đồng đánh giá nghiệm thu
đề tài khoa học và công nghệ cấp Trường
(do Sinh viên thực hiện)

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ

Căn cứ Điều 36, Chương VIII của “Điều lệ trường đại học” ban hành kèm theo quyết định số 58/2010/QĐ-TTg ngày 22 tháng 9 năm 2010 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quyền hạn, trách nhiệm của Hiệu trưởng trường đại học;

Căn cứ quyết định số 1678/QĐ/DHCT-QLKH ngày 13 tháng 11 năm 2008 của Hiệu Trưởng Trường Đại học Cần Thơ về việc ban hành Quy định quản lý đề tài nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ Trường Đại học Cần Thơ;

Căn cứ Hướng dẫn số 305/DHCT-QLKH ngày 04 tháng 03 năm 2009 của Hiệu Trưởng Trường Đại học Cần Thơ về việc Hướng dẫn thực hiện và quản lý đề tài nghiên cứu khoa học của sinh viên;

Xét đề nghị của Trưởng Khoa Công Nghệ, Trưởng phòng Quản lý Khoa học – Trường Đại học Cần Thơ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng Khoa học – Công nghệ cấp Trường để đánh giá và nghiệm thu đề tài cấp Trường: “**Khảo sát thành phần hóa học và hoạt tính sinh học tinh dầu gừng (*Zingiber officinale Roscoe*) và tinh dầu tiêu (*Piper nigrum L.*)**”, mã số: TSV2011-11 do Sinh viên **Trịnh Minh Khang** làm chủ nhiệm đề tài. Hội đồng gồm các thành viên trong danh sách kèm theo.

Điều 2. Hội đồng có nhiệm vụ đánh giá nghiệm thu đề tài trong vòng 30 ngày kể từ ngày ký Quyết định và chịu trách nhiệm về kết quả đánh giá của mình. Hội đồng tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 3. Trưởng Phòng Quản lý Khoa học, Trưởng Khoa Công Nghệ, các thành viên Hội đồng và chủ nhiệm đề tài chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu: VT, QLKH.



Hà Thanh Toàn

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ

**DANH SÁCH THÀNH VIÊN HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ NGHIỆM THU
ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TRƯỜNG
(do sinh viên thực hiện)**

Tên đề tài: **Khảo sát thành phần hóa học và hoạt tính sinh học tinh dầu gừng (*Zingiber officinale Roscoe*) và tinh dầu tiêu (*Piper nigrum L.*)**

Mã số: **TSV2011-11**

Chủ nhiệm đề tài: Sinh viên **Trịnh Minh Khang**

(Kèm theo quyết định số: 3778/QĐ-DHCT ngày 24 tháng 11 năm 2011)

1. Ts. Trương Chí Thành

Khoa Công Nghệ
Trường Đại học Cần Thơ

Chủ tịch

2. Ths. Võ Hồng Thái

Khoa Khoa học Tự Nhiên
Trường Đại học Cần Thơ

Ủy viên – Phản biện

3. Ts. Hồ Quốc Phong

Khoa Công Nghệ
Trường Đại học Cần Thơ

Ủy viên – Phản biện

4. Ks. Cao Lưu Ngọc Hạnh

Khoa Công Nghệ
Trường Đại học Cần Thơ

Ủy viên

5. Ks. Nguyễn Việt Bách

Khoa Công Nghệ
Trường Đại học Cần Thơ

Ủy viên – Thư ký

(Danh sách gồm có 05 thành viên)