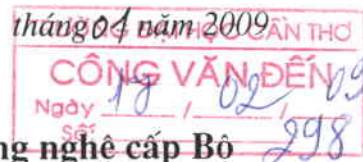


Số: 526 / QĐ-BGDĐT

Hà Nội, ngày 21 tháng 04 năm 2009



## QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận kết quả nghiên cứu đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ

## BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Căn cứ Nghị định số 178/2007/NĐ-CP ngày 03/12/2007 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của bộ, cơ quan ngang bộ;

Căn cứ Nghị định số 32/2008/NĐ-CP ngày 19/3/2008 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Nghị định số 81/2002/NĐ-CP ngày 17/10/2002 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 24/2005/QĐ-BGD&ĐT ngày 02/8/2005 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định về quản lý đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Theo đề nghị của Hiệu trưởng Trường Đại học Cần Thơ, Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường,

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Công nhận kết quả nghiên cứu đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ mã số B2006-16-11 : *“Ảnh hưởng cắt nhánh cây ăn trái đến năng suất cá nuôi và cân bằng kinh tế vườn và nương trong mô hình VAC kết hợp”*,

Chủ nhiệm đề tài : *ThS Đặng Kiều nhân, Viện NCPT ĐBSCL, ĐH Cần Thơ;*

Các thành viên đề tài: *Nguyễn Thanh Bình, Trần Dương Xuân Vĩnh, Huỳnh Cẩm Linh, Cao Quốc Nam, Lê Thành Dương, Nguyễn Văn Nhật, Nguyễn Ngọc Sơn, Viện NCPT ĐBSCL, Đại học Cần Thơ;*

Cơ quan chủ trì đề tài: *Trường Đại học Cần Thơ*

Thời gian thực hiện: 2006 ÷ 2007

Kinh phí thực hiện đề tài: 51 triệu đồng (năm mươi một triệu đồng chẵn)

đã được Hội đồng khoa học đánh giá nghiệm thu cấp Bộ đề tài KHCN cấp Bộ đánh giá nghiệm thu và xếp loại: **Tốt**

**Điều 2.** Các ông (bà) Chánh Văn phòng, Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Hiệu trưởng Trường Đại học Cần Thơ và chủ nhiệm đề tài chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận :

- Như Điều 2;
- Lưu VT, KHCNMT.

KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG THƯỜNG TRỰC



Bành Tiến Long